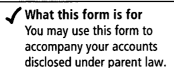
26 18653455/20



# **OS** AA01

Statement of details of parent law and other information for an overseas company





What this form is NOT
You cannot use this form
an alteration of manner
with accounting requirer



**A11** 

10/06/2022

#211

**COMPANIES HOUSE** 

A09

\*AB4MC5E2\* 23/05/2022

#58

**COMPANIES HOUSE** Part 1 Corporate company name → Filling in this form Please complete in typescript or in bold black capitals. Corporate name of The Korea Development Bank overseas company 0 All fields are mandatory unless specified or indicated by \* **UK** establishment • This is the name of the company in its home state. number Statement of details of parent law and other Part 2 information for an overseas company Legislation Please give the legislation under which the accounts have been prepared and This means the relevant rules or legislation which regulates the audited. preparation of accounts. Legislation @ The Financial Investment Services & Capital Markets Act Accounting principles Have the accounts been prepared in accordance with a set of generally accepted Accounts 19 Please insert the name of the accounting principles? appropriate accounting organisation or body. Please tick the appropriate box. No. Go to Section A3. **Yes.** Please enter the name of the organisation or other body which issued those principles below, and then go to Section A3. Name of organisation Korea International Financial Reporting Standards KIFRS or body 9

OS AA01 Statement of details of parent law and other information for an overseas company

A3	Audited accounts	
Audited accounts	Have the accounts been audited in accordance with a set of generally accepted auditing standards?  Please tick the appropriate box.  No. Go to Part 3 'Signature'.  Yes. Please enter the name of the organisation or other body which issued	• Please insert the name of the appropriate accounting organisation or body.
Name of organisation or body •	those standards below, and then go to Part 3 'Signature'.  KIFRS	
Part 3	Signature	
	I am signing this form on behalf of the overseas company.	
Signature	Signature X	
	This form may be signed by: Director, Secretary, Permanent representative.	
		·

## **OS** AA01

Statement of details of parent law and other information for an overseas company

# Presenter information

You do not have to give any contact information, but if you do it will help Companies House if there is a query on the form. The contact information you give will be visible to searchers of the public record.

Contact name	Mrs	S Co	ole						
Company name	KD	B Lo	ndon	Bra	nch				
Address	Con	solic	latio	n Ce	ntre				
Gate 1, U	nits	1-3, l	Mano	or Po	oint				
Manor W	/ay								
Post town	Bor	eham	woo	d				•	
County/Region	Her	tford	shire	;					
Postcode		$\overline{\mathbf{w}}$	D	6			1	E	U
Country	UK								
DX									
Telephone		·····		·	•	-			

# ✓ Checklist

We may return forms completed incorrectly or with information missing.

Please make sure you have remembered the following:

- The company name and, if appropriate, the registered number, match the information held on the public Register.
- You have completed all sections of the form, if appropriate.
- ☐ You have signed the form.

## Important information

Please note that all this information will appear on the public record.

## Where to send

You may return this form to any Companies House address:

## **England and Wales:**

The Registrar of Companies, Companies House, Crown Way, Cardiff, Wales, CF14 3UZ. DX 33050 Cardiff.

#### Scotland:

The Registrar of Companies, Companies House, Fourth floor, Edinburgh Quay 2, 139 Fountainbridge, Edinburgh, Scotland, EH3 9FF. DX ED235 Edinburgh 1

#### Northern Ireland:

The Registrar of Companies, Companies House, Second Floor, The Linenhall, 32-38 Linenhall Street, Belfast, Northern Ireland, BT2 8BG. DX 481 N.R. Belfast 1.

# Further information

For further information, please see the guidance notes on the website at www.gov.uk/companieshouse or email enquiries@companieshouse.gov.uk

This form is available in an alternative format. Please visit the forms page on the website at www.gov.uk/companieshouse

# Korea Development Bank

# **Separate Financial Statements**

December 31, 2021 and 2020

(With Independent Auditors' Report Thereon)

Korea Development Bank

## Contents

		Page
Independent Auditors' Report		1
Separate Statements of Financial Position		3
Separate Statements of Comprehensive Income	• .	. 4
Separate Statements of Changes in Equity		5
Separate Statements of Cash Flows		6
Notes to the Separate Financial Statements		8
Independent Auditors' Review Report on Internal Control over Financial Reporting		135
Report on the Operations of Internal Control over Financial Reporting		136



12th Floor S&S Bldg. 48 Ujeongguk-ro, Jongno-ku, Seoul, 03145, Korea T:+82 2 397 6700 F:+82 2 730 9559 www.samdukcpa.co.kr

## **Independent Auditors' Report**

Based on a report originally issued in Korean

The Board of Directors and Shareholders Korea Development Bank

#### Opinion

We have audited the accompanying separate financial statements of Korea Development Bank (the "Bank"), which comprise the separate statements of financial position as of December 31, 2021 and 2020 and the separate statements of comprehensive income, the separate statements of changes in equity and the separate statements of cash flows for the years then ended, and notes to the separate financial statements, including a summary of significant accounting policies.

In our opinion, the accompanying separate financial statements present fairly, in all material respects, the separate financial position of the Bank as of December 31, 2021 and 2020, and its separate financial performance and its separate cash flows for the years then ended in accordance with International Financial Reporting Standards as adopted by the Republic of Korea ("Korean IFRS").

#### **Basis for Opinion**

We conducted our audits in accordance with Korean Standards on Auditing. Our responsibilities under those standards are further described in the Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements section of our report. We are independent of the Bank in accordance with the ethical requirements of the Republic of Korea that are relevant to our audit of the separate financial statements and we have fulfilled our other ethical responsibilities in accordance with the ethical requirements. We believe that the audit evidence we have obtained is sufficient and appropriate to provide a basis for our audit opinion.

## **Emphasis of Matter**

We draw attention to Note 2. (5) of the separate financial statements. As described in Note 2. (5), the pandemic of COVID-19 in 2021 has a negative impact on the global economy and may have negative impacts on the financial position and financial performance of the Bank. Our opinion is not modified in respect of this matter.

## Other Matter

Auditing standards and their application in practice vary among countries. The procedures and practices used in the Republic of Korea to audit such financial statements may differ from those generally accepted and applied in other countries.

## Responsibilities of Management and Those Charged with Governance for the Financial Statements

Management is responsible for the preparation and fair presentation of the separate financial statements in accordance with Korean IFRS, and for such internal control as management determines is necessary to enable the preparation of financial statements that are free from material misstatement, whether due to fraud or error.

In preparing the separate financial statements, management is responsible for assessing the Bank's ability to continue as a going concern, disclosing, as applicable, matters related to going concern and using the going concern basis of accounting unless management either intends to liquidate the Bank or to cease operations.

Those charged with governance are responsible for overseeing the Bank's financial reporting process.

#### Auditor's Responsibilities for the Audit of the Financial Statements

Our objectives are to obtain reasonable assurance about whether the separate financial statements as a whole are free from material misstatement, whether due to fraud or error, and to issue an auditor's report that includes our opinion. Reasonable assurance is a high level of assurance, but is not a guarantee that an audit conducted in accordance with Korean Standards on Auditing will always detect a material misstatement when it exists. Misstatements can arise from fraud or error and are considered material if, individually or in the aggregate, they could reasonably be expected to influence the economic decisions of users taken on the basis of these separate financial statements.

As part of an audit in accordance with Korean Standards on Auditing, we exercise professional judgment and maintain professional skepticism throughout the audit. We also:

- Identify and assess the risks of material misstatement of the separate financial statements, whether due to fraud or error, design and perform audit procedures responsive to those risks, and obtain audit evidence that is sufficient and appropriate to provide a basis for our opinion. The risk of not detecting a material misstatement resulting from fraud is higher than for one resulting from error, as fraud may involve collusion, forgery, intentional omissions, misrepresentations, or the override of internal control.
- Obtain an understanding of internal control relevant to the audit in order to design audit procedures that are appropriate in the circumstances, but not for the purpose of expressing an opinion on the effectiveness of the entity's internal control.
- Evaluate the appropriateness of accounting policies used and the reasonableness of accounting estimates and related disclosures made by management.
- Conclude on the appropriateness of management's use of the going concern basis of accounting and, based on the audit evidence obtained, whether a material uncertainty exists related to events or conditions that may cast significant doubt on the Bank's ability to continue as a going concern. If we conclude that a material uncertainty exists, we are required to draw attention in our auditor's report to the related disclosures in the financial statements or, if such disclosures are inadequate, to modify our opinion. Our conclusions are based on the audit evidence obtained up to the date of our auditor's report. However, future events or conditions may cause the Bank to cease to continue as a going concern.
- Evaluate the overall presentation, structure and content of the separate financial statements, including the disclosures, and whether the separate financial statements represent the underlying transactions and events in a manner that achieves fair presentation.

We communicate with those charged with governance regarding, among other matters, the planned scope and timing of the audit and significant audit findings, including any significant deficiencies in internal control that we identify during our audit.

Nexia Nambok

Seoul, Korea March 29, 2022

This report is effective as of March 29, 2022, the audit report date. Certain subsequent events or circumstances, which may occur between the audit report date and the time of reading this report, could have a material impact on the accompanying separate financial statements and notes thereto. Accordingly, the readers of the audit report should understand that the above audit report has not been updated to reflect the impact of such subsequent events or circumstances, if any.

# Korea Development Bank Separate Statements of Financial Position December 31, 2021 and 2020

	Notes		December	December
(In millions of won)	Notes	_	31, 2021	31, 2020
Assets	4.45.46.40	***	11.075.767	10.520.070
Cash and due from banks	4,45,46,49	₩	11,975,767	10,528,978
Securities measured at FVTPL	5,45,46,49		9,818,811	8,320,631
Securities measured at FVOCI	6,39,45,46,49		37,875,136	34,141,325
Securities measured at amortized cost	7,39,45,46,49		2,968,877	785,264
Loans measured at FVTPL	8,45,46,49		644,412	1,434,514
Loans measured at amortized cost	9,45,46,49		170,763,394	155,300,178
Derivative financial assets	10,45,46,47,49		5,305,572	8,329,376
Investments in subsidiaries and associates	11,48		28,710,062	25,553,561
Property and equipment, net	12,48		872,157	811,382
Investment property, net	13,48		82,860	81,065
Intangible assets, net	14,48		147,699	188,417
Defined benefit assets	21		9,353	-
Current tax assets			2,841	3,722
Assets held for sale	16		1,371,052	1,713,347
Other assets	15,45,46,49		5,873,907	4,660,285
Total assets		₩_	276,421,900	251,852,045
Liabilities	•			
Financial liabilities measured at FVTPL	17,45,46,49	₩	2,067,144	1,694,957
Deposits	18,45,46,49		52,792,121	45,879,419
Borrowings	19,45,46,49		22,063,777	18,887,611
Debentures	20,45,46,49		145,365,330	138,318,728
Derivative financial liabilities	10,45,46,47,49		4,757,841	6,305,287
Defined benefit liabilities	21		•	50,546
Provisions	22		1,567,530	1,515,170
Deferred tax liabilities	37		3,957,522	1,719,100
Current tax liabilities	<u>.                                    </u>		254,882	29,691
Other liabilities	23,45,46,49		7,092,896	7,069,006
Total liabilities	23, 13, 10, 17	_	239,919,043	221,469,515
Fauity				
Equity  Issued conital	1.04		21 006 550	20.766.720
Issued capital	1,24		21,886,559	20,765,729
Capital surplus	24		2,479,010	2,484,398
Accumulated other comprehensive income	24		4,773,474	2,064,371
Retained earnings	24		7,363,814	5,068,032
(Regulatory reserve for credit losses of W482,885 million and was of December 31, 2021 and 2020, respectively) (Required reversal of regulatory reserve for credit losses of W2 W663,153 million as of December 31, 2021 and 2020, respect (Planned reversal of regulatory reserve for credit losses of W23 W663,153 million as of December 31, 2021 and 2020, respect	35,632 million and ively) 5,632 million and			
Total equity	-·//		36,502,857	30,382,530
Total liabilities and equity		₩	276,421,900	251,852,045
~ *		_		

See accompanying notes to the separate financial statements.

# Korea Development Bank Separate Statements of Comprehensive Income Years ended December 31, 2021 and 2020

(In millions of won, except earnings per share information)	Notes	2021	2020
Interest income	25 <del>W</del>	4,125,276	4,441,554
Interest expense	25	(2,466,667)	(3,161,981)
Net interest income	48	1,658,609	1,279,573
Net fees and commission income	26	346,706	333,104
Dividend income	27	1,259,645	670,595
Net gain on securities measured at FVTPL	28	135,448	54,757
Net gain on financial liabilities measured at FVTPL	29	149,880	29,185
Net gain (loss) on securities measured at FVOCI	30	(27,921)	80,112
Net gain (loss) on derivatives	31	(202,091)	397,150
Net foreign currency transaction gain (loss)	32	154,367	(172,368)
Other operating income, net	33	1,738,616	227,047
Non-interest income, net		3,554,650	1,619,582
Provision for credit losses	34	847,357	1,215,306
General and administrative expenses	35,48	815,746	789,337
Operating income	48	3,550,156	894,512
Reversal of impairment loss (impairment loss) on investments in			•
subsidiaries and associates		363,055	(239,492)
Other non-operating income	36	14,530	12,475
Other non-operating expense	36	(272,379)	(46,635)
Non-operating expense, net		105,206	(273,652)
Profit before income taxes		3,655,362	620,860
Income tax expense	37	1,193,516	133,330
Profit for the year	24	2,461,846	487,530
(Profit for the year adjusted for regulatory reserve for credit losses: W2,697,478 million and W1,150,683 million for the years ended December 31, 2021 and 2020, respectively)			
Other comprehensive income for the year, net of tax Items that are or may be reclassified subsequently to profit or loss:	24		
Net gain (loss) on securities measured at FVOCI		(111,768)	21,056
Exchange differences on translation of foreign operations		99,912	(53,754)
Valuation gain on cash flow hedge		(1,365	326
Net gain (loss) on hedges of net investments in foreign operations		(56,620)	31,492
Items that will not be reclassified to profit or loss:		(67,111)	(880)
Net gain on securities measured at FVOCI Fair value changes on financial liabilities designated at fair value due		2,777,436	2,117,388
to credit risk		6,246	(1,188)
Remeasurements of defined benefit liabilities		36,106	(3,697)
		2,819,788	2,112,503
		2,752,677	2,111,623
Total comprehensive income for the year	₩	5,214,523	2,599,153
The section of the se			
Earnings per share Basic and diluted earnings per share (in won)	38 <del>W</del>	570 ·	124
	~~ ''—		127

# Korea Development Bank Separate Statements of Changes in Equity Years ended December 31, 2021 and 2020

(In millions of won)		Issued capital	Capital surplus	Accumulated other comprehensive income	Retained	Total
(In mutons of won)		сарнаі	surpius	mcome	earnings	equity
Balance at January 1, 2020	₩	18,663,099	2,494,504	(88,092)	4,733,320	25,802,831
Profit for the year		-	-	-	487,530	487,530
Net gain on securities measured at FVOCI		_	_	2,179,284	(40,840)	2,138,444
Exchange differences on translation of foreign operations					(10,010)	
Valuation gain on cash flow hedge		-	-	(53,754) 326	-	(53,754) 326
Net gain on hedges of net investments in foreign operations				21 402		
Fair value changes on financial		<del>.</del>	-	31,492	-	31,492
liabilities designated at fair value due to credit risk				. (1.100)		
Remeasurements of defined benefit		<del>-</del>	-	(1,188)	-	(1,188)
liabilities	-		<u>-</u> _	(3,697)		(3,697)
Total comprehensive income for the year			<u> </u>	2,152,463	446,690	2,599,153
Dividends		-	-	, <u>-</u>	(111,978)	(111,978)
Paid in capital increase		2,102,630	(10,106)			2,092,524
Transaction with owners		2,102,630	(10,106)	<del>-</del>	(111,978)	1,980,546
Balance at December 31, 2020	₩.	20,765,729	2,484,398	2,064,371	5,068,032	30,382,530
Balance at January 1, 2021	₩	20,765,729	2,484,398	2,064,371	5,068,032	30,382,530
Profit for the year		-	-	-	2,461,846	2,461,846
Net gain on securities measured at FVOCI		_		2,622,094	43,574	2,665,668
Exchange differences on translation of					43,374	2,005,008
foreign operations Valuation gain on cash flow hedge		-	-	99,912 1,365	-	99,912 1,365
Net loss on hedges of net investments in			_		-	
foreign operations Fair value changes on financial		-	-	(56,620)	-	(56,620)
liabilities designated at fair value due				•		
to credit risk Remeasurements of defined benefit		-		6,246	-	6,246
liabilities	_			36,106	<u> </u>	36,106
Total comprehensive income for the year			_	2,709,103	2,505,420	5,214,523
Dividends	-					
Paid in capital increase		1,120,830	(5,388)		(209,638)	(209,638) 1,115,442
Transaction with owners	_	1,120,830	(5,388)	-	(209,638)	905,804
Balance at December 31, 2021	₩_	21,886,559	2,479,010	4,773,474	7,363,814	36,502,857

# Korea Development Bank Separate Statements of Cash Flows Years ended December 31, 2021 and 2020

(In millions of won)	Notes	2021	2020	
Cash flows from operating activities				
Profit for the year	w	2,461,846	487,530	
Adjustments for:				
Income tax expense	37	1,193,516	133,330	
Interest income	. 25	(4,125,276)	(4,441,554)	
Interest expense	25	2,466,667	3,161,981	
Dividend income	27	(1,259,645)	(670,595)	
Gain on valuation of securities measured at FVTPL	28	(144,635)	(12,973)	
Gain on disposal of securities measured at FVTPL		(6,654)	(19,987)	
Net gain on financial liabilities measured at FVTPL	<b>29</b> .	(149,880)	(29,185)	
Loss (gain) on disposal of securities measured at FVOCI	30	27,921	(80,112)	
Impairment loss on securities measured at amortized cost	7	149	7	
Net gain on loans measured at FVTPL	33	(1,895,878)	(649,267)	
Loss (gain) on valuation of derivatives		1,255,411	(867,763)	
Net loss (gain) on fair value hedged items	31	(497,269)	39,559	
Loss (gain) on foreign exchange translations	32	(163,901)	159,598	
Gain on disposal of investments in subsidiaries and associates	33	(90,009)	(13,220)	
Reversal of impairment loss (impairment loss) on investments in		, , ,	, , ,	
subsidiaries and associates		(363,055)	239,492	
Provision for loan loss allowance	34	855,548	1,177,027	
Increase of provision for other assets	34	1,076	19,722	
Increase (reversal) of provision for payment guarantees	22	133,641	(75,930)	
Increase (reversal) of provision for unused commitments	22	(137,830)	52,881	
Increase (reversal) of financial guarantee provision	22	(5,078)	41,606	
Increase of provision for possible losses from lawsuits	22	1,408	441	
Reversal of provision for restoration	22	(1,820)	(839)	
Increase of other provisions	22	8,266	8,475	
Defined benefit costs	21	39,994	38,483	
Depreciation of property and equipment	. 35	70,860	69,403	
Impairment loss on assets held for sale	36	258,401	25,926	
Gain on disposal of property and equipment	36	(1,482)	(1,049)	
Gain on disposal of assets held for sale	36	(3,608)		
Depreciation of investment property	36	2,209	1,381	
Amortization of intangible assets	35	53,837	53,977	
Loss on redemption of debentures		, <u>-</u>	´ 9	
•		(2,477,116)	(1,639,176)	
Changes in operating assets and liabilities:				
Due from banks		(2,172,476)	(2,257,845)	
Securities measured at FVTPL		146,996	925,821	
Loans measured at FVTPL		27,980	(180,867)	
Loans measured at amortized cost		(16,678,716)	(17,695,562)	
Derivative financial instruments		144,735	148,700	
Other assets		(1,050,940)	(29,447)	
Financial liabilities measured at FVTPL		290,136	76,378	
Deposits		6,871,809	11,234,111	
Defined benefit liabilities (assets)		(50,093)	(46,178)	
Other liabilities		68,970	(359,241)	
Office Habilities	_			
	<del></del>	(12,401,599)	(8,184,130)	
Income taxes refund (paid)		264,756	(286,306)	
Interest received		4,110,377	4,572,014	
Interest paid		(2,556,079)	(2,935,043)	
Dividends received		1,263,418	671,102	
Net cash used in operating activities	₩	(9,334,397)	(7,314,009)	

(In millions of won)	Notes	2021	2020	
Cash flows from investing activities				
Net increase of securities measured at FVTPL	W	(1,497,404)	(1,389,326)	
Disposal of securities measured at FVOCI		37,451,107	50,645,599	
Acquisition of securities measured at FVOCI	6	(36,914,523)	(57,798,921)	
Redemption of securities measured at amortized cost	7	700,000	1,370,003	
Acquisition of securities measured at amortized cost	7	(2,888,991)	(657,701)	
Disposal of property and equipment		9,697	7,268	
Acquisition of property and equipment	12	(36,321)	(43,114)	
Disposal of intangible assets	14	858	764	
Acquisition of intangible assets	14	(13,883)	(11,947)	
Disposal of investments in subsidiaries and associates		884,296	630,112	
Acquisition of investments in subsidiaries and associates		(929,733)	(2,298,120)	
Disposal of assets held for sale		87,502	<u>-</u> _	
Net cash used in investing activities	_	(3,147,395)	(9,545,383)	
Cash flows from financing activities				
Increase of financial liabilities measured at FVTPL		319,690	170,000	
Decrease of financial liabilities measured at FVTPL		(79,143)	(989,416)	
Proceeds from borrowings		44,507,510	41,461,011	
Repayment of borrowings		(41,404,496)	(42,701,208)	
Proceeds from issuance of debentures		117,504,007	116,103,507	
Repayment of debentures		(110,135,030)	(98,467,465)	
Decrease in lease liabilities		(25,020)	(25,329)	
Dividends		(209,638)	(111,978)	
Paid in capital increase		1,115,442	2,092,524	
Net cash provided by financing activities	_	11,593,322	17,531,646	
Effects from changes in foreign currency exchange rate for cash				
and cash equivalents held		225,411	(195,885)	
Net increase (decrease) in cash and cash equivalents		(663,059)	476,369	
Cash and cash equivalents at beginning of the year	_	5,729,194	5,252,825	
Cash and cash equivalents at end of the year	43 <b>W</b>	5,066,135	5,729,194	

## 1. Reporting Entity

Korea Development Bank (the "Bank") was established on April 1, 1954, in accordance with *The Korea Development Bank Act* to finance and manage major industrial projects.

The Bank is engaged in the banking industry under *The Korea Development Bank Act* and other applicable statutes, and in the fiduciary in accordance with *the Financial Investment Services and Capital Markets Act*.

Korea Finance Corporation (KoFC), the former ultimate parent company, and KDB Financial Group Inc. (KDBFG), the former immediate parent company, were established by spin-offs of divisions of the Bank as of October 28, 2009. KoFC and KDBFG were merged into the Bank, effective as of December 31, 2014. Issued capital is \text{\text{W21,886,559}} million with 4,377,311,768 shares of issued and outstanding as of December 31, 2021 and 100% of the Bank's shares are owned by the government of the Republic of Korea.

The Bank's head office is located in 14, Eunhaeng-ro (Yeouido-dong), Yeongdeungpo-gu, Seoul and its service network as of December 31, 2021 is as follows:

	Dom	estic		Overseas		
					Representative	
	Head Office	Branches	Branches	Subsidiaries	offices	Total
KDB	1	61	10	7	7	86

#### 2. Basis of Preparation

## (1) Application of accounting standards

These separate financial statements have been prepared in accordance with the Korean International Financial Reporting Standards ("K-IFRS") enacted by the Act on External Audit of Stock Companies.

## (2) Changes and disclosures of accounting policies

## (i) New and amended standards adopted

The Bank newly applied the following amended and enacted standards for the annual period beginning on January 1, 2021. The nature and the impact of each new standard or amendment are described below:

Amendments to K-IFRS 1109 'Financial Instruments', K-IFRS 1039 'Financial Instruments: Recognition and Measurement', K-IFRS 1107 'Financial Instruments: Disclosure', K-IFRS 1104 'Insurance Contracts' and K-IFRS 1116 'Lease' – Interest Rate Benchmark Reform

In relation to interest rate benchmark reform, the amendments provide a practical expedient allowing entities to change the effective interest rate instead of changing the carrying amount and apply hedge accounting without discontinuance although the interest rate benchmark is replaced in hedging relationship. The amendment does not have a significant impact on the separate financial statements.

## 2. Basis of Preparation, Continued

## (ii) New standards and interpretations issued but not effective

The following new standards, interpretations and amendments to existing standards have been issued but not effective for annual periods beginning after January 1, 2021, and the Bank has not early adopted them. The nature and the impact of each new standard, amendment and enactments are described below:

Amendments to K-IFRS 1103 'Business Combination' - Reference to the Conceptual Framework

The amendments update a reference of definition of assets and liabilities to qualify for recognition in revised Conceptual Framework for Financial Reporting. However, the amendments add an exception for the recognition of liabilities and contingent liabilities within the scope of K-IFRS 1037 'Provisions, Contingent Liabilities and Contingent Assets', and K-IFRS 2121 'Levies'. The amendments also confirm that contingent assets should not be recognized at the acquisition date. The amendments should be applied for annual periods beginning on or after January 1, 2022, and earlier application is permitted. The Bank does not expect that these amendments have a significant impact on the separate financial statements.

Amendments to K-IFRS 1016 'Property, Plant and Equipment' - Proceeds before intended use

The amendments prohibit an entity from deducting from the cost of an item of property, plant and equipment any proceeds from selling items produced while the entity is preparing the asset for its intended use. Instead, the entity will recognize and disclose the proceeds from selling such items, and the costs of producing those items, as profit or loss. The amendments should be applied for annual periods beginning on or after January 1, 2022, and earlier application is permitted. The Bank does not expect that these amendments have a significant impact on the separate financial statements.

Amendments to K-IFRS 1037 'Provisions, Contingent Liabilities and Contingent Assets' – Onerous Contracts: Cost of Fulfilling a Contract

The amendments clarify that the direct costs of fulfilling a contract include both the incremental costs of fulfilling the contract and an allocation of other costs directly related to fulfilling contracts when assessing whether the contract is onerous. The amendments should be applied for annual periods beginning on or after January 1, 2022, and earlier application is permitted. The Bank does not expect that these amendments have a significant impact on the separate financial statements.

Amendments to K-IFRS 1001 'Presentation of Financial Statements' - Classification of Liabilities as Current or Non-current

The amendments clarify that liabilities are classified as either current or non-current, depending on the substantive rights that exist at the end of the reporting period. Classification is unaffected by the likelihood that an entity will exercise right to defer settlement of the liability or the management's expectations thereof. Also, the settlement of liability includes the transfer of the entity's own equity instruments; however, it would be excluded if an option to settle the liability by the transfer of the entity's own equity instruments is recognized separately from the liability as an equity component of a compound financial instrument. The amendments should be applied for annual periods beginning on or after January 1, 2023, and earlier application is permitted. The Bank does not expect that these amendments have a significant impact on the separate financial statements.

Amendments to K- IFRS 1116 'Lease' - Covid-19-Related Rent Concessions etc. beyond June 30, 2021

The application of the practical expedient, a lessee may elect not to assess whether a rent concession occurring as a direct consequence of the COVID-19 pandemic is a lease modification, is extended to lease payments originally due on or before 30 June 2022. A lessee shall apply the practical expedient consistently to eligible contracts with similar characteristics and in similar circumstances. The amendments should be applied for annual periods beginning on or after April 1, 2021, and earlier application is permitted. The Bank does not expect that these amendments have a significant impact on the separate financial statements.

## 2. Basis of Preparation, Continued

Annual improvements to K-IFRS 2018-2020

Annual improvements of K-IFRS 2018-2020 Cycle should be applied for annual periods beginning on or after January 1, 2022, and earlier application is permitted. The Bank does not expect that these amendments have a significant impact on the separate financial statements.

- K-IFRS 1109 'Financial Instruments' Fees related to the 10% test for derecognition of financial liabilities. The amendment clarifies that in applying the '10 per cent' test to assess whether to derecognise a financial liability, an entity includes only fees paid or received between the entity (the borrower) and the lender, including fees paid or received by either the entity or the lender on the other's behalf.
- K-IFRS 1101 'First time Adoption of Korean International Financial Reporting Standards' Subsidiaries that are first-time adopters
- K-IFRS 1116 'Leases' Lease incentives
- K-IFRS 1041 'Agriculture' Measuring fair value

#### Amendments to Korean IFRS No. 1001 Presentation of Financial Statements

The amendments require an entity to define and disclose their material accounting policy information. IFRS Practice Statement 2 Making Materiality Judgements was amended to explain and demonstrate how to apply the concept of materiality. The amendments should be applied for annual reporting periods beginning on or after January 1, 2023, and earlier application is permitted. The Bank does not expect that these amendments have a significant impact on the separate financial statements.

Amendments to Korean IFRS No.1008 Accounting Policies, Changes in Accounting Estimates and Errors

The amendments introduce the definition of accounting estimates and clarify how to distinguish changes in accounting estimates from changes in accounting policies. The amendments should be applied for annual reporting periods beginning on or after January 1, 2023, and earlier application is permitted. The Bank does not expect that these amendments have a significant impact on the separate financial statements.

Amendments to Korean IFRS No.1012 Income Taxes – Deferred Tax Related to Assets and Liabilities Arising from a Single Transaction

The amendments narrow the scope of the deferred tax recognition exemption so that it no longer applies to transactions that, on initial recognition, give rise to equal taxable and deductible temporary differences. The amendments should be applied for annual reporting periods beginning on or after January 1, 2023, and earlier application is permitted. The Bank does not expect that these amendments have a significant impact on the separate financial statements.

#### (3) Basis of measurement

The financial statements have been prepared on the historical cost basis except for the following material items in the statement of financial position:

- Derivative financial instruments measured at fair value
- Financial instruments measured at fair value through profit or loss
- Financial instruments measured at fair value through other comprehensive income
- Fair value hedged financial instruments with changes in fair value, due to hedged risks, recognized in profit or loss
- Liabilities for defined benefit plans, which are recognized as net of the total present value of defined benefit obligations less the fair value of plan assets.

## (4) Functional and presentation currency

These financial statements are presented in Korean won ("W"), which is the Bank's functional currency and the currency of the primary economic environment in which the Bank operates.

## 2. Basis of Preparation, Continued

## (5) Use of estimates and judgments

The preparation of the financial statements in conformity with K-IFRS requires management to make judgments, estimates and assumptions that affect the application of accounting policies and the reported amounts of assets, liabilities, income and expenses. Management's estimates of outcomes may differ from actual outcomes if management's estimates and assumptions based on management's best judgment at the reporting date are different from the actual environment.

17.10

Estimates and assumptions are continually evaluated and any change in an accounting estimate is recognized prospectively by including it in profit or loss in the period of the change, if the change affects that period only.

The following are the key assumptions concerning the future and other key sources of estimation uncertainty at the end of the reporting period that have a significant risk of causing a material adjustment to the carrying amounts of assets and liabilities within the next financial year:

#### (i) Fair value of financial instruments

Financial instruments measured at fair value through profit or loss and other comprehensive income, and derivative instruments are recognized and measured at fair value. If the market for a financial instrument is not active, fair value is determined either by using a valuation technique or independent third-party valuation service. Valuation techniques include using recent arm's length market transactions between knowledgeable, willing parties, if available, referencing to the current fair value of another instrument that is substantially the same, discounted cash flow analysis and option pricing models.

Financial instruments, which are not actively traded in the market and those with less transparent market prices, will have less objective fair values and require broad judgment on liquidity, concentration, uncertainty in market factors and assumptions in price determination and other risks.

Diverse valuation techniques are used to determine the fair value of financial instruments, from generally accepted market valuation models to internally developed valuation models that incorporate various types of assumptions and variables.

## (ii) Credit losses allowance

The Bank tests impairment and recognizes loss allowances on financial assets classified at amortized cost, debt instruments measured at fair value through other comprehensive income and recognizes provisions for payment guarantee, financial guarantee and unused commitments. Accuracy of allowances and provisions for credit losses is dependent upon estimation of expected cash flows of the borrower for individually assessed allowances of loans, and upon assumptions and methodology used for collectively assessed allowances for groups of loans, guarantees and unused loan commitments.

The pandemic of COVID-19 in 2021 has a negative impact on the global economy despite of the Korean government's financial and economic stabilization packages. It may have a negative impact on the financial position and financial performance of the Bank due to the increase of the expected credit losses on specific portfolios and the potential losses on financial assets. The detail of credit risk exposures by industry affected by the pandemic of COVID-19 as of December 31, 2021 is disclosed in Note 49. (2) and the exposures by industries could be changed according to economic fluctuations.

Taking these circumstances into account comprehensively, the Bank recalculated the forward-looking information used to estimate the expected credit loss in accordance with K-IFRS 1109 'Financial Instruments' as of December 31, 2021. During the twelve-month period since the end of the previous year, there have been changes in the forward-looking information that affects expected credit losses, and it is predicted that major economic factors such as the 2021 unemployment rate and economic growth rate will deteriorate due to the impact of COVID-19. To reflect these changes, the Bank recalculated the forward-looking information by means of increasing the probability of recession used in generating future economic scenarios and will continue to monitor the forward-looking information on a quarterly basis.

## 2. Basis of Preparation, Continued

#### (iii) Deferred taxes

Deferred tax assets and liabilities are measured at the tax rates that are expected to apply in the year when the asset is realized or the liability is settled, based on tax rates (and tax laws) that have been enacted or substantively enacted at the reporting date. Deferred income tax assets are recognised to the extent that sufficient taxable profit will be available to allow all or part of the deferred tax asset to be utilized. Actual income taxes in the future may not be identical to the recognised deferred tax assets and liabilities.

## (iv) Defined benefit liabilities

The Bank operates a defined benefit plan. Defined benefit liability is calculated by annual actuarial valuations as of the reporting date. To perform the actuarial valuations, assumptions for discount rates, future salary increases and others are required to be estimated. Defined benefit plans contain significant uncertainties in estimations due to its long-term nature.

## (6) Approval date for the separate financial statements

The separate financial statements were authorized for issue by the Board of Directors on March 28, 2022, which will be submitted for approval to the shareholders' meeting to be held on March 31, 2022.

## 3. Significant Accounting Policies

The significant accounting policies applied by the Bank in preparation of its separate financial statements are included below. The accounting policies set out below have been applied consistently to all periods presented in these separate financial statements.

1.1

## (1) Investments in subsidiaries and associates

The accompanying financial statements are separate financial statements in accordance with K-IFRS 1027 'Separate Financial Statements' and investments in subsidiaries and associates are accounted for at cost, not by performance and net asset reported by the investee. Dividends received from subsidiaries and associates are recognised as income as of the time the right to receive the dividends is established.

## (2) Business combination of entities under common control

The assets and liabilities acquired under business combinations under common control are recognised at the carrying amounts recognised previously in the consolidated financial statements of the ultimate parent. The difference between consideration transferred and carrying amounts of net assets acquired is recognised as part of share premium.

#### (3) Operating segments

The Bank makes decisions regarding allocation of resources to segments and categorizes segments, based on internal reports reviewed periodically by the chief operating decision maker, to assess performance. Information on segments reported to the chief operating decision maker includes items directly attributable to segments as well as those that can be allocated on a reasonable basis. Unallocated items mainly comprise corporate assets (such as the Bank Headquarters), head office expenses, and income tax assets and liabilities. The Bank recognises the CEO as the chief operating decision maker.

#### (4) Foreign exchange

## (i) Foreign currency transactions

Transactions in foreign currencies are translated to the functional currency of the Bank, at exchange rates of the dates of transactions. Monetary assets and liabilities denominated in foreign currencies at the reporting date are translated to the functional currency at the exchange rate at that date. The foreign currency gain or loss on monetary items is the difference between amortized cost in the functional currency at the beginning of the period, adjusted for effective interest and payments during the period, and the amortized cost in foreign currency translated at the exchange rate at the end of the reporting period. Non-monetary assets and liabilities denominated in foreign currencies that are measured at fair value are translated to the functional currency at the exchange rate at the date that the fair value was determined.

Foreign currency differences arising on transactions and translations of monetary items are recognised in profit or loss, except for differences arising on the translation of a financial instruments designated as hedges of the net investment in foreign operations, or cash flow hedge, which are recognised in other comprehensive income.

When a gain or loss on a non-monetary item is recognised in other comprehensive income, any exchange component of that gain or loss is recognised in other comprehensive income. Conversely, when a gain or loss on a non-monetary item is recognised in profit or loss, any exchange component of that gain or loss shall be recognised in profit or loss.

## (ii) Foreign operations

If the presentation currency of the Bank is different from a foreign operation's functional currency, the financial statements of the foreign operation are translated into the presentation currency using the following methods:

Unless the functional currency of foreign operations is in a state of hyperinflation, assets and liabilities of foreign operations are translated at the closing exchange rate at the end of the reporting period. Revenues and expenses on the statement of comprehensive income are translated at the exchange rates of the date of transaction. Foreign currency differences that arise from translation are recognized as other comprehensive income, and the disposal of a foreign operation is re-categorized as profit or loss as of the moment of the disposal profit or loss is recognized.

## 3. Significant Accounting Policies, Continued

Any goodwill arising on the acquisition of a foreign operation, and any adjustments in fair value to the carrying amounts of assets and liabilities due to such acquisition, are treated as assets and liabilities of the foreign operation. Therefore, such are expressed in the functional currency of the foreign operations and, alongside other assets and liabilities of the foreign operation, translated at the closing exchange rate.

In the case of the disposal of a foreign operation, cumulative amounts of exchange difference regarding the foreign operation, recognized separately from other comprehensive income, are re-categorized from assets to profit or loss as of the disposal profit or loss is recognized.

## (iii) Foreign exchange of net investment in foreign operations

Monetary items receivable from or payable to a foreign operation, with none or little possibility of being settled in the foreseeable future, are considered a part of the net investment in the foreign operation. Therefore, the exchange difference is recognised as comprehensive income or loss in the financial statement and re-categorized to profit or loss as of the disposal of the related net investment.

## (5) Recognition and measurement of financial instruments

## (i) Initial recognition

The Bank recognizes a financial asset or a financial liability in its separate statement of financial position when the Bank becomes a party to the contractual provisions of the instrument. A regular way purchase or sale of financial assets is recognized and derecognized using trade date accounting.

The Bank classifies financial assets as financial assets at fair value through profit or loss, financial assets at fair value through other comprehensive income, or financial assets at amortized cost on the basis of the Bank's business model for managing the financial assets and the contractual cash flow characteristics of the financial assets. The Bank classifies financial liabilities as financial liabilities at fair value through profit or loss, or financial liabilities at amortized cost.

At initial recognition, a financial asset or financial liability is measured at its fair value plus or minus, in the case of a financial asset or financial liability not at fair value through profit or loss, transaction costs that are directly attributable to the acquisition or issue of the financial asset or financial liability.

#### (ii) Subsequent measurement

After initial recognition, financial instruments are measured at amortized cost or fair value based on classification at initial recognition.

#### Amortized cost

The amortized cost is the amount at which the financial asset or financial liability is measured at initial recognition minus the principal repayments, plus or minus the cumulative amortization using the effective interest method of any difference between that initial amount and the maturity amount and, for financial assets, adjusted for any loss allowance.

#### Fair value

Fair values, which the Bank primarily uses for the measurement of financial instruments, are the published price quotations based on market prices or dealer price quotations of financial instruments traded in an active market where available. These are the best evidence of fair value. A financial instrument is regarded as quoted in an active market if quoted prices are readily and regularly available from an exchange, dealer, broker, an entity in the same industry, pricing service or regulatory agency, and those prices represent actual and regularly occurring market transactions on an arm's length basis.

If the market for a financial instrument is not active, fair value is determined either by using a valuation technique or independent third-party valuation service. Valuation techniques include using recent arm's length market transactions between knowledgeable, willing parties, if available, referencing to the current fair value of another instrument that is substantially the same, discounted cash flow analysis and option pricing models.

## 3. Significant Accounting Policies, Continued

The Bank uses valuation models that are commonly used by market participants and customized for the Bank to determine fair values of common over-the-counter (OTC) derivatives such as options, interest rate swaps and currency swaps which are based on the inputs observable in markets. For more complex instruments, the Bank uses internally developed models, which are usually based on valuation methods and techniques generally used within the industry, or a value measured by an independent external valuation institution as the fair values if all or some of the inputs to the valuation models are not market observable and therefore it is necessary to estimate fair value based on certain assumptions.

If the valuation technique does not reflect all factors which market participants would consider in setting a price, the fair value is adjusted to reflect those factors. Those factors include counterparty credit risk, bid-ask spread, liquidity risk and others.

The chosen valuation technique makes maximum use of market inputs and relies as little as possible on entity-specific inputs. It incorporates all factors that market participants would consider in setting a price and is consistent with economic methodologies applied for pricing financial instruments. Periodically, the Bank calibrates the valuation technique and tests its validity using prices of observable current market transactions of the same instrument or based on other relevant observable market data.

## (iii) Derecognition

Derecognition is the removal of a previously recognized financial asset or financial liability from the statement of financial position. The Bank derecognizes a financial asset or a financial liability when, and only when:

## Derecognition of financial assets

Financial assets are derecognized when the contractual rights to the cash flows from the financial assets expire or the financial assets have been transferred and substantially all the risks and rewards of ownership of the financial assets are also transferred, or all the risks and rewards of ownership of the financial assets are neither substantially transferred nor retained and the Bank has not retained control. If the Bank neither transfers nor disposes of substantially all the risks and rewards of ownership of the financial assets, the Bank continues to recognize the financial asset to the extent of its continuing involvement in the financial asset.

If the Bank transfers the contractual rights to receive the cash flows of the financial asset, but retains substantially all the risks and rewards of ownership of the financial asset, the Bank continues to recognize the transferred asset in its entirety and recognize a financial liability for the consideration received.

## Derecognition of financial liabilities

Financial liabilities are derecognized from the statement of financial position when the obligation specified in the contract is discharged, cancelled or expires.

## (iv) Offsetting

Financial assets and liabilities are offset and the net amount reported in the separate statements of financial position where there is a legally enforceable right to offset the recognized amounts and there is an intention to settle on a net basis or realize the assets and settle the liability simultaneously.

## (6) Cash and cash equivalents

Cash and cash equivalents comprise balances with original maturities of three months or less from the date of acquisition that are subject to an insignificant risk of changes in their fair value, including cash on hand, deposits held at call with banks and other highly liquid short-term investments with original maturities of three months or less.

## 

## 3. Significant Accounting Policies, Continued

#### (7) Non-derivative financial assets

## (i) Financial assets at fair value through profit or loss

Any non-derivative financial asset classified as held for trading or not classified as financial assets at fair value through other comprehensive income or financial assets measured at amortized cost is categorized under financial assets at fair value through profit or loss.

The Bank may designate certain financial assets upon initial recognition as at fair value through profit or loss when the designation eliminates or significantly reduces a measurement or recognition inconsistency (sometimes referred to as 'an accounting mismatch') that would otherwise arise from measuring assets or liabilities or recognizing the gains and losses on them on different bases.

After initial recognition, a financial asset at fair value through profit or loss is measured at fair value and gains or losses arising from a change in the fair value are recognized in profit or loss. Interest income and dividend income from financial assets at fair value through profit or loss are also recognized in profit or loss.

## (ii) Financial assets at fair value through other comprehensive income

The Bank classifies financial assets as financial assets at fair value through other comprehensive income if they meet the following conditions: 1) debt instruments that are a business model whose objective is achieved by both collecting contractual cash flows and selling financial assets, and consistent with representing solely payments of principal and interest on the principal amount outstanding or 2) equity instruments, not held for trading with the objective of generating a profit from short-term fluctuations in price or dealer's margin, designated as financial assets at fair value through other comprehensive income.

After initial recognition, a financial asset at fair value through other comprehensive income is measured at fair value. Gain and loss from changes in fair value, other than dividend income and interest income amortized using effective interest method and exchange differences arising on monetary items which are recognized directly in profit or loss, are recognized as other comprehensive income in equity.

At disposal of financial assets at fair value through other comprehensive income, cumulative gain or loss is recognized as profit or loss for the reporting period. However, cumulative gain or loss of equity instrument designated as fair value through other comprehensive income are not recycled to profit or loss at disposal.

Financial assets at fair value through other comprehensive income denominated in foreign currencies are translated at the closing rate. Exchange differences resulting from changes in amortized cost are recognized in profit or loss, and other changes are recognized as equity.

## (iii) Financial assets measured at amortized cost

A financial asset, which are held within the business model whose objective is to hold assets in order to collect contractual cash flows and consistent with representing solely payments of principal and interest on the principal amount outstanding, are classified as a financial asset at amortized cost. Financial assets at amortized cost are subsequently measured at amortized cost using the effective interest method after initial recognition and interest income is recognized using the effective interest method.

## 3. Significant Accounting Policies, Continued

## (8) Expected credit loss of financial assets

The Bank measures expected credit loss and recognizes loss allowance at the end of the reporting period for financial assets measured at amortized cost and fair value through other comprehensive income with the exception of financial asset measured at fair value through profit or loss.

The expected credit loss ("ECL") is the weighted average amount of possible outcomes within a certain range, reflecting the time value of money, estimates on the past, current and future situations, and information accessible without excessive cost of effort.

The Bank uses the following three measurement techniques in accordance with K-IFRS:

- General approach: for financial assets and off-balance-sheet unused credit line that are not applied below two approaches
- Simplified approach: for receivables, contract assets and lease receivables
- Credit-impaired approach: for purchased or originated credit-impaired financial assets

The general approach is applied differently depending on the significance of the increase of the credit risk. If, at the reporting date, the credit risk on a financial instrument has not increased significantly since initial recognition, an entity shall measure the loss allowance for that financial instrument at an amount equal to 12-month expected credit losses. If the credit risk on that financial instrument has increased significantly since initial recognition, an entity shall measure the loss allowance for a financial instrument at an amount equal to the lifetime expected credit losses at each reporting date.

The Bank applies the simplified approach to 1) trade receivables and contract assets that do not have a significant financing component or 2) trade receivables, contract assets and lease receivables upon determining the Bank's accounting policies as the application of the simplified approach. The approach requires expected lifetime losses to be recognized from initial recognition of the financial assets. Under credit-impaired approach, the Bank shall only recognize the cumulative changes in lifetime expected credit losses since initial recognition as a loss allowance for purchased or originated credit-impaired financial assets.

The following non-exhaustive list of information may be relevant in assessing changes in credit risk:

- Significant changes in internal price indicators of credit risk as a result of a change in credit risk since inception
- Other changes in the rates or terms of an existing financial instrument that would be significantly different if the instrument was newly originated or issued at the reporting date
- An actual or expected significant change in the financial instrument's external credit rating
- An actual or expected internal credit rating downgrade for the borrower or decrease in behavioural scoring used to assess credit risk internally
- An actual or expected significant change in the operating results of the borrower
- Past due information

## (i) Forward-looking information

The Bank uses forward-looking information, when it determines whether the credit risk has increased significantly since initial recognition and measures expected credit losses.

The Bank assumes the risk component has a certain correlation with the business cycle, and calculates the expected credit loss by reflecting the forward-looking information with macroeconomic variables on the measurement inputs.

Forward looking information used in calculation of expected credit loss is derived after comprehensive consideration of a variety of factors including scenario in management planning, worst-case scenario used for stress testing, third party forecast, and others.

#### 3. Significant Accounting Policies, Continued

## (ii) Measuring expected credit losses on financial assets at amortized cost

The amount of the loss on financial assets at amortized cost is measured as the difference between the asset's carrying amount and the present value of estimated future cash flows discounted at the financial asset's original effective interest rate. The Bank estimates expected future cash flows for financial assets that are individually significant (individual assessment of impairment).

For financial assets that are not individually significant, the Bank collectively estimates expected credit loss by grouping loans with homogeneous credit risk profile (collective assessment of impairment).

## Individual assessment of impairment

Individual assessment of impairment losses is calculated using management's best estimate on present value of expected future cashflows. The Bank uses all the available information including operating cash flow of the borrower and net realizable value of any collateral held.

## Collective assessment of impairment

Collective assessment of loss allowance involves historical loss experience along with incorporation of forward-looking information. Such process incorporates factors such as type of collateral, product and borrowers, credit rating, size of portfolio and recovery period and applies probability of default on a group of assets and loss given default by type of recovery method. Also, the expected credit loss model involves certain assumption to determine input based on loss experience and forward-looking information. These models and assumptions are periodically reviewed to reduce gap between loss estimate and actual loss experience.

The expected credit loss for financial assets measured at amortized cost is recognized as the loss allowance, and when the financial asset is determined to be irrecoverable, the carrying amount and loss allowance are decreased. If financial assets previously written off are recovered, the loss allowance is increased and the difference is recognized in the current profit or loss.

(iii) Measuring expected credit losses on financial assets at fair value through other comprehensive income Measuring method of expected credit losses on financial assets at fair value through other comprehensive income is equal to the method of financial assets at amortized cost, except for changes in loss allowances that are recognized as other comprehensive income. Amounts recognized in other comprehensive income for sale or repayment of financial assets at fair value through other comprehensive income are reclassified to profit or loss.

## 3. Significant Accounting Policies, Continued

## (9) Derivative financial instruments including hedge accounting

Derivative financial instruments are initially recognised at fair value at the inception of the contract and re-estimated at fair value subsequently. The recognition of profit or loss due to changes in fair value of derivative instruments is as described below:

## (i) Hedge accounting

Derivative financial instruments are accounted differently depending on whether hedge accounting is applied, and therefore, are classified into trading purpose derivatives and hedging purpose derivatives.

Upon the transaction of hedging purpose derivatives, two different types of hedge accounting are applied; a fair value hedge, and a cash flow hedge. A fair value hedge is a hedge of the exposure to changes in fair value of a recognised asset or liability or an unrecognised firm commitment, or an identified portion of such an asset, liability or firm commitment, that is attributable to a particular risk and could affect profit or loss. A cash flow hedge is a hedge of the exposure to variability in cash flows that (i) is attributable to a particular risk associated with a recognised asset or liability (such as all or some future interest payments on variable rate debt) or a highly probable forecast transaction and (ii) could affect profit or loss.

At the inception of the hedge relationship, the Bank formally documents the relationship between the hedged item and the hedging instrument, including the nature of the risk, the objective and strategy for undertaking the hedge, and the method that will be used to assess the effectiveness of the hedging relationship.

#### Fair value hedge

For designated and qualifying fair value hedges, the change in the fair value of a hedging derivative is recognised in profit or loss in the statement of comprehensive income. Meanwhile, the change in the fair value of the hedged item, attributable to the risk hedged, is recorded as part of the carrying value of the hedged item and is also recognised in profit or loss in the statement of comprehensive income. When the hedge no longer meets the criteria for hedge accounting, the hedge relationship is terminated. For hedged item recorded at amortized cost, the difference between the carrying value of the hedged item on termination and the face value is amortized over the remaining term of the original hedge using the EIR.

## Cash flow hedge

For designated and qualifying cash flow hedges, the effective portion of gain or loss on the hedging instruments is initially recognised directly in equity. The ineffective portion of the gain or loss on the hedging instrument is recognised immediately in the statement of comprehensive income. When the hedged cash flow affects the profit or loss in statement of comprehensive income, the gain or loss on the hedging instrument is recorded in the corresponding income or expense line in profit or loss in the statement of comprehensive income. When a hedge no longer meets the criteria for hedge accounting, any cumulative gain or loss existing in equity at that time remains in equity and is recognised when the hedged forecasted transaction is ultimately recognised in the statement of comprehensive income. When a forecasted transaction is no longer expected to occur, the cumulative gain and loss that was reported in equity is immediately transferred to profit or loss in the statement of comprehensive income.

## Hedges of net investments in foreign operations

The Bank designates non-derivative financial instruments as hedging instruments for foreign currency risk arising from net investments in foreign operations and recognises the portion of the gain or loss on the hedging instrument that is determined to be an effective hedge in other comprehensive income. The cumulative amounts recognised in other comprehensive income relating to both the foreign exchange differences arising on translation of the results and financial position of the foreign operation and the gain or loss on the hedging instrument that is determined to be an effective hedge of the net investment are reclassed from equity to profit or loss as a reclassification adjustment when the Bank disposes of the foreign operation.

## (ii) Trading purpose derivatives

For trading purpose derivatives transaction, changes in the fair value of derivatives are recognised in net income.

## (10) Day one profit or loss recognition

For financial instruments classified as level 3 on the fair value level hierarchy measured using assess variables not observable in the market, the difference between the fair value at initial recognition and the transaction price, which is equivalent to Day one profit or loss, is amortized by using the straight-line method over time.

## 3. Significant Accounting Policies, Continued

#### (11) Property and equipment

The Bank's property and equipment are recognised at the carrying amount at historical costs less accumulated depreciation and accumulated impairment in value. Historical costs include the expenditures directly related to the acquisition of assets.

Subsequent costs are recognised in the carrying amount of assets or, if appropriate, as separate assets if the probabilities future economic benefits associated with the assets will flow into the Bank and the costs can be measured reliably; the carrying amount of the replaced part is derecognised. Furthermore, any other repairs or maintenances are charged to profit or loss as incurred.

Land is not depreciated. Depreciation on other assets is calculated using the straight-line method to the amount of residual value less acquisition cost over the following estimated useful lives:

Type	Useful lives (years)
Buildings	20 ~ 50
Structure	10 ~ 40
Movable property	4

Property and equipment are impaired when the carrying amount exceeds the recoverable amount. The Bank assesses residual value and economic life of its assets at each reporting date and adjusts useful lives when necessary. Any gain or loss arising from the disposal of the asset (calculated as the difference between the net disposal proceeds and the carrying amount of the asset) is recognised in non-operating income (expense) in the statement of comprehensive income.

## (12) Investment property

The Bank classifies property held for rental income or benefits from capital appreciation as investment property. Investment property is measured initially at cost, including transaction costs. Subsequent to initial recognition, the cost model is applied. Subsequent to initial recognition, an item of investment property is carried at its cost less any accumulated depreciation and any accumulated impairment loss.

Investment properties are derecognised either when they have been disposed of or when the investment property is permanently withdrawn from use and no future economic benefit is expected from its disposal. The difference between the net disposal proceeds and the carrying amount of the asset is recognised in the statement of comprehensive income in the period of de-recognition. Reclassification to other account is made if there is a change in use of corresponding investment property.

Depreciation of investment property is calculated using the straight-line method over its estimated useful lives as follows:

Type	Useful lives (years)
Buildings	20 ~-50
Structure	10 ~ 40

## 3. Significant Accounting Policies, Continued

## (13) Intangible assets

An intangible asset is recognised only when its cost can be measured reliably, and the probabilities future economic benefits from the asset will flow into the Bank are high. Separately acquired intangible assets are recognised at the acquisition cost, and subsequently, the cost less accumulated depreciation and accumulated impairment is recognised as the carrying amount.

Intangible assets with finite lives are amortized over the four-year to 30-year period of useful economic lives using the straight-line method. At the end of each reporting period, the Bank reviews intangible assets for any evidence that indicate impairment, and upon the presence of such evidence, the Bank estimates the amount recoverable and recognises the loss accordingly.

Intangible assets with indefinite useful lives are not amortized but are tested for impairment annually. Furthermore, the Bank reviews such intangible assets to determine whether it is appropriate to consider these assets to have indefinite useful lives. If in the case the Bank concludes an asset is not qualified to be classified as non-finite, prospective measures are taken to consider such an asset as finite.

#### (14) Leases

The Bank recognizes a right-of-use asset representing its right to use the underlying leased asset and a lease liability representing its obligation to make lease payments at the commencement date of the lease. The Bank elected not to apply the requirements to the short-term leases and leases of low value assets.

#### Right-of-use asset

The right-of-use asset is measured at its cost less subsequent accumulated depreciation and accumulated impairment loss with adjustments reflected arising from remeasurements of the lease liability. The cost of the right-of-use asset comprise the amount of the initial measurement of the lease liability, any initial direct costs incurred by the lessee and any lease payments made at or before the commencement date, less any lease incentive received. The right-of-use asset is depreciated over the shorter of the asset's useful life and the lease term on a straight-line basis from the commencement date of the lease.

## Lease liabilities

At the commencement date, the lease liability is measured at present value of the lease payments that are not paid at that date. Lease payments include fixed payments (including in-substance fixed payments), less any lease incentives receivable, variable lease payments that depend on an index or a rate, amounts expected to be payable by the lessee under residual value guarantees, the exercise price of a purchase option if the lessee is reasonably certain to exercise that option, and payments of penalties for terminating the lease, if the lease term reflects the lessee exercising an option to terminate the lease. The variable lease payments that do not depend on an index or a rate are recognized as an expense in the period in which the event or condition that triggers those payments occurs.

When measuring the present value, the lease payments are discounted using the interest rate implicit in the lease. If such implicit rate cannot be readily determined, the Bank uses the Bank's incremental borrowing rate. The lease liability is subsequently increased by the amount of interest expenses recognized on the lease liability and reduced by the lease payments made.

## Short-term lease and lease of low-value assets

The Bank does not apply the requirements of lessee accounting to short-term leases and leases of low-value assets. The Bank recognizes the lease payments associated with these leases as expenses on a straight-line basis over the lease term.

#### 3. Significant Accounting Policies, Continued

#### (15) Impairment of non-financial assets

The Bank tests for any evidence of impairment in assets and reviews whether the impairment has taken place by estimating the recoverable amount, at the end of each reporting period. The recoverable amount is the higher of the fair value less cost and value in use of an asset.

Except for impairment losses in respect of goodwill which are never reversed, an impairment loss is reversed if there has been a change in the estimates used to determine the recoverable amount. The reversal is limited so that the carrying amount of the asset does not exceed its recoverable amount, nor exceeds the carrying amount that would have been determined, net of depreciation, had no impairment loss been recognised for the asset in prior years.

#### (16) Assets held for sale

Non-current assets, or disposal groups comprising assets and liabilities, that are expected to be recovered primarily through sale rather than through continuing use, are classified as held for sale. To be classified as held for sale, the asset (or disposal group) must be available for immediate sale in its present condition and its sale must be highly probable. The assets or disposal group that are classified as assets held for sale are measured at the lower of their carrying amount and fair value less cost to sell.

The Bank recognizes an impairment loss for any initial or subsequent write-down of an asset (or disposal group) to fair value less costs to sell, and a gain for any subsequent increase in fair value less costs to sell, up to the cumulative impairment loss previously recognized.

Non-current assets that are classified as held for sale or part of a disposal group classified as held for sale are not depreciated (or amortized).

## (17) Non-derivative financial liabilities

The Bank classifies non-derivative financial liabilities into financial liabilities at fair value through profit or loss or other financial liabilities, in accordance with the substance of the contractual arrangement and the definitions of financial liability. The Bank recognizes these financial liabilities in the statement of financial position when the Bank becomes a party to the contractual provisions of the financial liability.

#### (i) Financial liabilities at fair value through profit or loss

Financial liabilities at fair value through profit or loss include financial liabilities held for trading and financial liabilities designated at FVTPL upon initial recognition. Financial liabilities and derivatives are classified as financial instruments held for trading if they are acquired for repurchasing soon. Financial liabilities are classified as financial liabilities at FVTPL upon initial recognition, if the profit or loss from the liabilities indicates to be more purpose-appropriate to be recognised as profit or loss. Financial liabilities at FVTPL are designated at fair value in subsequent measurements, and any related un-realized profit or loss is recognised as profit or loss. In addition, for the amount of change in the fair value of the financial liability that is attributable to changes in the credit risk of that liability, the Bank present this change in other comprehensive income, and does not recycle this other comprehensive income to profit or loss, subsequently.

## (ii) Financial liabilities measured at amortized cost

Financial liabilities measured at amortized cost are recognised at fair value less cost less transaction cost upon initial recognition, and subsequently at amortized costs. The difference between the proceeds (net of transaction cost) and the redemption value is recognised in the statement of comprehensive income over the periods of the liabilities using the effective interest method.

Fees paid on the establishment of a loan facility are recognised as transaction costs of the loan, if the probability that some or all the facility will be drawn down is high. If, however, there is not enough evidence to conclude a draw-down of some or all the facility will occur, the fee is capitalized as a prepayment for liquidity services and amortized over the period of the facility to which it relates.



## 3. Significant Accounting Policies, Continued

## (18) Employee benefits

## (i) Short-term employee benefits

Short-term employee benefits are employee benefits that are due to be settled wholly before 12 months after the end of the period in which the employees render the related service. When an employee has rendered service to the Bank during an accounting period, the Bank recognises the undiscounted amount of short-term employee benefits expected to be paid in exchange for that service.

## (ii) Retirement benefits: defined contribution plans

A defined contribution plan is a pension plan under which the Bank pays fixed contributions into a separate fund. The Bank is no longer responsible for any foreseeable future liability after a certain amount or percentage of money is set aside for defined contribution plans. If the pension plan allows for early retirement, payments are recognised as employee benefits. If the contribution already paid exceeds the contribution due for service before the end of the reporting period, the Bank recognises that excess as an asset to the extent that the prepayment will lead to a reduction in future payments or a cash refund.

## (iii) Retirement benefits: defined benefit plans

The Bank classifies all the pensions as defined benefit plans except defined contribution plans. The Bank's net obligation in respect of defined benefit plans is calculated by estimating the amount of future benefit that employees have earned in the current and prior periods, discounting that amount and deducting the fair value of any plan assets. The calculation of defined benefit obligations is performed annually by a qualified actuary using the projected unit credit method. The present value of the defined benefit obligation is determined by discounting the estimated future cash outflows using interest rates of high-quality corporate bonds that are denominated in the currency in which the benefits will be paid and have terms to maturity like the terms of the related pension liability.

Remeasurements of the net defined benefit liabilities (assets), which comprise actuarial gains and losses, the return on plan assets (excluding interest) and the effect of the asset ceiling (if any, excluding interest), are recognised immediately in other comprehensive income.

## (19) Provisions

Provisions are recognized when the Bank has a present legal or constructive obligation because of a past event, it is probable that an outflow of resources embodying economic benefits will be required to settle the obligation and a reliable estimate can be made of the amount of the obligation.

#### (20) Financial guarantees

Financial guarantee contracts are contracts that require the issuer (the Bank) to make specified payments to reimburse the holder for a loss it incurs because a specified debtor fails to make payments when due, in accordance with the original or changed terms of a debt instrument. Financial guarantees are initially recognized in the financial statements at fair value on the date the guarantee was given. Subsequent to initial recognition, the Bank's liabilities under such guarantees are measured at the higher of:

- The amount determined in accordance with K-IFRS 1109 'Financial Instruments' and
- The initial amount recognized, less, when appropriate, cumulative amortization recognized in accordance with K-IFRS 1115 'Revenue from Contracts with Customers'.

## 3. Significant Accounting Policies, Continued

## (21) Securities under resale or repurchase agreements

Securities purchased under agreements to resell are recorded as other loans and receivables and the related interest from these securities is recorded as interest income; securities sold under agreements to repurchase are recorded as other borrowings, and the related interest from these securities is recorded as interest expense.

## (22) Interest income and expense

Interest income and expense are recognized in profit or loss using the effective interest method. The effective interest method measures the amortized costs of financial instruments and allocates the interest income or expense during the related period.

Upon the calculation of the effective interest rate, the Bank estimates future cash flows by taking into consideration all contractual terms of the financial instrument, but not future credit loss. The calculation also reflects any fees or points paid or received, transaction costs and any related premiums or discounts. In the case that the cash flow and expected duration of a financial instrument cannot be estimated reliably, the effective interest rate is calculated by the contractual cash flow during the contract period.

Once an impairment loss has been recognized on a financial asset or a group of similar assets, subsequent interest income is recognized on the interest rate that was used to discount future cash flow for measuring the impairment loss.

#### (23) Fees and commission income

Fees and commission income and expense are classified as follows according to related regulations:

#### (i) Fees and commission from financial instruments

Fees and commission income and expense that are integral to the effective interest rate on a financial asset or liability are included in the measurement of the effective interest rate. It includes those related to evaluation of the borrowers' financial status, guarantee, collateral, other agreements and related evaluation as well as business transaction, rewards for activities, such as document preparation and recording and setup fees incurred during issuance of financial liabilities. However, when financial instruments are classified as financial instruments at fair value through profit or loss, fees and commission are recognized as revenue upon initial recognition.

## (ii) Fees and commission from services

Fees and commission income charged in exchange for services to be performed during a certain period of time such as asset management fees, consignment fees and assurance service fees are recognized as the related services are performed. When a loan commitment is not expected to result in the draw-down of a loan and K-IFRS 1039 'Financial Instrument: Recognition and Measurement' is not applied for the commitment, the related loan commitment fees are recognized as revenue proportionally to time over the commitment period.

## (iii) Fees and commission from significant transaction

Fees and commission from significant transactions, such as trading stocks and other securities, negotiation and mediation activities for third parties, for instance business transfer and takeover, are recognized when transactions are completed.

#### (24) Dividend income

Dividend income is recognized upon the establishment of the Bank's right to receive the payment.

## 3. Significant Accounting Policies, Continued

## (25) Income tax expense

Income tax expense comprises current and deferred income tax. Current income tax and deferred income tax are recognized in profit or loss except to the extent that the tax arises from a transaction or event, which is recognized in other comprehensive income or directly in equity, or a business combination.

The Bank recognizes deferred income tax liabilities for all taxable temporary differences associated with investments in subsidiaries, associates, except to the extent that the Bank can control the timing of the reversal of the temporary difference and it is probable that the temporary difference will not reverse in the foreseeable future. The Bank recognizes deferred income tax assets for all deductible temporary differences arising from investments in associates, to the extent that it is probable that the temporary difference will reverse in the foreseeable future and taxable profit will be available against which the temporary difference can be utilized.

Deferred income tax assets and liabilities are measured at the tax rates that are expected to apply to the reporting period when the assets are realized, or the liabilities settled, based on tax rates (and tax laws) that have been enacted or substantively enacted by the end of the reporting period.

The measurement of deferred income tax assets and liabilities reflects the income tax effects that would follow from the manner in which the Bank expects, at the end of the reporting period, to recover or settle the carrying amount of its assets and liabilities.

The carrying amount of a deferred income tax asset is reviewed at the end of each reporting period and reduced to the extent that it is no longer probable that sufficient taxable profit will be available to allow the benefit of part or all of that deferred income tax asset to be utilized.

Deferred income tax assets and liabilities are off-set only if the Bank has a legally enforceable right to off-set the related current income tax assets and liabilities, and the assets and liabilities relate to income tax levied by the same tax authority and are intended to be settled on a net basis.

## (26) Accounting for trust accounts

The Bank, for financial reporting, differentiates trust assets from identifiable assets according to the *Financial Investment Services and Capital Markets Act*. Furthermore, the Bank receives trust fees from the application, management and disposal of trust assets, and appropriates such amounts for fees from trust accounts.

Meanwhile, in the case the fee from an unspecified principal or interests guaranteed money in trust does not meet the principal or interest amount, even after appropriating deficit with trust fees and special reserve, the Bank fills in the remaining deficit in the trust account and appropriates such amounts for losses on trust accounts.

## (27) Regulatory reserve for credit losses

When the total sum of allowance for possible credit losses is lower than the amount prescribed in Article 29(1) of the *Regulations on Supervision of Banking Business*, the Bank records the difference as regulatory reserve for credit losses at the end of each reporting period.

In the case that the existing regulatory reserve for credit losses exceeds the amount needed to be set aside at the reporting date, the surplus may be reversed. Furthermore, in the case that undisposed deficit exists, regulatory reserve for credit losses is saved from the time the undisposed deficit is disposed.

## 3. Significant Accounting Policies, Continued

## (28) Earnings per share

The Bank represents its diluted and basic earnings per common share in the separate statement of comprehensive income. Basic earnings per share (EPS) is calculated by dividing net profit attributable to shareholders of the Bank by the weighted average number of common shares outstanding during the reporting period. Diluted earnings per share is calculated by adjusting net profit attributable to common shareholders of the Bank, considering dilution effects from all potential common shares, and the weighted average number of common shares outstanding.

## (29) Corrections of errors

Prior period errors shall be corrected by retrospective restatement in the first set of financial statements authorised for issue after their discovery except to the extent that it is impracticable to determine either the period-specific effects or the cumulative effect of the error.

## 4. Cash and Due from Banks

(1) Cash and due from banks as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	December 31, 2020
Cash	₩_	55,083	52,240
Due from banks in Korean won:			
Due from Bank of Korea		5,673,412	4,140,277
Other due from banks in Korean won		334,272	347,074
		6,007,684	4,487,351
Due from banks in foreign currencies / off-	_		
shores	_	5,913,000	5,989,387
	₩_	11,975,767	10,528,978

(2) Restricted due from banks as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	_	December 31, 2021	December 31, 2020
Reserve deposit	₩ _	4,387,441	3,052,883
Deposit of monetary stabilization account		1,500,000	1,300,000
Others		518,886	216,549
	₩ _	6,406,327	4,569,432

## 5. Securities Measured at FVTPL

(1) Details of securities in financial assets at fair value through profit or loss as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

i - by

		December 31, 2021			
	_			Fair value (Carrying	
		Face value	Acquisition cost	amounts)	
Securities denominated in Korean won:					
Stocks	₩	-	1,011,501	884,330	
Equity investments		-	451,937	490,230	
Beneficiary certificates		-	6,559,758	6,835,319	
Government and public bonds		632,000	605,809	606,007	
Financial bonds		165,000	164,048	163,787	
Others		50,470	50,659	50,436	
		847,470	8,843,712	9,030,109	
Securities denominated in foreign currencies/off-	•				
shores:					
Equity investments		-	37,157	62,286	
Beneficiary certificates		-	671,071	673,050	
Debt securities		53,348	52,985	53,366	
	_	53,348	761,213	788,702	
	₩_	900,818	9,604,925	9,818,811	
	_		December 31, 2020	<del></del>	
				Fair value	
				(Carrying	
	_	Face value	Acquisition cost	amounts)	
Securities denominated in Korean won:			745.060	(22.010	
Stocks	₩	-	745,860	622,918	
Equity investments		-	233,467	291,984	
Beneficiary certificates		1 004 050	5,726,787	5,841,059	
Government and public bonds	_	1,024,950	1,031,165	1,023,738	
		1,024,950	7,737,279	7,779,699	
Securities denominated in foreign currencies/off	•				
shores:			01 177	10.000	
Equity investments		-	21,177	19,800	
Beneficiary certificates		12.600	555,149	507,518	
Debt securities		13,600	14,532	13,614	
		13,600	590,858	540,932	
	₩_	1,038,550	8,328,137	8,320,631	

15161 B

## 5. Securities Measured at FVTPL, Continued

(2) Equity securities with disposal restrictions in financial assets at fair value through profit or loss as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	December 31, 2021				
Company	Number of shares	Carrying amount	Restricted period		
National Happiness Fund Co., Ltd.	34,066 <del>W</del>	47,647	Undecided		
Shinhan Metal Co., Ltd.	7,692	•	Until December 31, 2022		
	41,758 <b>₩</b>	47,647			
		December 31	, 2020		
•	Number of	Carrying			
Company	shares	amount	Restricted period		
National Happiness Fund Co., Ltd.	34,066 ₩	66,934	Undecided		
Shinhan Metal Co., Ltd.	7,692	<u> </u>	Until December 31, 2021		
	41,758 W	66,934			

## 6. Securities Measured at FVOCI

¥.

(1) Details of securities measured at FVOCI as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		<b>December 31, 2021</b>			
	_	Face value	Acquisition cost	Fair value (Carrying amounts)	
Securities denominated in Korean won:	_	_			
Stocks and equity investments	₩	-	10,202,849	10,473,759	
Government and public bonds		1,160,000	1,158,713	1,157,222	
Financial bonds		1,820,000	1,820,839	1,817,298	
Corporate bonds		8,444,966	8,445,272	8,343,980	
Others		2,137,849	2,137,850	8,399,919	
	_	13,562,815	23,765,523	30,192,178	
Securities denominated in foreign currencies/or shores:	ff-				
Equity securities		-	7,594	6,955	
Debt securities		7,179,340	7,393,555	7,258,363	
		7,179,340	7,401,149	7,265,318	
Loaned securities:	_				
Debt securities		420,000	416,002	417,640	
	₩_	21,162,155	31,582,674	37,875,136	

## 6. Securities Measured at FVOCI, Continued

	December 31, 2020			
	Face value	Acquisition cost	Fair value (Carrying amounts)	
Securities denominated in Korean won:				
Stocks and equity investments W	-	9,964,039	10,060,520	
Government and public bonds	1,900,000	1,923,926	1,918,765	
Financial bonds	4,230,000	4,236,741	4,237,990	
Corporate bonds	7,570,541	7,570,748	7,558,145	
Others	2,141,115	2,137,849	4,803,611_	
	15,841,656	25,833,303	28,579,031	
Securities denominated in foreign currencies/off- shores:				
Equity securities	-	1,640	984	
Debt securities	5,104,050	5,206,146	5,271,504	
	5,104,050	5,207,786	5,272,488	
Loaned securities:	,			
Debt securities	290,000	289,641	289,806	
W	21,235,706	31,330,730	34,141,325	

Equity instruments that are acquired due to debt-to-equity swap, investment in kind and investment in ventures and small and medium-sized enterprises are designated as measured at FVOCI. The realized pre-tax income and loss on disposal of equity securities for the years ended December 31, 2021 and 2020 are the amount of \wodenable 60,102 million of gain and \wodenable 56,331 million of loss, respectively, which is directly recognized in retained earnings.

(2) Changes in securities measured at FVOCI for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020	
Beginning balance	<b>W</b>	34,141,325	24,249,160	
Acquisition		36,914,523	57,798,921	
Disposal		(37,413,898)	(50,600,127)	
Change due to amortization		(46,622)	(47,692)	
Change in fair value		3,559,286	3,046,042	
Foreign exchange differences		574,339	(318,693)	
Others (*)		146,183	13,714	
Ending balance	₩	37,875,136	34,141,325	

(\*) For the year ended December 31, 2021, others represent the increase in securities measured at FVOCI including shares of DAE SUN SHIPBUILDING & ENGINEERING CO., LTD., HEUNG-A SHIPPING CO., LTD. and others acquired in accordance with the workout plan decided by the Council of Financial Creditors, shares of Woongjin Energy Co., Ltd. and others acquired in accordance with the rehabilitation plan under the Debtor Rehabilitation and Bankruptcy Act. and shares of L&F CO., LTD., NKMAX Co., Ltd., KASA NETWORK PTE. LTD. and others acquired through exercise of conversion rights of the convertible bonds. For the year ended December 31, 2020, others represent the increase in securities measured at FVOCI including shares of SOLUM CO., LTD. acquired through exercise of conversion rights of the convertible bonds, shares of POSCO PLANTEC CO., LTD. and High Gain Antenna Co., Ltd. acquired pursuant to decision of the Council of Financial Creditors under the Corporate Restructuring Promotion Act, and shares of Barun Electronics Co., Ltd., STEELLIFE Co., C-PRO ELECTRONICS CO., LTD., Dong-A Tanker Co., SEOKJIN E&T CO., LTD., Sung Chang Inter Fashion Co., Ltd. and others acquired in accordance with the rehabilitation plan under the Debtor Rehabilitation and Bankruptcy Act.

## 6. Securities Measured at FVOCI, Continued

(3) Equity securities with disposal restrictions in securities measured at FVOCI as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

December 31, 2021			
Number of	Carrying	Doctricted maried	
		Restricted period	
113,050 W	176,628	Undecided	
18,138	273	Undecided	
500,000	1	Undecided	
3,019,800	8,153	Until July 11, 2022	
1,115,242	1,258	Until August 3, 2022	
591,118	1	Until November 12, 2022	
21,339,320	98,374	Until July 6, 2023 (*3)	
1,838,744	1,806	Until December 31, 2023 or	
		listing date	
28,535,412 <del>W</del>	286,494		
	shares  113,050 W  18,138 500,000 3,019,800 1,115,242 591,118 21,339,320 1,838,744	Number of shares         Carrying amount           113,050 W         176,628           18,138         273           500,000         1           3,019,800         8,153           1,115,242         1,258           591,118         1           21,339,320         98,374           1,838,744         1,806	

- (\*1) For the year ended December 31, 2021, shares of Taihan Electric Wire Co., Ltd., CREA IN Co., Ltd. held as of December 31, 2020 have been sold.
- (\*2) For the year ended December 31, 2021, the name of Engine Tech Co., Ltd. has been changed to DNGV., Co. Ltd.
- (\*3) From July 6, 2021, 50% of the shares may be sold every year.

	December 31, 2020			
	Number of	Carrying		
Company	shares	amount	Restricted period	
UAMCO., Ltd.	113,050 ₩	150,244	Undecided	
High Gain Antenna Co., Ltd.	18,138	-	Undecided	
Engine Tech Co., Ltd.	500,000	1	Undecided	
Taihan Electric Wire Co., Ltd.	15,892,055	21,772	Undecided	
POSCO Plantec Co., Ltd.	1,838,744	2,468	Until June 9, 2021	
CREA IN Co., Ltd.	14,383	140	Until December 21, 2021	
Kumho Tire Co., Inc.	21,339,320	80,769	Until July 6, 2023 (*)	
•	39,715,690 ₩	255,394		

<sup>(\*)</sup> From July 6, 2021, 50% of the shares may be sold every year.

## 6. Securities Measured at FVOCI, Continued

(4) Changes in the loss allowance in relation to securities measured at FVOCI for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

300 500 600 600 600 600

			202	1	
	•		Lifetime expect	ed credit loss	
		12-month expected credit loss	Non credit- Impaired	Credit- impaired	Total
Beginning balance	W	9,671	1,209	70,398	81,278
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses:	••	400	(400)	-	-
Transfer to non credit-impaired debt securities Transfer to credit-impaired debt securities		(1,786)	1,786		-
Provision for loss allowance		2,472	1,469	822	4,763
Disposal		(423)	-	-	(423)
Foreign currency translation, etc.		1,327	(944)	448	831
•	₩	11,661	3,120	71,668	86,449
			202		
		Lifetime expected credit loss			
		12-month	Lifetime expect	ted credit ioss	
·		expected credit	Non credit-	Credit-	
		loss	Impaired	impaired	Total
Beginning balance Transfer to 12-month expected credit	₩	2,354	116	71,336	73,806
loss		3	(3)	-	<b>-</b>
Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
debt securities Transfer to credit-impaired		(361)	361	-	-
debt securities			-	-	-
Provision for loss allowance		8,177	300	60	8,537
Disposal		(130)		-	(130)
Foreign currency translation, etc.		(372)	435_	(998)	(935)
Ending balance	₩	9,671	1,209	70,398	81,278

# Korea Development Bank Notes to the Separate Financial Statements December 31, 2021 and 2020

या जन्म ज्ञानित ।

(In millions of won)

## 7. Securities Measured at Amortized Cost

(1) Securities measured at amortized cost as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31,	2021
		Amortized cost	Fair value
Securities denominated in Korean won:			
Government and public bonds	₩	1,437,496	1,437,496
Financial bonds		1,079,249	1,079,204
Corporate bonds		452,290	452,177
		2,969,035	2,968,877
Less: loss allowance		(158)	<u> </u>
	₩	2,968,877	2,968,877
		December 31,	2020
		Amortized cost	Fair value
Securities denominated in Korean won:			
Government and public bonds	W	665,183	665,183
Financial bonds		120,090	120,081
		785,273	785,264
Less: loss allowance		(9)	<u> </u>
<u>-</u> %	₩	785,264	785,264

(2) Changes in securities measured at amortized cost for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2020	
Beginning balance	₩	785,264	1,501,947
Acquisition		2,888,991	657,701
Redemption		(700,000)	(1,370,003)
Change due to amortization		(5,229)	(4,374)
Impairment loss		(149)	(7)
Ending balance	<b>W</b>	2,968,877	785,264

10 1015 Bill

#### 8. Loans Measured at FVTPL

(1) Loans measured at FVTPL as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December	31, 2021	December 31, 2020		
		Amortized cost	Fair value (Carrying amounts)	Amortized cost	Fair value (Carrying amounts)	
Loans in Korean won: Privately placed corporate bonds	₩	471,645	644,412	795,871	1,429,258	
Loans in foreign currencies/off-shores: Privately placed corporate bonds	₩	471,645	<u>-</u> 644,412	<u>5,440</u> 801,311	5,256 1,434,514	

(2) Gains (losses) related to loans measured at FVTPL for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	2021	2020
Transaction gains (losses) on loans measured at FVTPL	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Transaction gains \text{\tint{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tint{\tint{\tint{\text{\tint{\text{\tint{\tint{\text{\tint{\text{\tint{\text{\text{\tint{\text{\tint{\tint{\tint{\tint{\tint{\text{\tinit{\tein{\tint{\text{\tinit{\tein{\tint{\tinit{\tint{\tinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\tiinit{\iii}}}}\tiinit{\tiinit{\tiinit{	1,860,411	4,568
Transaction losses	(9,692)	(29,155)
	1,850,719	(24,587)
Valuation gains (losses) on loans measured at FVTPL		
Valuation gains	83,760	676,776
Valuation losses	(4,349)	(27,509)
	79,411	649,267
<b>₩</b>	1,930,130	624,680

#### 9. Loans Measured at Amortized Cost

(1) Loans measured at amortized cost and loss allowance for loan as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	-	December	r 31, 2021	December 31, 2020		
		Amortized cost	Fair value	Amortized cost	Fair value	
Loans in Korean won:						
Loans for working capital	₩	64,913,903	63,346,107	63,711,135	62,132,170	
Loans for facility development		56,414,412	55,263,451	51,237,311	50,692,553	
Loans for households		206,579	204,895	238,011	240,468	
Inter-bank loans	_	2,827,972	2,639,400	2,710,868	2,589,344	
	_	124,362,866	121,453,853	117,897,325	115,654,535	
Loans in foreign currencies:						
Loans		22,276,205	21,974,270	17,196,875	16,860,390	
Inter-bank loans		2,391,409	2,390,650	1,636,589	1,636,166	
Off-shore loans		16,990,941	16,581,263	14,697,580	14,387,438	
•		41,658,555	40,946,183	33,531,044	32,883,994	
Other loans:						
Bills bought in foreign currency		2,581,399	2,579,637	2,198,964	2,198,079	
Advances for customers on			•			
acceptances and guarantees		17,416	7,068	49,908	10,776	
Privately placed corporate bonds		1,039,406	1,022,432	1,182,436	969,648	
Others		5,257,538	5,130,169	4,223,895	4,102,454	
		8,895,759	8,739,306	7,655,203	7,280,957	
		174,917,180	171,139,342	159,083,572	155,819,486	
Less:						
Loss allowance for loan		(4,154,330)		(3,776,491)		
Present value discount		(15,881)		(15,906)		
Deferred loan origination costs		` ' '		. , ,		
and fees	_	16,425		9,003		
	₩_	170,763,394	•	155,300,178		

## 9. Loans Measured at Amortized Cost, Continued

(2) Changes in loss allowance for loan for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

			2021	1	
	•		Lifetime expected	d credit losses	
		12-month			
		expected credit	Non credit-	Credit-	
		loss	impaired	impaired	Total
Beginning balance	W	640,094	1,398,461	1,737,936	3,776,491
Transfer to 12-month expected credit		,	• •		
loss		629	(629)	-	-
Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired			, ,		
loans		(2,108,521)	2,108,521	_	-
Transfer to credit-impaired loans		(1,400,818)	(3,526)	1,404,344	
		(1,400,010)	(3,320)	1,404,544	
Provision for (reversal of) loss allowance		3,235,702	(1,312,045)	(1,068,109)	855,548
Write-offs		3,233,702	(1,512,045)	(33,671)	(33,671)
		_	_	57,778	57,778
Recovery Sale		_	_	(195,397)	(195,397)
		_	_	(402,680)	(402,680)
Debt-to-equity swap		15,036	7,947	39,620	62,603
Foreign currency translation Other		(39,163)	43,770	29,051	33,658
Ending balance	₩		2,242,499	1,568,872	4,154,330
			202	0	
			Lifetime expecte	d credit losses	
		12-month			
		expected credit	Non credit-	Credit-	
•		expected credit loss		Credit- impaired	Total
Beginning balance	₩	loss	impaired		Total 3,105,782
Beginning balance Transfer to 12-month expected credit		loss		impaired	
Beginning balance Transfer to 12-month expected credit loss		loss 169,293	impaired	impaired	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses:		loss	impaired 1,045,942	impaired	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired		loss 169,293 60,305	impaired 1,045,942 (60,305)	impaired 1,890,547 -	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired loans		loss 169,293 60,305 (256,809)	impaired 1,045,942 (60,305) 279,451	impaired 1,890,547 - (22,642)	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired loans Transfer to credit-impaired loans		loss 169,293 60,305	impaired 1,045,942 (60,305)	impaired 1,890,547 -	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired loans Transfer to credit-impaired loans Provision for (reversal of) loss		loss 169,293 60,305 (256,809) (90,489)	impaired 1,045,942 (60,305)  279,451 (124,895)	impaired 1,890,547 - (22,642) 215,384	3,105,782
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired loans Transfer to credit-impaired loans Provision for (reversal of) loss allowance		loss 169,293 60,305 (256,809)	impaired 1,045,942 (60,305) 279,451	impaired 1,890,547  (22,642) 215,384 284,462	3,105,782
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired loans Transfer to credit-impaired loans Provision for (reversal of) loss allowance Write-offs		loss 169,293 60,305 (256,809) (90,489)	impaired 1,045,942 (60,305)  279,451 (124,895)	impaired 1,890,547  - (22,642) 215,384  284,462 (158,616)	3,105,782 - - 1,177,027 (158,616)
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired loans Transfer to credit-impaired loans Provision for (reversal of) loss allowance Write-offs Recovery		loss 169,293 60,305 (256,809) (90,489)	impaired 1,045,942 (60,305)  279,451 (124,895)	impaired 1,890,547  (22,642) 215,384  284,462 (158,616) 54,239	3,105,782 - - 1,177,027 (158,616) 54,239
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired loans Transfer to credit-impaired loans Provision for (reversal of) loss allowance Write-offs Recovery Sale		loss 169,293 60,305 (256,809) (90,489)	impaired 1,045,942 (60,305)  279,451 (124,895)	impaired 1,890,547  (22,642) 215,384  284,462 (158,616) 54,239 (272,431)	3,105,782 - - 1,177,027 (158,616) 54,239 (272,431)
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired loans Transfer to credit-impaired loans Provision for (reversal of) loss allowance Write-offs Recovery Sale Debt-to-equity swap		loss 169,293 60,305 (256,809) (90,489) 775,958	impaired 1,045,942 (60,305)  279,451 (124,895)  116,607	impaired 1,890,547  (22,642) 215,384  284,462 (158,616) 54,239 (272,431) (415,141)	3,105,782 - 1,177,027 (158,616) 54,239 (272,431) (415,141)
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired loans Transfer to credit-impaired loans Provision for (reversal of) loss allowance Write-offs Recovery Sale Debt-to-equity swap Foreign currency translation		loss 169,293 60,305 (256,809) (90,489) 775,958	impaired 1,045,942 (60,305)  279,451 (124,895)  116,607 (11,221)	impaired 1,890,547  (22,642) 215,384  284,462 (158,616) 54,239 (272,431) (415,141) (5,862)	3,105,782 - 1,177,027 (158,616) 54,239 (272,431) (415,141) (19,188)
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired loans Transfer to credit-impaired loans Provision for (reversal of) loss allowance Write-offs Recovery Sale Debt-to-equity swap		loss 169,293 60,305 (256,809) (90,489) 775,958 - - (2,105) (16,059)	impaired 1,045,942 (60,305)  279,451 (124,895)  116,607	impaired 1,890,547  (22,642) 215,384  284,462 (158,616) 54,239 (272,431) (415,141)	3,105,782 - 1,177,027 (158,616) 54,239 (272,431) (415,141)

#### 9. Loans Measured at Amortized Cost, Continued

(3) Gains (losses) related to loans measured at amortized cost for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Provision for allowance for loan losses	<b>w</b>	(855,548)	(1,177,027)
Gains (losses) on disposal of loan		32,025_	(109,719)
· · · · ·	₩	(823,523)	(1,286,746)

(4) Changes in net deferred loan origination costs and fees for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	2021		2020	
Beginning balance	₩	9,003	7,188	
New deferrals		21,189	14,609	
Amortization		(13,767)	(12,794)	
Ending balance	₩	16,425	9,003	

#### 10. Derivative Financial Instruments

The Bank's derivative financial instruments consist of trading derivatives and hedging derivatives, depending on the nature of each transaction. The Bank enters into hedging derivative transactions mainly for the purpose of hedging risk related to changes in fair values of the underlying assets and liabilities and future cash flows.

The Bank enters into trading derivative transactions such as futures, forwards, swaps and options for arbitrage transactions by speculating on the future value of the underlying asset. Derivatives held-for trading transactions include contracts with the Bank's clients and its liquidation position.

For the purpose of hedging the exposure to the variability of fair values and cash flows of funds in Korean won by changes in interest rate, the Bank mainly uses interest swaps or currency swaps. The main counterparties are foreign financial institutions and local banks. In addition, to hedge the exposure to the variability of fair values of bonds in foreign currencies by changes in interest rate or foreign exchange rate, the Bank mainly uses interest swaps or currency swaps.

The Bank applies net investment hedge accounting by designating non-derivative financial instruments as hedging instruments and any gain or loss on the hedging instruments relating to the effective portion of the hedge is recognised in other comprehensive income and accumulated in the foreign currency translation reserve.

Gains and losses on the hedging instrument accumulated in the foreign currency translation reserve are reclassified to profit or loss on the disposal or partial disposal of the foreign operation.

## 10. Derivative Financial Instruments, Continued

(1) The notional amounts outstanding for derivative contracts and the carrying amounts of the derivative financial instruments as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December	31, 2021	
	Notional	amounts	Carrying a	mounts
	Buy	Sell	Asset	Liability
Trading purpose derivative financial			•	
instruments:				
Interest rate				
Futures \www.	_	702,640	-	-
Swaps	244,579,384	244,578,686	864,321	488,956
Options	8,369,912	14,664,094	305,022	377,850
	252,949,296	259,945,420	1,169,343	866,806
Currency			, ,	·
Futures	17,783	-	-	-
Forwards	68,100,960	53,060,246	1,771,579	1,134,731
Swaps	57,834,161	70,349,339	1,919,679	2,499,896
Options	377,494	375,834	889	578
•	126,330,398	123,785,419	3,692,147	3,635,205
Stock				
Options	53,753	50,736	10,068	221
Allowance and other adjustments			(94,686)	(854)
	379,333,447	383,781,575	4,776,872	4,501,378
Hedging purpose derivative financial				
instruments:				
Interest rate (*)				•
Swaps	23,795,059	23,795,059	330,758	45,989
Currency				
Swaps	9,073,004	9,076,498	198,077	214,502
Allowance and other adjustments	<u> </u>		(135)	(4,028)
•	32,868,063	32,871,557	528,700	256,463
· ₩	412,201,510	416,653,132	5,305,572	4,757,841

<sup>(\*)</sup> The expected maximum period for which derivative contracts, applied the cash flow hedge accounting, are exposed to risk of cash flow fluctuation is until April 29, 2025.

## 10. Derivative Financial Instruments, Continued

			December	31, 2020	
	_	Notional	amounts	Carrying a	mounts
	_	Buy	Sell	Asset	Liability
Trading purpose derivative financial instruments:	_				
Interest rate					
. Futures	₩	55,000	151,200	- 	-
Swaps		187,095,329	187,096,172	1,493,796	811,643
Options	_	9,055,649	12,890,976	291,068	329,946_
		196,205,978	200,138,348	1,784,864	1,141,589
Currency					
Futures		16,320	-	-	-
Forwards		58,129,120	49,012,225	1,807,677	2,251,316
Swaps		50,228,615	56,919,490	3,285,228	2,808,945
Options		422,146	403,029	2,909	5,299
•		108,796,201	106,334,744	5,095,814	5,065,560
Stock					
Options		53,571	7,315	8,214	661
Allowance and other adjustments		_	-	(7,921)	(908)
•	_	305,055,750	306,480,407	6,880,971	6,206,902
Hedging purpose derivative financia instruments:	1				
Interest rate (*) Swaps		18,877,120	18,877,120	885,364	19,567
Currency		10,077,120	10,077,120	005,504	17,507
Swaps		8,308,800	7,985,902	563,558	83,201
Allowance and other adjustments		-		(517)	(4,383)
· ·	_	27,185,920	26,863,022	1,448,405	98,385
	₩_	332,241,670	333,343,429	8,329,376	6,305,287

30 LONE 2 2 10 L

(2) The notional amounts outstanding for the hedging instruments by period as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

				December	31 <u>, 2021</u>		
	_	Within 1 month	1~3 months	3~12 months	1~5 years	Over 5 years	Total
Interest rate: Notional amounts outstanding Currency:	₩.	224,896	1,271,477	1,279,617	17,395,158	3,623,911	23,795,059
Notional amounts outstanding	₩	-	17,178	2,412,941	5,159,516	1,483,369	9,073,004
				December	31, 2020		
	_	Within 1 month	1~3 months	3~12 months	1~5 years	Over 5 years	Total
Interest rate: Notional amounts outstanding Currency:	₩	47,200	154,043	3,015,053	10,843,135	4,817,689	18,877,120
Notional amounts outstanding	₩	77,504	290,040	1,851,289	5,711,249	378,718	8,308,800

<sup>(\*)</sup> The expected maximum period for which derivative contracts, applied the cash flow hedge accounting, are exposed to risk of cash flow fluctuation is until April 29, 2025.

# 10. Derivative Financial Instruments, Continued

(3) Details of the balances of the hedging instruments by risk type as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

			De	ecember 31, 202	1	
	_	Notional	amounts	Balar	nces	Changes
	_	Buy	Sell	Assets	Liabilities	in fair value for 2021
Cash flow hedge accounting: Interest rate risk Swaps	₩	82,985	82,985	-	-	2,035
Fair value hedge accounting: Interest rate risk						
Swaps Currency risk		23,712,074	23,712,074	330,758	45,989	(599,697)
Swaps		9,073,004	9,076,498	198,077	214,502	(494,535)
		32,785,078	32,788,572	528,835	260,491	(1,094,232)
	₩_	32,868,063	32,871,557	528,835	260,491	(1,092,197)
			De	ecember 31, 2020	)	
	• _	Notional	amounts	Balar	nces	Changes
	_	Buy	Sell	Assets	Liabilities	in fair value for 2020
Cash flow hedge accounting: Interest rate risk						
Swaps Fair value hedge	<b>₩</b>	76,160	76,160	-	-	23
accounting: Interest rate risk	•					
Swaps Currency risk	-	18,800,960	18,800,960	885,364	19,567	358,347
Swaps		8,308,800	7,985,902	563,558	83,201	502,957
-	_	27,109,760	26,786,862	1,448,922	102,768	861,304
	W	27,185,920	26,863,022	1,448,922	102,768	861,327

## 10. Derivative Financial Instruments, Continued

(4) Details of the balances of the hedged items by risk type as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

				December		_	•
				Change in		Changes	Cash flow
		Carrying	amounts	the hedge	ed item	in fair value	hedge
		Assets	Liabilities	Assets	Liabilities	for 2021	reserve
Cash flow hedge accounting: Interest rate risk Debt debentures Fair value hedge accounting: Interest rate risk	w	-	82,985	-	-	-	1,930
Securities measured at FVOCI		2 770 027		(125,411)		(52,225)	
Debt debentures		2,779,027	21,621,572	(123,411)	(2,068)	643,184	•
Other liabilities		•	21,021,372	_	(2,000)	045,104	_
(Deposits, etc.)		_	121,593	_	3,043	9,589	_
(Deposits, etc.)	_	2,779,027	21,743,165	(125,411)	975	600,548	
Currency risk	_			()			
Debt debentures		_	9,012,029		170,860	504,818	-
	_	2,779,027	30,755,194	(125,411)	171,835	1,105,366	
	₩_	2,779,027	30,838,179	(125,411)	171,835	1,105,366	1,930
	_	Carrying		December Change in the hedg	value of ed item	Changes in fair value	Cash flow hedge
	_ 	Carrying Assets	amounts  Liabilities	Change in	value of		
Cash flow hedge accounting: Interest rate risk Debt debentures Fair value hedge accounting: Interest rate risk Securities measured at	₩			Change in the hedg	value of ed item	in fair value	hedge
accounting: Interest rate risk Debt debentures Fair value hedge accounting:			Liabilities	Change in the hedg	value of ed item	in fair value for 2020	hedge reserve
accounting: Interest rate risk Debt debentures Fair value hedge accounting: Interest rate risk Securities measured at		Assets	Liabilities	Change in the hedg Assets	value of ed item	in fair value for 2020	hedge reserve
accounting: Interest rate risk Debt debentures Fair value hedge accounting: Interest rate risk Securities measured at FVOCI		1,922,565	76,160 78,549,949 120,394	Change in the hedg  Assets  18,217	value of ed item Liabilities  - 628,869 11,594	in fair value for 2020 47,606 (396,922) (8,770)	hedge reserve
accounting: Interest rate risk Debt debentures Fair value hedge accounting: Interest rate risk Securities measured at FVOCI Debt debentures Other liabilities (Deposits, etc.)		Assets	76,160 78,549,949	Change in the hedg Assets	value of ed item Liabilities  - 628,869	in fair value for 2020 47,606 (396,922)	hedge reserve
accounting: Interest rate risk Debt debentures Fair value hedge accounting: Interest rate risk Securities measured at FVOCI Debt debentures Other liabilities (Deposits, etc.) Currency risk		1,922,565	76,160  18,549,949  120,394  18,670,343	Change in the hedg  Assets  18,217	value of ed item	47,606 (396,922) (8,770) (358,086)	hedge reserve
accounting: Interest rate risk Debt debentures Fair value hedge accounting: Interest rate risk Securities measured at FVOCI Debt debentures Other liabilities (Deposits, etc.)		1,922,565 	76,160  18,549,949  120,394  18,670,343  8,413,087	Change in the hedg Assets	value of ed item	47,606 (396,922) (8,770) (358,086) (503,895)	hedge reserve 47
accounting: Interest rate risk Debt debentures Fair value hedge accounting: Interest rate risk Securities measured at FVOCI Debt debentures Other liabilities (Deposits, etc.) Currency risk		1,922,565	76,160  18,549,949  120,394  18,670,343	Change in the hedg  Assets  18,217	value of ed item	47,606 (396,922) (8,770) (358,086)	hedge reserve

<sup>(5)</sup> Details of hedge ineffectiveness recognized in profit or loss from derivatives for the years ended December 31, 2021 and 2020 is as follows:

		2021	2020
Interest rate risk	₩	851	261
Currency risk		10,283	(938)
·	₩	11,134	(677)

#### 10. Derivative Financial Instruments, Continued

(6) The summary of the amounts that have affected the statement of comprehensive income as a result of applying cash flow hedge accounting for the years ended December 31, 2021 and 2020 is as follows:

S		•	•	
			2021	
		Change in the value of the	•	
		hedging instrument recognized in other	Hedge ineffectiveness recognized in profit or	Amount reclassified from other comprehensive
		comprehensive income	loss (*)	income to profit or loss (*)
Interest rate risk	₩	1,883	152	-
(*) Recognized in gains	or los	ses related to hedging purpose	derivatives.	•
			2020	
		Change in the value of the		
,		hedging instrument recognized in other	Hedge ineffectiveness recognized in profit or	Amount reclassified from other comprehensive
		comprehensive income	loss (*)	income to profit or loss (*)
Interest rate risk	₩	47	(24)	403
(*) Recognized in gains	or los	ses related to hedging purpose	• • •	
, ,		5 51 1		
(7) Details of net investment	nents	in foreign operations for the ye	ears ended December 31, 20	021 and 2020 are as follows:
			2021	

		·	2021
	_	Changes in fair value	Other comprehensive income for hedges of net investments in foreign operations
Currency (foreign exchange risk)	₩¯	78,095	(29,120)
			2020
			Other comprehensive income for hedges of
•	_	Changes in fair value	net investments in foreign operations
Currency (foreign exchange risk)	₩	(43,437)	48,975

(8) Details of hedging instruments in hedge of net investments in foreign operations as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	December 31, 2021								
	. –			Change in the value of	Hedge				
				the hedging instrument	ineffectiveness				
				recognized in other	recognized in				
•			Changes in fair	comprehensive income	profit or loss for				
	<u>. C</u>	Carrying amount	value for 2021	for 2021	2021				
Debentures in foreign			<i>,</i> ,	<b></b>					
currencies	₩	1,006,263	(78,095)	(78,095)	-				
			Decen	iber 31, 2020					
			Decen	nber 31, 2020 Change in the value of	Hedge				
· :	_		Decen		Hedge ineffectiveness recognized in				
· · · · · · · ·	_		Decen	Change in the value of the hedging instrument	ineffectiveness				
·	 	Carrying amount		Change in the value of the hedging instrument recognized in other	ineffectiveness recognized in				
Debentures in foreign currencies		Carrying amount	Changes in fair	Change in the value of the hedging instrument recognized in other comprehensive income	ineffectiveness recognized in profit or loss for				

#### 11. Investments in Subsidiaries and Associates

(1) Investments in subsidiaries and associates as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	_	December 31, 2021	<b>December 31, 2020</b>
Subsidiaries: (*1)			
KDB Asia Ltd.	₩	332,907	332,907
KDB Bank Europe Ltd. (*2)		137,452	144,659
KDB Ireland Ltd.		62,389	62,389
KDB Bank Uzbekistan Ltd.		47,937	47,937
Banco KDB Do Brazil S.A. (*3)		36,234	31,270
KDB Indonesia Ltd.		85,288	40,233
KDB Silicon Valley LLC		118,615	-
KDB Investment Co., Ltd.		70,000	70,000
KDB Biz Co., Ltd.		1,500	1,500
KDB Capital Corporation		597,290	` 597 <b>,</b> 290
Korea BTL Financing 1		142,782	156,109
Korea Railroad Financing 1		84,553	90,316
Korea Education Financing		45,553	50,274
KDB Infrastructure Investment Asset			
Management Co., Ltd.		16,843	16,843
Korea Infrastructure Financing Co. (*4)			2,313
KDB Investment PEF No.1 (*5)		1,448,893	977,570
KDB Consus Value PEF (*6)		157,388	157,759
KDB Sigma PEF II (*7)		· -	18,468
KDB Value PEF VII (*8)		-	9,231
KDB-IAP OBOR PEF (*9)		<del>-</del>	6,086
KDB Asia PEF		62,597	26,326
KDB Small Medium Mezzanine PEF		49,540	81,740
Corporate Liquidity Assistance Agency Co., Ltd.		1,000,000	1,000,000
	_	4,497,761	3,921,220
Associates:			
Korea Electric Power Co., Ltd.		16,921,067	16,921,067
Korea Tourism Organization		337,286	337,286
Korea Infrastructure Financing 2 Co.		212,991	219,902
Korea Ocean Business Corporation		631,777	631,777
Korea Real Estate Board		58,492	58,492
HMM Co., Ltd.		2,736,835	78,835
GM Korea Company (*10)		382,736	436,930
HANJIN KAL		500,000	500,000
Multi Asset Electronic Power PEF (*11)		-	19,464
Shinbundang Railroad Co., Ltd. (*12)		30,999	30,999
Troika Resources Investment PEF (*13)		2,304	2,336
Others (*14)	_	2,397,814	2,395,253
	_	24,212,301	21,632,341
	₩ _	28,710,062	25,553,561

#### 11. Investments in Subsidiaries and Associates, Continued

- (\*1) The Bank acquired an additional 172,732 of common shares of Daehan Shipbuilding Co., Ltd. and recognized W1,727 million of impairment losses for the year ended December 31, 2020, considering the impaired capital of Daehan Shipbuilding Co., Ltd. as objective evidence of impairment.
- (\*2) For the year ended December 31, 2021, the Bank recognized \$\overline{W}\$7,207 million of impairment losses considering decrease in value in use due to the decline in expected cash flows from the shares held by the Bank, while for the year ended December 31, 2020, the Bank recognized \$\overline{W}\$58,965 million of impairment losses.
- (\*3) For the year ended December 31, 2021, the Bank recognized \(\pmu4,965\) million of reversal of impairment losses considering increase in value in use due to enhancement of expected cash flows from the shares held by the Bank, while for the year ended December 31, 2020, the Bank recognized \(\pmu14,279\) million of impairment losses.
- (\*4) For the year ended December 31, 2021, Korea Infrastructure Financing Co. was liquidated and excluded from the Bank's subsidiaries.
- (\*5) The Bank selected JUNGHEUNG-led consortium as the preferred bidder for Daewoo Engineering & Construction Co., Ltd., the Bank's sub-subsidiary on July 5, 2021. The Bank recognized W444,642 million and W2,153 million of reversal of impairment losses for the year ended December 31, 2021 and 2020, respectively, based on the expected cash flows distributed to the Bank through the disposal of Daewoo Engineering & Construction Co., Ltd.
- (\*6) The Bank made a stock purchase agreement with JC Partners on the December 31, 2020 to sell the Bank's shares of KDB Life Insurance Co., Ltd., the Bank's sub-subsidiary. The Bank recognized W372 million and W176,327 million of impairment losses for the year ended December 31, 2021 and 2020, respectively, based on the expected cash flows distributed to the Bank through the disposal of KDB Life Insurance Co., Ltd.
- (\*7) For the year ended December 31, 2021, the book value of KDB Sigma PEF II decreased due to the capital reduction with compensation.
- (\*8) The Bank recognized W2,200 million of impairment losses for the year ended December 31, 2021, considering the decline in net asset values due to the decrease in fair value of assets held as objective evidence of impairment.
- (\*9) The Bank recognized W6,086 million and W28,054 million of impairment losses for the year ended December '31, 2021 and 2020, respectively, considering the decline in net asset values due to the decrease in fair value of assets held as objective evidence of impairment.
- (\*10) For the year ended December 31, 2021, the Bank recognized \W54,194 million of impairment losses considering decrease in value in use due to deterioration of operating cash flows, while for the year ended December 31, 2020 the Bank recognized \W35,417 million of reversal of impairment losses.
- (\*11) For the year ended December 31, 2021, Multi Asset Electronic Power PEF was liquidated and excluded from the Bank's associates.
- (\*12) The Bank recognized W21,577 million of reversal of impairment losses for the year ended December 31, 2020, respectively, considering increase in recoverable amount due to improvement of expected dividend cash flows from the shares held by the Bank.
- (\*13) The Bank recognized W32 million and W1,222 million of impairment losses for the year ended December 31, 2021 and 2020, respectively, considering the decline in recoverable amount due to the decrease in expected cash flow of assets held as objective evidence of impairment.
- (\*14) The Bank recognized \(\Pi\)16,461 million of impairment losses for AJU PRIVATE EQUITY FUND NO.2 and 19 other companies for the year ended December 31, 2021. The Bank recognized \(\Pi\)29,503 million of impairment losses for KBS KDB PEF and 19 other companies for the year ended December 31, 2020.

## 11. Investments in Subsidiaries and Associates, Continued

(2) The market value of marketable investments in subsidiaries and associates as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		Marke	t value	Carrying amounts		
	•	December 31, 2021	December 31, 2020	December 31, 2021	December 31, 2020	
Korea Electric Power Co., Ltd.	W	4,668,299	5,787,846	16,921,067	16,921,067	
HMM Co., Ltd.		2,722,261	574,730	2,736,835	78,835	
HANJIN KAL		433,616	445,621	500,000	500,000	
KG Dongbu Steel Co., Ltd.		15,966	127,359	9,268	67,599	

# 11. Investments in Subsidiaries and Associates, Continued

(3) The key financial information of subsidiaries and associates invested and ownership ratios as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

					December 31,	2021				
	Country	Fiscal year end	Industry	Assets	Liabilities	Equity	Operating revenue	Net income (loss)	Total compre- hensive income (loss)	Owner-ship
Subsidiaries: KDB Asia (HK) Ltd. KDB Bank Europe	Hong Kong	December	Finance ₩	3,958,732	3,402,497	556,235	130,854	42,651	84,868	100
Ltd.	Hungary	December	Finance	1,113,228	993,801	119,427	46,211	4,333	8,031	100
KDB Ireland Ltd. KDB Bank	Ireland	December	Finance	698,808	585,918	112,890	22,318	5,156	13,790	100
Uzbekistan Ltd. Banco KDB Do	Uzbekistan	December	Finance	838,100	755,286	82,814	28,400	10,340	16,928	86.32
Brazil S.A.	Brazil	December	Finance	369,396	308,057	61,339	49,441	1,649	2,773	100
KDB Indonesia Ltd. KDB Silicon Valley	Indonesia	December	Finance	116,553	30,437	86,116	9,137	169	2,657	84.65
LLC Daewoo	USA	December	Finance	119,648	1,669	117,979	24	(552)	(552)	100
Shipbuilding & Marine Engineering										
Co., Ltd.	Korea	December	Manufacturing	10,623,210	8,405,627	2,217,583	4,486,586	(1,699,829)	(1,650,289)	55.68
Sam Woo Heavy Industries Co., Ltd.										
(*1)	Korea	December	Manufacturing	253,430	240,028	13,402	87,589	(9,176)	(8,939)	100
Daehan Shipbuilding	Roica	December	Manufacturing	255,450	240,020	13,402	67,369	(9,170)	(0,737)	100
Co., Ltd. (*1) KDB Capital	Korea	December	Manufacturing Specialized	701,881	991,844	(289,963)	763,270	(136,391)	(135,624)	70.04
Corporation Korea BTL	Korea	December Semi-	Credit Finance Financial	7,513,809	6,217,165	1,296,644	555,801	232,376	183,742	99.92
Financing 1 (*2) Korea Railroad	Korea	annually Semi-	investment Financial	361,684	237	361,447	12,709	10,819	10,819	41.67
Financing 1 (*2)	Korea	annually	investment	178,399	110	178,289	7,172	3,806	3,806	50
Korea Education Financing (*2)	Korea	Semi- annually	Financial investment	98,376	6	98,370	3,877	2,039	2,039	50
KDB Infrastructure Investment Asset				70,570	Ū	70,570	3,077	2,039	2,037	30
Management Co.,			Asset							
Ltd. KDB Investment	Korea	December	management	68,612	11,373	57,239	37,483	18,851	18,936	84.16
Co., Ltd.	Korea	December	Finance	81,468	2,687	78,781	10,535	4,084	4,177	100
KDB Biz Co., Ltd. KDB Investment	Korea	December	Services Financial	7,478	4,441	3,037	25,580	260	737	100
PEF No.1 KDB Consus Value	Korea	December	investment Financial	11,017,597	8,043,123	2,974,474	-	205,231	232,737	99.40
PEF KDB Sigma PEF II	Korea	December	investment Financial	19,680,738	19,633,413	47,325	5	14,301	(385,890)	68.20
KDB-IAP OBOR	Korea	December	investment Financial	629	12	617	39	(2,314)	(2,314)	60
PEF (*3) KDB Asia PEF (*3)	Korea	December	investment Financial	55,046	55,235	(189)	-	(74,212)	(70,569)	33.52
KDB Small Medium	Korea	December	investment Financial	130,757	102	130,655	-	(2,669)	11,441	50
Mezzanine PEF Corporate Liquidity	Korea	December	investment	105,256	144	105,112	81,216	69,808	70,597	66.67
Assistance Agency Co., Ltd. Components and	Korea	December	Financial investment	3,947,608	2,915,271	1,032,337	83,857	29,628	29,628	100
Materials M&A PEF	Korea	December	Financial investment	793	25	768	2	(15,695)	(15,695)	83.33

## 11. Investments in Subsidiaries and Associates, Continued

	December 31, 2021									
	Country	Fiscal year end	Industry	Assets	Liabilities	Equity	Operating revenue	Net income (loss)	Total compre- hensive income (loss)	Owner ship
Associates:										
Korea Electric Power Co., Ltd. Korea Tourism	Korea	December	Electricity Generation Culture and Tourism	211,108,870	145,797,021	65,311,849	60,574,819	(5,315,055)	(4,754,046)	32.9
Organization	Korea	December	administration	1,130,031	312,593	817,438	465,281	(71,016)	(59,751)	43.5
Korea Infrastructure	110104	December	Financial		,	,	,	, , ,		
Financing 2 Co. Korea Ocean Business	Korea	December	investment	851,153	51,177	799,976	70,165	40,891	40,891	26.6
Corporation	Korea	December	Finance	15,040,759	5,845,062	9,195,697	5,499,512	4,187,673	4,207,691	22.1
Korea Real Estate				,,	, ,					
Board	Korea	December	Appraisal	275,447	53,495	221,952	198,950	9,517	12,646	30.6
GM Korea Company								(1.66.455)	(1// 475)	17.0
(*4)	Korea	December	Manufacturing	5,013,939	3,496,897	1,517,042	6,973,860	(166,475)	(166,475)	17.0
HMM Co., Ltd. (*5) HANJIN KAL (*4)	Korea	December	Foreign cargo transportation Holding	17,876,100	7,517,806	10,358,294	13,794,148	5,337,056	5,696,643	20.6
,	Korea	December	compnay	3,754,742	1,930,524	1,824,218	395,278	17,234	46,260	10.6
Shinbundang Railroad Co., Ltd. (*6) Troika Resources Investment PEF	Korea	December	Other Financial	637,906	1,000,785	(362,879)	100,586	(235,161)	(235,161)	10.9
(*7)	Korea	December	investment	5,745	1,417	4,328	286	118	118	54.9

# 11. Investments in Subsidiaries and Associates, Continued

		December 31, 2020								
	Country	Fiscal year end	Industry	Assets	Liabilities	Equity	Operating.	Net income (loss)	Total compre- hensive income (loss)	Owner- ship (%)
Subsidiaries:		<del>Jour onu</del>	<u> </u>	110000					(-1)	
KDB Asia (HK) Ltd. KDB Bank Europe	Hong Kong	December	Finance <del>W</del>	2,693,398	2,222,031	471,367	132,319	12,603	(18,151)	100
Ltd.	Hungary	December	Finance	1,191,023	1,079,628	111,395	55,804	(15,780)	(26,355)	100
KDB Ireland Ltd.	Ireland	December	Finance	468,754	369,654	99,100	23,062	4,572	(1,828)	100
KDB Bank Uzbekistan Ltd. Banco KDB Do	Uzbekistan	December	Finance	628,874	562,988	65,886	24,028	8,401	(4,776)	86.32
Brazil S.A.	Brazil	December	Finance	315,666	257,100	58,566	96,007	1,917	(19,812)	100
KDB Indonesia Ltd.	Indonesia		Finance	87,891	57,455	30,436	12,345	1,831	1,831	84.65
Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering		·								
Co., Ltd. Sam Woo Heavy	Korea	December	Manufacturing	10,320,775	6,451,804	3,868,971	7,030,175	86,573	114,107	55.68
Industries Co., Ltd.					******				1 104	100
(*1)	Korea	December	Manufacturing	253,735	231,394	22,341	135,932	1,037	1,104	100
Daehan Shipbuilding Co., Ltd. (*1)	Korea	December	Manufacturing	636,255	790,594	(154,339)	765,204	(5,518)	(5,704)	70.04
KDB Capital	120100	2000	Specialized		,	( ',")	,	(-,)	(-,,	
Corporation Korea BTL	Korea	December Semi-	Credit Finance Financial	6,607,724	5,518,888	1,088,836	431,722	173,681	171,657	99.92
Financing 1 (*2)	Korea	annually	investment	395,038	259	394,779	14,120	6,822	6,822	41.67
Korea Railroad Financing 1 (*2)	Korea	Semi- annually	Financial investment	190,706	9	190,697	9,681	9,201	9,201	50
Korea Education	Rolea	Semi-	Financial	190,700	,	170,077	7,001	7,201	7,201	50
Financing (*2) KDB Infrastructure	Korea	annually	investment	108,656	7	108,649	7,275	6,994	6,994	50
Investment Asset			Asset							
Management Co., Ltd.	Korea	December	management	59,818	10,715	49,103	35,072	17,972	17,951	84.16
KDB Investment	110100	2000111001	····an-aBoo	23,010	,,	,	,			
Co., Ltd.	Korea	December	Finance	77,601	2,997	74,604	9,420	3,042	3,054	100
KDB Biz Co., Ltd.	Korea	December	Services	8,207	5,907	2,300	25,468	1,149	603	100
Korea Infrastructure Financing Co. KDB Investment	Korea	December	Financial investment Financial	2,777	12	2,765	191	(22)	(22)	85
PEF No.1 KDB Consus Value	Korea	December	investment Financial	9,701,074	7,233,393	2,467,681	8,361,795	58,745	23,799	99.40
PEF KDB Sigma PEF II	Korea	December	investment Financial	19,548,528	19,015,550	532,978	8	(140,754)	(172,013)	68.20
KDB Value PEF VII	Korea	December	investment Financial	39,432	1	39,431	51,694	51,465	52,715	60
(*3) KDB-IAP OBOR	Korea	December	investment Financial	27,294	82	27,212	763	(154)	(154)	50
PEF (*3) KDB Asia PEF (*3)	Korea	December	investment Financial	119,687	49,307	70,380	-	(23,969)	(28,026)	33.52
KDB Small Medium	Korea	December	investment Financial	46,847	175	46,672	-	4,910	(5,606)	50
Mezzanine PEF Corporate Liquidity	Korea	December	investment	120,692	377	120,315	9,416	(4,740)	(5,655)	66.67
Assistance Agency Co., Ltd.	Korea	December	Financial investment	2,992,986	1,990,277	1,002,709	20,419	2,709	2,709	100
Components and		•	T11-1				•			
Materials M&A PEF	Korea	December	Financial investment	1,076	1,827	(751)	2	(13)	(13)	83.33

## 11. Investments in Subsidiaries and Associates, Continued

			·		December 31,	2020				
	Country	Fiscal year end	Industry	Assets	Liabilities	Equity	Operating revenue	Net income (loss)	Total compre- hensive income (loss)	Owner ship
Associates:			Electricite.							
Korea Electric	Korea	December	Electricity Generation	203,142,111	132,475,265	70,666,846	58,569,314	1,991,347	1,802,824	32.9
Power Co., Ltd. Korea Tourism	Korea	December	Culture and	203,142,111	132,473,203	70,000,040	36,309,314	1,551,577	1,002,024	32.7
Organization			Tourism							
Organization	Korea	December	administration	1,351,779	388,854	962,925	488,285	(56,712)	(60,819)	43.5
Korea Infrastructure	110100	2 CCC MOU	Financial	1,201,		,	<b>,</b>	(-,,	` , ,	
Financing 2 Co.	Korea	December	investment	874,470	31,518	842,952	68,022	47,318	47,318	26.6
Korea Ocean										
Business										
Corporation	Korea	December	Finance	8,826,068	3,842,127	4,983,941	3,597,982	2,689,659	2,690,496	22.3
Korea Real Estate										
Board (formerly										
known as Korea	77	D	A	262.052	52,438	211,414	177,955	5,540	3,093	30.6
Appraisal Board) GM Korea Company	Korea	December	Appraisal	263,852	32,438	211,414	177,933	3,340	3,093	30.0
(*4)	Korea	December	Manufacturing	5,415,322	3,739,509	1,675,813	8,504,588	(302,847)	(302,847)	17.0
HMM Co., Ltd. (*5)	Roica	December	Foreign cargo	3,413,322	3,737,307	1,075,015	0,501,500	(302,017)	(502,011)	1,,0
111viivi Co., Dia. ( 3)	Korea	December	transportation	9,373,360	7,684,812	1,688,548	6,413,270	123,889	(33,766)	12.6
HANJIN KAL (*4)			Holding	.,		, ,		·		
` '	Korea	December	compnay	3,488,569	1,824,304	1,664,265	408,827	(269,846)	(222,157)	10.6
Multi Asset										
Electronic Power			Financial							_
PEF	Korea	December	investment	70,913	213	70,700	36,330	36,218	36,218	5
Shinbundang					•					
Railroad Co., Ltd.	Korea	December	Other	679,176	999,986	(320,810)	76,427	(50,329)	(50,329)	10.9
(*6) Troika Resources	Korea	December	Outer	0/9,1/0	333,360	(320,610)	70,427	(30,329)	(30,327)	10.5
Investment PEF			Financial							
(*7)	Korea	December	investment	5,496	1,286	4,210	312	(131)	(131)	54.9
· · /				• • • •	,	•		` '	` '	

The Bethe Son

#### 11. Investments in Subsidiaries and Associates, Continued

- (\*1) The Bank consolidates the investees which were subsidiaries of Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering Co., Ltd. as the Bank has had control over the investees through the commencement of the administrative proceeding since the past.
- (\*2) The investees are financed by the Bank and managed by KDB Infrastructure Investments Asset Management Co., Ltd. They were included in the scope of consolidation even though the Bank holds less than half of the voting rights because the Bank is exposed to variable returns and has the ability to affect those returns through its power over the investee.
- (\*3) Although the Bank's shareholding in the investee is less than 50%, it controls the investee since it is exposed, or has right to variable returns from its involvement with the investee and has the ability to affect those returns through its power over the investee.
- (\*4) Although the Bank's shareholding is less than 20%, the Bank has significant influence considering the right to elect the investees' directors and the Bank classifies the companies as associates.
- (\*5) Although the Bank's shareholding is less than 20%, the Bank is considered to have significant influence as the principal creditor bank for the year ended December 31, 2020. For the year ended December 31, 2021, the Bank exercised the conversion right and hold more than 20% of the shares.
- (\*6) The shareholding is above 20% upon the consideration of shares owned by the Bank's subsidiaries. Therefore, the Bank exercises significant influence over the associate.
- (\*7) Although the Bank's shareholding in Troika Resources Investment PEF is above 50%, the Bank as joint managing member does not have the ability to direct the relevant activities unilaterally.

#### 12. Property and Equipment

Changes in property and equipment for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	2021							
January 1, 2021	Acquisition/ depreciation	Disposal	Reclassifi- cation	Foreign exchange differences	December 31, 2021			
					***			
	-		. , ,	-	302,959			
•	•	` ,	•	<u>-</u>	628,393			
	3,296	(5,614)	54		40,637			
734	-	-	-		769			
54,528	6,966	(2,653)		120	59,812			
13,615	15,058	-	(28,639)	-	34			
			•					
81,203	113,480	(24,847)	-	(7,747)	162,089			
5,989	2,106	(705)	-	57	7,447			
27	-	-	-	2	29			
179,109	7,977	(33,238)	-	204	154,052			
1,283,848	151,907	(67,812)	(5,114)	(6,608)	1,356,221			
, ,	•	` , ,	, , ,	, , ,				
200,349	18,077	(289)	(1,110)	-	217,027			
36,025	3,030	(5,085)	•	651	34,621			
533	64		-	19	616			
44.197	3,178	(2,125)	-	145	45,395			
,		( , ,						
39,533	27,208	(18,667)	-	427	48,501			
•	2,087	(447)	_	35	4,279			
24	4	` -	-	1	29			
143.817	17,212	(32,984)		167	128,212			
467,082	70,860	(59,597)	(1,110)	1,445	478,680			
,	,	( , ,	( ) ,					
3,023	-	-	-	-	3,023			
	-	-	-	-	2,361			
				-	5,384			
811,382	81,047	(8,215)	(4,004)	(8,053)	872,157			
	2021 2 305,836 600,627 42,180 734 54,528 13,615 81,203 5,989 27 179,109 1,283,848 200,349 36,025 533 44,197 39,533 2,604 24 143,817 467,082 3,023 2,361 5,384	2021 depreciation  2 305,836	January 1, depreciation Disposal  2 305,836	January 1, 2021         Acquisition/ depreciation         Disposal         Reclassification           2         305,836	January 1,			

<sup>(\*)</sup> The amounts include government grants.

## 12. Property and Equipment, Continued

	2020							
	January 1, 2020	Acquisition/ depreciation	Disposal	Reclassifi- cation	Foreign exchange differences	December 31, 2020		
₩	,				-	305,836		
	•	•		(11,096)	-	600,627		
	•	2,336	` ' '	-		42,180		
		<b>-</b> '	(126)	-		734		
		3,779	(2,607)	-	186	54,528		
	1,588	16,546	-	(4,519)	-	13,615		
	74,792	28,162	(19,954)	-	(1,797)	81,203		
	5,007	3,337	(2,624)	-	269	5,989		
	29	-	-	-	(2)	27		
	165,032	14,447	(890)	_	520	179,109		
	1,269,392	74,883	(31,590)	(29,070)	233	1,283,848		
	191,473	16,590	(271)	(7,443)	. <b>-</b>	200,349		
	36,078	2,930	(3,124)	-	141	36,025		
	596	58	(113)	-	(8)	533		
	43,348	2,954	(2,006)	-	(99)	44,197		
					• •			
	29,059	29,153	(18,139)	-	(540)	39,533		
	1,997	2,033	(1,462)	-	36	2,604		
	13	13	•	-	(2)	24		
	128,593	15,942	(256)	-	(462)	143,817		
	431,157	69,673	(25,371)	(7,443)	(934)	467,082		
			` ' '	, , ,				
	3,023	-	-	-	_	3,023		
	2,361	-	-		_	2,361		
	5,384		-			5,384		
₩	832,851	5,210	(6,219)	(21,627)	1,167	811,382		
		2020  318,940 607,036 43,058 740 53,170 1,588  74,792 5,007 29 165,032 1,269,392  191,473 36,078 596 43,348 29,059 1,997 13 128,593 431,157 3,023 2,361 5,384	2020 depreciation  W 318,940 537 607,036 5,739 43,058 2,336 740 - 53,170 3,779 1,588 16,546  74,792 28,162 5,007 3,337 29 - 165,032 14,447 1,269,392 74,883  191,473 16,590 36,078 2,930 596 58 43,348 2,954  29,059 29,153 1,997 2,033 13 13 128,593 15,942 431,157 69,673  3,023 - 2,361 - 5,384	January 1, 2020         Acquisition/ depreciation         Disposal           W         318,940         537 (186)           607,036         5,739 (1,052)           43,058         2,336 (4,151)           740         - (126)           53,170         3,779 (2,607)           1,588         16,546           74,792         28,162 (19,954)           5,007         3,337 (2,624)           29            165,032         14,447 (890)           1,269,392         74,883 (31,590)           191,473         16,590 (271)           36,078         2,930 (3,124)           596         58 (113)           43,348         2,954 (2,006)           29,059         29,153 (18,139)           1,997         2,033 (1,462)           13         13           1,997         2,033 (1,462)           13         13           1,28,593         15,942 (256)           431,157         69,673 (25,371)           3,023         -           2,361         -           5,384         -	January 1, 2020         Acquisition/ depreciation         Disposal         Reclassification           W         318,940         537         (186)         (13,455)           607,036         5,739         (1,052)         (11,096)           43,058         2,336         (4,151)         -           740         -         (126)         -           53,170         3,779         (2,607)         -           1,588         16,546         -         (4,519)           74,792         28,162         (19,954)         -           5,007         3,337         (2,624)         -           29         -         -         -           1269,392         74,883         (31,590)         (29,070)           191,473         16,590         (271)         (7,443)           36,078         2,930         (3,124)         -           596         58         (113)         -           43,348         2,954         (2,006)         -           29,059         29,153         (18,139)         -           1,997         2,033         (1,462)         -           13         13         -         -	January 1,   Acquisition		

<sup>(\*)</sup> The amounts include government grants.

1,5

#### 13. Investment Property

Changes in investment property for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	2021				
			Acquisition/	·	December 31,
		January 1, 2021	depreciation	Reclassification	2021
Acquisition cost:					
Land	₩	57,778	•	2,815	60,593
Buildings and structures		56,089		2,299	58,388
		113,867	-	5,114	118,981
Accumulated depreciation:					
Buildings and structures		29,827	2,209	1,110	33,146
Accumulated impairment losses:					
Land		1,197	-	-	1,197
Buildings and structures		1,778			1,778
-		2,975			2,975
	₩	81,065	(2,209)	4,004	82,860
			20	20	
			Acquisition/	****	December 31,
		January 1, 2020	depreciation	Reclassification	2020
Acquisition cost:					
Land	₩	49,913	-	7,865	57,778
Buildings and structures		40,474		15,615	56,089
-		90,387		23,480	113,867
Accumulated depreciation:					
Buildings and structures		21,003	1,381	7,443	29,827
Accumulated impairment losses:					
Land		1,197	-	-	1,197
Buildings and structures		1,778			1,778
		2,975			2,975
	₩	66,409	(1,381)	16,037	81,065

The fair value of the Bank's investment property, as determined based on valuation by an independent appraiser, amounts to W97,983 million and W96,959 million as of December 31, 2021 and 2020, respectively. Additionally, fair value of investment in property is classified as level 3 according to the fair value hierarchy in Note 45.

#### 14. Intangible Assets

Changes in intangible assets for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

				20	21		
		January 1, 2021	Acquisition	Disposal	Amortization	Foreign exchange differences	December 31, 2021
Development expense Equipment usage	₩	155,479	8,293	-	(44,011)	14	119,775
right		482	-	-	(45)	35	472
Other deposits							
provided		11,940	818	(858)	-	22	11,922
Others		20,516	4,772		(9,781)	23_	15,530
	₩.	188,417	13,883	(858)	(53,837)	94	147,699
				20	20		
	•					Foreign	
		January 1, 2020	Acquisition	Disposal	Amortization	exchange differences	December 31, 2020
Development	-		Tioquisition		1 IIIIOI II Zutioii	<u> </u>	
expense Equipment usage	₩	194,680	4,893	-	(44,213)	119	155,479
right		<b>5</b> 53	-	-	(46)	(25)	482
Other deposits provided		10,984	1,728	(764)	_	(8)	11,940
Others		24,712	5,326	-	(9,718)	196	20,516
	₩	230,929	11,947	(764)	(53,977)	282	188,417

#### 15. Other Assets

Other assets as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	December 31, 2020
Accounts receivable	$\mathbf{w}^{-}$	3,460,334	2,662,879
Unsettled domestic exchange receivables		1,794,806	1,313,958
Accrued income		408,168	. 343,901
Guarantee deposits		217,682	193,003
Financial guarantee asset		20,127	22,982
Prepaid expenses		15,969	14,121
Advance payments		8,889	7,953
Others	·	29,635	182,484
		5,955,610	4,741,281
Allowance for credit losses		(80,071)	(79,474)
Present value discount		(1,632)	(1,522)
	₩ <u>_</u>	5,873,907	4,660,285

The carrying amounts of financial assets included in other assets above amounted to \W5,836,048million and \W4,463,726 million as of December 31, 2021 and 2020, respectively, and their fair value amounted to \W5,835,448 million and \W4,461,117 million as of December 31, 2021 and 2020, respectively.

#### 16. Assets Held for Sale

Assets held for sale as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

			20	21	
		Acquisition cost	Fair value less costs to sell	Carrying amount	Impairment loss
Assets held for sale: Investments in subsidiaries (*1)	₩	2,244,664	1,371,052	1,371,052	258,428
Investments in associates (*2)	₩	2,244,664	1,371,052	1,371,052	<u>(27)</u> <u>258,401</u>
			20		
			Fair value less		
		Acquisition cost	costs to sell	Carrying amount	Impairment loss
Assets held for sale: Investments in subsidiaries (*1)	₩	Acquisition cost 2,244,664		Carrying amount 1,629,479	Impairment loss 25,926
Assets held for sale: Investments in subsidiaries (*1) Investments in associates (*2)	₩		1,629,479 78,278	1,629,479 78,278	
Investments in subsidiaries (*1) Investments in associates (*2) Property and equipment	₩	2,244,664	1,629,479	1,629,479	

- (\*1) As the Bank and Hyundai Heavy Industries Co., Ltd. ("Hyundai Heavy Industries") made the investment contract (hereinafter, "the contract") with an investment in kind on March 8, 2019 and proceeded with the sale for attracting investment in Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering Co., Ltd. ("Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering") of the Bank's subsidiary, the Bank classified the shares of Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering as assets held for sale. After December 31, 2021, the European Commission did not approve the merger between Korea Shipbuilding & Marine Engineering Co., Ltd. and Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering. As a result of the disapproval, the contract's precondition including governmental permission of different countries was not satisfied and the Bank and Korea Shipbuilding & Marine Engineering Co., Ltd. cancelled this contract on March 8, 2022.
- (\*2) For the year ended December 31, 2021, the sale of the share of Hanjin Heavy Industries & Construction Co., Ltd., the Bank's associate, has been completed.

#### 17. Financial Liabilities Measured at FVTPL

(1) Financial liabilities measured at fair value through profit or loss as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	December 31, 2020
Debentures	₩	1,636,163	1,510,793
Deposits		430,981_	184,164
	₩	2,067,144	1,694,957

Changes in fair value of structured debentures and deposits which hedge accounting are applied, are recognized in profit or loss, but structured debentures with no hedge accounting applied to, are measured at amortized costs. Therefore, such structured debentures and deposits, not applied to hedge accounting, have been designated at FVTPL to eliminate mismatch in measurements of accounting profit and loss.

(2) The difference between the carrying amount and contractual cash flow amount of financial liabilities measured at fair value through profit or loss as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

·		December 31, 2021	December 31, 2020
Carrying amount	₩	2,067,144	1,694,957
Contractual cash flow amounts		2,110,955	1,580,800
Difference	₩	(43,811)	114,157

#### 18. Deposits

Deposits as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December	31, 2021	December 31, 2020		
	_	Amortized cost	Fair value	Amortized cost	Fair value	
Deposits in Korean won:	_					
Demand deposits	₩	86,428	86,428	109,570	109,570	
Time and savings deposits		41,041,409	41,005,081	37,097,869	37,110,866	
Certificates of deposit		342,105	341,901	467,329	467,342	
•	-	41,469,942	41,433,410	37,674,768	37,687,778	
Deposits in foreign currencies:	-					
Demand deposits		1,536,950	1,536,950	1,534,717	1,534,717	
Time and savings deposits		4,411,690	4,410,697	2,775,150	2,774,425	
Certificates of deposit		4,341,640	4,322,711	3,289,651_	3,271,530	
•	_	10,290,280	10,270,358	7,599,518	7,580,672	
Off-shore deposits in foreign currencies:	_					
Demand deposits		670,777	670,777	605,133	605,133	
Certificates of deposit		361,122	360,884			
•	_	1,031,899	1,031,661	605,133	605,133_	
	₩Ţ	52,792,121	52,735,429	45,879,419	45,873,583	

#### 19. Borrowings

(1) Borrowings as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

•		Decemb	er 3	31, 2021	
	Minimum	Maximum			
	interest rate (%)	interest rate (%)	_	Amortized cost	Fair value
Borrowings in Korean won	-	3.15	₩	4,329,798	4,318,893
Borrowings in foreign currencies	-	5.31		13,265,326	13,260,468
Off-shore borrowings in foreign	-				
currencies		3.35		2,300,131	2,298,068
Others	0.01	3.29		2,168,670	2,167,736
				22,063,925	22,045,165
Deferred borrowing costs				(148)	
3			₩.	22,063,777	
			-		
•		Decemb	er 3	31, 2020	
	Minimum	<b>Decemb</b> Maximum	er 3	31, 2020	
	Minimum interest rate (%)		er 3	Amortized cost	Fair value
Borrowings in Korean won		Maximum	er 3		4,210,221
Borrowings in Korean won Borrowings in foreign currencies		Maximum interest rate (%)		Amortized cost	
		Maximum interest rate (%) 3.15		Amortized cost 4,216,659	4,210,221 9,988,337
Borrowings in foreign currencies		Maximum interest rate (%) 3.15		Amortized cost 4,216,659	4,210,221 9,988,337 1,791,294
Borrowings in foreign currencies Off-shore borrowings in foreign		Maximum interest rate (%) 3.15 3.86		Amortized cost 4,216,659 9,996,208	4,210,221 9,988,337 1,791,294 2,884,301
Borrowings in foreign currencies Off-shore borrowings in foreign currencies	interest rate (%)	Maximum interest rate (%) 3.15 3.86 2.50		Amortized cost 4,216,659 9,996,208 1,790,665	4,210,221 9,988,337 1,791,294
Borrowings in foreign currencies Off-shore borrowings in foreign currencies Others	interest rate (%)	Maximum interest rate (%) 3.15 3.86 2.50		Amortized cost 4,216,659 9,996,208 1,790,665 2,884,139	4,210,221 9,988,337 1,791,294 2,884,301
Borrowings in foreign currencies Off-shore borrowings in foreign currencies	interest rate (%)	Maximum interest rate (%) 3.15 3.86 2.50		Amortized cost 4,216,659 9,996,208 1,790,665 2,884,139 18,887,671	4,210,221 9,988,337 1,791,294 2,884,301

#### 19. Borrowings, Continued

(2) Borrowings in Korean won before adjusting for gains and losses on deferred borrowing costs as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

Lender	Classification	Annual interest rate (%)	December 31, 2021	December 31, 2020
Ministry of Economy and	Borrowings from			
Finance	government fund (*)	0.98 ~ 1.19 ₩	108,932	125,101
Korea SMEs and Startups Agency	Borrowings from small and medium enterprise		•	
	promotion fund	$0.51 \sim 2.76$	61,240	64,892
Ministry of Culture, Sports	Borrowings from tourism			•
and Tourism	promotion fund	$0.50 \sim 2.00^{\circ}$	3,005,749	2,934,681
Korea Energy Agency	Borrowings from fund for		* *	, , , , ,
	rational use of energy	$0.25 \sim 2.30$	282,178	295,088
Local governments	Borrowings from local small and medium		- <b>,</b>	
	enterprise promotion fund	$0.00 \sim 2.70$	27,658	37,198
The Bank of Korea	Borrowings from Bank of		,	,
	Korea	0.25	378,160	373,881
Others	Borrowings from petroleum enterprise fund			<b>,</b>
	and others	$0.00 \sim 3.15$	465,881	385,818
•	•	₩_	4,329,798	4,216,659

<sup>(\*)</sup> Borrowings from government fund are subordinated borrowings.

#### 19. Borrowings, Continued

(3) Borrowings and off-shore borrowings in foreign currencies before adjusting for gains and losses on deferred borrowing costs as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

¥J	Olave Contract	Annual		December 31, 2021	December 31, 2020
Lender	Classification	interest rate (%)			
Mizuho and others	Bank loans from foreign	3M Libor $+ 0.29 \sim$			
	funds	6M Libor + 0.24	₩	355,650	435,200
Ministry of Strategy and	Exchange equalization				
Finance	fund borrowings in	$3M \text{ Libor} + 0.65 \sim$		•	
	foreign currencies	3M Libor + 0.74		199,792	183,360
Central Bank of the					
Republic Uzbekistan and	Off-shore short term				
others	borrowings	$0.16 \sim 0.36$		1,292,571	1,487,973
China Development Bank	Off-shore long term				
and others	borrowings	$2.68 \sim 3.36$		1,007,560	302,692
Others	Short-term borrowings				
	in foreign currencies	$0.07 \sim 5.31$		11,775,597	8,567,852
	Long term borrowings				
	in foreign currencies	$0.10 \sim 1.00$		934,287	809,796
	_		₩	15,565,457	11,786,873

## 20. Debentures

Debentures as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	December 31, 2021							
	Minimum interest rate (%)	Maximum interest rate (%)	_	Amortized cost	Fair value			
Debentures in Korean won: Debentures Discount on debentures Voluntian adjustment for	0.75	6.60	₩	109,608,752 (75,224)	109,390,833			
Valuation adjustment for fair value hedges				<u>(89,080)</u> 109,444,448				
Debentures in foreign				109,444,440				
currencies:								
Debentures	-	10.87		19,488,365	20,634,957			
Discount on debentures				(40,580)				
Premium on debentures				1,338				
Valuation adjustment for				•				
fair value hedges				143,805				
				19,592,928				
Off-shore debentures:		_'_						
Debentures	-	7.00		16,242,288	16,420,828			
Discount on debentures				(28,401)				
Valuation adjustment for				114067				
fair value hedges			,	114,067				
	n		***	16,327,954	146 446 610			
			₩	145,365,330	146,446,618			
	December 31, 2020							
	Minimum	Maximum						
	interest rate (%)	interest rate (%)		Amortized cost	Fair value			
Debentures in Korean won:	,		_					
Debentures	0.55	6.60	₩	107,480,364	108,542,792			
Discount on debentures Valuation adjustment for				(57,255)				
fair value hedges				49,070				
			-	107,472,179				
Debentures in foreign currencies:		·	•	107,172,172				
Debentures	-	6.90		15,799,118	16,883,195			
Discount on debentures	•			(31,438)	10,005,155			
Premium on debentures				1,677				
Valuation adjustment for				2,0				
fair value hedges				452,330				
			-	16,221,687				
Off-shore debentures:			-					
Debentures	<b>.</b>	7.00		14,496,508	14,662,046			
Discount on debentures				(23,869)	·,,- · ·			
Premium on debentures				79				
Valuation adjustment for								
fair value hedges				152,144				
-			-	14,624,862				
			₩	138,318,728	140,088,033			
			=	<del></del>				

## 21. Defined Benefit Liabilities (Assets)

The Bank implements a defined benefit retirement pension plan based on employee compensation benefits and service periods. The plan assets are in trusts with Kookmin Bank, Samsung Life Insurance Co., Ltd., etc.

(1) Details of defined benefit liabilities (assets) as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	December 31, 2020
Present value of defined benefit liabilities	₩	391,015	415,529
Fair value of plan assets		(400,368)	(364,983)
-	w _	(9,353)	50,546

(2) Changes in defined benefit liabilities (assets) for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

•			2021	
	_	Present value of defined benefit obligation	Fair value of plan assets	Defined benefit liabilities (assets)
Beginning balance	₩_	415,529	(364,983)	50,546
Current service costs		39,382	-	39,382
Interest expense (income) Remeasurements of defined benefit liabilities:		9,850	(9,238)	612
Demographic assumption		-	-	-
Financial assumption		(44,008)	5,540	(38,468)
Experience adjustment	_	(11,332)	<del></del>	(11,332)
• *		(55,340)	5,540	(49,800)
Payments from the plan		(18,406)	18,313	(93)
Contributions to the plan	_		(50,000)	(50,000)
Ending balance	₩	391,015	(400,368)	(9,353)
	_		2020	
		Present value of defined benefit obligation	Fair value of plan assets	Defined benefit liabilities
Beginning balance	₩_	379,728	(326,587)	53,141
Current service costs		37,564		37,564
Interest expense (income) Remeasurements of defined benefit liabilities:		8,786	(7,867)	919
Demographic assumption		3,840	_	3,840
Financial assumption		(1,011)	2,646	1,635
Experience adjustment		(375)	_, <u>-</u>	(375)
	_	2,454	2,646	5,100
Payments from the plan	_	(13,003)	12,825	(178)
Contributions to the plan		(==,50 <del>0</del> )	(46,000)	(46,000)
Ending balance	₩_	415,529	(364,983)	50,546

#### 21. Defined Benefit Liabilities (Assets), Continued

(3) Fair value of plan assets for each type as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December	r 31, 2021	December 31, 2020		
	Q	uoted market	Unquoted	Quoted market	Unquoted	
		prices	market prices	prices	market Prices	
Due from banks	₩		400,368		364,983	

(4) Defined benefit costs recognized in profit or loss for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Current service costs	· ₩	39,382	37,564
Interest expense, net		612	919
	₩	39,994	38,483

(5) The principal actuarial assumptions used as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	December 31, 2021	December 31, 2020
Discount rate (%)	3.03	2.54
Future salary increasing rate (%)	5.54	6.08

(6) The present value sensitivity of defined benefit obligation as changes in principal actuarial assumptions as of December 31, 2021 is as follows:

	Sensitivity	
	1% increase in assumption	1% decrease in assumption
Discount rate	9.47% decrease	11.15% increase
Future salary increasing rate	10.75% increase	9.34% decrease

(7) The weighted average duration of defined benefit obligation is 11.63 years and 12.15 years as of December 31, 2021 and 2020, respectively. There are no expected contributions to the plans for the next reporting period as of December 31, 2021, while the expected contributions to the plan for the next annual reporting period amounted to \(\psi\_{52,203}\) million as of December 31, 2020.

#### 22. Provisions

(1) Details of provisions as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	December 31, 2020
Provision for unused commitments	₩	667,101	770,760
Provision for financial guarantee		72,420	77,498
Provision for payment guarantees		757,621	603,648
Provision for possible losses from lawsuits		1,731	441
Provision for restoration		14,620	15,365
Other provision		54,037_	_ 47,458_
-	w_	1,567,530	1,515,170

(2) Changes in provision for unused commitments for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		<u> </u>				
		Lifetime expected credit losses				
		12-month expected credit loss	Non credit- impaired	Credit- impaired	Total	
Beginning balance	₩	479,933	290,827	-	770,760	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected	:	267,476	(267,476)	-	-	
credit losses: Transfer to non credit-impaired exposures		(34,669)	34,669		· .	
Transfer to credit-impaired exposures Provision for (reversal of) unused		(3,793)	(3,513)	7,306	, -	
commitments		(410,437)	272,136	471	(137,830)	
Foreign currency translation		33,641	442	88	34,171_	
Ending balance	₩	332,151	327,085	7,865	667,101	

•						
		12-month expected credit loss	Non credit- impaired	Credit- impaired	Total	
Beginning balance	₩	428,388	314,204	-	742,592	
Transfer to 12-month expected credit loss		287,107	(287,057)	(50)	-	
Transfer to lifetime expected credit losses:			•			
Transfer to non credit-impaired exposures		(15,148)	15,148	-	-	
Provision for (reversal of) unused commitments		(196,824)	249,655	50	52,881	
Foreign currency translation Ending balance	₩	(23,590) 479,933	(1,123) 290,827		(24,713) 770,760	

#### 22. Provisions, Continued

(3) Changes of financial guarantee provision for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

			202	1	
			Lifetime expecte	d credit losses	
		12-month			
		expected credit	Non credit-	Credit-	
		loss	impaired	impaired	Total
Beginning balance	₩	45,567	26,007	5,924	77,498
Transfer to 12-month expected credit	;				
loss		86	(14)	(72)	-
Transfer to lifetime expected					
credit losses:					-
Transfer to non credit-impaired		(4.540)		/ <b>a</b> \	
exposures		(1,518)	1,523	(5)	-
Transfer to credit-impaired		(0.227)	(02)	0.220	
exposures Provision for unused commitments		(9,227)	(93)	9,320	- (5.079)
Ending balance	W	(32,187)	4,004	23,105	(5,078)
Ending balance	₩,	2,721	31,427	38,272	72,420
			2020	0	
		_	2020 Lifetime expected	<u> </u>	
		12-month		<u> </u>	
		12-month expected credit		<u> </u>	
		expected credit loss	Lifetime expected  Non credit- impaired	d credit losses	Total
Beginning balance	₩	expected credit	Lifetime expected	d credit losses  Credit-	Total 35,892
Transfer to 12-month expected credit	• •	expected credit loss 1,123	Non credit- impaired 23,121	Credit- impaired 11,648	
Transfer to 12-month expected credit loss	• •	expected credit loss	Lifetime expected  Non credit- impaired	d credit losses  Credit- impaired	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected	• •	expected credit loss 1,123	Non credit- impaired 23,121	Credit- impaired 11,648	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses:	• •	expected credit loss 1,123	Non credit- impaired 23,121	Credit- impaired 11,648	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired	• •	expected credit loss 1,123 23,874	Non credit- impaired 23,121 (1,051)	Credit- impaired 11,648 (22,823)	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired exposures	• •	expected credit loss 1,123	Non credit- impaired 23,121	Credit- impaired 11,648	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired exposures Transfer to credit-impaired	• •	expected credit loss 1,123 23,874 (2,240)	Non credit- impaired 23,121 (1,051)	Credit- impaired 11,648 (22,823)	
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired exposures Transfer to credit-impaired exposures	• •	expected credit loss  1,123  23,874  (2,240)  (179)	Non creditimpaired 23,121 (1,051) 2,348 (49)	Credit- impaired 11,648 (22,823) (108) 228	35,892
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired exposures Transfer to credit-impaired	• •	expected credit loss 1,123 23,874 (2,240)	Non credit- impaired 23,121 (1,051)	Credit- impaired 11,648 (22,823)	

#### 22. Provisions, Continued

(4) Changes in provision for payment guarantees for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

,			202	1	
	-	<u> </u>	Lifetime expected	d credit losses	
		12-month expected credit loss	Non credit- impaired	Credit- impaired	Total
Beginning balance	w ¯	183,963	155,646	264,039	603,648
Transfer to 12-month expected credit loss Transfer to lifetime expected		105,507	(105,507)	-	-
credit losses: Transfer to non credit-impaired exposures		(90,952)	90,952	-	-
Transfer to credit-impaired exposures		(4,090)	(1,552)	5,642	-
Provision for (reversal of) unused commitments		(20,070)	54,942	98,769	133,641
Foreign currency translation		4,874	5,213	10,245	20,332
	₩	179,232	199,694	378,695	757,621
			202		
		•	Lifetime expecte	d credit losses	
		12-month expected credit	Non credit-	Credit- impaired	Total
D. C. Latanaa	***	loss 170,320	impaired 167,939	336,669	674,928
Transfer to 12-month expected credit	₩	•	·	330,009	074,920
loss Transfer to lifetime expected credit losses: Transfer to non credit-impaired		44,036	(44,036)	-	-
exposures		(9,487)	9,487	-	-
Transfer to credit-impaired exposures		(5,988)	-	5,988	-
Provision for (reversal of) unused commitments		(15,616)	20,642	(80,956)	(75,930)
Foreign currency translation		698	1,614	2,338	4,650
Ending balance	₩	183,963	155,646	264,039	603,648

(5) Changes of lawsuit provision and other provision for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	
_	Lawsuit provision	Provision for restoration	Other provision
w <sup>-</sup>	441	15,365	47,458
	1,408	(1,820)	6,596
	(118)	1,075	(17)
₩	1,731	14,620	54,037
		2020	- 01
_			Other provision
₩	12,302	15,167	38,983
	441	(839)	8,475
	(12,302)	1,037	_
₩_	441	15,365	47,458
	₩_ - ₩	1,408 (118) W 1,731 Lawsuit provision W 12,302 441 (12,302)	Lawsuit provision   Provision for restoration

#### 22. Provisions, Continued

#### (6) Provision for payment guarantees and financial guarantee provision

Confirmed acceptances and guarantees, unconfirmed acceptances and guarantees and bills endorsed are not recognized on the statement of financial position, but are disclosed as off-statement of financial position items in the notes to the financial statements. The Bank provides a provision for such off-statement of financial position items, applying a Credit Conversion Factor ("CCF") and provision rates under the Bank's expected credit loss model, and records the provision as a reserve for expected credit losses on acceptances and guarantees.

In the case of financial guarantee contracts, when the amount calculated using the same method as above is greater than the initial amount less amortization of fees recognized, the difference is recorded as a financial guarantee provision.

#### (7) Provision for unused commitments

The Bank records a provision for a certain portion of unused credit lines which is calculated using a CCF as provision for unused commitments applying provision rates under the Bank's expected credit loss model.

#### (8) Provision for possible losses from lawsuits

As of December 31, 2021, the Bank is involved in 23 lawsuits as a plaintiff and 28 lawsuits as a defendant. The aggregate amounts of claims as a plaintiff and a defendant amounted to W194,706 million and W153,802 million, respectively. The Bank provided a provision against contingent loss from pending lawsuits as of December 31, 2021 and additional losses may be incurred depending on the result of pending lawsuits.

Major lawsuits in progress as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	December 31, 2021				
	Contents		Amounts	Status of lawsuit	
Plaintiff:					
Korea Trade Insurance Corporation and one other	Claim for guarantee insurance	₩	136,538	1 <sup>st</sup> trial ruled against the Bank; 2 <sup>nd</sup> trial in progress	
KAMCO 1st JV Securitization Specialty Co., Ltd.	Transfer of claim		8,792	1 <sup>st</sup> trial ruled partially in favor of the Bank; 2 <sup>nd</sup> trial in progress	
Hana Bank and 6 others	Claim for undue benefit		1,647	1st trial in progress	
Kappa Korea and one other	Claim for loans		1,000	1st trial in progress	
Defendant:					
Shinhan Bank and one other	Claim for damages		58,474	1 <sup>st</sup> trial in progress	
Dongbu Corporation	Claim for nullity of table of rehabilitation creditor		33,997	1 <sup>st</sup> trial ruled in favor of the Bank; 2 <sup>nd</sup> trial ruled against the Bank; 3 <sup>rd</sup> trial in progress	
Dongbu Corporation	Claim for objection of request (participation to support)		19,658	1 <sup>st</sup> trial in progress	
Hana Bank	Claim for settlement money and others		7,500	1 <sup>st</sup> , 2 <sup>nd</sup> trial ruled in favor of the Bank; 3 <sup>rd</sup> trial in progress	
KAMCO 1st JV Securitization Specialty Co., Ltd.	Claim for transaction amount		7,000	1 <sup>st</sup> trial in progress	

## 22. Provisions, Continued

	December 31, 2020				
	Contents		Amounts	Status of lawsuit	
Plaintiff:					
Korea Trade Insurance Corporation and one other	Claim for guarantee insurance	₩	136,538	1 <sup>st</sup> trial ruled against the Bank; 2 <sup>nd</sup> trial in progress	
KAMCO 1st JV Securitization Specialty Co., Ltd.	Transfer of claim		8,792	1 <sup>st</sup> trial in progress	
Dadae Construction Co., Ltd.	Absence of liens		2,900	1 <sup>st</sup> trial ruled in favor of the Bank; 2 <sup>nd</sup> trial in progress	
Korea Technology Finance Corporation	Claim for guarantee		872	1 <sup>st</sup> trial ruled partially in favor of the Bank; 2 <sup>nd</sup> trial in progress	
Defendant:					
Shinhan Bank and one other	Claim for damages		58,474	1 <sup>st</sup> trial in progress	
Defense Acquisition Program Administration	Claim for guaranteed debt		56,977	1 <sup>st</sup> , 2 <sup>nd</sup> trial ruled partially against the Bank; 3 <sup>rd</sup> trial in progress	
Dongbu Corporation	Claim for nullity of table of rehabilitation creditor		33,997	1 <sup>st</sup> trial ruled in favor of the Bank; 2 <sup>nd</sup> trial ruled against the Bank; 3 <sup>rd</sup> trial in progress	
Dongbu Corporation	Claim for objection of request (participation to support)		19,658	1 <sup>st</sup> trial in progress	
Woori Bank	Claim for disposal of debt		12,470	1 <sup>st</sup> , 2 <sup>nd</sup> trial ruled in favor of the Bank; 3 <sup>rd</sup> trial in progress	

# (9) Other provision

The Bank recognised other provision as a reserve for other miscellaneous purpose.

#### 23. Other Liabilities

(1) Other liabilities as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	December 31, 2020
Accounts payable	₩_	3,418,503	2,623,207
Lease liabilities		274,797	75,523
Accrued expense		1,444,423	1,657,438
Advance received		-	920
Unearned income		39,182	45,344
Deposits withholding tax		24,111	22,019
Guarantee money received		173,264	720,932
Foreign exchanges payable		77,692	307,935
Domestic exchanges payable		617,446	587,194
Borrowing from trust accounts		1,049,712	973,885
Financial guarantee liability		23,093	25,347
Others		113,396	64,153
		7,255,619	7,103,897
Present value discount		(162,723)	(34,891)
	· ₩_	7,092,896	7,069,006

The carrying amount of financial liabilities included in other liabilities above amounted to W6,817,630 million and W6,896,581 million as of December 31, 2021 and 2020, respectively, and their fair value amounted to W6,807,462 million and W6,889,375 million as of December 31, 2021 and 2020, respectively.

(2) Details of lease liabilities as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		<b>December 31, 2021</b>			
		Face value	Discount	Carrying amounts	
Real estate	₩	270,736	(160,112)	110,624	
Vehicles		4,061	(802)	3,259	
	₩_	274,797	(160,914)	113,883	
	_				
	_		December 31, 2020		
•		Face value	Discount	Carrying amounts	
Real estate	₩	71,207	(31,964)	39,243	
Vehicles		3,923	(639)	3,284	
Others		393	(197)	196	
	₩_	75,523	(32,800)	42,723	

(3) The amount related to lease recognized in profit or loss for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Depreciation of right-of-use assets	₩		
Real estate		27,208	29,153
Vehicles		2,087	2,033
Others		4	13
		29,299	31,199
Interest expenses on the lease liabilities		483	818
Expense relating to short-term leases		-	66
Expense relating to leases of low-value assets		7,988	312
	₩	37,770	32,395

#### 23. Other Liabilities, Continued

(4) Cash flows used in lease liabilities for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Decrease in lease liabilities	₩	25,020	25,329
Lease payments relating to short-term leases Lease payments relating to leases of low-value		-	66
assets		7,988	312
	₩	33,008	25,707

(5) Maturity analysis of undiscounted lease payments relating to lease liabilities as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

			December 31	, 2021		
		Within 3 months	3 months ~ 1 year	1 year ~ 5 years	Over 5 years	Total
Lease payments	₩	15,287	33,295	200,737	25,478	274,797
	_		December 31	, 2020		
		Within	3 months	1 year	Over	
		3 months	~ 1 year	~ 5 years	5 years	Total
Lease payments	₩	10,659	26,225	38,639	-	75,523

#### 24. Equity

(1) Issued capital

The Bank is authorized to issue up to 6,000 million shares of common stock and has 4,377,311,768 shares issued and 4,153,145,768 shares issued as of December 31, 2021 and 2020, respectively, and outstanding with a total par value (W 5,000 of par value per share) of W21,886,559 million and W20,765,729 million as of December 31, 2021 and 2020, respectively.

### (2) Capital surplus

Capital surplus as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	December 31, 2020
Paid-in capital in excess of par value	₩_	44,142	49,530
Surplus from capital reduction (*1)		44,373	44,373
Other capital surplus (*2)		2,390,495	2,390,495
	₩	2,479,010	2,484,398

- (\*1) The Bank reduced \(\pms\_5,178,600\) million of its issued capital in 1998 and 2000 to offset its accumulated deficit amounting to \(\pms\_5,134,227\) million. As the result of the capital reduction, \(\pms\_44,373\) million of surplus exceeding accumulated deficit was recorded in capital surplus in equity.
- (\*2) The difference in the amount of shares issued and the carrying value of net asset acquired occurring from the merger of the Bank with KDB Financial Group Inc. and Korea Finance Corporation are recognized as other capital surplus.

### 24. Equity, Continued

- (3) Accumulated other comprehensive income
- (i) Accumulated other comprehensive income as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	<b>December 31, 2021</b>	December 31, 2020
Net gain on securities measured at FVOCI		
Valuation gain on securities measured at		•
(	₩ 6,399,029	2,787,519
Loss allowance for securities measured at		
FVOCI (before tax)	86,449	81,278
Income tax effect	(1,783,506)	(788,919)
- 1 11m	4,701,972	2,079,878
Exchange differences on translation of foreign operations:		
Exchange differences on translation of foreign		
operations (before tax)	39,000	(60,912)
Income tax effect		_
	39,000	(60,912)
Valuation gain on cash flow hedge:		
Valuation gain on cash flow hedge (before tax)	1,930	47
Income tax effect	(531)	(13)
	1,399	34
Net gain (loss) on hedges of net investments in foreign operations:  Net gain (loss) on hedges of net investments in		
foreign operations (before tax)	(29,120)	48,975
Income tax effect	8,008_	(13,468)
· ·	(21,112)	35,507
Remeasurements of defined benefit liabilities: Remeasurements of defined benefit liabilities		
(before tax)	71,362	21,562
Income tax effect	(19,623)	(5,928)
	51,739	15,634
Fair value changes on financial liabilities		
designated at fair value due to credit risk:		
Valuation gain (loss) on financial liabilities		
designated at fair value due to credit risk		
(before tax)	657	(7,959)
Income tax effect	(181)	2,189
	476	(5,770)
	₩4,773,474	2,064,371

### 24. Equity, Continued

(ii) Changes in accumulated other comprehensive income for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

35137

			202	1	
	_	January 1, 2021	Increase (Decrease)	Tax Effect	December 31, 2021
Gain on securities measured at	_	<u> </u>			
FVOCI	₩	2,079,878	3,616,681	(994,587)	4,701,972
Exchange differences on translation					
of foreign operations		(60,912)	99,912	<u>-</u>	39,000
Valuation gain on cash flow hedge		34	1,883	(518)	1,399
Net gain (loss) on hedges of net		25.505	(50.005)	01.476	(01.110)
investments in foreign operations		35,507	(78,095)	21,476	(21,112)
Remeasurements of defined benefit liabilities		15,634	49,800	(13,695)	51,739
Valuation gain (loss) on financial		15,054	49,600	(13,093)	31,739
liabilities designated at fair value			•		
due to credit risk		(5,770)	8,616	(2,370)	476
	w_	2,064,371	3,698,797	(989,694)	4,773,474
			202	0	
	_	January 1,	Increase		December 31,
		2020	(Decrease)	Tax Effect	2020
Gain on securities measured at	_				_
FVOCI	₩	(99,406)	3,005,909	(826,625)	2,079,878
Exchange differences on translation					
of foreign operations		(7,158)	(53,754)	•	(60,912)
Valuation gain (loss) on cash flow				,	
hedge		(292)	450	(124)	34
Net gain on hedges of net		4.015	42.427	(11.045)	25 507
investments in foreign operations Remeasurements of defined benefit		4,015	43,437	(11,945)	35,507
liabilities		19,331	(5,100)	1,403	15,634
Valuation loss on financial		19,331	(5,100)	1,403	15,054
liabilities designated at fair value					
due to credit risk		(4,582)	(1,639)	451	(5,770)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	w	(88,092)	2 989 303	(836,840)	2.064.371

#### 24. Equity, Continued

#### (4) Retained earnings

In accordance with the Korea Development Bank Act, the Bank is required to appropriate at least 40% of net income as a legal reserve. This reserve can be transferred to paid-in capital or offset an accumulated deficit.

In accordance with the Korea Development Bank Act, the Bank offsets an accumulated deficit with reserves. If the reserve is insufficient to offset the accumulated deficit, the Korean government is responsible for the deficit.

(i) Retained earnings as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	<b>December 31, 2020</b>
Legal reserve	₩ _	1,551,154	1,356,142
Voluntary reserve			
Regulatory reserve for loan losses		482,885	1,146,038
Unappropriated retained earnings		5,329,775	2,565,852
	₩	7,363,814	5,068,032

(ii) Changes in legal reserve for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Beginning balance	$\mathbf{w}$	1,356,142	1,177,851
Transfer from retained earnings		195,012	178,291
Ending balance	₩	1,551,154	1,356,142

(iii) Changes in unappropriated retained earnings for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

,		2021	2020
Beginning balance	₩	2,565,852	2,327,769
Contribution to legal reserve		(195,012)	(178,291)
Transfer from regulatory reserve for credit losses		663,153	81,662
Dividends		(209,638)	(111,978)
Reclassification of gain or loss on equity		• • •	` , ,
securities measured at FVOCI		43,574	(40,840)
Profit for the year		2,461,846	487,530
Ending balance	₩	5,329,775	2,565,852

## 24. Equity, Continued

(iv) Statements of appropriation of retained earnings for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
I. Unappropriated retained earnings:			
Unappropriated retained earning carried forward from the prior year	W	2,824,355	2,119,162
Gain on disposal of securities measured at FVOCI		43,574	(40,840).
Profit for the year		2,461,846	487,530
		5,329,775	2,565,852
II. Transfers such as discretionary reserves  Transfer from to regulatory reserve for cred	lit		
losses	<u>.</u>	235,632_	663,153
·		235,632	663,153
II. Appropriation of retained earnings:			•
Contribution to legal reserve Dividends (₩190 for 2021 and ₩50 for		984,739	195,012
2020 per share)		833,089	209,638
r ,		1,817,828	404,650
III. Unappropriated retained earnings to be	-		
carried over to subsequent year	₩	3,747,579	2,824,355

#### 24. Equity, Continued

(5) Regulatory reserve for credit losses

The Bank is required to provide a regulatory reserve for credit losses in accordance with Regulations on Supervision of Banking Business 29(1) and (2). The details of regulatory reserve for credit losses are as follows:

(i) Regulatory reserve for credit losses as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	December 31, 2020
Beginning balance	W	482,885	1,146,038
Planned reversal of reserve for credit losses		(235,632)	(663,153)
Ending balance	₩	247,253	482,885

(ii) Required reversal of regulatory reserve for credit losses and profit after adjusting regulatory reserve for loan losses for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Profit for the year	₩	2,461,846	487,530
Obligated amount of reversal of			
regulatory reserve for credit losses		235,632	663,153
Profit after adjusting regulatory			
reserve for credit losses	₩	2,697,478	1,150,683
Earnings per share after adjusting		. ===	
regulatory reserve for credit losses			•
(in won)	₩	625	292

### 25. Net Interest Income

Net interest income for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	2021	
Interest income:		
Due from banks \\	27,254	57,984
Securities measured at FVTPL	23,736	26,615
Securities measured at FVOCI	347,468	394,410
Loans measured at amortized cost	21,913	14,394
Loans measured at FVTPL	17,042	21,939
Loans measured at amortized cost	3,687,863	3,926,212
•	4,125,276	4,441,554
Interest expense:		
Financial liabilities measured at		
FVTPL	(82,058)	(79,318)
Deposits	(370,202)	(497,910)
Borrowings	(137,662)	(266,728)
Debentures	(1,876,745)	(2,318,025)
	(2,466,667)	(3,161,981)
**		1,279,573

### 26. Net Fees and Commission Income

Net fees and commission income for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	2021	2020
Fees and commission income:		
Loan commissions	₩ 120,4	14 128,701
Underwriting and investment		
consulting commissions	103,1	31 101,889
Brokerage and agency		
commissions	7,3	17 7,357
Trust and retirement pension plan		
commissions	34,5	
Fees on asset management	2,5	
Other fees	112,3	
	380,3	23 367,776
Fees and commission expenses:		
Brokerage and agency fees	(7,6	(9,010)
Other fees	(25,9	
	(33,6	
	₩346,7	706 333,104

#### 27. Dividend Income

Dividend income for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Securities measured at FVTPL	W	218,475	178,905
Securities measured at FVOCI		112,366	122,994
Investments in subsidiaries and			
associates		928,804	368,696
	₩	1,259,645	670,595

#### 28. Net Gain (Loss) on Securities Measured at FVTPL

Net gain (loss) related to securities measured at FVTPL for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	2021	2020
Gains on securities measured at FVTPL:		
Gains on sale \w	66,358	86,491
Gains on valuation	271,999	139,442
	338,357	225,933
Losses on securities measured at FVTPL:		
Losses on sale	(75,374)	(44,658)
Losses on valuation	(127,364)	(126,469)
Purchase related expense	(171)	(49)
	(202,909)	(171,176)
₩	135,448	54,757

#### 29. Net Gain (Loss) on Financial Liabilities Measured at FVTPL

Net gain (loss) related to financial liabilities measured at fair value through profit or loss for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Gains on financial liabilities measured at FVTPL:			
Gains on redemption	₩	625	477
Gains on valuation		152,243	44,720
•		152,868	45,197
Losses on financial liabilities measured at FVTPL:		-	
Losses on redemption		(309)	(14,230)
Losses on valuation		(2,679)	(1,782)
		(2,988)	(16,012)
	<b>W</b>	149,880	29,185

## 30. Net Gain (Loss) on Securities Measured at FVOCI

Net gain (loss) related to securities measured at FVOCI for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Gains on securities measured at FVOCI: Gains on sale Losses on securities measured at FVOCI:	₩	14,495	102,432
Losses on sale		(37,653)	(13,783)
Impairment losses		(4,763)	(8,537)
— <b></b>		(42,416)	(22,320)
	₩	(27,921)	80,112

Carlo House

#### 31. Net Gain (Loss) on Derivatives

Net gain (loss) on derivatives for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

Net gain (loss) on trading purpose derivatives:		2021	2020
Gains on trading purpose derivatives:         2,485,586         2,205,066           Currency         11,370,394         13,435,618           Stock         13,801         13,372           Gains on adjustment of derivatives         4,336         13,493           Losses on trading purpose derivatives:         (2,278,834)         (2,274,718)           Lorrency         (10,910,300)         (13,551,073)           Stock         (4,194)         (18,329)           Losses on adjustment of derivatives         (92,276)         (5,953)           Losses on adjustment of derivatives         (13,385,604)         (15,850,073)           Net gain (loss) on hedging purpose derivatives:         70,831         449,971           Currency         163,829         666,696           Gains on hedging purpose derivatives:         362         23           Interest         (705,149)         (107,767)           Currency         (717,324)         (388,944)           Losses on hedging purpose derivatives:         (717,324)         (38,944)           Losses on adjustment of derivatives         (422)         (746,           Currency         (717,324)         (38,944)           Losses on adjustment of derivatives         (422)         (746,			
Interest			
Currency	Gains on trading purpose derivatives:	•	
Stock Gains on adjustment of derivatives         13,801 4,336 13,493         13,372           Gains on adjustment of derivatives         13,874,117         15,667,549           Losses on trading purpose derivatives:         (2,378,834)         (2,274,718)           Currency         (10,910,300)         (13,551,073)           Stock         (4,194)         (18,329)           Losses on adjustment of derivatives         (92,276)         (5,953)           Net gain (loss) on hedging purpose derivatives:         (13,385,604)         (15,850,073)           Net gain (loss) on hedging purpose derivatives:         (163,829)         666,696           Gains on hedging purpose derivatives         362         23           Interest         (70,831)         449,971           Currency         163,829         666,696           Gains on adjustment of derivatives         362         23           Interest         (705,149)         (107,767)           Currency         (717,324)         (388,944)           Losses on adjustment of derivatives         (422)         (746)           (1,187,873)         (497,457)         (1,187,873)           Net gain (loss) on fair value hedged items:         (30,24)         (30,24)           Gains on fair value hedged items:         (30,25			2,205,066
Gains on adjustment of derivatives     4,336     13,493       Losses on trading purpose derivatives:     13,874,117     15,667,549       Interest     (2,378,834)     (2,274,718)       Currency     (10,910,300)     (13,551,073)       Stock     (4,194)     (18,329)       Losses on adjustment of derivatives     (92,276)     (5,953)       (13,385,604)     (15,850,073)     (182,524)       Net gain (loss) on hedging purpose derivatives:     70,831     449,971       Currency     163,829     666,696       Gains on adjustment of derivatives     362     23       Losses on hedging purpose derivatives:     163,829     666,696       Gains on adjustment of derivatives     362     23       Losses on hedging purpose derivatives:     (705,149)     (107,767)       Currency     (717,324)     (388,944)       Losses on adjustment of derivatives     (422)     (746)       Currency     (717,324)     (388,944)       Losses on adjustment of derivatives     (1,187,873)     619,233       Net gain (loss) on fair value hedged items:     294,219       Gains on valuation     773,826     294,219       Gains on redemption     184,599     356,886       Osses on fair value hedged items:     55,932     (598,107)       <	•		13,435,618
13,874,117			13,372
Losses on trading purpose derivatives: Interest (2,378,834) (2,274,718) (2,174,718) (10,910,300) (13,551,073) (14,194) (18,329) (15,850,073) (13,385,604) (15,850,073) (13,385,604) (15,850,073) (13,385,604) (15,850,073) (13,385,604) (15,850,073) (182,524)	Gains on adjustment of derivatives		13,493
Interest (2,378,834) (2,274,718)     Currency (10,910,300) (13,551,073)     Stock (4,194) (18,329) (5,953)     Losses on adjustment of derivatives (92,276) (5,953) (13,385,604) (15,850,073)     Ret gain (loss) on hedging purpose derivatives:     Gains on hedging purpose derivatives:     Interest 70,831 449,971     Currency 163,829 666,696     Gains on adjustment of derivatives 362 23     Losses on hedging purpose derivatives:     Interest (705,149) (107,767)     Currency (717,324) (388,944)     Losses on adjustment of derivatives (422) (746)     Currency (717,324) (388,944)     Losses on adjustment of derivatives (422) (746)     Currency (1,187,873) (519,233)     Net gain (loss) on fair value hedged items:     Gains on fair value hedged items:     Gains on redemption (184,599 356,866)     Gains on redemption (205,224) (92,557)     Losses on redemption (205,224) (92,557) (1,595) (1,595)     Losses on redemption (205,224) (92,557) (1,595) (1,59		13,874,117	15,667,549
Currency Stock         (10,910,300) (13,551,073)         (13,551,073)           Stock (4,194)         (18,329)         (5,953)           Losses on adjustment of derivatives         (13,385,604)         (15,850,073)           Met gain (loss) on hedging purpose derivatives:         (182,524)           Gains on hedging purpose derivatives:         70,831         449,971           Currency (163,829)         666,696         666,696           Gains on adjustment of derivatives         362         23           Interest (705,149)         (107,767)         (107,767)           Currency (717,324)         (388,944)           Losses on hedging purpose derivatives:         (422)         (746)           Interest (705,149)         (107,767)         (107,767)           Currency (717,324)         (388,944)         (422)         (746)           Losses on adjustment of derivatives (1,187,873)         (497,457)         (1,187,873)         619,233           Net gain (loss) on fair value hedged items:         (30,234)         (497,457)         (497,457)           Gains on fair value hedged items:         (30,234)         (30,234)         (30,234)           Losses on fair value hedged items:         (255,932)         (598,107)           Losses on redemption (205,224)         (92,557)			
Stock	Interest	(2,378,834)	(2,274,718)
Stock         (4,194)         (18,329)           Losses on adjustment of derivatives         (92,276)         (5,953)           (13,385,604)         (15,850,073)         (182,524)           Net gain (loss) on hedging purpose derivatives:         488,513         (182,524)           Gains on hedging purpose derivatives:         70,831         449,971           Currency         163,829         666,696           Gains on adjustment of derivatives         362         23           Losses on hedging purpose derivatives:         (705,149)         (107,767)           Currency         (717,324)         (388,944)           Losses on adjustment of derivatives         (422)         (746)           Currency         (1,422,895)         (497,457)           Currency         (1,187,873)         619,233           Net gain (loss) on fair value hedged items:         (1,187,873)         619,233           Net gain (loss) on fair value hedged items:         294,219         356,886           Gains on valuation         773,826         294,219           Gains on redemption         184,599         356,886           Losses on fair value hedged items:         (255,932)         (598,107)           Losses on fair value hedged items:         (255,932)         (598,107)<		(10,910,300)	(13,551,073)
Company		(4,194)	
A88,513       (182,524)         Net gain (loss) on hedging purpose derivatives:         Gains on hedging purpose derivatives:       Interest       70,831       449,971         Currency       163,829       666,696       666,696       666,696       6362       23       23       23       23       23       23       23       1,116,690       107,767) <t< td=""><td>Losses on adjustment of derivatives</td><td>(92,276)</td><td>(5,953)</td></t<>	Losses on adjustment of derivatives	(92,276)	(5,953)
A88,513       (182,524)         Net gain (loss) on hedging purpose derivatives:         Gains on hedging purpose derivatives:       Interest       70,831       449,971         Currency       163,829       666,696       666,696       666,696       6362       23       23       23       23       23       23       23       1,116,690       107,767) <t< td=""><td></td><td>(13,385,604)</td><td></td></t<>		(13,385,604)	
Net gain (loss) on hedging purpose derivatives:         Gains on hedging purpose derivatives:       70,831       449,971         Currency       163,829       666,696         Gains on adjustment of derivatives       362       23         Losses on hedging purpose derivatives:       (705,149)       (107,767)         Currency       (717,324)       (388,944)         Losses on adjustment of derivatives       (422)       (746)         Losses on adjustment of derivatives       (1,422,895)       (497,457)         (1,187,873)       619,233         Net gain (loss) on fair value hedged items:       362       294,219         Gains on fair value hedged items:       362       294,219         Gains on valuation       773,826       294,219         Gains on redemption       184,599       356,886         958,425       651,105         Losses on valuation       (255,932)       (598,107)         Losses on redemption       (205,224)       (92,557)         Losses on redemption       (205,224)       (92,557)         Losses on redemption       (461,156)       (690,664)         497,269       (39,559)		488,513	
Gains on hedging purpose derivatives:       70,831       449,971         Currency       163,829       666,696         Gains on adjustment of derivatives       362       23         Losses on hedging purpose derivatives:         Interest       (705,149)       (107,767)         Currency       (717,324)       (388,944)         Losses on adjustment of derivatives       (422)       (746)         Losses on adjustment of derivatives       (422)       (746)         (1,422,895)       (497,457)       619,233         Net gain (loss) on fair value hedged items:       36,886       294,219         Gains on fair value hedged items:       294,219       356,886         Gains on redemption       184,599       356,886         Losses on fair value hedged items:       255,932       (598,107)         Losses on valuation       (255,932)       (598,107)         Losses on redemption       (205,224)       (92,557)         Losses on redemption       (461,156)       (690,664)         497,269       (39,559)			
Interest Currency			
Currency       163,829       666,696         Gains on adjustment of derivatives       362       23         Losses on hedging purpose derivatives:       Interest       (705,149)       (107,767)         Currency       (717,324)       (388,944)         Losses on adjustment of derivatives       (422)       (746)         (1,422,895)       (497,457)       (1,187,873)       619,233         Net gain (loss) on fair value hedged items:       Gains on fair value hedged items:       294,219         Gains on valuation       773,826       294,219         Gains on redemption       184,599       356,886         958,425       651,105         Losses on fair value hedged items:       (255,932)       (598,107)         Losses on redemption       (205,224)       (92,557)         Losses on redemption       (461,156)       (690,664)         497,269       (39,559)		70.001	440.051
Gains on adjustment of derivatives     362     23       Losses on hedging purpose derivatives:     235,022     1,116,690       Losses on hedging purpose derivatives:     (705,149)     (107,767)       Currency     (717,324)     (388,944)       Losses on adjustment of derivatives     (422)     (746)       Losses on adjustment of derivatives     (1,422,895)     (497,457)       (1,187,873)     619,233       Net gain (loss) on fair value hedged items:     3619,233       Gains on fair value hedged items:     294,219       Gains on valuation     773,826     294,219       Gains on redemption     184,599     356,886       958,425     651,105       Losses on fair value hedged items:     (255,932)     (598,107)       Losses on valuation     (205,224)     (92,557)       Losses on redemption     (461,156)     (690,664)       497,269     (39,559)			•
Losses on hedging purpose derivatives: Interest (705,149) (107,767) (201,767) (717,324) (388,944) (388,944) (201,422,895) (422) (746) (1,422,895) (497,457) (1,187,873) (1,1			
Losses on hedging purpose derivatives: Interest (705,149) (107,767) Currency (717,324) (388,944) Losses on adjustment of derivatives (422) (746)  (1,422,895) (497,457) (1,187,873) 619,233  Net gain (loss) on fair value hedged items: Gains on fair value hedged items: Gains on valuation 773,826 294,219 Gains on redemption 184,599 356,886 958,425 651,105  Losses on fair value hedged items: Losses on valuation (255,932) (598,107) Losses on redemption (205,224) (92,557) (461,156) (690,664) 497,269 (39,559)	dams on adjustment of derivatives		
Interest Currency       (705,149)       (107,767)         Currency       (717,324)       (388,944)         Losses on adjustment of derivatives       (422)       (746)         (1,422,895)       (497,457)         (1,187,873)       619,233         Net gain (loss) on fair value hedged items:         Gains on fair value hedged items:       773,826       294,219         Gains on redemption       184,599       356,886         958,425       651,105         Losses on fair value hedged items:       (255,932)       (598,107)         Losses on redemption       (205,224)       (92,557)         (461,156)       (690,664)         497,269       (39,559)	Toggog on hodoing numana deviagetions	235,022	1,116,690
Currency       (717,324)       (388,944)         Losses on adjustment of derivatives       (422)       (746)         (1,422,895)       (497,457)         (1,187,873)       619,233         Net gain (loss) on fair value hedged items:       3619,233         Gains on fair value hedged items:       294,219         Gains on redemption       184,599       356,886         958,425       651,105         Losses on fair value hedged items:       (255,932)       (598,107)         Losses on redemption       (205,224)       (92,557)         (461,156)       (690,664)         497,269       (39,559)		(705.140)	(105.55)
Losses on adjustment of derivatives       (422)       (746)         (1,422,895)       (497,457)         (1,187,873)       619,233         Net gain (loss) on fair value hedged items:       3619,233         Gains on fair value hedged items:       294,219         Gains on redemption       184,599       356,886         958,425       651,105         Losses on fair value hedged items:       (255,932)       (598,107)         Losses on redemption       (205,224)       (92,557)         (461,156)       (690,664)         497,269       (39,559)			
(1,422,895)     (497,457)       Net gain (loss) on fair value hedged items:       Gains on fair value hedged items:       Gains on valuation     773,826     294,219       Gains on redemption     184,599     356,886       958,425     651,105       Losses on fair value hedged items:     (255,932)     (598,107)       Losses on redemption     (205,224)     (92,557)       (461,156)     (690,664)       497,269     (39,559)			
(1,187,873)       619,233         Net gain (loss) on fair value hedged items:         Gains on fair value hedged items:       773,826       294,219         Gains on redemption       184,599       356,886         958,425       651,105         Losses on fair value hedged items:       (255,932)       (598,107)         Losses on redemption       (205,224)       (92,557)         (461,156)       (690,664)         497,269       (39,559)	Losses on adjustment of derivatives		
Net gain (loss) on fair value hedged items:       36       36       36       36       36       38       36       36       36       38       36			
items: Gains on fair value hedged items: Gains on valuation Gains on redemption  184,599 356,886 958,425  Cosses on fair value hedged items: Losses on valuation Losses on redemption  (255,932) (598,107)  Losses on redemption  (205,224) (92,557) (461,156) (497,269 (39,559)	NT ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	(1,187,873)	619,233
Gains on valuation       773,826       294,219         Gains on redemption       184,599       356,886         958,425       651,105         Losses on fair value hedged items:       Losses on valuation       (255,932)       (598,107)         Losses on redemption       (205,224)       (92,557)         (461,156)       (690,664)         497,269       (39,559)			
Gains on redemption     184,599     356,886       958,425     651,105       Losses on fair value hedged items:     Losses on valuation     (255,932)     (598,107)       Losses on redemption     (205,224)     (92,557)       (461,156)     (690,664)       497,269     (39,559)			
Gains on redemption       184,599       356,886         958,425       651,105         Losses on fair value hedged items:       (255,932)       (598,107)         Losses on valuation       (205,224)       (92,557)         Losses on redemption       (461,156)       (690,664)         497,269       (39,559)	Gains on valuation	773,826	· 294,219
Posses on fair value hedged items:   Losses on valuation   (255,932)   (598,107)     Losses on redemption   (205,224)   (92,557)     (461,156)   (690,664)     497,269   (39,559)	Gains on redemption	184,599	
Losses on fair value hedged items:  Losses on valuation (255,932) (598,107)  Losses on redemption (205,224) (92,557)  (461,156) (690,664)  497,269 (39,559)			
Losses on valuation       (255,932)       (598,107)         Losses on redemption       (205,224)       (92,557)         (461,156)       (690,664)         497,269       (39,559)	Losses on fair value hedged items:		
Losses on redemption (205,224) (92,557) (461,156) (690,664) 497,269 (39,559)	Losses on valuation	(255,932)	(598,107)
(461,156) (690,664) 497,269 (39,559)	Losses on redemption		
497,269 (39,559)	-		
	W	(202,091)	397,150

Related with cash flow hedge, the Bank recognized W152 million of gain and W24 million of loss in the statements of comprehensive income as the ineffective portion for the years ended December 31, 2021 and 2020, respectively.

## 32. Net Foreign Currency Transaction Gain (Loss)

Net foreign currency transaction gain (loss) for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Net loss on foreign exchange transactions:	, =-		
Gains on foreign exchange transactions	W	567,692	604,366
Losses on foreign exchange transactions		(577,226) (9,534)	(617,136) (12,770)
Net gain (loss) on foreign currency translations:		(9,334)	(12,770)
Gains on foreign currency translations  Losses on foreign currency		8,839,001	8,385,283
translations		(8,675,100) 163,901	(8,544,881) (159,598)
	<b>w</b>	154,367	(172,368)

### 33. Other Operating Expense, net

Other operating income and expense for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

·		2021	2020
Other operating income:			
Gains on sale of loans	₩ .	60,323	15,820
Gains on disposal of loans			
measured at FVTPL		1,860,411	4,568
Gains on valuation of loans	4		
measured at FVTPL		83,760	676,776
Gains on disposal of investments			
in subsidiaries and associates		90,601	14,095
Reversal of provisions		3,687	1,015
Others		16,586	18,149
		2,115,368	730,423
Other operating expenses:			
Losses on sale of loans		(28,298)	(125,539)
Losses on disposal of loans		, , ,	, , ,
measured at FVTPL		(9,692)	(29,155)
Losses on valuation of loans			
measured at FVTPL		(4,349)	(27,509)
Losses on disposal of investments	}		·
in subsidiaries and associates		(592)	(875)
Increase in provisions		(9,872)	(9,092)
Insurance expenses		(75,121)	(66,988)
Credit guarantee fund salary		(189,504)	(178,196)
Educational taxes		(33,842)	(32,231)
Foreign security contributions		(5,384)	(8,928)
Others		(20,098)	(24,863)
		(376,752)	(503,376)
•	₩	1,738,616	227,047

James and The free

### 34. Provision for Credit Losses

Provision for credit losses for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	2021	2020
Provision for loan loss allowance	¥ 855,548	1,177,027
Provision for other assets	1,076	19,722
Provision for (reversal of) unused commitments	(137,830)	52,881
Provision for (reversal of) financial guarantee provision	(5,078)	41,606
Provision for (reversal of) payment guarantees	133,641	(75,930)
#	847,357	1,215,306

### 35. General and Administrative Expenses

General and administrative expenses for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	2021	2020
Payroll costs:		<u> </u>
Short-term employee benefits W	388,800	376,582
Defined benefit costs	39,995	38,483
Defined contribution costs	7,085	7,393
<del></del>	435,880	422,458
Depreciation and amortization:		
Depreciation of property and		
equipment	70,860	69,403
Amortization of intangible assets	53,837	53,977
<u> </u>	124,697	123,380
Other:		•
Employee welfare benefits	33,955	32,203
Rent expenses	5,078	6,388
Taxes and dues	35,228	32,595
Advertising expenses	17,465	16,752
Electronic data processing		
expenses	83,418	72,214
Fees and charges	36,442	36,029
Others	43,583	47,318
	255,169	243,499
<b>w</b>	815,746	789,337

## 36. Other Non-Operating Income and Expense

Other non-operating income and expense for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	2021	2020
Other non-operating income:		
Gain on disposal of assets held for		Ĺ
sale <sup>™</sup> ₩	3,610	· -
Reversal of impairment loss on		
assets held for sale	27	
Gain on disposal of property and		
equipment	2,074	1,254
Rental income on investment		•
property	2,877	2,216
Others	5,942	9,005
•	14,530	12,475
Other non-operating expense:		
Losses of disposal of assets held		
for sale	(2)	-
Impairment loss on assets held for		
sale	(258,428)	(25,926)
Losses on disposal of property		
and equipment	(592)	(205)
Depreciation of investment	•	
property	(2,209)	(1,381)
Donations	(6,594)	(15,142)
Others	(4,554)	(3,981)
	(272,379)	(46,635)
<b>W</b>	(257,849)	(34,160)

### 37. Income Tax Expense

(1) Income tax expense for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Current income tax (*)	₩	312,034	166,947
Changes in income tax before the			
prior years		(350,718)	-
Changes in deferred income taxes on			
temporary differences		2,238,422	787,732
Deferred income tax recognized			
directly to equity			
Other comprehensive income		(989,694)	(836,840)
Retained earnings		(16,528)	<u>15,491</u>
Income tax expense	₩	1,193,516	133,330

- (\*) Includes changes such as those that arise from final tax returns.
- (2) Profit before income taxes and income tax expense for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Profit before income taxes	₩	3,655,362	620,860
Income taxes calculated using	•		
enacted tax rates		1,005,224	170,736
Adjustments:			
Non-deductible losses and tax-free gains		(45,570)	(12,508)
Non-recognition effect of deferred income			
taxes		258,005	(21,653)
Net adjustments for prior years		(34,694)	(9,423)
Others		10,551	6,178
		188,292	(37,406)
Income tax expense	₩	1,193,516	133,330
Effective tax rate (%)		32.65	21.48

### 37. Income Tax Expense, Continued

(3) Changes in temporary differences and deferred tax assets (liabilities) for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021					
		January 1, 2021 (*)	Decrease	Increase	December 31, 2021	Deferred tax assets (liabilities)	
Derivatives	₩	(1,478,054)	(1,478,054)	(484,588)	(484,588)	(133,262)	
Investments in subsidiaries and associates  Losses on fair value hedged items		(6,936,110)	55,644	(2,461,274)	(9,453,028)	(3,248,672)	
valuation		680,195	680,195	123,404	123,404	33,936	
Losses on foreign exchange		000,175	000,175	125,404	125,404	33,730	
translation for hedged liabilities		(18,376)	(18,376)	(162,252)	(162,252)	(44,619)	
Impairment losses on debt securities		65,933	-	-	65,933	18,132	
Impairment losses on equity							
securities		60,351	7,021	-	53,330	14,666	
Defined benefit obligation		385,405	18,313	-	367,092	100,950	
Plan assets		(336,831)	(18,313)	(24,514)	(343,032)	(94,334)	
Financial assets held for trading		(43,634)	7,407	407	(50,634)	(13,924)	
Available-for-sale financial assets		(146,364)	-	-	(146,364)	185	
Write-off		3,443,577	277,227	293,107	3,459,457	939,146	
Provisions		923,130	1,429,831	1,574,419	1,067,718	293,622	
Property impairment losses		6,457	173	-	6,284	1,728	
Dividends Receivable		8,365	8,365	5,245	5,245	1,442	
Loan origination fees		(9,063)	(9,063)	(16,573)	(16,573)	(4,558)	
Gains on sales of loans		(63,311)	(242)	(2,332,979)	(2,396,048)	(658,913)	
Others	_	(825,857)	4,672,829	1,604,388	(3,894,298)	(1,163,047)	
		(4,284,187)	5,632,957	(1,881,210)	(11,798,354)	(3,957,522)	
Temporary differences from unrecognized deferred tax assets and liabilities: Investments in subsidiaries and							
associates, etc.		1,886,720	626,007	_	2,512,727	_	
	<b>w</b> _	(2,397,467)	6,258,964	(1,881,210)	(9,285,627)	(3,957,522)	

<sup>(\*)</sup> Temporary differences as of January 1, 2021 reflected previous year's additional tax adjustment after the financial statements were issued.

### 37. Income Tax Expense, Continued

				2020		
	_	January 1, 2020 (*)	Decrease	Increase	December 31, 2020	Deferred tax assets (liabilities)
Derivatives	₩-	(777,801)	(777,801)	(1,478,054)	(1,478,054)	(406,465)
Investments in subsidiaries and		, , ,	, , ,			
associates		(7,130,082)	3,970	265,418	(6,868,634)	(2,196,801)
Losses on fair value hedged items						
valuation		268,983	268,983	680,195	680,195	187,054
Losses on foreign exchange						
translation for hedged liabilities		45,211	45,211	73,159	73,159	20,119
Impairment losses on debt						
securities		65,933	-	-	65,933	18,132
Impairment losses on equity						
securities		65,372	7,669	2,647	60,350	16,596
Defined benefit obligation		349,443	12,987	48,787	385,243	105,942
Plan assets		(306,175)	(12,987)	(12,987)	(306,175)	(84,198)
Financial assets held for trading		(58,070)	2,742	17,178	(43,634)	(11,999)
Available-for-sale financial assets		(145,452)	912	-	(146,364)	185
Write-off		3,135,237	72,950	381,290	3,443,577	791,472
Provisions		994,450	1,501,151	1,429,831	923,130	253,861
Property impairment losses		6,630	173	-	6,457	1,776
Dividends Receivable		-	-	8,365	8,365	2,300
Loan origination fees		(7,293)	(7,293)	(9,063)	(9,063)	(2,492)
Gains on sales of loans		(63,554)	(318)	(75)	(63,311)	(17,411)
Others	_	2,086,454	3,802,202	620,561	(1,095,187)	(397,171)
	_	(1,470,714)	4,920,551	2,027,252	(4,364,013)	(1,719,100)
Temporary differences from unrecognized deferred tax assets and liabilities: Investments in subsidiaries and						
associates, etc.		1,912,607	(25,887)	-	1,886,720	-
and the same of th	₩-	441,893	4,894,664	2,027,252	(2,477,293)	(1,719,100)

<sup>(\*)</sup> Temporary differences as of January 1, 2020 reflected previous year's additional tax adjustment after the financial statements were issued.

### 37. Income Tax Expense, Continued

\*

(4) Changes in income tax expense recognized directly to equity for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

_	2021				
	December	31, 2021	January		
	Amounts before tax	Tax effect	Amounts before tax	Tax effect	Changes in tax effect
Net gain (loss) on securities					•
measured at FVOCI W	4,701,972	(1,783,506)	2,079,878	(788,919)	(994,587)
Exchange differences on					
translation of foreign operations	39,000	-	(60,912)	-	-
Net gain (loss) on valuation of					
cash flow hedge	1,399	(531)	34	. (13)	(518)
Net gain on hedges of net					
investments in foreign operations	(21,112)	8,008	35,507	(13,468)	21,476
Remeasurements of defined					
benefit liabilities	51,739	(19,623)	15,634	(5,928)	(13,695)
Fair value changes on financial					
liabilities designated at fair value					
due to credit risk	476	(181)	(5,770)	2,189	(2,370)
. <b>\\</b> _	4,773,474	(1,795,833)	2,064,371	(806,139)	(989,694)

Income tax benefit recognized direct to retained earnings amounting to \W16,528 million is the tax effect of realized income amounting to \W60,102 million from disposal of equity securities measured at FVOCI.

		2020				
		December	31, 2020	January	1, 2020	_
		Amounts before tax	Tax effect	Amounts before tax	Tax effect	Changes in tax effect
let gain (loss) on securities					·	
measured at FVOCI	₩	2,079,878	(788,919)	(99,406)	37,706	(826,625)
exchange differences on						
translation of foreign operations		(60,912)	-	(7,158)	-	-
let gain (loss) on valuation of						
cash flow hedge		34	(13)	(292)	111	(124)
let gain on hedges of net						
investments in foreign operations	}	35,507	(13,468)	4,015	(1,523)	(11,945)
demeasurements of defined						
benefit liabilities		15,634	(5,928)	19,331	(7,331)	1,403
air value changes on financial						
liabilities designated at fair value						
due to credit risk	_	(5,770)	2,189	(4,582)	1,738	451
	₩_	2,064,371	(806,139)	(88,092)	30,701	(836,840)
measured at FVOCI exchange differences on translation of foreign operations let gain (loss) on valuation of cash flow hedge let gain on hedges of net investments in foreign operations temeasurements of defined benefit liabilities air value changes on financial	<b>3</b>	2,079,878 (60,912) 34 35,507 15,634 (5,770)	(788,919) - (13) (13,468) (5,928)	before tax (99,406) (7,158) (292) 4,015 19,331 (4,582)	37,706 - 111 (1,523) (7,331) 1,738	(826,62 (826,62 (11,9 1,4

Income tax expense recognized direct to retained earnings amounting to \W15,491 million is the tax effect of realized loss amounting to \W56,331 million from disposal of equity securities measured at FVOCI.

### 38. Earnings per Share

(1) Basic earnings per share
The Bank's basic earnings per share for the years ended December 31, 2021 and 2020 are computed as follows:

#### (i) Basic earnings per share

		2021	2020
Profit attributable to ordinary shareholders of the Bank (A) (in		0.461.045.044.308	497 520 027 045
won)	₩	2,461,845,944,398	487,529,927,945
Weighted-average number of ordinary shares outstanding (B)		4,319,226,656	3,938,857,211
Basic earnings per share (A/B) (in won)	₩	570	124

#### (ii) Weighted-average number of ordinary shares outstanding

		2021	
	Number of ordinary shares	Days	Cumulative shares
Number of ordinary shares outstanding at the beginning of the year (A) Increased paid-in capital (B) Increased paid-in capital (C) Cumulative shares (D = A+B+C) Weighted-average number of ordinary shares outstanding (D/365)	4,153,145,768 102,000,000 122,166,000	365 338 214	1,515,898,205,320 34,476,000,000 26,143,524,000 1,576,517,729,320 4,319,226,656
		2020	
	Number of ordinary shares	Days	Cumulative shares
Number of ordinary shares outstanding at the beginning of the year (A) Increased paid-in capital (B) Increased paid-in capital (C) Cumulative shares (D = A+B+C) Weighted-average number of ordinary shares outstanding (D/366)	3,732,619,768 90,100,000 330,426,000	366 273 154	1,366,138,835,088 24,597,300,000 50,885,604,000 1,441,621,739,088 3,938,857,211

## (2) Diluted earnings per share

Diluted and basic earnings per share for the years ended December 31, 2021 and 2020 are equal because there is no potential dilutive instrument.

#### 39. Pledged Assets

Assets pledged by the Bank as collateral as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December	r 31, 2021	<b>December 31, 2020</b>		
			Related		Related	
		Pledged assets	liabilities	Pledged assets	liabilities	
Securities measured at FVOCI (*)	₩	4,369,781	1,685,428	5,701,903	2 240 295	
Securities measured at amortized cost (*)		2,455,324	1,003,420	313,631	2,249,385	
	₩	6,825,105	1,685,428	6,015,534	2,249,385	

<sup>(\*)</sup> Pledged as collateral related to bonds sold under repurchase agreements and borrowings.

### 40. Guarantees and Commitments

Guarantees and commitments as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		<b>December 31, 2021</b>	December 31, 2020
Confirmed acceptances and guarantees:			
Acceptances in foreign currency	₩	276,041	408,155
Guarantees for bond issuance		2,224,142	2,281,329
Guarantees for loans		611,091	485,483
Letter of guarantee		37,292	42,965
Guarantees for on-lending debt		6,794	11,127
Others		4,593,406	3,734,283
		7,748,766	6,963,342
Unconfirmed acceptances and guarantees:			
Letter of credit		1,979,841	1,252,411
Others		4,224,656	1,882,381
•,		6,204,497	3,134,792
Commitments:			
Commitments on loans		46,591,132	42,787,113
Others		2,020,595	2,075,621
•		48,611,727	44,862,734
Bills endorsed:	_		
With recourse		-	971
•	<b>w</b> _	62,564,990	54,961,839

#### 41. Trust Accounts

(1) Trust accounts as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

•	•	December 31, 2021	December 31, 2020
Accrued trust fee	₩_	8,585	8,010
Borrowings from trust accounts	4	965,733	906,843
Accrued interest on deposits		686	909

(2) Transactions with trust accounts for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Trust management fee	₩	31,729	30,356
Interest expenses on deposits		-	3
Interest expenses of borrowings	s from		
trust accounts		7,167	8,103

(3) The carrying amounts of principals guaranteed money trust and principals and interest guaranteed money trust as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	_	December 31, 2021	<b>December 31, 2020</b>
Principals guaranteed money trust	₩	236,858	251,006
Principals and interest guaranteed money trust		234,697	238,320
	₩	471,555	489,326
Principal of money and property trust	₩	436,299	450,445
Accrued trust profit		35,256	38,881

# 42. Related Party Transactions

(1) The Bank's related parties as of December 31, 2021 are as follows:

Classification	Corporate name
Subsidiaries	KDB Capital Corporation, Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering Co.,
•	Ltd., KDB Infrastructure Investment Asset Management Co., Ltd., KDB Asia
	Ltd., KDB Ireland Ltd., KDB Bank Europe Ltd., Banco KDB Do Brazil S.A.,
•	KDB Bank Uzbekistan, KDB Indonesia and 8 others, KDB Investment PEF No.
	1, KDB Consus Value PEF, Components and Materials M&A PEF and 5 others,
	Principals guaranteed trust accounts of KDB, Principals and interests guaranteed
	interest trust accounts of KDB, UBest 5th Securitization Specialty Co., Ltd. and
	9 others, KIAMCO Road Investment Private Fund Special Asset Trust 2 and 21 others
Associates	Korea Electric Power Co., Ltd., Korea Tourism Organization, KOREA REAL
	ESTATE BOARD, GM Korea Company, HMM Co., Ltd., HANJIN KAL, Korea
	Ocean Business Corporation and 74 others, Troika Resources Investment PEF and 100 others, KIP Overseas Expansion Platform Fund and 117 others
Others	Key management personnel

(2) Significant balances with related parties as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	Account		December 31, 2021	December 31, 2020
Subsidiaries:				
KDB Capital Corporation	Loans	₩	74,158	7,188
	Allowance for loan losses		(36)	(3)
	Derivative financial assets		1,463	293
	Other assets		4	7
	Deposits		447	2,762
	Derivative financial liabilities		-	3,756
	Other liabilities		35,539	35,513
KDB Infrastructure Investment			•	,
Asset Management Co., Ltd.	Deposits		9,028	17,767
	Other liabilities		34	162
KDB Ireland Ltd.	Loans		543,636	358,393
	Allowance for loan losses		(158)	(94)
	Derivative financial assets		5,141	9,673
	Other assets		114	179
	Derivative financial liabilities		1,510	•
KDB Bank Europe Ltd.	Cash and due from banks		353,575	264,697
	Derivative financial assets		2,202	552
	Other assets		-	47
	Derivative financial liabilities		-	278
	Other liabilities		1,872	762
Banco KDB Do Brazil S.A.	Cash and due from banks		59,275	48,960
	Loans		210,426	60,384
	Allowance for loan losses		(78)	(30)
	Other assets		317	85
KDB Indonesia Ltd.	Loans		23,710	21,760
	Allowance for loan losses		(7)	(6)
	Other assets		12	12

# 42. Related Party Transactions, Continued

KDB Silicon Valley LLC		Account	December 31, 2021	December 31, 2020
Coher liabilities   20	KDB Silicon Valley LLC	Deposits	₩ 86,542	-
Loans	•			-
Allowance for loan losses   1,300   6,68     Derivative financial assets   1,237   825     Deposits   2   2     Borrowings   34,707   10,736     Other assets   1,237   825     Borrowings   34,707   10,736     Other liabilities   1,67   23     KDB Investment PEF No.1   Loans   600,000   732,640     Allowance for loan losses   600,000   732,640     Allowance for loan losses   8,758   8,985     Allowance of other assets   8,758   8,985     Allowance of other assets   8,758   8,985     Allowance of other assets   3,550   585     Other liabilities   3,550   585     Other provisions   1,630   1,003     Other provisions   1,630   1,003     Other assets   3,453   243     Other provisions   1,630   1,003     Other assets   3,455   345     Other assets   3,455   345     Other provisions   1,630   1,003     Other assets   3,455   345     Other liabilities   3,040   3,109     Other assets   3,435   3,439     Other assets   3,435   3,439     Other assets   3,435   3,439     Other assets   3,430   3,390     Other assets   3,430   3,390     Other liabilities   3,0802   238,640     Other liabilities   3,0802   238,640     Other liabilities   3,0802   238,640     Other provisions   3,150   6,640     Other liabilities   3,0802   238,640     Other provisions   3,150   6,640     Other liabilities   3,0802   238,640     Other assets   3,430   3,430     Other provisions   3,150   3,430     Other provisions   3,150   3,200     Other assets   3,200   3,200     Other provisions   3,150   3,200     Other liabilities   3,0802   3,205     Other liabilities	KDB Asia Ltd.	Cash and due from banks		783,360
Derivative financial assets		Loans	450,474	261,120
Other assets   1,237   825		Allowance for loan losses	(130)	
Deposits   2   2   2   2   2   2   2   2   2		Derivative financial assets	26	1,051
Borrowings		Other assets	1,237	825
Derivative financial liabilities		Deposits	<del>-</del>	2
Name		Borrowings	43,707	10,736
Composition		Derivative financial liabilities		370
Allowance for loan losses (2,554) (3,443) Derivative financial assets 800 3,109 Other assets 8,758 8,985 Allowance of other assets (32) (35) Deposits 215,203 4,553 Derivative financial liabilities 3,550 585 Other liabilities 140 11 Other provisions 1,630 1,003  KDB Consus Value PEF Securities 40,101 40,857 Derivative financial assets 8,633 243 Other assets 8,633 243 Derivative financial liabilities 702 703  Daewoo Shipbuilding & 1,083 9,923 Allowance for loan losses (599,475) (437,867) Derivative financial liabilities 2,731 1,322,265 Allowance for loan losses (599,475) (437,867) Derivative financial liabilities 2,731 153,516 Other liabilities 30,802 238,642 Other provisions 781,272 769,944  Corporate Liquidity Assistance Agency Co., Ltd. Loans 440,000 220,000 Allowance for loan losses (142) (64) Other provisions 781,272 769,944  Corporate Liquidity Assistance Agency Co., Ltd. Allowance of other assets (8) (1) Deposits 610,416 696,350 Other provisions 135 168 Other liabilities 190 90 Other provisions 135 168 Other liabilities 190 99 Other provisions 135 168 Other assets 11,853 13,142 Deposits 610,416 696,350 Other assets 11,853 13,142 Deposits 610,416 696,350 Other assets 11,853 13,142 Deposits 610,416 696,350 Other assets 11,853 13,142 Deposits 610,697 738 Other assets 11,657,690 Other liabilities 93,295 86,364		Other liabilities		
Derivative financial assets	KDB Investment PEF No.1	Loans	600,000	
Other assets         8,758         8,985           Allowance of other assets         (32)         (35)           Deposits         215,203         4,553           Derivative financial liabilities         3,550         585           Other inbilities         1,40         31           Other provisions         1,630         1,003           KDB Consus Value PEF         Securities         40,101         40,857           Derivative financial assets         8,633         243           Other assets         3,45         345           Deposits         62         104           Deposits         62         104           Marine Engineering Co., Ltd.         Loans         1,432,973         1,322,265           Allowance for loan losses         (599,475)         (437,867)           Derivative financial assets         194,696         6,533           Other assets         1,488         3,406           Deposits         473,357         593,439           Derivative financial liabilities         2,731         153,516           Other provisions         781,272         769,944           Corporate Liquidity Assistance         440,000         220,000           Agency Co., Ltd. <td></td> <td>Allowance for loan losses</td> <td></td> <td></td>		Allowance for loan losses		
Allowance of other assets   32)   35)   15,533		Derivative financial assets		
Deposits   Derivative financial liabilities   3,550   585		<del></del>	8,758	
Derivative financial liabilities   3,550   588		Allowance of other assets		
KDB Consus Value PEF         Other liabilities Other provisions         1.400 (1.003)         3.1 (1.003)         1.003 (1.003)           KDB Consus Value PEF         Securities Securities (1.003)         40,101 (4.857)         40,101 (4.857)         40,857         243         243         243         243         243         345 (2.003)         342 (2.003)         342 (2.003)         342 (2.003)         341 (2.003)         345 (2.003)         345 (2.003)         340 (2.003)         341 (2.003)         345 (2.003)         342 (2.003)         344 (2.003)         346 (2.003)         346 (2.003)         346 (2.0		Deposits		
Name			3,550	
KDB Consus Value PEF         Securities Derivative financial assets         40,101         40,857 days           Derivative financial assets         8,633         243           Other assets         345         345           Deposits         62         104           Derivative financial liabilities         1,083         9,923           Marine Engineering Co., Ltd.         Loans         1,432,973         1,322,265           Allowance for loan losses         (599,475)         (437,867)           Derivative financial assets         194,696         6,533           Other assets         1,488         3,406           Deposits         473,357         593,439           Derivative financial liabilities         2,731         153,516           Other liabilities         30,802         238,642           Other provisions         781,272         769,944           Corporate Liquidity Assistance         440,000         220,000           Agency Co., Ltd.         Loans         440,000         220,000           Allowance for loan losses         (142)         (64)           Other assets         (8)         (1)           Deposits         610,416         696,350           Other liabilities         190		Other liabilities		
Derivative financial assets   3,45   346   345		Other provisions		
Other assets   345   345   104     Deposits   62   104     Derivative financial liabilities   702   703     Daewoo Shipbuilding &	KDB Consus Value PEF	Securities	40,101	40,857
Deposits   Deposits   Deposits   Deposits   Deposits   Derivative financial liabilities   Decivative financial liabilities   Decivative financial liabilities   Decivative financial liabilities   Decivative financial assets   Deposits   Decivative financial assets   Deposits   Decivative financial liabilities   Decivative financial assets   Decivative financial liabilities   Decivative f		Derivative financial assets	8,633	243
Derivative financial liabilities   1,083   9,923   703   7		Other assets	√345	
Other liabilities         702         703           Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering Co., Ltd.         Loans         1,432,973         1,322,265           Marine Engineering Co., Ltd.         Allowance for loan losses (599,475)         (437,867)           Derivative financial assets         194,696         6,533           Other assets         1,488         3,406           Deposits         473,357         593,439           Derivative financial liabilities         2,731         153,516           Other liabilities         30,802         238,642           Other provisions         781,272         769,944           Corporate Liquidity Assistance         440,000         220,000           Agency Co., Ltd.         Loans         440,000         220,000           Allowance for loan losses         (142)         (64)           Other assets         (8)         (1)           Deposits         610,416         696,350           Other provisions         115         168           Others         10,015,470         1,032,466           Other provisions         115,470         1,032,466           Other provisions         115,470         1,032,466           Other assets         (432,829) <td></td> <td>Deposits</td> <td>62</td> <td></td>		Deposits	62	
Daewoo Shipbuilding & Marine Engineering Co., Ltd.         Loans Allowance for loan losses (599,475) (437,867) (437,867)           Marine Engineering Co., Ltd.         Loans (599,475) (437,867) (437,857) (43		Derivative financial liabilities	1,083	
Marine Engineering Co., Ltd.       Loans       1,432,973       1,322,265         Allowance for loan losses       (599,475)       (437,867)         Derivative financial assets       194,696       6,533         Other assets       1,488       3,406         Deposits       473,357       593,439         Derivative financial liabilities       2,731       153,516         Other liabilities       30,802       238,642         Other provisions       781,272       769,944         Corporate Liquidity Assistance       440,000       220,000         Agency Co., Ltd.       Loans       440,000       220,000         Allowance for loan losses       (142)       (64)         Other assets       24,331       4,452         Allowance of other assets       (8)       (1)         Deposits       190       90         Other provisions       135       168         Other provisions       135 <td< td=""><td></td><td>Other liabilities</td><td>702</td><td>703</td></td<>		Other liabilities	702	703
Allowance for loan losses (599,475) (437,867) Derivative financial assets 194,696 6,533 Other assets 1,488 3,406 Deposits 473,357 593,439 Derivative financial liabilities 2,731 153,516 Other liabilities 30,802 238,642 Other provisions 781,272 769,944  Corporate Liquidity Assistance Agency Co., Ltd. Loans 440,000 220,000 Allowance for loan losses (142) (64) Other assets 24,331 4,452 Allowance of other assets (8) (1) Deposits 610,416 696,350 Other liabilities 190 90 Other provisions 135 168  Others Loans 1,015,470 1,032,466 Allowance for loan losses (432,829) (368,449) Derivative financial assets 10,697 738 Other assets 11,853 13,142 Allowance of other assets (5,384) (5,190) Deposits 93,295 86,364 Borrowings 95,565 42,527 Derivative financial liabilities 205 25,090 Other liabilities 205 25,090	Daewoo Shipbuilding &			
Derivative financial assets   194,696   6,533     Other assets   1,488   3,406     Deposits   473,357   593,439     Derivative financial liabilities   2,731   153,516     Other liabilities   30,802   238,642     Other provisions   781,272   769,944     Corporate Liquidity Assistance   Agency Co., Ltd.   Loans   440,000   220,000     Allowance for loan losses   (142)   (64)     Other assets   24,331   4,452     Allowance of other assets   (8)   (1)     Deposits   610,416   696,350     Other liabilities   190   90     Other provisions   135   168     Others   Loans   1,015,470   1,032,466     Allowance for loan losses   (432,829)   (368,449)     Derivative financial assets   11,853   13,142     Allowance of other assets   5,384   (5,190)     Deposits   93,295   86,364     Borrowings   95,565   42,527     Derivative financial liabilities   205   25,090     Other liabilities   16,927   15,675		Loans	1,432,973	1,322,265
Other assets         1,488         3,406           Deposits         473,357         593,439           Derivative financial liabilities         2,731         153,516           Other liabilities         30,802         238,642           Other provisions         781,272         769,944           Corporate Liquidity Assistance         440,000         220,000           Agency Co., Ltd.         Loans         440,000         220,000           Allowance for loan losses         (142)         (64)           Other assets         8         (1)           Deposits         610,416         696,350           Other liabilities         190         90           Other provisions         135         168           Others         Loans         1,015,470         1,032,466           Allowance for loan losses         (432,829)         (368,449)           Derivative financial assets         10,697         738           Other assets         (5,384)         (5,190)           Deposits         93,295         86,364           Borrowings         95,565         42,527           Derivative financial liabilities         205         25,090           Other liabilities         16,92		Allowance for loan losses	(599,475)	
Deposits		Derivative financial assets		
Derivative financial liabilities		Other assets	1,488	
Other liabilities         30,802         238,642           Other provisions         781,272         769,944           Corporate Liquidity Assistance         440,000         220,000           Agency Co., Ltd.         Loans         440,000         220,000           Allowance for loan losses         (142)         (64)           Other assets         (8)         (1)           Deposits         610,416         696,350           Other liabilities         190         90           Others         Loans         1,015,470         1,032,466           Allowance for loan losses         (432,829)         (368,449)           Derivative financial assets         10,697         738           Other assets         11,853         13,142           Allowance of other assets         (5,384)         (5,190)           Deposits         93,295         86,364           Borrowings         95,565         42,527           Derivative financial liabilities         205         25,090           Other liabilities         16,927         15,675				<del>-</del>
Corporate Liquidity Assistance         Corporate Liquidity Assistance         781,272         769,944           Agency Co., Ltd.         Loans         440,000         220,000           Allowance for loan losses         (142)         (64)           Other assets         24,331         4,452           Allowance of other assets         (8)         (1)           Deposits         610,416         696,350           Other liabilities         190         90           Others         Loans         1,015,470         1,032,466           Allowance for loan losses         (432,829)         (368,449)           Derivative financial assets         10,697         738           Other assets         11,853         13,142           Allowance of other assets         (5,384)         (5,190)           Deposits         93,295         86,364           Borrowings         95,565         42,527           Derivative financial liabilities         205         25,090           Other liabilities         16,927         15,675		Derivative financial liabilities		
Corporate Liquidity Assistance         Agency Co., Ltd.       Loans       440,000       220,000         Allowance for loan losses       (142)       (64)         Other assets       24,331       4,452         Allowance of other assets       (8)       (1)         Deposits       610,416       696,350         Other liabilities       190       90         Other provisions       135       168         Others       Loans       1,015,470       1,032,466         Allowance for loan losses       (432,829)       (368,449)         Derivative financial assets       10,697       738         Other assets       11,853       13,142         Allowance of other assets       (5,384)       (5,190)         Deposits       93,295       86,364         Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675	·	Other liabilities	30,802	-
Agency Co., Ltd.       Loans       440,000       220,000         Allowance for loan losses       (142)       (64)         Other assets       24,331       4,452         Allowance of other assets       (8)       (1)         Deposits       610,416       696,350         Other liabilities       190       90         Other provisions       135       168         Others       Loans       1,015,470       1,032,466         Allowance for loan losses       (432,829)       (368,449)         Derivative financial assets       10,697       738         Other assets       11,853       13,142         Allowance of other assets       (5,384)       (5,190)         Deposits       93,295       86,364         Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675		Other provisions	781,272	769,944
Allowance for loan losses (142) (64) Other assets 24,331 4,452 Allowance of other assets (8) (1) Deposits 610,416 696,350 Other liabilities 190 90 Other provisions 135 168  Loans 1,015,470 1,032,466 Allowance for loan losses (432,829) (368,449) Derivative financial assets 10,697 738 Other assets 11,853 13,142 Allowance of other assets (5,384) (5,190) Deposits 93,295 86,364 Borrowings 95,565 42,527 Derivative financial liabilities 205 25,090 Other liabilities 16,927 15,675	Corporate Liquidity Assistance			
Other assets       24,331       4,452         Allowance of other assets       (8)       (1)         Deposits       610,416       696,350         Other liabilities       190       90         Other provisions       135       168         Others       Loans       1,015,470       1,032,466         Allowance for loan losses       (432,829)       (368,449)         Derivative financial assets       10,697       738         Other assets       11,853       13,142         Allowance of other assets       (5,384)       (5,190)         Deposits       93,295       86,364         Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675	Agency Co., Ltd.			
Allowance of other assets       (8)       (1)         Deposits       610,416       696,350         Other liabilities       190       90         Other provisions       135       168         Others       Loans       1,015,470       1,032,466         Allowance for loan losses       (432,829)       (368,449)         Derivative financial assets       10,697       738         Other assets       11,853       13,142         Allowance of other assets       (5,384)       (5,190)         Deposits       93,295       86,364         Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675		Allowance for loan losses		
Deposits         610,416         696,350           Other liabilities         190         90           Other provisions         135         168           Others         Loans         1,015,470         1,032,466           Allowance for loan losses         (432,829)         (368,449)           Derivative financial assets         10,697         738           Other assets         11,853         13,142           Allowance of other assets         (5,384)         (5,190)           Deposits         93,295         86,364           Borrowings         95,565         42,527           Derivative financial liabilities         205         25,090           Other liabilities         16,927         15,675				
Other liabilities       190       90         Other provisions       135       168         Others       Loans       1,015,470       1,032,466         Allowance for loan losses       (432,829)       (368,449)         Derivative financial assets       10,697       738         Other assets       11,853       13,142         Allowance of other assets       (5,384)       (5,190)         Deposits       93,295       86,364         Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675		Allowance of other assets		
Others         Other provisions         135         168           Loans         1,015,470         1,032,466           Allowance for loan losses         (432,829)         (368,449)           Derivative financial assets         10,697         738           Other assets         11,853         13,142           Allowance of other assets         (5,384)         (5,190)           Deposits         93,295         86,364           Borrowings         95,565         42,527           Derivative financial liabilities         205         25,090           Other liabilities         16,927         15,675		Deposits		•
Others         Loans         1,015,470         1,032,466           Allowance for loan losses         (432,829)         (368,449)           Derivative financial assets         10,697         738           Other assets         11,853         13,142           Allowance of other assets         (5,384)         (5,190)           Deposits         93,295         86,364           Borrowings         95,565         42,527           Derivative financial liabilities         205         25,090           Other liabilities         16,927         15,675		Other liabilities		
Allowance for loan losses       (432,829)       (368,449)         Derivative financial assets       10,697       738         Other assets       11,853       13,142         Allowance of other assets       (5,384)       (5,190)         Deposits       93,295       86,364         Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675		Other provisions		
Derivative financial assets       10,697       738         Other assets       11,853       13,142         Allowance of other assets       (5,384)       (5,190)         Deposits       93,295       86,364         Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675	Others			
Other assets       11,853       13,142         Allowance of other assets       (5,384)       (5,190)         Deposits       93,295       86,364         Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675				
Allowance of other assets       (5,384)       (5,190)         Deposits       93,295       86,364         Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675		Derivative financial assets	-	
Deposits       93,295       86,364         Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675		Other assets		
Borrowings       95,565       42,527         Derivative financial liabilities       205       25,090         Other liabilities       16,927       15,675		Allowance of other assets	• • •	
Derivative financial liabilities 205 25,090 Other liabilities 16,927 15,675				
Other liabilities 16,927 15,675			95,565	
	•			
Other provisions 246,239 170,380		Other liabilities	-	
		Other provisions	246,239	170,380

## 42. Related Party Transactions, Continued

	Account		December 31, 2021	December 31, 2020
Associates:				
Korea Electric Power Co., Ltd.	Securities	₩	10,759	5,779
,	Loans		236,223	197,539
	Allowances for loan losses		(1,428)	(1,778)
	Derivative financial assets		2,409	80,203
	Other assets		2,074	20,631
	Deposits		400,963	135,837
	Borrowings		2,649	53,107
	Derivative financial liabilities		149,969	41,212
	Other liabilities		3,434	10,599
	Other provisions		12	10
KG Dongbu Steel Co., Ltd.	Loans		783,695	614,062
,	Allowances for loan losses		(4,093)	(55,321)
	Other assets		375	622
	Deposits		12,294	3,871
	Other liabilities		<sup>*</sup> 76	129
	Other provisions		682	15,320
HMM Co., Ltd.	Securities		7,315,547	3,866,467
	Loans		202,509	1,040,638
	Allowances for loan losses		(30,614)	(93,017)
	Other assets		7,236	7,302
	Deposits		1,876,483	440,127
·	Other liabilities		9,145	2,536
	Other provisions.		, -	8,200
Hanjin Heavy Industries &	•			,
Construction Co., Ltd. (*)	Loans		-	213,052
	Deposits		-	110,914
	Other liabilities		-	1,464
	Other provisions		-	128,819
HANJIN KAL	Securities		-	20,098
	Loans		449,252	390,902
	Other assets		518	616
Korea Ocean Business		•		•
Corporation	Loans		15,237	15,464
•	Allowances for loan losses		(2)	(1)
	Other assets		16	17
	Deposits		40,000	
	Other liabilities		237	4
Others	Securities		1,454	-
	Loans		445,904	803,266
	Allowances for loan losses		(8,250)	(355,141)
	Other assets		6,900	6,390
	Deposits		470,808	439,113
	Other liabilities		2,307	2,169

<sup>(\*)</sup> For the year ended December 31, 2021, the sale of the share of Hanjin Heavy Industries & Construction Co., Ltd., the Bank's associate, has been completed and excluded from the Bank's related party

# 42. Related Party Transactions, Continued

(3) Significant profit or loss with related parties for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	Account		2021	2020
Subsidiaries:				
KDB Capital Corporation	Interest income	₩	92	137
•	Dividend income		27,956	42,866
	Reversal of allowance for loan			
	losses		-	1
	Fees and commission income,			
	other income		6,018	4,165
•	Interest expenses		(417)	(148)
	Provision for loan losses		(33)	-
	Other operating expenses		(513)	(7,786)
<b>KDB</b> Infrastructure Investments	•		•	
Asset Management Co., Ltd.	Dividend income		9,089	12,287
-	Interest expenses		(121)	(331)
KDB Ireland Ltd.	Interest income		1,186	3,506
	Fees and commission income,			
	other income		5,176	9,662
	Interest expenses		(1)	. (4)
	Provision for loan losses		(57)	(61)
	Other operating expenses		(8,028)	(2,868)
KDB Bank Europe Ltd.	Interest income		712	5,003
-	Reversal of allowance for loan			
	losses		-	12
•	Fees and commission income,			
	other income		2,760	495
	Provision for loan losses		(1)	-
	Other operating expenses		(596)	(2,281)

# 42. Related Party Transactions, Continued

	Account	2021	2020
Banco KDB Do Brazil S.A.	Interest income W	1,016	2,509
	Provision for loan losses	(45)	(7)
KDB Indonesia Ltd.	Interest income	160	12
	Provision for loan losses	(1)	(6)
KDB Silicon Valley LLC	Interest expenses	(22)	-
KDB Asia Ltd.	Interest income	8,258	11,910
	Fees and commission income,	,	,
	other income	2,386	3,933
	Interest expenses	(426)	(50)
	Provision for loan losses	(57)	(43)
	Other operating expenses	(6,412)	(760)
KDB Investment PEF No.1	Interest income	22,780	28,533
	Fees and commission income,	22,700	20,000
	other income	2,567	12,201
	Interest expenses	(230)	(386)
	Other operating expenses	(4,805)	(3,496)
KDB Consus Value PEF	Interest income	1,600	1,600
1222 Compas Value 121	Fees and commission income,	1,000	1,000
	other income	21,087	8,005
	Interest expenses	(6)	(10)
	Other operating expenses	(1,094)	(15,887)
Daewoo Shipbuilding & Marine	Other operating expenses	(1,024)	(13,007)
Engineering Co., Ltd.	Interest income	21,470	30,033
Engineering Co., Eta.	Reversal of allowance for loan	21,470	50,055
	losses		47,914
	Fees and commission income,	-	47,514
	other income	696,230	320,474
	Interest expenses	(4,988)	
	Provision for loan losses	(117,849)	(5,939)
	Other operating expenses	(247,919)	(290 120)
Corporate Liquidity Assistance	Other operating expenses	(247,919)	(380,139)
Agency Co., Ltd.	Interest income	19,880	4.452
Agency Co., Ltd.	interest meome	33	4,452
	Interest expenses		(2.947)
	Interest expenses Provision for loan losses	(7,226)	(2,847)
		(78)	(64)
Others	Other operating expenses Interest income	(7)	(169)
Others		44,048	23,280
	Dividend income	. 74,548	103,474
	Reversal of allowance for loan	70 (74	20.070
	losses	72,674	28,870
	Fees and commission income,	105.000	140 144
	other income	195,228	148,144
	Interest expenses	(639)	(914)
	Provision for loan losses	(118,800)	(80,030)
	Other operating expenses	(216,888)	(153,704)

### 42. Related Party Transactions, Continued

	Account		2021	2020
Associates:				
Korea Electric Power Co., Ltd.	Interest income	₩	2,994	4,125
	Dividend income		256,862	<del>-</del> .
	Reversal of allowance for loan			
	losses		351	-
	Fees and commission income,			
	other income		19,298	178,140
	Interest expenses		(1,006)	(2,180)
	Provision for loan losses		-	(934)
	Other operating expenses		(254,043)	(46,166)
KG Dongbu Steel Co., Ltd.	Interest income		11,889	12,687
	Dividend income		1,101	-
	Reversal of allowance for loan			
	losses		51,228	62,035
	Fees and commission income,		•	
	other income		27,840	33,704
	Interest expenses		(13)	(41)
e e	Other operating expenses		(10,866)	(14,044)
HMM Co., Ltd.	Interest income		43,330	41,080
Third Co., Did.	Reversal of allowance for loan		,	•
	losses		62,402	4,761
	Fees and commission income,		,	,
	other income		1,830,596	558,057
	Interest expenses		(3,377)	(2,107)
	Other operating expenses		(85,660)	(11,334)
Hanjin Heavy Industries &	o more of crimes of the crimes		( ) /	` , ,
Construction Co., Ltd. (*)	Interest income		2,962	5,704
constitution co., 2.a. ( )	Fees and commission income,		,	ŕ
	other income		133,190	12,226
	Interest expenses		(177)	(346)
	Provision for loan losses		(3,514)	` -
•	Other operating expenses		(2,930)	(22,460)
HANJIN KAL	Interest income		7,012	•
	Fees and commission income,		.,	
	other income		58,399	_
Korea Ocean Business	VIII III VIII		<b>,</b>	
Corporation	Interest income		213	380
Corporation	Fees and commission income,			
	other income		1,338	3
	Interest expenses		(237)	(19)
	Provision for loan losses		•	(1)
	Other operating expenses		, -	(969)
Others	Interest income		20,066	13,853
omers	Dividend income		606,017	243,044
	Reversal of allowance for loan		,	•
	losses		348,053	380,524
	Fees and commission income,		<b>,</b>	•
	other income		23,393	73,290
	Interest expenses		(2,332)	(3,481)
	Provision for loan losses		(641)	(3,320)
	Other operating expenses		(31,566)	(17,095)
	omer obermme exhences		(,000)	(,)

<sup>(\*)</sup> The amounts are profit or loss recognized until the Hanjin Heavy Industries & Construction Co., Ltd. was excluded from the related parties due to the Bank's sale of shares for the year ended December 31,2021.

### 42. Related Party Transactions, Continued

(4) Details of guarantees and commitments to the related parties as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

i.	Account		December 31, 2021	December 31, 2020
Subsidiaries:		_		
KDB Capital Corporation	Commitments	₩	250,000	320,000
KDB Investment PEF No.1	Unconfirmed acceptances and			
	guarantees		4,386	7,854
	Commitments		413,874	298,706
Daewoo Shipbuilding & Marine	Confirmed acceptances and			
Engineering Co., Ltd.	guarantees		1,457,948	1,226,351
	Unconfirmed acceptances and			
	guarantees		1,818,741	557,377
	Commitments		4,047,436	5,084,798
Corporate Liquidity Assistance				
Agency Co., Ltd.	Commitments		560,000	780,000
Others	Confirmed acceptances and			
	guarantees		464,349	337,604
	Unconfirmed acceptances and			
	guarantees		192,627	175,716
	Commitments		501,800	178,200
Associates:				
KG Dongbu Steel Co., Ltd.	Unconfirmed acceptances and			
	guarantees		32,487	20,265
	Commitments		186,021	339,823
HMM Co., Ltd.	Confirmed acceptances and			
	guarantees		-	13,056
Hanjin Heavy Industries &	Confirmed acceptances and			
Construction Co., Ltd.	guarantees		-	414,630
•	Unconfirmed acceptances and		•	
	guarantees		-	3,337
	Commitments		-	22,614
Others	Confirmed acceptances and			
	guarantees		•	76,628
	Unconfirmed acceptances and			
	guarantees		-	28,431
	Commitments	_	221,182	244,384
		₩_	10,150,851	10,129,774

(5) Details of compensation to key management personnel for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Short-term employee benefits	₩	1,213	1,130
Post-employment benefits		33	42
	₩	1,246	1,172

<sup>(6)</sup> The Bank are not pledged any assets as collaterals to the related parties and from the related parties as of December 31, 2021 and 2020.

## 43. Statements of Cash Flows

(1) Cash and cash equivalents in the statements of cash flows as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	December 31, 2020
Cash and due from banks:			
Cash and foreign currencies	₩	55,083	52,240
Due from banks in Korean won		6,007,684	4,487,351
Due from banks in foreign currencies		5,913,000	
/ off-shores			5,989,387
	_	11,975,767	10,528,978_
Less: Restricted due from banks, others Add: Financial instruments reaching maturity within three months from date of		(7,796,870)	(5,624,394)
acquisition Call-loans		653,340	465,485
Inter-bank loans		233,898	359,125
20101 V	_	887,238	824,610
	₩	5,066,135	5,729,194

(2) Significant transactions not involving cash flows for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		2021	2020
Decrease in loans due to write-offs	<b>w</b>	33,671	158,616
Increase in securities measured at FVOCI du	e to		
debt-to-equity swap, etc		146,183	13,714
Increase in investments in subsidiaries and	•	0.650.000	
associates due to debt-to-equity swap, etc.		2,658,000	<del>-</del>
Increase in accumulated other comprehensive income due to securities valuation	2	3,616,681	3,005,909
Deferred income tax effect due to securities		. ,	
valuation		(994,587)	(826,625)
Reclassification of investments in subsidiarie	es		
and associates to assets held for sale		-	78,278
Transfer from investment property to propert	У		16 027
and equipment		-	16,037
Transfer from property and equipment to		4.004	5,590
investment property		4,004	3,390
Recognition of right-of-use assets and lease		115 506	31,499
liabilities		115,586	31,499

#### 44. Transfers of Financial Instruments

Details of financial assets and liabilities related to repurchase agreements and loaned securities sold and loaned debt securities that do not qualify for derecognition as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021		December 31, 2020	
Characteristics of transactions		Carrying amounts for transferred assets	Carrying amounts for related liabilities	Carrying amounts for transferred assets	Carrying amounts for related liabilities
Repurchase agreements	_₩.	3,349,080	1,307,268	2,762,065	1,875,504
Loaned securities		417,640	-	289,806	-
	₩.	3,766,720	1,307,268	3,051,871	1,875,504

#### 45. Fair Value of Financial Assets and Liabilities

The Bank classifies and discloses fair value of the financial instruments into the following three-level hierarchy:

- Level 1: Financial instruments measured at quoted prices from active markets are classified as level 1.
- Level 2: Financial instruments measured using valuation techniques where all significant inputs are observable market data are classified as level 2.
- Level 3: Financial instruments measured using valuation techniques where one or more significant inputs are not based on observable market data are classified as level 3.
- (1) Fair value hierarchy of financial instruments measured at fair value
- (i) The fair value hierarchy of financial instruments measured at fair value as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021				
	_	Level 1	Level 2	Level 3	Total	
Financial assets:	_					
Securities measured at FVTPL	₩	606,008	1,348,367	7,864,436	9,818,811	
Securities measured at FVOCI		1,819,791	17,419,641	18,635,704	37,875,136	
Loans measured at FVTPL		-	-	644,412	644,412	
Derivative financial assets		<u> </u>	5,295,504	10,067	5,305,572	
	W	2,425,800	24,063,512	27,154,619	53,643,931	
Financial liabilities:		•				
Financial liabilities measured at						
FVTPL	₩	· -	2,067,144	-	2,067,144	
Derivative financial liabilities		2 2	4,746,616	11,223	4,757,841	
	₩_	2	6,813,760	11,223	6,824,985	
	_					
	_		December :	31, 2020		
	_	Level 1	Level 2	Level 3	Total	
Financial assets:						
Securities measured at FVTPL	₩	1,023,738	1,064;829	6,232,064	8,320,631	
Securities measured at FVOCI		2,439,145	17,067,639	14,634,541	34,141,325	
Loans measured at FVTPL		-	-	1,434,514	1,434,514	
Derivative financial assets	_		8,321,162	8,214	8,329,376	
	₩	3,462,883	26,453,630	22,309,333	52,225,846	
Financial liabilities:						
Financial liabilities measured at						
FVTPL	W	-	1,694,957	-	1,694,957	
Derivative financial liabilities		-	6,298,836	6,451	6,305,287	
	₩_					
	77	-	7,993,793	6,451	8,000,244	

### 45. Fair Value of Financial Assets and Liabilities, Continued

(ii) Changes in the fair value of level 3 financial instruments for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

					2021		
			F	inancial assets			Financial liabilities
		Securities measured at	Securities measured at	Loans measured at	Derivative financial		Derivative
		FVTPL	FVOCI	FVTPL	assets	Total	financial liabilities
January 1, 2021	₩	6,232,064	14,634,541	1,434,514	8,214	22,309,333	6,451
Profit or loss		172,327	-	79,411	8,547	260,285	4,772
Other comprehensive		•					
income		-	3,691,901	-	-	3,691,901	-
Acquisition / Issue		1,857,647	494,015	52,450	-	2,404,112	-
Sale / Settlement		(397,602)	(157,861)	(921,963)	(6,694)	(1,484,120)	-
Transfer out (*)		-	(26,892)	•	-	(26,892)	-
Transfer in (*)							
December 31, 2021	₩	7,864,436	18,635,704	644,412	10,067	27,154,619	11,223
					2020		
			F	inancial assets	5		Financial liabilities
		Securities	Securities	Loans	Derivative		

				2020					
		Financial assets							
	Securities	Securities	Loans	Derivative					
	measured at	measured at	measured at	financial		Derivative			
	<b>FVTPL</b>	FVOCI	FVTPL	assets	Total	financial liabilities			
January 1, 2020 W	4,804,158	10,865,012	604,380	10,007	16,283,557	75			
Profit or loss	(10,627)	-	649,450	(1,793)	637,030	6,376			
Other comprehensive									
income	-	2,944,874	-	-	2,944,874	-			
Acquisition / Issue	1,899,130	990,310	349,940	-	3,239,380	-			
Sale / Settlement	(476,894)	(168,778)	(169,256)	-	(814,928)	• •			
Transfer out (*)	-	(24,556)	-	-	(24,556)	-			
Transfer in (*)	16,297	27,679			43,976_	<u>.                                      </u>			
December 31, 2020 W	6,232,064	14,634,541	1,434,514	8,214	22,309,333	6,451			

<sup>(\*)</sup> When significant inputs become observable market data, the financial instruments are transferred to (from) other levels.

(iii) Changes in deferred day one profit or loss for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

•		2021	2020	
Beginning balance	₩	4,375	4,763	
Amortization	•	(386)	(388)	
Ending balance	W	3,989	4,375	

### 45. Fair Value of Financial Assets and Liabilities, Continued

(iv) Details of valuation technique and inputs used in the fair value measurement categorized within level 2 of the fair value hierarchy of financial instruments measured at fair value as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	Valuation technique	Input
Securities measured at FVTPL and financial assets held for trading: Equity securities Debt securities	Net asset value approach Discounted cash flow method	Underlying asset price Discount rate
Securities measured at FVOCI and available-for-sale financial assets: Equity securities	Net asset value approach	Underlying asset price
Debt securities	Discounted cash flow method	Discount rate
Derivatives financial assets:	•	
Interest rate swaps Currency forwards and swaps Currency options Commodities options	Discounted cash flow method, Black-Scholes model, Modified Black model, Formula model	Discount rate, exchange rate, volatility, commodity index, etc.
Financial liabilities measured at FVTPL: Debentures	Discounted cash flow method	Discount rate
•	-	

### 45. Fair Value of Financial Assets and Liabilities, Continued

(v) Details of valuation technique and quantitative information about unobservable inputs used in the fair value measurement categorized within level 3 of the fair value hierarchy of financial instruments measured at fair value as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	
	Valuation technique	Unobservable input	Range (%)
Securities measured at FVTPL Equity securities	Discounted cash flow method, Relative value approach, Net asset value approach	Discount rate Rate of increase in liquidation value Rate of increase in property disposal price Volatility	6.52 ~ 13.22 - - 17.89 ~ 41.50
Securities measured at FVOCI		,	
Equity securities	Discounted cash flow method, Relative value approach, Net asset value approach	Discount rate Growth rate Volatility	7.70 ~17.56 - 19.48 ~ 33.20
Loans measured at FVTPL			
Convertible bonds, etc. Derivatives financial assets	Binomial model, LSMC	Volatility	17.89 ~ 34.16
Interest rate swaps	Discounted cash flow	Volatility	$38.23 \sim 49.07$
_		Correlation coefficient	$0.43 \sim 0.87$
Interest rate options	Modified Black model	Volatility	$38.23 \sim 49.07$
Stock index options	Black-Scholes model	Volatility	$5.40 \sim 71.40$
Equity options	Discounted cash flow method and others	Volatility	18.87 ~ 25.49
		December 31, 2020	<u></u> .
	Valuation technique	Unobservable input	Range (%)
Securities measured at FVTPL Equity securities	Discounted cash flow method, Relative value approach, Net asset value approach	Discount rate Rate of increase in liquidation value Rate of increase in property disposal price	0.72 ~ 19.05 - -
		Volatility	$17.53 \sim 33.00$
Securities measured at FVOCI Equity securities	Discounted cash flow method, Relative value	Discount rate Growth rate	0.195 ~19.05
	approach, Net asset value approach	Volatility	18.49 ~ 26.45
Loans measured at FVTPL			
Convertible bonds, etc.  Derivatives financial assets	Binomial model, LSMC	Volatility	17.53 ~ 32.59
Interest rate swaps	Discounted cash flow	Volatility	36.02 ~ 44.87
•		Correlation coefficient	$0.83 \sim 0.91$
Interest rate options	Modified Black model	Volatility	$36.02 \sim 44.87$
Stock index options	Black-Scholes model	Volatility	$17.20 \sim 27.30$
Equity options	Discounted cash flow	Volatility	$18.49 \sim 33.00$

#### 45. Fair Value of Financial Assets and Liabilities, Continued

(vi) The sensitivity analysis on changes in unobservable inputs for financial instruments categorized within level 3 of the fair value hierarchy of financial instruments measured at fair value as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	_	December 31, 2021				
		Profit(loss	) for the year	Other comprehensive income(loss)		
		Favorable change	Unfavorable change	Favorable change	Unfavorable change	
Securities measured at FVTPL (*1)	₩	8,690	(6,723)	-	-	
Securities measured at FVOCI (*1)		-	-	43,861	(31,587)	
Loans measured at FVTPL (*2)		9,041	(8,029)	-	-	
Derivative financial assets (*2)	_	3,745	(3,728)		-	
	₩_	21,476	(18,480)	43,861	(31,587)	

		December 31, 2020				
		Profit(loss)	for the year	Other comprehensive income(loss)		
		Favorable change	Unfavorable change	Favorable change	Unfavorable change	
Securities measured at FVTPL (*1)	₩	8,478	(7,355)		-	
Securities measured at FVOCI (*1)		-	· · ·	45,231	(75,780)	
Loans measured at FVTPL (*2)		11,203	(14,532)	•	-	
Derivative financial assets (*2)	_	4,364	(1,846)	-	-	
4 ·	₩_	24,045	(23,733)	45,231	(75,780)	

- (\*1) Sensitivity amounts of equity securities are calculated by increasing and decreasing the correlations between the discount rates and the growth rates (0~1%) or the rate of increase in liquidation value (-1~1%) which are significant unobservable inputs. Sensitivity amounts for beneficiary certificates are calculated by increasing and decreasing the correlations between the discount rate of rent cash flow (-1~1%) and the rate of increase in property disposal price (-1~1%), only when they consist of real properties. Other than that, it is difficult to measure the sensitivity amounts of beneficiary certificates for practical reasons. Also, for financial instruments categorized within level 3 in 2021 and 2020, \times17,718,595 million and \times20,500,366 million, respectively, are excluded from the sensitivity disclosure because it is impossible to calculate the sensitivity due to changes in unobservable variables for practical reasons.
  - (\*2) Sensitivity amounts of loans measured at FVTPL and derivatives financial instruments are calculated by increasing and decreasing the correlation coefficient and volatility (-10~10%) which are significant unobservable inputs.

#### 45. Fair Value of Financial Assets and Liabilities, Continued

- (2) Fair value hierarchy of financial instruments measured at amortized cost
- (i) The Bank's policies for measuring fair value of financial instruments at amortized costs are as follows:
  - Cash and due from banks: Fair value of cash is considered equivalent to the carrying amount. In the case of due from banks on demand, which do not have a set maturity and can be realized instantly, the carrying amount is a close estimate of the fair value and is assumed so. In the case of other ordinary due from banks, the cash flow discount method is used to estimate the fair value.
  - Securities measured at amortized cost: The fair value of securities measured at amortized cost is computed by widely-accepted appraisal agencies upon request.
  - Loans measured at amortized cost: The fair value of loans measured at amortized cost is the expected future cash flows, reflecting premature redemption ratio, discounted by the market interest rate, adjusted by a spread sheet considering the probability of default. Exceptions to this method include loans with credit line facilities, loans with a maturity of three months or less left and impaired loans, which the Bank assumes the carrying amount as the fair value.
  - Deposits: The fair value of deposits is computed using the discounted cash flow method. However, for deposits, whose cash flows cannot be estimated reasonably, the Bank assumes the carrying amount as the fair value.
  - Borrowings: The fair value of industrial financial debentures is computed using the discounted cash flow method by the Bank's Fair Value Evaluation System. However, for borrowings including call money whose contractual maturity is three months or less, the Bank assumes the carrying amount as the fair value.
  - Debentures: The fair value of industrial financial debentures is computed using the discounted cash flow method by the Bank's Fair Value Evaluation System.
  - Other financial assets and liabilities: The fair value of other financial assets and liabilities is computed using the discounted cash flow method. However, in cases cash flow cannot be estimated reasonably, the Bank assumes the carrying amount as the fair value.
- (ii) The fair value hierarchy of financial instruments measured at amortized cost as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021				
	_	Level 1	Level 2	Level 3	Total	
Financial assets:	_				•	
Cash and due from banks (*)	₩	4,178,897	7,796,870	-	11,975,767	
Securities measured at amortized						
cost		1,437,496	1,531,381	-	2,968,877	
Loans measured at amortized cost	;					
(*)		-	653,340	170,486,002	171,139,342	
Other financial assets (*)	_		<u>5,097,270</u>	738,178	5,835,448	
	₩	5,616,393	15,078,861	171,224,180	191,919,434	
Financial liabilities:	-					
Deposits (*)	₩	-	2,294,155	50,441,274	52,735,429	
Borrowings (*)		-	861,402	21,183,763	22,045,165	
Debentures		• -	146,446,618	-	146,446,618	
Other financial liabilities (*)			3,920,770	2,886,692	6,807,462	
	₩	-	153,522,945	74,511,729	228,034,674	
	=					

## 45. Fair Value of Financial Assets and Liabilities, Continued

	_		December	r 31, 2020	
		Level 1	Level 2	Level 3	Total
Financial assets:					
Cash and due from banks (*)	₩	4,904,584	5,624,394	-	10,528,978
Securities measured at amortized					
cost		665,183	120,081	•	785,264
Loans measured at amortized cost	:		_		
(*)		-	465,485	155,354,001	155,819,486
Other financial assets (*)	_	-	3,831,087	630,030	4,461,117
	₩	5,569,767	10,041,047	155,984,031	171,594,845
Financial liabilities:	_				
Deposits (*)	₩	-	2,249,420	43,624,163	45,873,583
Borrowings (*)		-	1,008,635	17,865,518	18,874,153
Debentures		-	140,088,033	-	140,088,033
Other financial liabilities (*)	_		3,104,887	3,784,488	6,889,375
	₩_	•	146,450,975	65,274,169	211,725,144

<sup>(\*)</sup> For financial instruments categorized as level 2, the carrying amount is considered as a reasonable approximation of the fair value and is thus, disclosed by fair value.

## 45. Fair Value of Financial Assets and Liabilities, Continued

(iii) Details of valuation technique and inputs used in the fair value measurement categorized within level 2 and level 3 of the fair value hierarchy of financial instruments measured at amortized cost as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	Valuation technique	Input
Level 2		•
Financial assets:		
Securities measured at amortized cost	Discounted cash flow method	Discount rate
Financial liabilities:		
Debentures	Discounted cash flow method	Discount rate
Level 3		
Financial assets:		
Loans measured at amortized cost	Discounted cash flow method	Credit spread, Other spread, Prepayment rate
Other financial assets	Discounted cash flow method	Other spread
Financial liabilities:		
Deposits	Discounted cash flow method	Other spread, Prepayment rate
Borrowings	Discounted cash flow method	Other spread
Other financial liabilities	Discounted cash flow method	Other spread

## 46. Categories of Financial Assets and Liabilities

Categories of financial assets and liabilities as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

					December	31, 2021			
			Financial instruments	Hedging purpose					
		Cash and cash	measured at	designated at	measured at	designated at	measured at	derivative	
		equivalents	FVTPL	FVTPL	FVOCI	FVOCI	amortized cost	instruments	Total
Financial assets:	•								
Cash and due from									
banks	₩	4,178,897	-	-	· -	-	7,796,870	-	11,975,767
Securities measured							,		
at FVTPL		-	9,818,811	-	-	-	-	-	9,818,811
Securities measured									
at FVOCI		-	-	-	18,994,503	18,880,633	-	-	37,875,136
Securities measured									
at amortized cost		-	-	-	-	=	2,968,877	-	2,968,877
Loans measured at						•			
FVTPL		-	644,412	-	-	-	-	-	644,412
Loans measured at									
amortized cost		887,238	· -	-	-	-	169,876,156	-	170,763,394
Derivative financial									
assets		=	4,776,872	-	-	-	-	528,700	5,305,572
Other financial									
assets	_	<u> </u>					5,836,048	<u>-</u>	5,836,048
	₩.	5,066,135	15,240,095	-	18,994,503	18,880,633	186,477,951	528,700	245,188,017
Financial liabilities:									•
Financial liabilities									
measured at									
	₩	-	-	2,067,144	-	-	-	-	2,067,144
Deposits		-	-	-	-	-	52,792,121	-	52,792,121
Borrowings		-	-	-	-	-	22,063,777	-	22,063,777
Debentures		-	-	-	-	-	145,365,330	-	145,365,330
Derivative financial									
liabilities		-	4,501,378	-	-	-	-	256,463	4,757,841
Other financial							C 01 = C= 0		/ O
liabilities		<u>-</u>		-			6,817,630	<del>-</del>	6,817,630
•	₩_		4,501,378	2,067,144			227,038,858	256,463	233,863,843

## 46. Categories of Financial Assets and Liabilities, Continued

		December 31, 2020							
	-	Cash and cash	Financial instruments measured at	Financial instruments designated at	Financial instruments measured at	Financial instruments designated at FVOCI	Financial instruments measured at amortized cost	Hedging purpose derivative instruments	Total
	-	equivalents	FVTPL	FVTPL	FVOCI	FVOCI	amortized cost	instruments	1 Utai
Financial assets:									
Cash and due from	***	4 004 504					5,624,394	_	10,528,978
banks Securities measured	₩	4,904,584	-	-	-	-	3,024,334	_	10,520,770
at FVTPL			8,320,631		_		_	_	8,320,631
Securities measured		-	6,320,031	=	_	_			0,520,051
at FVOCI				_	19,276,210	14,865,115	_	_	34,141,325
Securities measured		-	-	-	17,270,210	14,005,115			5 1,1 11,0 = 0
at amortized cost		_	_	_	_	_	785,264	_	785,264
Loans measured at		-				•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
FVTPL		_	1,434,514	_	-	-	-	_	1,434,514
Loans measured at			1,151,511						
amortized cost		824,610	· _	-	-	-	154,475,568	-	155,300,178
Derivative financial									
assets		_	6,880,971	-	-	-	-	1,448,405	8,329,376
Other financial									
assets		-	-	-			4,463,726		4,463,726
	w	5,729,194	16,636,116		19,276,210	14,865,115	165,348,952	1,448,405	223,303,992
Financial liabilities:	٠								
Financial liabilities									
measured at									
FVTPL	₩	-	`-	1,694,957	-	-	-	-	1,694,957
Deposits		-	-	-	-	-	45,879,419	-	45,879,419
Borrowings		-	-	-	-	-	18,887,611	-	18,887,611
Debentures		-	-	-	-	-	138,318,728	-	138,318,728
Derivative financial									
liabilities		-	6,206,902	-	-	-	-	98,385	6,305,287
Other financial									
liabilities							6,896,581	<del></del>	6,896,581
	₩		6,206,902	1,694,957			209,982,339	98,385	217,982,583

## 47. Offsetting of Financial Assets and Liabilities

Details of financial instruments subject to offsetting, enforceable master netting agreements or similar agreements as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

				Decemb	er 31, 2021		
	C	tF	Gross amounts of recognized financial liabilities set off in the	Net amounts of financial assets		s not set off in the nancial position	
	Gross amo recogni financial	zed	statement of financial position	presented in the statement of financial position	Financial instruments	Cash collateral received	Net amounts
( )		05,572	<u>-</u>	5,305,572	3,485,084	19,412	1,801,076
Unsettled spot exchange receivables (*) Unsettled domestic	3,30	02,464	-	3,302,464	3,300,991		1,473
exchange receivables Security pledged as	3,50	02,263	1,707,457	1,794,806		-	1,794,806
collateral for repurchase agreements	3,34	19,080	-	3,349,080	1,307,268	-	2,041,812
Reverse repurchase agreements	79	00,000	٠-	790,000	790,000	-	-
Loaned securities Receivables from securities	41	17,640	<del>-</del>	417,640	417,640	-	-
transaction		2,553		12,553	12,553		
1	¥ <u>16,67</u>	79,572	1,707,457	14,972,115	9,313,536	19,412	5,639,167

				December	31, 2021		
€' .&.			Gross amounts of recognized financial assets set	Net amounts of financial liabilities	Related amounts statement of fina		
		Gross amounts of recognized financial liabilities	of financial position			Cash collateral pledged	Net amounts
Derivative							<u></u>
financial	₩	4,757,841		A 757 0A1	2 000 272	105 000	1 662 590
liabilities (*) Unsettled spot	₩	4,/3/,841	-	4,757,841	2,988,272	105,989	1,663,580
exchange payables (*)		3,303,324	-	3,303,324	3,300,991	-	2,333
Unsettled domestic							
exchange payables		2,324,903	1,707,457	617,446	-	-	617,446
Repurchase agreements		1,307,268	-	1,307,268	1,307,268	-	-
Payables from securities		•					
transaction		10,036		10,036	10,036		-
	₩	11,703,372	1,707,457	9,995,915	7,606,567	105,989	2,283,359

## 47. Offsetting of Financial Assets and Liabilities, Continued

				December	31, 2020		
	-		Gross amounts of recognized financial liabilities	Net amounts of financial assets	Related amounts r		
	•	Gross amounts of recognized financial asset	set off in the statement of financial position	presented in the statement of financial position	Financial instruments	Cash collateral received	Net amounts
Derivative financial assets (*) Unsettled spot	₩	8,329,376	-	8,329,376	5,414,190	526,608	2,388,578
exchange receivables (*) Unsettled domestic		2,517,129	-	2,517,129	2,516,540	-	589
exchange receivables Security pledged as collateral for		2,731,336	1,417,378	1,313,958		-	1,313,958
repurchase agreements Reverse repurchase		2,762,065	-	2,762,065	1,875,504	-	886,561
agreements		1,440,000	-	1,440,000	1,440,000	-	-
Lôaned securities Receivables from securities		289,806	-	289,806	289,806	-	-
transaction	_	18,519		18,519	18,519		4 500 696
	₩_	18,088,231	1,417,378	16,670,853	11,554,559	526,608	4,589,686
				December	r 31, 2020		
٠			Gross amounts of recognized financial assets set	Net amounts of financial liabilities	Related amounts statement of fin		
		Gross amounts of recognized financial liabilities	off in the statement of financial position	presented in the statement of financial position	Financial instruments	Cash collateral pledged	Net amounts
Derivative financial					40(1(50	40.150	2,003,470
liabilities (*) Unsettled spot exchange	₩	6,305,287	-	6,305,287	4,261,659	40,158	2,003,470
payables (*) Unsettled domestic		2,517,693	-	2,517,693	2,516,540	-	1,153
exchange payables		2,004,572	1,417,378	587,194	-	-	587,194
Repurchase agreements Payables from		1,875,504	-	1,875,504	1,875,504	-	
securities transaction		14,766		14,766	14,766	40.159	2 501 817
		10 515 000	1 415 350	11 200 444	0 660 160	40 15 <b>9</b>	7 SULX17

<sup>(\*)</sup> For the derivatives covered by the ISDA derivative contracts, all contracts are settled and the net amount of derivative contracts is measured and paid based on the liquidation value if the counterparty files for bankruptcy or has any credit issues.

11,300,444

1,417,378

12,717,822

2,591,817

40,158

## 48. Operating Segments

(1) The Bank has four reportable segments, as described below, which are the Bank's strategic business units. They are managed separately because each business requires different technology and marketing strategies. The following summary describes general information about each of the Bank's reportable segments:

Segments	General information
Corporate finance	Provides trade finance and loans to corporate customers
Investment finance	Provides consulting services to corporate such as capital finance, restructuring, etc.
Asset management	Provides asset management services to individual and corporate customers
Others	Any other segment not mentioned above

(2) Operating income (loss) from external customers and among operating segments for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	_			2021		
	_	Corporate finance	Investment finance	Asset management	Others	Total
Operating income (loss) from external customers Operating income (loss)	₩	(65,255)	1,848,863	20,821	1,745,727	3,550,156
from intersegment sales		5,536	754,438	_	(759,974)	-
	₩_	(59,719)	2,603,301	20,821	985,753	3,550,156
	_			2020		
		Corporate	Investment	Asset		
	_	finance	finance	management	Others	Total
Operating income (loss) from external customers Operating income (loss)	₩	(103,776)	1,276,401	20,683	. (298,796)	894,512
from intersegment sales		(91,113)	(350,835)	-	441,948	-
F	₩_	(194,889)	925,566	20,683	143,152	894,512

## 48. Operating Segments, Continued

(3) Details of segment results for the Bank's reportable segments for the years ended December 31, 2021 and 2020 are as follows:

Corporate financeInvestment financeAsset managementOthersTotalNet interest incomeW 1,181,060(158,369)2,328633,5901,658,6	
Net interest income W 1,181,060 (158,369) 2,328 633,590 1,658,6	
1 tot miorest mount	
No. 1. to to another and	09
Non-interest income	-
Income related to	
securities (*1) 63,729 17,194 - 26,604 107,5	27
Other non-interest	
income 602,798 2,807,533 36,448 (23,092) 3,423,6	
<u>666,527</u> 2,824,727 36,448 3,512 3,531,2	14
Provision for loan losses and	
others (*2) (924,878) 95,316 - 5,641 (823,9	21)
General and administrative	
expenses (982,428) (158,373) (17,955) 343,010 (815,7	
Operating income $W = (59,719) = 2,603,301 = 20,821 = 985,753 = 3,550,1$	<u>56</u>
2020	
Corporate Investment Asset	
finance finance management Others Total	
Net interest income W 1,215,271 45,289 (825) 19,838 1,279,5	573
Non-interest income	
Income related to	
securities (*1) (9,932) 116,096 - 28,705 134,8	369
Other non-interest	
income 352,061 439,910 34,534 111,843 938,3	348
342,129 556,006 34,534 140,548 1,073,2	217
Provision for loan losses and	
others (*2) (1,095,754) 431,878 - (5,065) (668,5	941)
General and administrative	
expenses $(656,535)$ $(107,607)$ $(13,026)$ $(12,169)$ $(789,3)$	_
Operating income \( \psi \) (194,889) \( 925,566 \) 20,683 \( 143,152 \) 894,5	512

- (\*1) Income related to securities is composed of net gain (loss) on securities measured at FVTPL, securities measured at FVOCI and securities measured at amortized cost.
- (\*2) Provision for loan losses and others comprises of provision for loan losses, provision for derivative credit risks, gains (losses) on sales of loans, and increase (reversal) of provision.
- (4) Geographical revenue information about the Bank's operating segments for the years ended December 31, 2021 and 2020 and the geographical non-current asset information as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		Revenues (*1)		Non-curren	t assets (*2)
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2021	2020	December 31, 2021	December 31, 2020
Domestic	₩_	31,511,510	31,206,147	29,704,702	26,606,309
Overseas		776,644	739,560	108,076	28,116
	<b>w</b>	32,288,154	31,945,707	29,812,778	26,634,425

- (\*1) Revenues consist of interest income, fees and commission income, dividend income, income related to securities, gain on derivatives, foreign currency transaction gain, other operating income and provision for loan losses.
- (\*2) Non-current assets consist of investments in subsidiaries and associates, property and equipment, investment property and intangible assets.

#### 49. Risk Management

#### (1) Introduction

#### (i) Objectives and principles

The Bank's risk management aims to maintain financial soundness and effectively manage various risks pertinent to the nature of the Bank's business. The Bank has set up and fulfilled policies to manage risks timely and effectively. Pursuant to the policies, the Bank's risks shall be

- managed comprehensively and independently,
- recognized timely, evaluated exactly and managed effectively,
- maintained to the extent that the risks balance with profit,
- diversified appropriately to avoid concentration on specific segments,
- managed to prevent excessive exposure by the setting up and managing of tolerance limits and guidelines.

#### (ii) Risk management strategy and process

The Bank's risk management business is separated into two different stages; the 'metrification stage,' in which risks are estimated and monitored, and the 'integration stage,' in which information gained during the risk management process is integrated and used in management strategies. Risk management is recognized as a key component of the Bank's management and seeks to change from its previously adaptive and limited role to more leading and comprehensive role.

Furthermore, the Bank focuses on consistent communication among different departments to establish a progressive consensus on risk management.

#### (iii) Risk management governance

#### Risk Management Committee

The Bank's Risk Management Committee (the "Committee") is composed of the President of the committee (an outside director), and three other commissioners. The Committee functions to establish policies of risk management, evaluate the capital adequacy of the Bank, discuss material issues relating to risk management, and present preliminary decisions on such matters.

#### The CEO of the Bank and the head of Risk Management Segment

The CEO of the Bank, according to the policies of risk management, performs his or her role to manage and direct risk management to sustain efficiency and internal control. The head of the Risk Management Segment is responsible for supervising the overall administration of the Bank's risk management business and providing risk-related information to members of the board of directors and the Bank's management.

#### Risk Management Policy Committee

The Bank's Risk Management Policy Committee is composed of the leaders of all business segments. and exercises its role to decide important matters relating to the Bank's portfolio including allocating internal capital limits by segment and setting exposure limits by industry within the scope that Risk Management Committee regulated.

### 49. Risk Management, Continued

#### (iv) Performance of risk management committee

The Risk Management Committee performs comprehensive reviews of all the affairs related to risk management and deliberates the decisions of the board of directors. For the year ended December 31, 2021, the key activities of the Risk Management Committee are as follows:

- Major decision
  - · Risk management plan for 2021
  - · Setting and managing exposure limits by country for 2021
  - Contingency funding plan for 2021
  - · Changing the management standard of BIS ratio for 2021
  - · Changing the management standard of internal capital related with HMM

### - Major reporting

- Result of integrated crisis analysis for the second half of 2020
- · Result of assessment of suitability for internal capital for 2020
- · Resolution of Credit Committee for the fourth quarter of 2020
- Result of ex-post validation of credit rating system and default rates, and verification of risk measurement factors for internal purposes
- · Setting management limit of credit portfolios of 2021
- · Allocation of internal capital limits of 2021
- · Resolution of Credit Committee for the first quarter of 2021
- · Result of operation of corporate credit rating system in 2021
- · Result of integrated crisis analysis for the first half of 2021
- · Resolution of Credit Committee for the second quarter of 2021
- · Verification of risk-weighted assets for BIS ratio as of December 31, 2020
- · Result of assessment of suitability for internal capital for 2021
- · Result of BCP training for 2021
- · Resolution of Credit Committee for the third quarter of 2021

#### (v) Improvement of risk management system

For the continuous improvement of risk management, financial soundness and capital adequacy, the Bank performs the following:

#### - Continuous improvement of Basel

- Improvements in the internal capital adequacy assessment system, in line with the guidelines set by the Financial Supervisory Service (FSS) in 2008, to manage capital adequacy more effectively
- · Improvements in the credit assessment system on Low Default Portfolio (LDP)
- · Elaboration of risk measuring criteria including credit risk parameters and measurement logics
- · Development of the application system for timely calculation of LCR and NSFR
- Rebuilding the Corporate Credit Rating System (approved by Financial Supervisory Services on October 26, 2017)
- Establishment of the system to calculate Basel Interest Rate Risk in the Banking Book coming to domestic in September 2018
- Establishment of the system to comply with the amended regulation relating to risk-weighted assets under Basel III in December 2020

### - Expansion of risk management infrastructure

- Establishment of the RAPM system to reflect risks to the Bank's business and support decision-making upon management, and application of performance assessment at the branch level since 2010
- Enforcement of risk management related to irregular compound derivatives and validation of the derivative pricing model developed by the Bank's Front Office
- Establishment of IFRS 9 accounting system to calculate a loan loss allowances under IFRS 9 in March 2017 and, since then, run of IFRS 9 accounting system in January 2018

#### 49. Risk Management, Continued

#### (vi) Risk management reporting and measuring system

The Bank endeavours consistently to objectively and rationally measure and manage all significant risks considering the characteristics of operational areas, assets and risks. In relation to reporting and measurement, the Bank has developed application systems as follows:

Application system	Approach	Completion date	Major function
Corporate Credit Rating System	Logit Model	Oct. 2017	Rebuilding the Corporate Credit Rating System
Market Risk Management System	Risk Watch	Jun. 2002 Feb. 2019	Summarize position, manage exposure limits and calculate Market VaR
	RS Model	Sep. 2012	Calculate regulatory capital by Standardized Approach
	Murex M/O	Apr. 2013	Supplement of RiskWatch to calculate VaR
Interest/Liquidity Risk Management System	In-house	May. 2019	Calculation of interest risk, liquidity risk, etc.
Operational Risk Management System	Standardized Approach	May. 2006	Manage process and calculate CSA, KRI and OP VaR, etc.
	AMA .	May. 2009	Measure by Advanced Measurement Approach
BIS Capital Ratio	Fermat	Sep. 2006	Calculate equity, credit risk-weighted
Calculation/Credit Risk	RaY (*)	Dec. 2013	assets and credit risk, etc.
Measurement System			ŕ
Loan Loss Allowance	IFRS	Jan. 2011	Incurred loss model
Calculation System	IFRS 9	Mar. 2017	Expected loss model
(#\ T) 1 1 1 4			

<sup>(\*)</sup> To comply with the amended regulation relating to risk-weighted assets under Basel III, the upgrade of relevant systems was completed in March 2021.

## (vii) Response to Basel

The Korean financial authorities have implemented Basel II since January 2008, and the Standardized Approach and the Foundation Internal Ratings-Based Approach for calculating credit risk are applicable.

In conformity with the implementation roadmap of Basel II, the Bank obtained the approval to use the Foundation Internal Ratings-Based Approach on credit risk from the FSS in July 2008 and has applied the approach since late June 2008. The Bank applies the Standardized Approach on market risks and operational risks.

The Bank completed the Basel III standard risk management system in preparation of the adoption of the Basel III regulations announced on December 1, 2013. Starting from 2013 year-end, the BIS capital adequacy ratio has been measured in accordance to the Basel III regulations.

Responding to the requirements of the financial authorities, the Bank recognizes interest rate risk, liquidity risk, credit bias risk and reputation risk besides Pillar I risks (credit risk, market risk and operational risk). The Bank has actively responded to the Pillar 2 regulation, including additional capital requirements based on comprehensive assessment of risk management levels since 2015. In addition, from the end of 2015, the Bank has applied the uniform standards for the public announcement of financial business for Basel compliance.

The Bank completed revised standards such as capital requirements for banks' investments in funds in 2017, capital requirements for securitization in 2018, and the Standardised Approach for measuring counterparty credit risk (SA-CCR) in 2019.

To comply with the amended regulation relating to risk-weighted assets under Basel III, the Bank completed the consultation and the development of the relevant systems and the amended regulation has been applied since the calculation of the BIS ratio at the end of 2020.

### 49. Risk Management, Continued

#### (viii) Internal capital adequacy assessment process

Internal capital adequacy assessment process is defined as the process that the Bank aggregates significant risks, calculates its internal capital, compares the internal capital with the available capital and assesses its internal capital adequacy. The internal capital adequacy report including the assessment results at the end of the year is prepared and reported to the Risk Management Policy Committee.

#### - Internal capital adequacy assessment

For the internal capital adequacy assessment, the Bank calculates its aggregated internal capital by evaluating all significant risks and available capital considering the quality and components of capital, and then assesses the internal capital adequacy by comparing the aggregated internal capital with the available capital.

In addition, the Bank conducts periodic stress tests more than once every six months to assess potential weakness in crisis situations and uses its results to assess the internal capital adequacy. The Bank assumes the macroeconomic situation as three stages of 'normal-pessimistic-serious' and is preparing countermeasures such as checking the adequacy of capital by each stage.

#### - Goal setting of internal capital management

The Bank sets up and manages an internal capital limit on an annual basis, through the approval of the Risk Management Committee, to maintain internal capital adequacy by managing internal capital (integrated risks) within the extent of available capital.

The prior year's internal capital, analysis of domestic and foreign environment changes in the current year, and the direction and size of operations are all reflected in the goal setting of internal capital management to calculate the integrated internal capital scale. Moreover, Bank for International Settlements(BIS) capital adequacy ratio and risk appetite are taken into consideration in the goal setting of internal capital management.

#### - Allocation of internal capital

The Bank's Risk Management Committee approves entire internal capital and the Risk Management Policy Committee allocates the capital to each segment and department, considering the extent of possible risk faced and size of operations. The allocated internal capital is monitored regularly and managed using various management methods. The results of monitoring and managing the allocated internal capital are reported to the Risk Management Committee. In case of any material changes in the Bank's business plan or risk operation strategy, the Bank adjusts the allocations elastically.

#### - Composition of internal capital

Internal capital comprises all the significant risks of the Bank and is composed of quantifiable and non-quantifiable risks. Quantifiable risks are composed of credit risk, market risk, interest rate risk, operational risk and credit concentration risk, foreign currency settlement risk, and are risks measured quantitatively by applying reasonable methodology using objective data. Non-quantifiable risks are composed of strategy risk, reputation risk, residual risk on asset securitization and furthermore. Non-quantifiable risks are those risks that cannot be measured quantitatively because of lack of data or the absence of appropriate measuring methodologies.

## (2) Credit Risk

#### (i) Concept

Credit risk can be defined as potential loss resulting from the refusal to perform obligations or default of counterparties. More generally, it is used to refer to the possibility of loss from engaged bonds that cannot be redeemed properly or from substitute payments.

#### 49. Risk Management, Continued

#### (ii) Approach to credit risk management

## Summary of credit risk management

The Bank regards credit risk as the most significant risk area in its business operations, and accordingly, closely monitors its credit risk exposure. The Bank manages both credit risks at portfolio level and at individual credit level. At portfolio level, the Bank reduces credit concentration and restructures the portfolio in such a way to maximize profitability considering the risk level. To avoid credit concentration on a particular sector, the Bank manages credit limits by client, group, and industry. The Bank also resets exposure management directives for each industry by conducting an industry credit evaluation twice a year.

At the individual credit level, the relationship manager (RM), the credit officer (CO) and the Credit Review Committee manage each borrower's credit risk.

#### Post management and insolvent borrower management

The Bank monitors the borrower's credit rating from the date of the loan to the date of the final collection of debt consistently and inspects the borrower's status frequently to prevent the generation of new bad debts and to stabilize the number of debt recoveries.

In addition, an early warning system is operated to spot borrowers that are highly likely to be insolvent. The early warning system provides financial information, financial transaction information, public information and market information of the borrower, and such information is used by the RM and the CO to monitor and manage changes in the borrower's credit rating.

A borrower that is likely to be insolvent is classified as an early warning borrower, depending on the level of insolvency risk. The Bank sets up a specific and applicable stabilization plan for such a borrower considering the borrower's characteristics. Furthermore, sub-standard borrowers are classified as insolvent borrowers, and are managed intensively by the Bank, which takes legal proceedings, disposals or corporate turnaround measures if necessary.

### Classification of asset soundness and provision of allowance for loss

Classification of asset soundness is fulfilled by the analysis and assessment of credit risk. The classification is used to provide an appropriate allowance, prevent further occurrences of insolvent assets and promote the normalization of existing insolvent assets to enhance the stabilization of asset operations.

Based on the Financial Supervisory Regulations of the Republic of Korea, the Bank has established standards and guidelines on the classification of asset soundness, according to the Forward-Looking Criteria, which reflects not only the borrower's past records of repayment but also their future debt repayment capability.

In conformity with these standards, the Bank classifies the soundness of its assets as "normal", "precautionary", "substandard", "doubtful", or "estimated loss" and differentiates the coverage ratio by the level of classification.

Details of loans by credit rating as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

## < Corporate >

		December	7 31, 2021		
		12-month	Lifetime expected credit losses		
		expected	Non credit-	Credit- impaired	
	Carrying amou	unts credit loss	impaired		
AAA ~ BBB1	W 138,451,6	123,087,995	15,363,669	_	
BBB2 ~ CCC	34,125,6	551 11,317,394	21,134,914	1,673,343	
Below CC	2,133,2	285	12,670	2,120,615	
	₩ 174,710,6	134,405,389	36,511,253	3,793,958	

December 21 2021

## 49. Risk Management, Continued

		December	31, 2020	
		12-month	Lifetime expected	d credit losses
		expected	Non credit-	Credit-
	Carrying amou	ints credit loss	impaired	impaired
AAA~BBB1	₩ 119,275,1		2,711,641	•
BBB2 ~ CCC	36,638,2		14,262,908	10,239
Below CC	2,932,1		85,070	2,847,121
	₩ 158,845,5		17,059,619	2,857,360
< Retail >	•			
		<u>December</u>		
			Lifetime expecte	
		12-month expected	Non credit-	Credit-
	Carrying amou		impaired	impaired
Grade 1~ Grade 6	₩ 203,2	299 192,455	10,838	6
Grade 7~ Grade 8	2,7		2,701	8
Grade 9~ Grade 10	5	572 <u> </u>		572
	₩ 206,5	192,455	13,539	586
		December		
	·	-	Lifetime expecte	d credit losses
		12-month expected	Non credit-	Credit-
	Carrying amou	ints credit loss	impaired	impaired
Grade 1~ Grade 6	₩ 234,0		10,623	293
Grade 7~ Grade 8	3,5		3,444	117
Grade 9~ Grade 10	3	<u>-</u>		354
	₩ 238,0	223,180	14,067	764

Details of payment guarantees (including financial guarantees) and unused commitments by credit rating as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

<	Corporate	>

Corporato			December	31, 2021		
			12-month	Lifetime expected	d credit losses	
	Exposures		expected credit loss	Non credit- impaired	Credit- impaired	
Unused commitments: AAA ~ BBB1 BBB2 ~ CCC Below CC	₩	37,276,730 9,237,945	34,822,879 5,814,835	2,453,851 3,369,595	53,515	
Below CC	w	46,514,675	40,637,714	5,823,446	53,515	
Payment guarantees (including financial guarantees): AAA ~ BBB1 BBB2 ~ CCC Below CC	<b>w</b>	6,396,425 6,890,993 665,845	5,700,522 3,303,869	695,903 3,064,270	522,854 665,845	
	₩	13,953,263	9,004,391	3,760,173	1,188,699	

## 49. Risk Management, Continued

	•		December	31, 2020	
			12-month	Lifetime expecte	d credit losses
		·	expected .	Non credit-	Credit-
		Exposures	credit loss	impaired	impaired
Unused commitments:				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·
AAA~BBB1	₩	32,811,121	32,391,593	419,528	<del>.</del>
BBB2 ~ CCC		9,970,279	6,922,824	3,047,455	
Below CC	_	97_	-	97	
	₩_	42,781,497	39,314,417	3,467,080	
Payment guarantees (including financial guarantees):					
AAA~BBB1	₩	4,743,686	4,412,348	331,338	_
BBB2 ~ CCC		4,665,561	2,814,897	1,846,293	4,371
Below CC		689,858	<u> </u>	1,351	688,507
	₩	10,099,105	7,227,245	2,178,982	692,878
·	_		December 12-month	Lifetime expecte	d credit losses
			expected	Non credit-	Credit-
		Exposures	credit loss	impaired	impaired
Unused commitments:					
Grade 1~ Grade 6	₩	76,448	75,950	498	-
Grade 7~ Grade 8		9	-	9	-
Grade 9~ Grade 10			_		•
	₩_	76,457	75,950	507	•
,t			December	31 2020	
•	_		12-month	Lifetime expected	d credit losses
			expected	Non credit-	Credit-
		Exposures	credit loss	impaired	impaired
Unused commitments:	_	·			
Grade 1~ Grade 6	₩	60,583	59,203	1,380	-
Grade 7~ Grade 8		59	· •	59	-
Grade 9~ Grade 10	_	<u> </u>	<u> </u>		
	₩	60,642	59,203	1,439	-

#### 49. Risk Management, Continued

(iii) Measurement methodology of credit risk

Pursuant to Basel III, the Bank selects the measurement methodology of credit risk considering the complexity of measurement, measurement factors, estimating methods and others. Measurement approaches are divided into Standardized Approach and Internal Ratings-Based Approach.

Standardized Approach ("SA")

In the case of the Standardized Approach, the risk weights are applied according to the credit rating assessed by External Credit Assessment Institution ("ECAI"). Risk weights in each credit rating are as follows:

Credit rating	Corporate	Country	Bank
AAA ~ AA-	20.0%	0.0%	20.0%
A+~ A-	50.0%	20.0%	30.0%
BBB+~BBB-	75.0%	50.0%	50.0%
BB+ ~ BB-	100.0%	100.0%	100.0%
B+ ~ B-	150.0%	100.0%	100.0%
Below B-	150.0%	150.0%	150.0%
Unrated	100.0% (*)	100.0%	Rating based on due
	•		diligence

<sup>(\*)</sup> In case of small and medium-sized business, 85.0% is applied.

The OECD is designated as foreign ECAI and Korea Investrors Service Co., Ltd., NICE Investors Services Co., Ltd. and the Korea Ratings Co., Ltd. are designated as domestic ECAI.

The Bank applies the credit rating based on the corresponding loan and same borrower's unsecured senior loans. In the case the borrower's risk weight is higher than the unrated exposure's risk weight (100%), the higher weight is applied. In the case the borrower has more than one rating, the higher weight of the two lowest weights (Second Best Criteria) is applied.

#### 49. Risk Management, Continued

Internal Ratings-Based Approach (IRB)

To use the Internal Ratings-Based Approach, a bank must be approved by the FSS and should also meet the requirement pre-set by the FSS.

In relation to Basel II that has been adopted domestically as of January 2008, the Bank gained approval from the FSS to use the Foundation Internal Ratings-Based Approach in July 2008. The Bank has calculated credit risk-weighted assets using the approach since late June 2008.

Measurement method of credit risk-weighted asset

The Bank calculates credit risk-weighted assets of corporate exposures and asset securitization exposures using the Foundation Internal Ratings-Based Approach as of December 31, 2021.

The Standardized Approach is applied to country exposures, public institution exposures and bank exposures permanently and applied to overseas subsidiary and the Bank's branch pursuant to prior consultation with the FSS.

<Approved measurement method>

Measuremen	t method	Exposure
Standardized Approach	Permanent SA	- Countries, public institutions, banks, equity
	SA	- Overseas subsidiaries and branches, and other assets, retail, residential mortgage, commercial properties
Foundation Internal Rati	ngs-Based Approach	- Corporate, small and medium enterprises, asset securitization (at each credit level)
Application of I	RB by phase	· Special lending, non-residence and others

The mitigated effect of credit risks reflects the related policies which consider eligible collateral and guarantees. The Bank calculates the credit risk-weighted assets using the capital adequacy ratio.

Upon the calculation of credit risk-weighted assets for derivatives, the Bank takes into consideration the set-off effects of transactions under legally enforceable rights to set-off to calculate exposures.

#### 49. Risk Management, Continued

Credit rating model

The results of credit rating are presented as grades through an assessment of the debt repayment capacity that the principal and interest of debt securities or loans are redeemed while complying with contractual redemption schedule.

Using the Bank's internal credit rating model, the Bank classifies debtors' credit rating into 14 grades (AAA~D). To distinguish the difference between credits in the same grade, the Bank uses 20 stages as auxiliaries to 14 grades.

The Bank's regular credit rating process is carried out once a year and in the case of the change of debtor's credit condition, the credit rating is frequently adjusted as necessary to retain the adequacy of credit rating.

The results of credit rating are applied to various areas such as discrimination of loan processes, loan limit, loan interest rate, post loan management standard process, credit risk measurement, and allowance for loan losses assessment.

Credit rating process control structure

According to the Principle of Checks and Balances, the Bank has established the credit rating process control structure by which the credit rating system operates appropriately.

- Independent assessment of credit rating: The Bank's business segment (RM) and credit rating assessment segment (SRO) are independently operated.
- Independent control of credit rating system: The control of credit rating system including the development of credit rating model is independently implemented by the Bank's Risk Management Department.
- Independent verification of credit rating system: Credit rating system is independently verified by Risk Validation Team of the Financial Planning Department.
- Internal audit of credit rating process: Credit rating process is audited by the Bank's internal audit department.
- Role of the Board of Directors and the Bank's management: Major issues relating to credit process are approved by the Board of Directors and are regularly monitored by the Bank's top management.

The Bank reviews debt serviceability based on a credit analysis when handling loans. Depending on the results, credit loan preservation is adjusted as necessary using such methods as interest rate preservation due to credit risk.

The Bank evaluates the value of the collateral, performing ability and legal validity of the guarantee at the initial acquisition. The Bank re-evaluates the provided collateral and guarantees regularly for them to be reasonably preserved.

For guarantees, the Bank demands a corresponding written guarantee according to loan handling standards and the guarantor's credit rating is independently calculated when in conformance with the credit rating endowment method.

The quantification of the extent to which collateral and other credit enhancements mitigate credit risk of impaired financial assets as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

		December 31, 2021	December 31, 2020
Securities measured at FVOCI	₩	71,668	70,397
Loans measured at amortized cost		3,849,967	3,009,118
Other assets		26,488	21,817

## 49. Risk Management, Continued

## (iv) Credit exposure

Geographical information of credit exposure as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	_	1				December	31, 2021		<u>'</u>		
		Korea	Hong Kong .	Ireland	Uzbekistan	Brazil	Hungary	UK	USA	Ohers	Total
Due from banks (excluding due from BOK) Securities	₩	749,525	1,402,014	-	-	59,275	353,577 ·	82,528	2,898,169	640,657	6,185,745
measured at FVOCI: Bonds (excluding government											
bonds)		8,109,726	302,189	21,711	-	-	-	266,248	3,862,898	2,297,025	14,859,797
Loans Derivative		135,447,184	1,301,443	941,965	536,160	312,567	433,149	999,688	2,322,372	28,337,321	170,631,849
financial assets Other assets	_	174,859 5,803,336	45,847 	<u>-</u>	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	3,922 	80,543	223,656 121,422	528,827 5,924,758
		150,284,630	3,051,493	963,676	536,160	371,842	786,726	1,352,386	9,163,982	31,620,081	198,130,976
Guarantees (including financial guarantees)		13,270,467					45,169		347,919	289,708	13,953,263
Commitments		39,836,375	85,880	148,185	•	-	· 11,902	774,783	979,541	4,754,466	46,591,132
	-	53,106,842	85,880	148,185			57,071	774,783	1,327,460	5,044,174	60,544,395
, 1	₩_	203,391,472	3,137,373	1,111,861	536,160	371,842	843,797	2,127,169	10,491,442	36,664,255	258,675,371
	_	V	V V	T1	71.1.	December :		177			
Due from banks	-	Korea	Hong Kong	Ireland	Uzbekistan	Brazil	Hungary	UK	USA	Ohers	Total
(excluding due from BOK) Securities measured at FVOCI:	₩	814,103	833,132		-	48,960	264,699	58,700	3,873,912	401,686	6,295,192
Bonds (excluding government bonds)		7,237,276	106,101	11,628				175,196	3,387,631	1,371,072	12,288,904
Loans Derivative		126,428,406	1,200,448	881,481	575,432	170,901	184,802	683,497	1,745,004	23,409,292	155,279,263
financial assets		643,935	131,153	_	-		_	7,240	85,603	580,975	1,448,906
Other assets	_	4,450,309				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	99,276	4,549,585
	-	139,574,029	2,270,834	893,109	575,432	219,861	449,501	924,633	9,092,150	25,862,301	179,861,850
Guarantees (including financial					1						
guarantees)		9,257,520	-	-		_		-	510,710	330,875	10,099,105
Commitments		36,741,563		30,740		<u> </u>	<u>-</u>	550,767	177,213	5,341,856	42,842,139
•		45,999,083		30,740				550,767	687,923	5,672,731	52,941,244
	₩	185,573,112	2,270,834	923,849	575,432	219,861	449,501	1,475,400	9.780.073	31.535.032	232.803.094

## 49. Risk Management, Continued

Industry information of credit exposure as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

			December	31, 2021	
		Manufacturing	Service	Others	Total
Due from banks (excluding	_				
due from BOK)	₩	-	5,529,904	655,841	6,185,745
Securities measured at					
FVOCI:					
Bonds (excluding					
government bonds)		2,597,917	9,614,360	2,647,520	14,859,797
Loans		73,076,518	82,852,716	14,702,615	170,631,849
Derivative financial assets		, , <u>-</u>	528,827	•	528,827
Other assets		121,251	227,172	5,576,335	5,924,758
	_	75,795,686	98,752,979	23,582,311	198,130,976
	_				
Guarantees (including					
financial guarantees)		10,588,505	3,012,831	351,927	13,953,263
Commitments		21,238,777	22,162,715	3,189,640	46,591,132
Communication	_	31,827,282	25,175,546	3,541,567	60,544,395
	₩-	107,622,968	123,928,525	27,123,878	258,675,371
	``-	207,022,200			
	_		December		
	_	Manufacturing	December Service	31, 2020 Others	Total
Due from banks (excluding	_	Manufacturing	Service	Others	
Due from banks (excluding due from BOK)	- - <b>w</b>	Manufacturing			Total 6,295,192
	- ₩	Manufacturing	Service	Others	
due from BOK)	- ₩	Manufacturing	Service	Others	
due from BOK) Securities measured at	₩	Manufacturing	Service	Others 391,892	6,295,192
due from BOK) Securities measured at FVOCI:	₩	Manufacturing	5,903,300 7,297,813	Others 391,892 2,482,164	6,295,192
due from BOK) Securities measured at FVOCI: Bonds (excluding	₩		5,903,300 7,297,813 74,482,961	Others 391,892	6,295,192 12,288,904 155,279,263
due from BOK) Securities measured at FVOCI: Bonds (excluding government bonds)	₩	2,508,927 69,396,487	5,903,300 7,297,813	Others 391,892 2,482,164 11,399,815	6,295,192 12,288,904 155,279,263 1,448,906
due from BOK) Securities measured at FVOCI: Bonds (excluding government bonds) Loans	₩	2,508,927	5,903,300 7,297,813 74,482,961	Others  391,892  2,482,164 11,399,815 - 4,265,773	12,288,904 155,279,263 1,448,906 4,549,585
due from BOK) Securities measured at FVOCI: Bonds (excluding government bonds) Loans Derivative financial assets	₩	2,508,927 69,396,487	5,903,300  7,297,813 74,482,961 1,448,906	Others 391,892 2,482,164 11,399,815	6,295,192 12,288,904 155,279,263 1,448,906
due from BOK) Securities measured at FVOCI: Bonds (excluding government bonds) Loans Derivative financial assets	₩	2,508,927 69,396,487 - 113,595	5,903,300  7,297,813 74,482,961 1,448,906 170,217	Others  391,892  2,482,164 11,399,815 - 4,265,773	12,288,904 155,279,263 1,448,906 4,549,585
due from BOK) Securities measured at FVOCI: Bonds (excluding government bonds) Loans Derivative financial assets	₩ 	2,508,927 69,396,487 - 113,595 72,019,009	5,903,300  7,297,813 74,482,961 1,448,906 170,217 89,303,197	Others  391,892  2,482,164 11,399,815  4,265,773 18,539,644	12,288,904 155,279,263 1,448,906 4,549,585 179,861,850
due from BOK) Securities measured at FVOCI: Bonds (excluding government bonds) Loans Derivative financial assets Other assets	₩	2,508,927 69,396,487 - 113,595 72,019,009	5,903,300  7,297,813 74,482,961 1,448,906 170,217 89,303,197	Others  391,892  2,482,164 11,399,815  4,265,773 18,539,644  281,813	12,288,904 155,279,263 1,448,906 4,549,585 179,861,850
due from BOK) Securities measured at FVOCI: Bonds (excluding government bonds) Loans Derivative financial assets Other assets Guarantees (including	₩ 	2,508,927 69,396,487 - 113,595 72,019,009 7,621,524 18,463,610	5,903,300  7,297,813 74,482,961 1,448,906 170,217 89,303,197  2,195,768 21,238,733	2,482,164 11,399,815 - 4,265,773 18,539,644 281,813 3,139,796	12,288,904 155,279,263 1,448,906 4,549,585 179,861,850 10,099,105 42,842,139
due from BOK) Securities measured at FVOCI: Bonds (excluding government bonds) Loans Derivative financial assets Other assets  Guarantees (including financial guarantees)	₩ 	2,508,927 69,396,487 - 113,595 72,019,009	Service  5,903,300  7,297,813 74,482,961 1,448,906 170,217 89,303,197  2,195,768 21,238,733 23,434,501	2,482,164 11,399,815 4,265,773 18,539,644 281,813 3,139,796 3,421,609	12,288,904 155,279,263 1,448,906 4,549,585 179,861,850 10,099,105 42,842,139 52,941,244
due from BOK) Securities measured at FVOCI: Bonds (excluding government bonds) Loans Derivative financial assets Other assets Guarantees (including financial guarantees)	₩ ₩	2,508,927 69,396,487 - 113,595 72,019,009 7,621,524 18,463,610	5,903,300  7,297,813 74,482,961 1,448,906 170,217 89,303,197  2,195,768 21,238,733	2,482,164 11,399,815 - 4,265,773 18,539,644 281,813 3,139,796	12,288,904 155,279,263 1,448,906 4,549,585 179,861,850 10,099,105 42,842,139

## 49. Risk Management, Continued

The detail of credit exposures by industry affected by the pandemic of COVID-19 as of December 31, 2021 and 2020 are as follows and the exposures by industries could be changed according to economic fluctuations.

						December	31, 2021				
			Securities measured at FVOCI								
		Due from banks (excluding due	Bonds (excluding government		Derivative financial			Guarantees (including	<b>.</b>		
		from BOK)	bonds)	Loans	assets	Other assets	Subtotal	financial guarantees)	Commit- ments	Subtotal	Total
Manufacturing: Display	₩		-	730,259	-	2,917	733,176	1,641	267,574	269,215	1,002,391
Semiconductor							•	-	•	ŕ	
/Mobile phone		-	204,679	5,059,874	-	7,958	5,272,511	115,211	365,071	480,282	5,752,793
Automotive		-	231,343	10,721,833	-	15,286	10,968,462	435,597	1,685,997	2,121,594	13,090,056
Refinery/Chemical	l		620.106	12.075.260		27.004					
/Energy Steel/Metal		-	620,186 146,239	13,875,360 9,985,811	-	27,904	14,523,450	150,371	5,520,913	5,671,284	20,194,734
Others		_	1,395,470	32,703,381	-	13,814 53,372	10,145,864	617,066	2,343,478	2,960,544	13,106,408
Ошого			2,597,917	73,076,518	<u>-</u>	121,251	<u>34,152,223</u> 75,795,686	9,268,619	11,055,744 21,238,777	20,324,363	54,476,586
			2,391,911	73,070,318	<del></del>	121,231	13,793,080	10,388,303	21,236,777	31,827,282	107,622,968
Service:											
Air transportation		_	5,844	3,200,683	_	9,284	3.215.811	291,880	21,000	312,880	3,528,691
Sea transportation Other		-	· -	2,083,099	-	21,353	2,104,452	74,721	751,613	826,334	2,930,786
transportation Leisure/Travel		-	140,164	6,261,103	•	12,895	6,414,162	9,110	3,576,532	3,585,642	9,999,804
industry Food/Accommoda		-	•	59,072	-	66	59,138	-	1,700	1,700	60,838
-tion Automotive-		-	72,427	1,990,730		3,651	2,066,808	36,674	318,921	355,595	2,422,403
related Finance/Insurance		-	-	513,522	-	876	514,398	12,322	84,891	97,213	611,611
and others		5,529,904	9,395,925	68,744,507	528,827	179,047	84,378,210	2,588,124	17,408,058	19,996,182	104,374,392
	•	5,529,904	9,614,360	82,852,716	528,827	227,172	98,752,979	3,012,831	22,162,715	25,175,546	123,928,525
Other:											,,
Construction		-	236,235	2,640,398	-	3,628	2,880,261	195,956	1,640,764	1,836,720	4,716,981
Others		655,841	2,411,285	12,062,217	-	5,572,707	20,702,050	155,971	1,548,876	1,704,847	22,406,897
		655,841	2,647,520	14,702,615		5,576,335	23,582,311	351,927	3,189,640	3,541,567	27,123,878
	₩.	6,185,745	14,859,797	170,631,849	528,827	5,924,758	198,130,976	13,953,263	46,591,132	60,544,395	258,675,371

## 49. Risk Management, Continued

					December 3	31, 2020				<u> </u>
		Securities measured at FVOCI								
	Due from banks (excluding due from BOK)	Bonds (excluding government bonds)	Loans	Derivative financial assets	Other assets	Subtotal	Guarantees (including financial guarantees)	Commit- ments	Subtotal	Total
Manufacturing:	HOIII BOK)		Loans		Culer tables					
	₩ -	-	739,944	-	3,016	742,960	168,168	240,421	408,589	1,151,549
Semiconductor							104 400	422.222	£26 921	5,095,665
/Mobile phone	-	146,790	4,403,204	-	8,850	4,558,844	104,489	432,332 1,500,394	536,821 1,814,977	12,540,334
Automotive	•	176,401	10,535,236	-	13,720	10,725,357	314,583	1,300,394	1,014,777	12,540,554
Refinery/Chemical		572,692	10,993,035	_	19,996	11,585,723	158,665	4,873,382	5,032,047	16,617,770
/Energy Steel/Metal	-	165.476	10,240,907		14,610	10,420,993	684,582	2,195,283	2,879,865	13,300,858
Others	-	1,447,568	32,484,161	_	53,403	33,985,132	6,191,037	9,221,798	15,412,835	49,397,967
Omers		2,508,927	69,396,487		113,595	72,019,009	7,621,524	18,463,610	26,085,134	98,104,143
		2,2,55,52.	22,022,01							
Service:										
Air transportation	-	3,156	3,413,670	-	7,963	3,424,789	287,309	28,000	315,309	3,740,098
Sea transportation	-	-	2,296,434	-	16,658	2,313,092	28,297	421,189	449,486	2,762,578
Other transportation	-	90,643	5,499,923	-	9,172	5,599,738	32,136	4,461,668	4,493,804	10,093,542
Leisure/Travel			126 600		385	137,083	_	3,315	3,315	140,398
industry	-	-	136,698	-	363	137,063		3,313	5,515	1 10,570
Food/Accommoda -tion	-	104,057	2,092,630	-	3,916	2,200,603	48,226	354,676	402,902	2,603,505
Automotive-		•	, ,						64.110	400 041
related	-	-	434,075	-	647	434,722	18,174	45,945	64,119	498,841
Finance/Insurance				1 440 000	121 476	75 102 170	1,781,626	15,923,940	17,705,566	92,898,736
and others	5,903,300	7,099,957	60,609,531	1,448,906		75,193,170 89,303,197	2,195,768	21,238,733	23,434,501	112,737,698
	5,903,300	7,297,813	74,482,961	1,448,906	170,217	89,303,197	2,193,708	21,230,733	25,454,501	112,757,050
Other:										
Construction	-	210,744	2,448,144	_	3,726	2,662,614	160,829	1,137,048	1,297,877	3,960,491
Others	391,892	2,271,420	8,951,671	-	4,262,047	15,877,030	120,984	2,002,748	2,123,732	<u>18,000,762</u>
	391,892	2,482,164	11,399,815		4,265,773	18,539,644	281,813	3,139,796	3,421,609	21,961,253
	₩ 6,295,192	12,288,904	155,279,263	1,448,906	4,549,585	179,861,850	10,099,105	42,842,139	52,941,244	232,803,094

Responding to the COVID-19 pandemic, the Bank recalculates the forward-looking information and recognises additional allowance for loan losses and provisions amounting to W948,225 million for the year ended December 31, 2020.

#### 49. Risk Management, Continued

Credit exposures of debt securities by credit rating as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

			December	31, 2021		
	_		12-month	Lifetime expected credit losses		
		Carrying amounts	expected credit loss	Non credit- impaired	Credit- impaired	
AAA ~ BBB1	₩	21,929,738	21,600,109	329,629	-	
BBB2 ~ CCC		33,800	33,800	-	-	
Below CC	_		<u> </u>	<u> </u>	-	
	₩_	21,963,538	21,633,909	329,629	-	
	_	·	December	31, 2020		
			12-month	Lifetime expected	d credit losses	
			expected	Non credit-	Credit-	
		Carrying amounts	credit loss	impaired	impaired	
AAA ~ BBB1	₩	20,015,223	19,837,158	178,065	-	
BBB2 ~ CCC		46,251	36,205	10,046	-	
Below CC	-	<u>-</u>	<u> </u>	<u> </u>		
	₩_	20,061,474	19,873,363	188,111	-	

## (3) Capital management activities

## (i) Capital adequacy

The FSS approved the Bank's use of the Foundation Internal Ratings-Based Approach in July 2008. The Bank has been using the same approach when calculating credit risk-weighted assets since the end of June 2008. The equity capital ratio and equity capital according to the standards of the Bank for International Settlements are calculated for such disclosure. The equity capital ratio and equity capital are calculated on a consolidated basis. In conformity with the Banking Act, which is based on the implementation of Basel III on December 1, 2013, the regulatory capital is divided into the following two categories.

#### Tier 1 capital

#### - Common Equity Tier 1

Regulatory capital that represents the most subordinated claim in liquidation of the Bank, takes the first and proportionately greatest share of any losses as they occur, and which principal is never repaid outside of liquidation meets the criteria for classification as common equity, including capital stock, capital surplus, retained earnings and accumulated other comprehensive income as common equity Tier 1.

## - Additional Tier 1 capital

Capital stock and capital surplus related to issuance of capital securities that are subordinated, have non-cumulative and conditional dividends or interests, and have no maturity or step-up conditions.

## 49. Risk Management, Continued

Tier 2 capital (Supplementary Tier 2 capital)

Regulatory capital that fulfills supplementary capital adequacy requirements, and includes subordinated debt with maturities over 5 years and allowance for loan losses in conformity with external regulatory standards and internal standards.

The BIS capital adequacy ratio and capital in accordance to Basel III standards as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

December 31, 2021

December 31, 2020

## BIS capital adequacy ratio

Equity capital based on BIS (A):			
Tier 1 capital:	₩	41,131,484	36,021,786
Common Equity Tier 1	₩-	41,131,464	30,021,780
Additional Tier 1 capital		41,131,484	36,021,786
Tier 2 capital		3,454,548	4,312,476
Tier 2 capital	w -	44,586,032	40,334,262
Risk-weighted assets (B):	·· –	11,500,022	
Credit risk-weighted assets	₩	291,238,386	246,279,611
Market risk-weighted assets	**	1,692,127	1,490,013
Operational risk-weighted assets		6,750,345	4,880,008
Operational fisk-weighted assets	w –	299,680,858	252,649,632
	'' –	2,3,000,000	
BIS capital adequacy ratio (A/B):		14.88%	15.96%
Tier 1 capital ratio:		13.73%	14.26%
Common Equity Tier 1 ratio		13.73%	14.26%
Additional Tier 1 capital ratio		· •	-
Tier 2 capital ratio		1.15%	1.71%
Equity capital based on BIS			
•		December 31, 2021	December 31, 2020
Tier 1 capital (A):	_		
Common Equity Tier 1			
Capital stock	₩	21,886,559	20,765,729
Capital surplus, etc.		738,802	1,036,196
Retained earnings		14,226,652	12,326,526
Accumulated other comprehensive income		5,289,110	2,324,417
Common stock deductibles	_	(1,009,639)	(431,082)
	_	41,131,484	36,021,786
Tier 2 capital (B):			
Allowance for doubtful accounts, etc.		924,935	1,057,559
Qualified capital securities		2,312,000	2,780,000
Non-qualified capital securities		258,060	516,119
Additional stock deductibles		(40,447)	(41,202)
	_	3,454,548	4,312,476
Equity capital (A+B)	₩	44,586,032	40,334,262
24mi) empire ()	_		

#### 49. Risk Management, Continued

#### (4) Market risk

#### (i) Concept

Market risk is defined as the possibility of potential loss resulting from fluctuations in interest rates, foreign exchange rates and the price of stocks and commodities. Trading position is exposed to risks, such as interest rate, stock price, and foreign exchange rate, etc. Non-trading position is mostly exposed to interest rates. Accordingly, the Bank classifies market risks into those exposed from trading position or those exposed from non-trading position.

#### (ii) Market risks of trading positions

Management method on market risks arising from trading positions

In estimating market risk, the Standardized Approach and the internal model are used. The Standardized Approach is used to calculate the required capital from market risk and the internal model is used to manage risks internally. Since July 2007, the Bank has measured one-day VaR through the historical simulation method using the time series data of past 250 days under a 99% confidence level. The calculated VaR is monitored daily.

The Bank sets total limit of market risk based on annual business plan, risk appetite and others and monitors VaR limit of each department on a daily basis.

#### Capital Requirements for Market risk

The Bank's Capital Requirements for Market risk as of December 31, 2021 and December 31, 2020 are as follows:

	December 31, 2021	December 31, 2020
Interest rate risk	87,830	45,739
Equity risk	. 3	-
Foreign exchange (FX) risk	21,964	32,118
Option risk	20,262	30,055
Total	130,059	107,912

## (iii) Market risks of non-trading positions

Management method on market risks arising from non-trading positions

The most critical market risk that arises in non-trading position is the interest rate risk. Interest rate risk is defined as the likely loss resulting from the unfavorable fluctuation of interest rate in the Bank's financial condition and is measured by IRRBB (Interest Rate Risk in Banking Book),  $\triangle$ EVE (change in Economic Value of Equity) and  $\triangle$ NII (change in Net Interest Income).

 $\triangle$ EVE represents fluctuations in the economic value of equity capital that may occur due to changes in interest rates affecting the present values of assets, liabilities and off-balance sheet items.  $\triangle$ NII represents changes in net interest income that may occur over a certain period of time (e.g. one year) in the future due to changes in interest rates.

The Bank's Risk Management Committee sets and manages interest rate risk limits on a yearly basis and interest rate risk is monthly measured and monitored.

 $\triangle$ EVE and  $\triangle$ NII of the Bank's non-trading positions as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	<u>D</u>	ecember 31, 2021	December 31, 2020
△EVE	₩	792,049	461,158
△NII		135,018	90,081

## 49. Risk Management, Continued

## (iv) Foreign currency risk

Outstanding balances by currency with significant exposure as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

			Dec	cember 31, 20	21		
	KRW	USD	EUR	JPY	GBP	Others	Total
	₩ 6,046,893	5,652,467	30,847	52,579	17,370	175,611	11,975,767
Securities measured at FVTPL Securities measured at	9,030,109	693,919	-	1,101	-	93,682	9,818,811
FVOCI	30,609,818	6,639,366	25	311,838	-	314,089	37,875,136
Securities measured at amortized cost	2,968,877	-	-	-	-	-	2,968,877
Loans measured at FVTPL	644,412	-	<u>-</u>	-	-	-	644,412
Loans measured at amortized cost	123,311,272	40,714,606	3,103,077	1,457,553	789,280	1,387,606	170,763,394
Derivative financial assets	4,092,050	1,117,750	44,940	2,464	30,077	18,291	5,305,572
Other financial assets	3,589,931_	1,880,512	290,095	25,864	8,011	41,635	5,836,048
	180,293,362	56,698,620	3,468,984	1,851,399	844,738	2,030,914	245,188,017
Financial liabilities: Financial liabilities measured							
at FVTPL	1,811,241	255,903	-	-	-	-	2,067,144
Deposits -	41,469,942	10,949,203	44,634	327,145	91	1,106	52,792,121
Borrowings	5,637,556	14,709,344	20,683	1,037,799	-	658,395	22,063,777
Debentures	109,615,309	26,463,222	1,704,147	259,501	791,815	6,531,336	145,365,330
Derivative financial						15 500	4 7 5 7 0 4 1
liabilities	3,988,813	728,275	4,569	4,296	16,166	15,722	4,757,841
Other financial liabilities	4,458,827	2,214,186	13,293	18,398_	1,119	111,807	6,817,630
·	166,981,688	55,320,133	1,787,326	1,647,139	809,191	7,318,366	233,863,843
Net financial position	₩ 13,311,674	1,378,487	1,681,658	204,260	35,547	(5,287,452)	11,324,174

		December 31, 2020							
	KRW	USD	EUR	JPY	GBP	Others	Total		
Financial assets:									
Cash and due from banks W	4,523,911	5,783,607	34,968	71,912	17,964	96,616	10,528,978		
Securities measured at FVTPL Securities measured at	7,779,699	488,359	-	316	-	52,257	8,320,631		
FVOCI	28,868,837	5,018,056	25	206,249	-	48,158	34,141,325		
Securities measured at amortized cost	785,264	-	-	-	-	-	785,264		
Loans measured at FVTPL	1,429,258	5,256	-	-	-	-	1,434,514		
Loans measured at amortized cost	117,661,851	32,590,755	1,977,320	1,281,467	434,845	1,353,940	155,300,178		
Derivative financial assets	6,395,927	1,736,642	86,654	353	72,523	37,277	8,329,376		
Other financial assets	3,034,997	877,574	230,329_	12,274	32,848	275,70 <u>4</u> _	<u>4,463,726</u>		
	170,479,744	46,500,249	2,329,296	1,572,571	558,180	1,863,952	223,303,992		
Financial liabilities: Financial liabilities measured									
at FVTPL	1,578,544	. 116,413	-	-	-	-	1,694,957		
Deposits	37,674,768	7,870,846	26,068	305,890	85	1,762	45,879,419		
Borrowings	6,092,647	11,794,352	160,347	679,535	-	160,730	18,887,611		
Debentures	107,496,854	21,485,451	1,923,888	674,748	818,290	5,919,497	138,318,728		
Derivative financial			40.4==		20.574	20.714	( 205 297		
liabilities	5,103,794	1,122,091	10,475	6,639	32,574	29,714	6,305,287		
Other financial liabilities	3,831,466	2,630,783	73,055	13,336	<u>26,678</u>	321,263	6,896,581		
	161,778,073	45,019,936	2,193,833	1,680,148	877,627	6,432,966	217,982,583		
Net financial position \( \frac{\frac{1}{2}}{2} \)	4 <u>8,701,671</u>	1,480,313	135,463	(107,577)	(319,447)	(4,569,014)	5,321,409		

## 49. Risk Management, Continued

### (v) Interest rate risk management

The Bank is closely monitoring the outputs prepared by the industrial working groups which is managing the transition to alternative benchmark rates and the markets related the rates. The outputs include the information published by regulatory authorities related to IBORs. The authorities have made it clear that after the end of 2021, they will no longer persuade or force banks to submit IBORs. Responding the transition, the Bank organized a task force led by the head of the risk management division and the task force has established the LIBOR transition plan that consists of work flows such as alternative interest rate determination, application development, customer communication management, risk management, taxation, finance, legal, and accounting system establishment. The important progress of the plan is reported to the management and may also be reported to the board of directors if necessary. The purpose of the task force is to review where exposure to IBOR occurs within the Bank's business, and to develop and implement the plan to transit to the alternative benchmark rates. As of December 31, 2021, the Bank has completed the transition and the application of the alternative benchmark rates and plans to complete the transition to the alternative benchmark rates related to the contracts that are contracted in US dollar and are expired after June 2023 before June 2023.

The financial instruments that have yet to transition to alternative benchmark rates as of December 31, 2021 are as follows. The amounts of the non-derivative financial instruments are the carrying amounts and the amounts of the derivatives, the commitments and the guarantees are the nominal amounts.

		USD	GBP	Total
Non-derivative financial assets: Financial assets measured				
at FVOCI Financial assets measured	₩	109,601	· -	109,601
at amortized cost Privately placed corporate		11,304,144	373,323	11,677,467
bonds		27,262	-	27,262
•	_	11,441,007	373,323	11,814,330
Non-derivative financial liabilities: Financial liabilities measured				
at amortized cost		707,744		707,744
Derivative:				
Trading purpose:				,
Interest rate		60,032,707	71,024	60,103,731
Currency		41,663,977	•	41,663,977
Hedging purpose:				,
Interest rate		15,078,608		15,078,608
Currency		4,701,218	-	4,701,218
		121,476,510	71,024	121,547,534
Commitments and guarantees	₩	1,796,199	25,620	1,821,819

#### 49. Risk Management, Continued

#### (5) Liquidity risk management

#### (i) Concept

Liquidity risk is defined as the possibility of potential loss due to a temporary shortage in funds caused by a maturity mismatch or an unexpected capital outlay. Liquidity risk soars when funding rates rise, assets are sold below a normal price, or a good investment opportunity is missed.

#### (ii) Approach to liquidity risk management

The Bank manages its liquidity risks as follows:

## Allowable limit for liquidity risk

- The allowable limit for liquidity risk sets LCR, NSFR and Mid- to long-term foreign currency fund management ratio
- The management standards with regards to the allowable limit for liquidity risk should be set using separate and stringent set ratios in accordance with the FSS guidelines.

### <Measurement Methodology>

- · LCR: (High quality liquid assets / Total net cash outflows over the next 30 calendar days) X 100
- · NSFR: Available Stable Funding / Required Stable Funding X 100
- · Mid- to long-term foreign currency fund management ratio: Foreign currency funding being repaid after 1 year / Foreign currency lending being collected after 1 year X 100

#### Early warning indicator

To identify prematurely and cope with worsening liquidity risk trends, the Bank has set up 15 indexes such as the "Foreign Exchange Stabilization Bond CDS Premium," and measures the trend monthly as a means for establishing the allowable liquidity risk limit complementary measures.

#### Stress-Test analysis and contingency plan

- The Bank evaluates the effects on the liquidity risk and identifies the inherent flaws. In the case where an unpredictable and significant liquidity crisis occurs, the Bank executes risk situation analysis quarterly based on crisis specific to the Bank, market risk and complex emergency, and reports to the Risk Management Committee for the Bank's solvency securitization.
- The Bank established detailed contingency plan to manage the liquidity risks at every risk situations.

## Risk Management, Continued

(iii) Analysis on remaining contractual maturity of financial instruments

Remaining contractual maturity analysis of non-derivative financial instruments including interest payment as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

				Decembe	r 31, 2021		
		Within 1	1~3	3~12	1~5	Over 5	
		month_	months	months	years	years	Total
Financial assets:							
Cash and due from							
banks	₩	9,612,371	515,608	550,680	1,029,287	-	11,707,946
Securities measured at							
FVTPL		46,621	25,023	1,050,540	1,149,972	7,506,684	9,778,840
Securities measured at							
FVOCI		361,611	1,207,439	4,133,965	10,816,960	15,093,228	31,613,203
Securities measured at							•
amortized cost		10,000	340,486	1,113,529	1,505,020	-	2,969,035
Loans		10,042,137	14,241,774	61,880,066	67,500,212	15,813,164	169,477,353
Other financial assets		5,097,270				803,773	5,901,043
	₩	25,170,010	16,330,330	68,728,780	82,001,451	39,216,849	231,447,420
Financial liabilities:							
Financial liabilities							
measured at FVTPL	₩	8,854	125,618	682,882	348,104	214,802	1,380,260
Deposits		25,608,016	8,124,580	16,519,769	2,418,409	118,943	52,789,717
Borrowings		3,140,265	4,398,427	10,504,484	2,932,717	1,025,321	22,001,214
Debentures		4,648,419	11,697,892	47,013,584	76,093,647	6,148,738	145,602,280
Other financial liabilities		5,008,883	1,572,656	-	, , <u>-</u>	359,118	6,940,657
	₩	38,414,437	25,919,173	74,720,719	81,792,877	7,866,922	228,714,128
	-						
•,	-			December	r 31, 2020	•	
r P		Within 1	1~3	3~12	1~5	Over 5	
<u>(</u>		month	<u>months</u>	months	years	years	Total
Financial assets:			<i>t</i> '				
Cash and due from							
banks	₩	9,137,776	91,051	464,395	760,273	21,263	10,474,758
Securities measured at							
FVTPL	•	136,016	124,287	915,490	1,883,117	8,107,999	11,166,909
Securities measured at							
FVOCI		553,784	1,025,117	4,845,370	11,070,430	13,737,878	31,232,579
Securities measured at							
amortized cost		<b>-</b>	. •	210,000	570,000	-	780,000
Loans		9,232,537	13,540,396	56,829,822	60,814,868	14,671,105	155,088,728
Other financial assets	_	3,831,145		<del>-</del>		705,630	4,536,775
	₩_	22,891,258	14,780,851	63,265,077	75,098,688	37,243,875	213,279,749
Financial liabilities:							
Financial liabilities							
measured at FVTPL	₩	49,541	_	500,167	605,760	238,914	1,394,382
Deposits		22,271,587	6,814,661	12,791,098	3,881,550	109,333	45,868,229
Borrowings		3,873,926	3,441,014	7,757,486	2,688,791	1,125,536	18,886,753
Debentures		4,822,104	10,036,440	45,530,833	70,427,784	7,428,100	138,245,261
Other financial liabilities		4,110,621	1,766,297	-	-	1,074,478	6,951,396
	₩_	35,127,779	22,058,412	66,579,584	77,603,885	9,976,361	211,346,021

## 49. Risk Management, Continued

Remaining contractual maturity analysis of derivative financial instruments as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

Net settlement of derivative financial instruments

				December	31, 2021		
•	-	Within 1	1~3	3~12	1~5	-	
		month	months	months	years	Over 5 years	Total
Trading purpose derivatives:	-						
Currency	₩	201	-	-	_	-	201
Interest rate	•	(11,805)	(23,802)	8,326	(158,553)	535,474	349,640
Hedging purpose derivatives:		(,,	( ) ,	,	•		
Interest rate		33,896	115,454	180,557	631,338	687,222	1,648,467
	W	22,292	91,652	188,883	472,785	1,222,696	1,998,308
				December	31, 2020	<u> </u>	
	-	Within 1	1~3	3~12	1~5	<del>.</del>	
		month	months	months	years	Over 5 years	Total
Trading purpose derivatives:	-						
Currency	₩	(2,240)	259		-	-	(1,981)
Interest rate		(12,099)	(8,965)	(21,956)	(154,170)	311,267	114,077
Hedging purpose derivatives:							
Interest rate		60,484	118,050	397,587	679,232	596,098	1,851,451
	w.	46,145	109,344	375,631	525,062	907,365	1,963,547

## 49. Risk Management, Continued

Gross settlement of derivative financial instruments

				Decembe	r 31, 2021		
		Within 1	1~3	3~12	1~5		
•	_	month	months	months	years	Over 5 years	Total
Trading purpose derivatives:							
Currency							
Inflow	₩	56,066,208	34,469,849	99,529,773	89,932,702	8,452,901	288,451,433
Outflow		56,009,986	34,338,644	99,195,857	90,326,262	8,476,594	288,347,343
Hedging purpose derivatives: Currency	-						
Inflow		16,920	76,028	4,791,344	14,245,183	4 727 452	22 956 027
Outflow		16,786	79,183	6,083,666	14,243,183	4,727,452 4,624,965	23,856,927
Total inflow	w	56,083,128	34,545,877	104,321,117	104,177,885		25,706,810
Total outflow	₩	56,026,772				13,180,353	312,308,360
Total outliow	**-	30,020,772	34,417,827	105,279,523	105,228,472	13,101,559	314,054,153
	_			December	r 31, 2020		
	-	Within 1	1~3	3~12	r <b>31, 2020</b> 1~5		
	-	Within 1 month	1~3 months			Over 5 years	Total
Trading purpose derivatives: Currency	-			3~12	1~5	Over 5 years	Total
derivatives:	- - <b>W</b>	month	months	3~12 months	1~5 years		
derivatives: Currency	₩	month 41,628,937	28,120,676	3~12 months 70,926,683	1~5 years 68,814,581	7,423,977	216,914,854
derivatives: Currency Inflow Outflow Hedging purpose derivatives:	- ₩ -	month	months	3~12 months	1~5 years		
derivatives: Currency Inflow Outflow Hedging purpose derivatives: Currency	- ₩	month 41,628,937 41,747,705	months  28,120,676 28,165,683	3~12 months 70,926,683 71,251,634	1~5 years 68,814,581 68,700,868	7,423,977 7,415,793	216,914,854 217,281,683
derivatives: Currency Inflow Outflow Hedging purpose derivatives: Currency Inflow	- - ₩ -	month 41,628,937 41,747,705	months  28,120,676 28,165,683  743,865	3~12 months 70,926,683 71,251,634 5,321,106	1~5 years 68,814,581 68,700,868	7,423,977 7,415,793 1,175,969	216,914,854 217,281,683 23,232,944
derivatives: Currency Inflow Outflow Hedging purpose derivatives: Currency Inflow Outflow	_	month 41,628,937 41,747,705	28,120,676 28,165,683 743,865 868,872	3~12 months 70,926,683 71,251,634 5,321,106 5,398,633	1~5 years 68,814,581 68,700,868 15,865,301 16,129,256	7,423,977 7,415,793 1,175,969 1,162,943	216,914,854 217,281,683 23,232,944 23,795,546
derivatives: Currency Inflow Outflow Hedging purpose derivatives: Currency Inflow	₩ - ₩	month 41,628,937 41,747,705	months  28,120,676 28,165,683  743,865	3~12 months 70,926,683 71,251,634 5,321,106	1~5 years 68,814,581 68,700,868	7,423,977 7,415,793 1,175,969	216,914,854 217,281,683 23,232,944

Remaining contractual maturity analysis of guarantees and commitments as of December 31, 2021 and 2020 are as follows:

	_			December	31, 2021		
		Within 1	1~3	3~12	1~5	Over 5	
	_	month	months	<u>months</u>	years	years	Total
Guarantees	₩	1,431,023	1,358,214	3,660,638	6,720,569	782,819	13,953,263
Commitments	_	227,768	21,982	715,958	2,765,040	44,880,979	_48,611,727
	₩_	1,658,791	1,380,196	4,376,596	9,485,609	45,663,798	62,564,990
	_			December	31, 2020		·
		Within 1	1~3 ·	3~12	1~5	Over 5	
	_	month	months	months	years	years	Total
Guarantees	₩	1,289,198	981,555	2,624,952	4,693,645	509,755	10,099,105
Commitments	_	73,583	79,569	762,853	1,751,963	42,194,766	44,862,734
	₩	1,362,781	1,061,124	3,387,805	6,445,608	42,704,521	54,961,839

## Independent Auditors' Review Report on Internal Control over Financial Reporting

## Based on a report originally issued in Korean

The Chief Executive Officer Korea Development Bank

We have reviewed the accompanying report on the operations of the Internal Control over Financial Reporting ("ICFR") of Korea Development Bank (the "Bank") as of December 31, 2021. The Bank's management is responsible for designing and operating ICFR and for its assessment of the effectiveness of ICFR. Our responsibility is to review management's assessment of ICFR and issue a report based on our review. In the accompanying report of management's assessment of ICFR, the Bank's management stated: "Based on the assessment of the operations of the ICFR, no material weakness existed and the Bank's ICFR has been effectively designed and operated as of December 31, 2021 in accordance with the ICFR standards"

We conducted our review in accordance with ICFR Review Standards, issued by the Korean Institute of Certified Public Accountants. Those standards require that we plan and perform, in all material respects, the review of management's report on the operations of the ICFR to obtain a lower level of assurance than an audit. Our review consists principally of obtaining an understanding of the Bank's ICFR, inquiries of Bank personnel about the details of the report, and tracing to related documents we considered necessary in the circumstances.

The Bank's ICFR is a process designed to provide reasonable assurance regarding the reliability of financial reporting and the preparation of financial statements for external purposes in accordance with K-IFRS. Because of its inherent limitations, however, ICFR may not prevent or detect misstatements. Also, projections of any evaluation of effectiveness to future periods are subject to the risk that controls may become inadequate because of changes in conditions, or that the degree of compliance with the policies or procedures may deteriorate:

Based on our review, nothing has come to our attention that causes us to believe that report on the operations of ICFR as of December 31, 2021 is not prepared in all material respects, in accordance with ICFR standards issued by the Internal Accounting Control System Operation Committee.

This report applies to the Bank's ICFR in existence as of December 31, 2021. We did not review the Bank's ICFR subsequent to December 31, 2021.

Seoul, Korea March 29, 2022

Nexia Nambak



## ICFR Operating Status Report by CEO and ICFR Officer

To the Shareholders, Board of Directors and Audit Committee

As the CEO and the ICFR Officer of KDB, assessed operating status of KDB's ICFR for the year ending December 31, 2021.

Design and operation of ICFR is the responsibility of KDB's management including CEO and ICFR Officer. We evaluated whether the company effectively designed and operated its ICFR to prevent and detect errors or frauds which may cause a misstatement in financial statements to ensure preparation and disclosure of reliable financial information. We used the 'Conceptual Framework for Designing and Operating Internal Control over Financial Reporting in Korea as the criteria for design and operation of the company's ICFR. And we concluded that an evaluation of ICFR based on the 'Management Guideline for Evaluating and Reporting Effectiveness of Internal Control over Financial Reporting' established by the ICFR Committee.

Based on our assessment, we concluded that the company's ICFR is designed and operated effectively as of December 31, 2021 in accordance with the 'Conceptual Framework for Designing and Operating Internal Control over Financial Reporting'.

We certify that this report does not contain any false statements nor omit to state a fact necessary to be presented herein. We also certify that this report does not contain or present any statements which might cause material misunderstandings of the readers and we have reviewed and verified this report with sufficient care.

March 25 . 2022

Dy-Gull Lu-Chairman & CEO

Internal Control over Financial Reporting Officer

## 한국산업은행의

# 재무제표

별첨 : 독립된 감사인의 감사보고서

제 67 기 2021년 1월 1일부터 2021년 12월 31일까지 제 66 기 2020년 1월 1일부터 2020년 12월 31일까지

	목 차	
l.	독립된 감사인의 감사보고서	1
11.	재무제표	
ı	재무상태표	5
	포괄손익계산서	6
	자본변동표	7
	현금흐름표	8
	주석	10
IIII.	내부회계관리제도 검토의견	
	독립된 감사인의 내부회계관리제도 검토보고서	176
	은행의 내부회계관리제도 운영실태 보고서	178



## 독립된 감사인의 감사보고서

한국산업은행 주주 및 이사회 귀중

## 감사의견

우리는 한국산업은행(이하 "은행")의 재무제표를 감사하였습니다. 해당 재무제표는 2021년 12월 31일과 2020년 12월 31일 현재의 재무상태표, 동일로 종료되는 보고기간의 포괄손익계산서, 자본변동표, 현금흐름표 그리고 유의적인 회계정책의 요약을 포함한 재무제표의 주석으로 구성되어 있습니다.

우리의 의견으로는 별첨된 은행의 재무제표는 은행의 2021년 12월 31일과 2020년 12월 31일 현재의 재무상태와 동일로 종료되는 양 보고기간의 재무성과 및 현금흐름을 한국채택국제회계기준에 따라, 중요성의 관점에서 공정하게 표시하고 있습니다.

## 감사의견근거

우리는 대한민국의 회계감사기준에 따라 감사를 수행하였습니다. 이 기준에 따른 우리의 책임은 이 감사보고서의 재무제표감사에 대한 감사인의 책임 단락에 기술되어 있습니다. 우리는 재무제표감사와 관련된 대한민국의 윤리적 요구사항에 따라 은행으로부터 독립적이며, 그러한 요구사항에 따른 기타의 윤리적 책임들을 이행하였습니다. 우리가 입수한 감사증거가 감사의견을 위한 근거로서 충분하고 적합하다고 우리는 믿습니다.

## 강조사항

이 보고서의 이용자는 주석 2. (5)에 주의를 기울여야 할 필요가 있습니다. 주석 2. (5)는 코로나바이러스감염증-19(COVID-19)의 급속한 확산 및 지속이 세계 경제에 부정적인 영향을 미쳤으며, 은행의 재무상태와 경영성과에도 부정적인 영향을 미칠 수 있음을 설명합니다. 우리의 의견은 이 사항과 관련하여 영향을 받지 아니합니다.

## 재무제표에 대한 경영진과 지배기구의 책임

경영진은 한국채택국제회계기준에 따라 이 재무제표를 작성하고 공정하게 표시할 책임이 있으며, 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는 재무제표를 작성하는데 필요하다고 결정한 내부통제에 대해서도 책임이 있습니다.

경영진은 재무제표를 작성할 때, 은행의 계속기업으로서의 존속능력을 평가하고 해당되는 경우, 계속기업 관련 사항을 공시할 책임이 있습니다. 그리고 경영진이 기업을 청산하거나 영업을 중단할 의도가 없는 한, 회계의 계속기업전제의 사용에 대해서도 책임이 있습니다.

지배기구는 은행의 재무보고절차의 감시에 대한 책임이 있습니다.

## 재무제표감사에 대한 감사인의 책임

우리의 목적은 은행의 재무제표에 전체적으로 부정이나 오류로 인한 중요한 왜곡표시가 없는지에 대하여 합리적인 확신을 얻어 우리의 의견이 포함된 감사보고서를 발행하는데 있습니다. 합리적인 확신은 높은 수준의 확신을 의미하나, 감사기준에 따라수행된 감사가 항상 중요한 왜곡표시를 발견한다는 것을 보장하지는 않습니다. 왜곡표시는 부정이나 오류로부터 발생할 수 있으며, 왜곡표시가 재무제표를 근거로 하는이용자의 경제적 의사결정에 개별적으로 또는 집합적으로 영향을 미칠 것이 합리적으로 예상되면, 그 왜곡표시는 중요하다고 간주됩니다.

감사기준에 따른 감사의 일부로서 우리는 감사의 전 과정에 걸쳐 전문가적 판단을 수 행하고 전문가적 의구심을 유지하고 있습니다. 또한, 우리는:

- · 부정이나 오류로 인한 재무제표의 중요왜곡표시위험을 식별하고 평가하며 그러한 위험에 대응하는 감사절차를 설계하고 수행합니다. 그리고 감사의견의 근거로서 충 분하고 적합한 감사증거를 입수합니다. 부정은 공모, 위조, 의도적인 누락, 허위 진술 또는 내부통제 무력화가 개입될 수 있기 때문에 부정으로 인한 중요한 왜곡표시를 발 견하지 못할 위험은 오류로 인한 위험보다 큽니다.
- · 상황에 적합한 감사절차를 설계하기 위하여 감사와 관련된 내부통제를 이해합니다. 그러나 이는 내부통제의 효과성에 대한 의견을 표명하기 위한 것이 아닙니다.
- 재무제표를 작성하기 위하여 경영진이 적용한 회계정책의 적합성과 경영진이 도

출한 회계추정치와 관련 공시의 합리성에 대하여 평가합니다.

- · 경영진이 사용한 회계의 계속기업전제의 적절성과, 입수한 감사증거를 근거로 계속기업으로서의 존속능력에 대하여 유의적 의문을 초래할 수 있는 사건이나 상황과 관련된 중요한 불확실성이 존재하는지 여부에 대하여 결론을 내립니다. 중요한 불확실성이 존재한다고 결론을 내리는 경우, 우리는 재무제표의 관련 공시에 대하여 감사보고서에 주의를 환기시키고, 이들 공시가 부적절한 경우 의견을 변형시킬 것을 요구받고 있습니다. 우리의 결론은 감사보고서일까지 입수된 감사증거에 기초하나, 미래의 사건이나 상황이 은행의 계속기업으로서 존속을 중단시킬 수 있습니다.
- 공시를 포함한 재무제표의 전반적인 표시와 구조 및 내용을 평가하고, 재무제표의 기초가 되는 거래와 사건을 재무제표가 공정한 방식으로 표시하고 있는지 여부를 평가합니다.

우리는 여러 가지 사항들 중에서 계획된 감사범위와 시기 그리고 감사 중 식별된 유의적 내부통제 미비점 등 유의적인 감사의 발견사항에 대하여 지배기구와 커뮤니케이션합니다.

# 삼 되 회 계 법 인 理論 대표이사 공인회계사 김 명 철 型 医毒劑

2022년 3월 29일

이 감사보고서는 감사보고서일 현재로 유효한 것입니다. 따라서 감사보고서일 이후 이보고서를 열람하는 시점까지의 기간 사이에 첨부된 은행의 재무제표에 중요한 영향을 미칠 수 있는 사건이나 상황이 발생할 수도 있으며, 이로 인하여 이 감사보고서가 수정될수도 있습니다.

## (첨부)재 무 제 표

## 한국산업은행

제 67 기 2021년 01월 01일 부터 2021년 12월 31일 까지

제 66 기 2020년 01월 01일 부터 2020년 12월 31일 까지

"첨부된 재무제표는 당행이 작성한 것입니다." 한국산업은행 회장 이동걸

본점 소재지: (도로명주소) 서울특별시 영등포구 은행로 14 한국산업은행 (전 화) 02-787-4000

## 재 무 상 태 표

## 제67(당)기알 2021년 12월 31일 현재 제66(전)기말 2020년 12월 31일 현재

#### 한국산업은행

(단위: 백만원)

과 목	주석	제67(당)기말		제66(전	!)기말
다 산					
I. 현금 및 예치금	4,45,46,49	11,975,767		10,528,978	
II. 당기손익-공정가치 측정 유기증권	5,45,46,49	9,818,811		8,320,631	
Ⅲ. 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권	6,39,45,46,49	37,875,136		34,141,325	
IV. 상각후원가 측정 유가증권	7,39,45,46,49	2,968,877		785,264	
V. 당기손익-공정가치 측정 대출채권	8,45,46,49	644,412		1,434,514	
VI. 상각후원가 측정 대출채권	9,45,46,49	170,763,394		155,300,178	
VII. 파생상품자산	10,45,46,47,49	5,305,572		8,329,376	
VIII. 종속기업 및 관계기업 투자주식	11,48	28,710,062		25,563,561	
ÍX. 유형자산	12,48	872,157		811,382	
X 투자부동산	13,48	82,860		81,065	
XI. 무형자산	14,48	147,699		188,417	
XII. 순확정급여자산	21	9,353			
XIII. 당기법인세자산		2,841		3,722	
XIV. 매각예정자산	16	1,371,052		1,713,347	
XV. 기타자산	15,45,46,49	5,873,907		4,660,285	
자 산 총 계			276,421,900		251,852,045
부 채					
I. 당기손익 <del>-공</del> 정가치 측정 금융부채	17,45,46,49	2,067,144		1,694,957	
II. 예수부채	18,45,46,49	52,792,121		45,879,419	
Ⅲ. 차입부채	19,45,46,49	22,063,777		18,887,611	
V. 사채	20,45,46,49	145,365,330		138,318,728	
V. 파생상품부채	10,45,46,47,49	4,757,841		6,305,287	
VI. 순확정급여부채	21	_		50,546	
VII. 중당부채	22	1,567,530		1,515,170	
VII. 이연법인세부채	37	3,957,522		1,719,100	
IX 당기법인세부채		254,882		29,691	
X. 기타부채	23,45,46,49	7,092,896		7,069,006	
부 채 총 계			239,919,043		221,469,515
자 본					
1. 자본금	1,24	21,886,559		20,765,729	
II. 자본잉여금	24	2,479,010		2,484,398	
III. 기타포괄손익누계액	24	4,773,474		2,064,371	
N. 이익잉여금 (대손준비금 적립액) (대손준비금 전입(환입)필요액)	24	7,363,814 (482,885) ((-)235,632)		5,068,032 (1,146,038) ((-)663,153) ((-)663,153)	
(대손준비금 전입(환입)예정액)	<del>                                     </del>	((-)235,632)	36.502.857	((-)005,155)	30,382,530
자 본 총 계					251,852,045
부 채 와 자 본 총 계	<u> </u>	<u> </u>	276,421,900		کتا,600ج,U45

"별첨 주석 참조"

## 포 괄 손 익 계 산 서

## 제67(당)기 2021년 1월 1일부터 2021년 12월 31일까지 제66(전)기 2020년 1월 1일부터 2020년 12월 31일까지

## 한국산업은행

(단위: 백만원)

과 목	주석	제67(	당)기'	제66(전)	) <b>7</b>
1. 순이자손익	48		1,658,609	-	1,279,573
1. 이자수익	25	4,125,276		4,441,554	
2. 이자비용	25	(2,466,667)		(3,161,981)	
II. 비이자손익			3,554,650		1,619,582
1. 순수수료손익	26	346,706		333,104	
2. 배당투자수익	27	1,259,645		670,595	
3. 당기손익-공정가치 측정 유기증권 관련 손익	28	135,448		54,757	
4. 당기손익-공정가치 측정 금융부채 관련 손익	29	149,880		29,185	
5. 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련 손익	30	(27,921)		80,112	
6. 파생상품 관련 손익	31	(202,091)		397,150	
7. 외환거래손익	32	154,367	: .	(172,368)	
8. 기타영업손익	33	1,738,616		227,047	
Ⅲ. 신용손실충당금전입	34		847,357		1,215,306
V. 일반관리비	35,48		815,746		789,337
V. 영업이익	48		3,550,156		894,512
VI. 영업외손익			105,206		(273,652)
1. 종속기업 및 관계기업 투자주식 손상차손환입(손상차손)		363,055		(239,492)	
2. 기타영업외수익	36	14,530		12,475	
3. 기타영업외비용	36	(272,379)		(46,635)	
VII. 법인세비용차감전순이익		_	3,655,362		620,860
VIII. 법인세비용	37		1,193,516	,	133,330
IX. 당기순이익 (대손준비금 반영후 조정순익: 당기: 2,697,478백만원 전기: 1,150,683백만원)	24		2,461,846		487,530
X 기타포괄손익	24		2,752,677		2,111,623
후속적으로 당기손익으로 재분류되는 항목		(67,111)		(880)	
(1) 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련손익		(111,768)		21,056	
(2) 해외사업장외화환산차이		99,912		(53,754)	
(3) 현금호름위험회피평가손익		1,365		326	
(4) 해외사업장순투자위험회피평가손익		(56,620)		31,492	
후속적으로 당기손익으로 재분류되지 않는 항목		2,819,788		2,112,503	
(1) 기타포괄손익-공정가치 측정 유기증권 관련손익		2,777,436		2,117,388	
(2) 당기손익-공정가치 측정 금융부채 신용위험 변동		6,246		(1,188)	
(3) 확정급여제도 재측정요소		36,106		(3,697)	
XI. 당기총포괄이익			5,214,523		2,599,153
제. 주당이익	38	,			
1. 기본 및 희석주당이익 (단위: 원)			570		124

"별첨 주석 참조"

## 자 본 변 동 표

## 제67(당)기 2021년 1월 1일부터 2021년 12월 31일까지 제66(전)기 2020년 1월 1일부터 2020년 12월 31일까지

## 한국산업은행

(단위: 백만원)

			<del></del> _	<del></del>	<del></del>
과 목	자본금	자본잉여금	기타포괄 손익누계액	이익잉여금	총 계
I. 2020년 1월 1일 (전기초)	18,663,099	2,494,504	(88,092)	4,733,320	25,802,831
당기총포괄손익	1	-	2,152,463	446,690	2,599,153
1. 당기순이익		_	_	487,530	487,530
2. 기타포괄손익	•	_	2,152,463	(40,840)	2,111,623
(1) 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련손익	1		2,179,284	(40,840)	2,138,444
(2) 해외사업장외화환산차이			(53,754)		(53,754)
(3) 현금흐름위험회피평가손익		_	326		326
(4) 해외사업장순투자위험회피평가손익	-	_	31,492		31,492
(5) 당기손익-공정가치 측정 금융부채 신용위험 변동		-	(1,188)	_	(1,188)
(6) 확정급여제도 재측정요소	-	-	(3,697)	_	(3,697)
소유주와의 거래 등	2,102,630	(10,106)	-	(111,978)	1,980,546
1. 연차배당		-	-	(111,978)	(111,978)
2. 보통주발행	2,102,630	(10,106)	_	_	2,092,524
II. 2020년 12월 31일 (전기말)	20,765,729	2,484,398	2,064,371	5,068,032	30,382,530
Ⅲ. 2021년 1월 1일 (당기초)	20,765,729	2,484,398	2,064,371	5,068,032	30,382,530
당기총포괄손익	-	-	2,709,103	2,505,420	5,214,523
1. 당기순이익	_	_	1	2,461,846	2,461,846
2. 기타포괄손익	-	_	2,709,103	43,574	2,752,677
(1) 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련손익	_	_	2,622,094	43,574	2,665,668
(2) 해외사업장외회환산차이	_	_	99,912	1	99,912
(3) 현금흐름위험회피평가손익	-	-	1,365	1	1,365
(4) 해외사업장순투자위험회피평가손익	-	_	(56,620)		(56,620)
(5) 당기손익 <del>-공</del> 정가치 측정 금융부채 신용위험 변동	_	_	6,246	1	6,246
(6) 확정급여제도 재측정요소	_	-	36,106	-	36,106
소유주와의 거래 등	1,120,830	(5,388)		(209,638)	905,804
1. 연차배당	-	_	-	(209,638)	(209,638)
2. 보통주발행	1,120,830	(5,388)	_	_	1,115,442
N. 2021년 12월 31일 (당기말)	21,886,559	2,479,010	4,773,474	7,363,814	36,502,857

"별첨 주석 참조"

## 현 금 흐 름 표

## 제67(당)기 2021년 1월 1일부터 2021년 12월 31일까지 제66(전)기 2020년 1월 1일부터 2020년 12월 31일까지

## 한국산업은행

(단위: 백만원)

과 목	주석	제67(5	당)기	제66(2	<u>덕</u> )기
I. 영업활동으로 인한 현금흐름			(9,334,397)		(7,314,009)
1. 당기순이익		2,461,846		487,530	
2. 손익조정항목		(2,477,116)		(1,639,176)	
법인세비용	37	1,193,516		133,330	,
이자수익	25	(4,125,276)		(4,441,554)	
이자비용	25	2,466,667		3,161,981	
배당투자수익	27	(1,259,645)		(670,595)	
당기손익-공정가치 측정 유가증권 평가손익	28	(144,635)		(12,973)	
당기손익-공정가치 측정 유가증권 처분손익		(6,654)		(19,987)	
당기손익-공정가치 측정 금융부채 관련손익	29	(149,880)		(29, 185)	
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련손익	30	27,921		(80,112)	
상각후원기측정 유가증권 손상차손	7	149		7	
당기손익-공정가치 측정 대출채권 관련손익	33	(1,895,878)		(649,267)	- <u>-</u> -
파생상품평가손익		1,255,411		(867,763)	
위험회피대상관련손익	31	(497,269)		39,559	
외화환산손익	32	(163,901)		159,598	<u>-</u>
종속기업 및 관계기업 투자주식 처분손익	33	(90,009)		(13,220)	
종속기업 및 관계기업 투자주식 손상차손(환입)		(363,055)		239,492	
대손상각비	34	855,548		1,177,027	
기타자산 대손상각비	34	1,076		19,722	
지급보증충당부채전입(환입)	22	133,641		(75,930)	
한도약정충당부채전입(환입)	22	(137,830)		52,881	
금융보증충당부채전입(환입)	22	(5,078)		41,606	
소송충당부채전입	22	1,408		441	
복구충당부채환입	22	(1,820)		(839)	
기타충당부채전입	22	8,266		8,475	<u></u>
확정급여형퇴직급여	21	39,994	<u>_</u>	38,483	<u></u>
유형자산감가상각비	35	70,860		69,403	
애각예정자산손상차손	36	258,401		25,926	
유형자산처분손익	36	(1,482)		(1,049)	
매각예정자산처분손익	36	(3,608)			
투자부동산감기상각비	36	2,209		1,381	
무형자산상각비	35	53,837		53,977	
사채상환손익				, 9	
3. 영업활동으로 인한 자산 부채의 변동		(12,401,599)		(8, 184, 130)	
예치금		(2,172,476)		(2,257,845)	

과 목	주석	제67(	당)기	제66(	전)기
당기손익-공정가치 측정 유가증권		146,996		925,821	
당기손익-공정가치 측정 대출채권		27,980		(180,867)	
상각후원가 측정 대출채권		(16,678,716)	-	(17,695,562)	
파생상품		144,735		148,700	
기타자산		(1,050,940)	_	(29,447)	
당기손익-공정가치 촉정 금융부채		290,136		76,378	
예수부채		6,871,809		11,234,111	
순확정급여부채(자산)		(50,093)		(46,178)	
기타부채		68,970	-	(359,241)	
4. 법인세의 환급(납부)		264,756		(286,306)	i
5. 이자의 수취		4,110,377		4,572,014	
6. 이자의 지급		(2,556,079)		(2,935,043)	
7. 배당금의 수취		1,263,418		671,102	
Ⅱ. 투자활동으로 인한 현금호름		_	(3,147,395)		(9,545,383)
당기손익-공정가치 측정 유가증권 순증감		(1,497,404)		(1,389,326)	
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 처분		37,451,107		50,645,599	
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 취득	6	(36,914,523)		(57,798,921)	
상각후원가 측정 유가증권의 상환	7	700,000		1,370,003	
상각후원가 측정 유가증권의 취득	7	(2,888,991)		(657,701)	
유형자산의 처분		9,697		7,268	
유형자산의 취득	12	(36,321)		(43,114)	
무형자산의 처분	14	858		764	
무형자산의 취득	14	(13,883)		(11,947)	
종속기업 및 관계기업 투자주식의 처분		884,296		630,112	
종속기업 및 관계기업 투자주식의 취득		(929,733)		(2,298,120)	
매각예정자산의 처분		87,502		_	
Ⅲ. 재무활동으로 인한 현금호름			11,593,322		17,531,646
당기손익-공정가치 측정 금융부채의 증가		319,690		170,000	
당기손익-공정가치 측정 금융부채의 감소		(79,143)		(989,416)	
차입부채의 증가		44,507,510		41,461,011	
차입부채의 감소		(41,404,496)		(42,701,208)	
사채의 발행		117,504,007		116,103,507	
사채의 상환		(110,135,030)		(98,467,465)	
리스부채의 상환		(25,020)		(25,329)	
배당금 지급		(209,638)		(111,978)	
보통주 발행		1,115,442		2,092,524	
N. 외화표시 현금 및 현금성자산의 환율변동효과			225,411		(195,885)
V. 현금 및 현금성자산 증감 (= I + II + III + M)			(663,059)		476,369
VI. 기초 현금 및 현금성자산			5,729,194		5,252,825
Ⅶ. 기말 현금 및 현금성자산	43		5,066,135		5,729,194

"별첨 주석 참조"

## 주석

제67(당)기 2021년 12월 31일 현재 제66(전)기 2020년 12월 31일 현재

한국산업은행

## 1. 은행의 개요

한국산업은행(이하 "당행")은 산업개발과 국민경제의 발전을 촉진하기 위한 중요 산업자금을 공급·관리할 목적으로 한국산업은행법에 의거 1954년 4월 1일에 설립되었으며, 한국산업은행법에 의한 은행업무, 외국환업무, 자본시장과 금융투자업에 관한 법률(이하 "자본시장법")에 의한 신탁업무 및 이에 부수하는 업무를 영위하고 있습니다.

2009년 10월 28일 인적분할을 통해 한국정책금융공사(최상위지배기업) 및 산은금융 지주주식회사(지배기업)가 분리되었으며, 당행은 2014년 12월 31일을 합병기준일로 하여 한국정책금융공사와 산은금융지주주식회사를 흡수합병하였습니다. 당기말 현재 당행의 자본금은 21,886,559백만원, 발행주식수는 4,377,311,768주이며, 당행의 주식은 당기말 현재 대한민국정부가 100% 보유하고 있습니다.

당행의 본점은 서울특별시 영등포구 은행로14(여의도동)에 소재하고 있으며, 당기말 현재 본지점 현황은 아래와 같습니다.

		,				(단위: 개)
회사명	본점	국내지점	해외지점	현지법인	해외사무소	계
한국산업은행	1	61	10	7	7	86

## 2. 재무제표의 작성기준

## (1) 회계기준의 적용

당행은 주식회사 등의 외부감사에 관한 법률 제5조에서 규정하고 있는 국제회계기준 위원회의 국제회계기준을 채택하여 정한 회계처리기준인 한국채택국제회계기준에 따라 재무제표를 작성하였습니다.

## (2) 회계정책의 변경과 공시

1) 채택한 제ㆍ개정 기준서

당행은 2021년 1월 1일로 개시하는 회계기간부터 다음의 제·개정된 기업회계기준서 및 해석서를 신규로 적용하였으며, 이로 인하여 재무제표에 미치는 영향은 다음과 같습니다.

- 기업회계기준서 제1109호 '금융상품', 제1039호 '금융상품: 인식과 측정', 제1107호 '금융상품: 공시', 제1104호 '보험계약' 및 제1116호 '리스' 개정 - 이자율지표 개혁

이자율지표 개혁과 관련하여 상각후원가로 측정되는 금융상품의 이자율지표 대체시 장부금액이 아닌 유효이자율을 조정하고, 위험회피관계에서 이자율지표 대체가 발생 한 경우에도 중단 없이 위험회피회계를 계속할 수 있도록 하는 등의 예외규정을 포함 하고 있습니다. 동 개정으로 인해 재무제표에 미치는 영향은 유의하지 않습니다.

- 2) 공표되었으나 아직 시행되지 않은 제·개정 기준서 및 해석서 보고기간말 현재 제정·공표되었으나 2021년 1월 1일 이후 시작하는 회계기간에 시행일이 도래하지 아니하였고, 당행이 조기 적용하지 아니한 제·개정 기업회계기준서 및 해석서는 다음과 같습니다.
- 기업회계기준서 제1103호 '사업결합' (개정) 재무보고를 위한 개념체계 참조 식별할 수 있는 취득 자산과 인수 부채는 재무보고를 위한 개념체계의 정의를 충족하 도록 개정되었으나, 기업회계기준서 제1037호 '충당부채, 우발부채 및 우발자산' 및 해석서 제2121호 '부담금' 의 적용범위에 포함되는 부채 및 우발부채에 대해서는 해 당 기준서를 적용하도록 예외를 추가하고, 우발자산이 취득일에 인식되지 않는다는 점을 명확히 하였습니다. 동 개정사항은 2022년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부

터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 당행은 상기 개정 기준서의 적용이 재무제표에 미치는 영향이 유의적이지 아니할 것으로 예상하고 있습니다.

- 기업회계기준서 제1016호 '유형자산' (개정) 의도한 사용 전의 매각금액 개정 기준서는 경영진이 의도한 방식으로 유형자산을 가동할 수 있는 장소와 상태에 이르게 하는 동안에 생산된 재화를 판매하여 얻은 매각금액과 그 재화의 원가는 당기 손익으로 인식하도록 요구하며, 이로 인해 당기손익에 포함한 매각금액과 원가를 공시하도록 요구하고 있습니다. 동 개정사항은 2022년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 당행은 상기 개정 기준서의 적용이 재무제표에 미치는 영향이 유의적이지 아니할 것으로 예상하고 있습니다.
- 기업회계기준서 제1037호 '충당부채, 우발부채 및 우발자산' (개정) 손실부담계 약: 계약이행원가

개정 기준서는 손실부담계약을 식별할 때 계약이행원가는 계약을 이행하는 데 드는 증분원가와 계약을 이행하는 데 직접 관련되는 그 밖의 원가 배분액으로 구성됨을 명확히 하였습니다. 동 개정사항은 2022년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 당행은 상기 개정 기준서의 적용이 재무제표에 미치는 영향이 유의적이지 아니할 것으로 예상하고 있습니다.

- 기업회계기준서 제1001호 '재무제표 표시' (개정) - 부채의 유동·비유동 분류 부채의 분류는 기업이 보고기간 후 적어도 12개월 이상 부채의 결제를 연기할 권리 의 행사 가능성에 영향을 받지 않으며, 부채가 비유동부채로 분류되는 기준을 충족한 다면, 경영진이 보고기간 후 12개월 이내에 부채의 결제를 의도하거나 예상하더라 도, 또는 보고기간말과 재무제표 발행승인일 사이에 부채를 결제하더라도 비유동부 채로 분류합니다. 또한, 부채를 유동 또는 비유동으로 분류할 때 부채의 결제조건에 자기지분상품의 이전도 포함되나, 복합금융상품에서 자기지분상품으로 결제하는 옵 션이 지분상품으로 분류되고 동 옵션을 부채와 분리하여 인식된 경우는 제외됩니다. 동 개정사항은 2023년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용하며, 조기적용이 허용됩니다. 당행은 상기 개정 기준서의 적용이 재무제표에 미치는 영향이 유의적이 지 아니할 것으로 예상하고 있습니다. - 기업회계기준서 제1116호 '리스' (개정) - 2021년 6월 30일 후에도 제공되는 COVID-19 관련 임차료 할인 등

COVID-19의 직접적인 결과로 발생한 임차료 할인 등(rent concession)이 리스변경에 해당하는지 평가하지 않을 수 있도록 하는 실무적 간편법의 적용대상이 2022년 6월 30일 이전에 지급하여야 할 리스료에 영향을 미치는 리스료 감면으로 확대되었습니다. 리스이용자는 비슷한 상황에서 특성이 비슷한 계약에 실무적 간편법을 일관되게 적용해야 합니다. 동 개정사항은 2021년 4월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 당행은 상기 개정 기준서의 적용이 재무제표에 미치는 영향이 유의적이지 아니할 것으로 예상하고 있습니다.

#### - 한국채택국제회계기준 2018-2020 연차개선

기업회계기준서 제1109호 '금융상품': 금융부채 제거 목적의 10% 테스트 관련 수수 료에 차입자와 대여자 사이에서 지급하거나 수취한 수수료(상대방을 대신하여 지급하거나 수취한 수수료 포함)만 포함된다는 개정내용을 포함하여 기업회계기준서 제1 101호 '한국채택국제회계기준의 최초 채택': 최초채택기업인 종속기업, 기업회계기준서 제1116호 '리스': 리스인센티브, 기업회계기준서 제1041호 '농림어업': 공정가치 측정에 대한 일부 개정내용이 있습니다. 동 연차개선은 2022년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며, 조기적용이 허용됩니다. 당행은 상기 개정 기준서의 적용이 재무제표에 미치는 영향이 유의적이지 아니할 것으로 예상하고 있습니다.

## - 기업회계기준서 제 1001호 '재무제표 표시' (개정)

중요한 회계정책을 정의하고 공시하도록 하며, 중요성 개념을 적용하는 방법에 대한 지침을 제공하기 위하여 국제회계기준 실무서 2 '중요성에 대한 판단'을 개정하였습니다. 동 개정 사항은 2023년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며 조기적용이 허용됩니다. 당행은 상기 개정 기준서의 적용이 재무제표에 미치는 영향이 유의적이지 아니할 것으로 예상하고 있습니다.

- 기업회계기준서 제1008호 '회계정책, 회계추정의 변경 및 오류' (개정) 회계추정을 정의하고, 회계정책의 변경과 구별하는 방법을 명확히 하였습니다. 동 개 정 사항은 2023년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용되며 조기적용이 허용됩 니다. 당행은 상기 개정 기준서의 적용이 재무제표에 미치는 영향이 유의적이지 아니 할 것으로 예상하고 있습니다.
- 기업회계기준서 제1012호 '법인세' 개정 단일거래에서 생기는 자산과 부채에 대한 이연법인세

자산 또는 부채가 최초로 인식되는 거래의 최초 인식 예외 요건에 거래시점 동일한 가산할 일시적차이와 차감할 일시적차이를 발생시키지 않는 거래라는 요건을 추가하였습니다. 동 개정사항은 2023년 1월 1일 이후 시작하는 회계연도부터 적용하며, 조기적용이 허용됩니다. 당행은 상기 개정 기준서의 적용이 재무제표에 미치는 영향이유의적이지 아니할 것으로 예상하고 있습니다.

## (3) 측정 기준

재무제표는 아래에서 열거하고 있는 재무상태표의 주요항목을 제외하고는 역사적 원 가를 기준으로 작성되었습니다.

- 공정가치로 측정되는 파생상품
- 공정가치로 측정되는 당기손익-공정가치 측정 금융상품
- 공정가치로 측정되는 기타포괄손익-공정가치 측정 금융상품
- 공정가치위험회피회계 위험회피대상항목으로 지정되어 회피대상위험으로 인한 공 정가치 변동을 당기손익으로 인식하는 금융자산 및 금융부채
- 확정급여채무의 현재가치에서 사외적립자산의 공정가치를 차감한 순확정급여부채

## (4) 기능통화와 표시통화

당행은 기업실체의 재무제표에 포함되는 항목들을 기업실체의 영업활동이 이루어지는 주된 경제환경의 통화(기능통화)로 표시하고 있습니다. 재무제표 작성을 위해 경영성과와 재무상태는 당행의 기능통화이면서 재무제표 작성을 위한 표시통화인 '원'으로 표시하고 있습니다.

#### (5) 중요한 회계추정 및 판단

한국채택국제회계기준에서는 재무제표를 작성함에 있어서 회계정책의 적용이나, 보고기간말 현재 자산, 부채, 수익, 비용의 보고금액에 영향을 미치는 사항에 대하여 경영진의 최선의 판단을 기준으로 한 추정치와 가정의 사용을 요구하고 있습니다. 보고기간말 현재 경영진의 최선의 판단을 기준으로 한 추정치와 가정이 실제 환경과 다를 경우 이러한 추정치와 실제결과는 다를 수 있습니다.

추정치와 추정에 대한 기본 가정은 지속적으로 검토되고 있으며, 회계추정의 변경은 추정이 변경된 기간과 미래 영향을 받을 기간 동안 인식되고 있습니다.

회계정책을 적용하는 과정에서 추정에 관련된 공시와는 별도로 재무제표에 인식되는 금액에 유의적인 영향을 미칠 수 있는 경영진이 내린 판단 및 미래에 대한 가정과 보고기간말의 추정 불확실성과 관련하여 다음 회계연도에 자산과 부채의 장부금액에 대한 중요한 조정을 유발할 수 있는 유의적인 위험을 내포하고 있는 사항은 다음과 같습니다.

### 1) 금융상품의 공정가치

당기손익-공정가치 측정 금융상품 및 기타포괄손익-공정가치 측정 금융상품으로 분류된 금융상품은 재무상태표상에 공정가치로 인식하며, 모든 파생상품은 공정가치로 측정합니다. 금융상품에 대한 활성시장이 없는 경우 공정가치는 평가기법을 사용하여 결정하고 있으며, 평가기법은 합리적인 판단력과 거래의사가 있는 독립된 당사자사이의 최근 거래를 사용하는 방법, 실질적으로 동일한 다른 금융상품의 현행 공정가치를 참조하는 방법, 현금호름할인방법과 옵션가격결정모형 등을 포함하고 있습니다.

빈번한 거래가 이루어지지 않고 가격의 투명성이 낮은 금융상품의 경우, 공정가치의 객관성은 낮아지고 유동성, 집중도, 시장요소의 불확실성, 가격결정의 가정 및 기타 위험에 대한 광범위한 판단이 요구됩니다.

당행은 금융상품의 공정가치를 결정하기 위해 평가모형을 이용하는 경우 일반적인 가치평가모형부터 발전된 자체 평가모형까지 다양한 방법을 사용하며 이때 다양한 투입변수와 가정이 적용됩니다.

## 2) 신용손실에 대한 충당금

당행은 상각후원가 금융자산과 기타포괄손익-공정가치 측정 지분증권을 제외한 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산에 대해서 손상을 평가하여 대손충당금을 설정하고, 지급보증 및 미사용약정한도에 대해서는 충당부채를 설정합니다. 이러한 신용손실에 대한 충당금의 정확성은 개별평가 대손충당금 추정을 위한 차주별 기대현금 흐름의 추정과 집합평가 대손충당금과 지급보증 및 미사용약정충당부채 추정을 위해사용된 모형의 가정과 변수들에 의해 결정됩니다.

다만, 최근 코로나바이러스감염증-19(COVID-19)의 급속한 확산 및 지속으로 다양한 형태의 정부지원정책이 발표되고 있음에도 불구하고 세계 경제에 부정적인 영향을 미쳤으며, 이는 특정 포트폴리오의 기대신용손실 및 자산의 잠재적 손상을 증가시켜 당행의 수익창출 능력에 부정적인 영향을 줄 수 있습니다. 당기말 현재 COVID-19 확산 및 지속에 따라 영향을 받을 수 있는 산업별 신용익스포져 현황은 주석 49. (2)에 기재하였으며, 향후 경기상황에 따라 영향 받을 산업은 변동될 수 있습니다.

이러한 상황을 종합적으로 고려하여 당기말 현재 당행은 기업회계기준서 제1109호 ' 금융상품'에 따라 기대신용손실을 추정하는 데 사용하는 미래전망정보를 재산출하였습니다. 당기 중 기대신용손실에 영향을 미치는 미래전망정보에 상당한 변화가 존재하였으며, COVID-19의 영향으로 실업률과 GDP와 같은 주요 경제요소가 악화될 것으로 예측되었습니다. 이러한 변화에 대응하여, 당행은 미래 경제 시나리오에서 불황 발생확률을 높이는 방법으로 미래전망정보를 재산출하였습니다. COVID-19가 경제에 미치는 영향의 지속 기간과 정부의 정책등과 관련하여 당행은 미래전망정보를 매 분기마다 계속 평가할 것입니다.

## 3) 이연법인세

이연법인세자산 및 부채는 보고기간말까지 제정되었거나 실질적으로 제정된 세율 및 세법에 근거하여 당해 자산이 실현되거나 부채가 결제될 회계기간에 적용될 것으로 기대되는 세율을 사용하여 추정하고 있으며 이연법인세자산의 장부금액은 이연법인 세자산의 일부 또는 전부에 대한 혜택이 사용되기에 충분한 과세소득이 발생할 가능 성이 높은 경우 최선의 추정치로 인식하고 있습니다. 이러한 추정치는 미래의 실제 법인세부담과 다를 수 있습니다.

## 4) 확정급여부채

당행은 확정급여형퇴직급여제도를 운영하고 있습니다. 확정급여부채는 매 보고기간 말에 보험수리적 평가를 수행하여 계산되며, 이러한 보험수리적 평가방법을 적용하 기 위해서는 할인율, 기대임금상승률, 사망률 등에 대한 가정을 추정하는 것이 필요 합니다. 퇴직급여제도는 장기간이라는 성격으로 인하여 이러한 추정에 중요한 불확 실성을 포함하고 있습니다.

#### (6) 재무제표의 발행승인일

당행의 재무제표는 2022년 3월 28일자 이사회에서 승인되었으며, 2022년 3월 31일자 주주총회에서 최종 승인될 예정입니다.

## 3. 유의적인 회계정책

당행의 한국채택국제회계기준에 따른 재무제표 작성에 적용한 유의한 회계정책은 아래 기술되어 있으며, 당기 및 비교표시된 전기의 재무제표는 아래에 기술되는 회계정책에 따라 작성되었습니다.

#### (1) 종속기업 및 관계기업 투자주식

재무제표는 기업회계기준서 제1027호 '별도재무제표'에 따른 별도재무제표로서 종속기업 및 관계기업에 대한 투자주식을 피투자회사의 보고된 성과와 순자산에 근거하지 아니하고 직접적인 지분투자에 근거한 원가법을 선택하여 회계처리하였습니다.

한편, 종속기업 및 관계기업으로부터 수취하는 배당금은 배당을 받을 권리가 확정되는 시점에 당기손익으로 인식하고 있습니다.

## (2) 동일지배하 사업결합

동일지배하에 있는 기업실체나 사업에 대한 결합은 취득한 자산과 인수한 부채를 최 상위지배기업의 연결재무제표 상 장부금액으로 인식하고 있습니다. 당행은 이전대가 와 취득한 순자산 장부금액의 차액을 자본잉여금에서 가감하고 있습니다.

#### (3) 영업부문

당행은 각 부문에 배분될 자원에 대한 의사결정을 하고 부문의 성과를 평가하기 위하여 최고영업의사결정자가 주기적으로 검토하는 내부보고 자료에 기초하여 부문을 구분하고 있습니다. 최고영업의사결정자에게 보고되는 부문정보는 부문에 직접 귀속되는 항목과 합리적으로 배분할 수 있는 항목을 포함합니다. 배분되지 않은 항목은 주로 본사 건물과 같은 공통자산, 본점 관련 비용 및 법인세 자산과 부채입니다. 당행은회장을 최고영업의사결정자로 보고 있습니다.

#### (4) 외화환산

#### 1) 외화거래

재무제표 작성에 있어서 당행의 기능통화 외의 통화(외화)로 이루어진 거래는 거래일 의 환율을 적용하여 기록하고 있습니다. 매 보고기간말에 화폐성 외화항목은 보고기 간말의 마감환율로 환산하고 있습니다. 공정가치로 측정하는 비화폐성 외화항목은 공정가치가 결정된 날의 환율로 환산하고, 역사적원가로 측정하는 비화폐성항목은 거래일의 환율로 환산하고 있습니다.

화폐성항목의 결제시점에 생기는 외환차이와 해외사업장순투자 환산차이 또는 현금 흐름위험회피로 지정된 금융부채에서 발생한 환산차이를 제외한 화폐성항목의 환산으로 인해 발생한 외환차이는 모두 당기손익으로 인식하고 있습니다.

비화폐성항목에서 발생한 손익을 기타포괄손익으로 인식하는 경우에는 그 손익에 포함된 환율변동효과도 기타포괄손익으로 인식하고, 당기손익으로 인식하는 경우에는 환율변동효과도 당기손익으로 인식하고 있습니다.

## 2) 해외사업장

해외사업장의 기능통화가 당행의 표시통화와 다른 경우에는 경영성과와 재무상태를 다음의 방법으로 표시통화로 환산하고 있습니다.

해외사업장의 기능통화가 초인플레이션 경제의 통화가 아닌 경우 재무상태표(비교표 시하는 재무상태표 포함)의 자산과 부채는 해당 보고기간말의 마감환율로 환산하고 포괄손익계산서(비교표시하는 포괄손익계산서 포함)의 수익과 비용은 해당 거래일의 화율로 환산하며 환산에서 생기는 외환차이는 기타포괄손익으로 인식하고 있습니다.

해외사업장의 취득으로 생기는 영업권과 자산·부채의 장부금액에 대한 공정가치 조 정액은 해외사업장의 자산·부채로 보아 해외사업장의 기능통화로 표시하고, 해외사 업장의 다른 자산·부채와 함께 마감환율을 적용하여 원화로 환산하고 있습니다.

해외사업장을 처분하는 경우에는 기타포괄손익과 별도의 자본항목으로 인식한 해외사업장 관련 외환차이의 누계액은 해외사업장의 처분손익을 인식하는 시점에 자본에서 당기손익으로 재분류합니다.

## 3) 해외사업장에 대한 순투자의 환산

해외사업장으로부터 수취하거나 해외사업장에 지급할 화폐성항목 중에서 예측할 수 있는 미래에 결제할 계획이 없고 결제될 가능성이 낮은 항목은 그 해외사업장에 대한 순투자의 일부로 보아 재무제표에서 외환차이를 기타포괄손익으로 인식하고 관련 순투자의 처분 시점에 당기손익으로 재분류하고 있습니다.

## (5) 금융상품의 인식 및 측정기준

#### 1) 최초 인식

금융상품은 당행이 금융상품의 계약당사자가 되는 때에 재무상태표에 인식하고 있습니다. 또한, 정형화된 매입이나 매도거래의 경우에는 매매일에 인식하고 있습니다. 당행은 재무보고 목적으로 금융상품의 최초 인식시점에 금융자산은 사업모형과 계약상 현금흐름 특성에 따라 금융자산은 당기손익-공정가치 측정 금융자산, 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산, 상각후원가 측정 금융자산으로 분류하고, 금융부채는 당기손익-공정가치 측정 금융부채, 상각후원가 측정 금융부채로 분류하고 있습니다.

금융자산과 금융부채는 최초 인식시점에 공정가치로 측정하며, 당기손익-공정가치 측정 금융자산 또는 당기손익-공정가치 측정 금융부채가 아닌 경우 금융자산의 취득이나 금융부채의 발행과 직접 관련되는 거래원가는 최초 인식시점에 공정가치에 가 감하고 있습니다.

#### 🏗 2) 후속측정

금융상품은 최초 인식시점의 분류기준에 따라 다음 중 하나의 측정기준에 따라 평가 됩니다.

#### ① 상각후원가

상각후원가는 금융자산이나 금융부채 최초인식시점의 측정금액에서 상환된 원금을 차감하고, 최초인식금액과 만기금액의 차액에 유효이자율법을 적용하여 계산한 상각 누계액을 가감하며, 금융자산의 경우에 손실충당금을 차감하여 산출합니다.

#### ② 공정가치

당행은 이용가능하다면 공정가치의 최선의 추정치로 활성시장에서 공시되는 가격을 이용하며, 이는 금융상품의 상장시장가격이나 활성시장에서 거래된 금융상품에 대한

매매중개기관의 공시가격(dealer price quotations)에 기초합니다. 거래소, 판매자, 중개인, 산업집단, 평가기관 또는 감독기구를 통해 공시가격이 용이하고 정기적으로 이용가능하며, 그러한 가격이 독립된 당사자 사이에서 정기적으로 발생한 실제 시장 거래를 나타낸다면, 그 금융상품은 활성시장에서 가격이 공시되고 있는 것으로 판단합니다.

금융상품에 대한 활성시장이 없다면 공정가치는 평가기법을 사용하여 결정하거나, 독립적인 외부전문평가기관의 평가결과를 이용합니다. 평가기법은 합리적인 판단력 과 거래의사가 있는 독립된 당사자 사이의 최근 거래를 사용하는 방법, 실질적으로 동일한 다른 금융상품의 현행공정가치를 이용할 수 있다면 이를 참조하는 방법, 현금 흐름할인방법과 옵션가격결정모형을 포함합니다.

옵션이나 이자율스왑, 통화스왑과 같은 보편화된 금융상품의 공정가치 결정에는 시 장참여자가 일반적으로 사용하는 평가모형을 사용하며, 보다 복잡한 금융상품의 경 우에 일반적인 가치평가모형으로부터 발전된 자체 평가모형을 사용합니다. 이러한 모형에 투입되는 일부 혹은 모든 변수들은 시장에서 관측불가능할 수도 있고, 시장가 격이나 시장이자율에서 파생될 수도 있으며, 어떠한 가정에 기초하여 측정될 수도 있 습니다.

또한, 공정가치 평가기법들이 시장참여자들이 가격을 결정하는데 고려하는 모든 요소를 적절하게 반영하지 못하는 경우 공정가치 평가모형에서 산출된 가치는 몇가지 요소를 반영하여 조정됩니다. 공정가치 조정에는 거래상대방의 신용위험, 매입-매도호가조정, 유동성 위험 및 기타 요인 등이 포함됩니다.

당행이 선택한 평가기법은 금융상품의 가격을 결정하기 위하여 일반적으로 적용되는 경제학적 방법론에 부합하며, 시장정보를 최대한 사용하고 기업의 특유한 정보를 최소한으로 사용하도록 설계되었습니다. 또한, 주기적으로 평가기법을 조정하며 동일한 금융상품의 관측가능한 현행 시장거래가격을 사용하거나 관측가능한 시장자료에 기초하여 그 타당성을 검토하고 있습니다.

#### 3) 제거

제거란 이미 인식된 금융자산이나 금융부채를 재무상태표에서 삭제하는 것으로 각각의 제거기준은 다음과 같습니다.

## ① 금융자산의 제거

금융자산의 현금흐름에 대한 계약상 권리가 소멸하거나, 금융자산의 현금흐름에 대한 권리를 양도하고 금융자산의 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 이전할 때 금융자산을 제거하고 있습니다. 만약, 금융자산의 소유에 따른 위험과 보상의 대부분을 보유하지도 않고 이전하지도 아니한 경우, 당행이 금융자산을 통제하고 있지도 않다면 금융자산을 제거하고, 금융자산을 계속 통제하고 있다면 그 양도자산에 대하여 지속적으로 관여하는 정도까지 계속하여 인식하고 관련부채를 함께 인식하고 있습니다.

만약, 금융자산의 현금흐름에 대한 권리를 양도하였으나 금융자산의 소유에 따른 위험과 보상을 대부분을 보유하고 있는 경우에는 당해 금융자산을 계속 인식하고 수취한 매각금액은 부채로 인식하고 있습니다.

## ② 금융부채의 제거

금융부채는 계약상 의무가 이행, 취소 또는 만료됨으로 인하여 소멸한 경우에 재무상 대표에서 제거합니다.

#### 4) 상계

금융자산과 금융부채는 당행이 자산과 부채에 대해 법적으로 집행가능한 상계할 수 있는 권리를 보유하고 있고 순액으로 결제하거나, 자산을 실현하는 동시에 부채를 결제할 의도가 있는 경우에만 상계하여 재무제표에 순액으로 표시합니다.

## (6) 현금 및 현금성자산

당행은 보유 중인 현금, 은행예금, 기타 취득 당시 만기일이 3개월 이내에 도래하는 유동적인 단기 투자자산을 현금 및 현금성자산으로 분류하고 있습니다.

## (7) 비파생금융자산

1) 당기손익-공정가치 측정 금융자산

금융자산을 단기매매목적으로 보유하고 있거나, 기타포괄손익-공정가치 측정 금융 자산 또는 상각후원가 측정 금융자산으로 분류되지 않는 금융자산은 당기손익-공정 가치 측정 금융자산으로 분류합니다.

또한, 당기손익-공정가치 측정 금융자산의 지정이 서로 다른 기준에 따라 자산이나 부채를 측정하거나 그에 따른 손익을 인식하는 경우에 발생할 수 있는 측정이나 인식 상의 불일치를 제거하거나 유의적으로 줄일 수 있는 경우에는 최초 인식 시점에 해당 금융자산을 당기손익-공정가치 측정 금융자산으로 지정할 수 있습니다.

당기손익-공정가치 측정 금융자산은 공정가치로 측정하며 공정가치 변동으로 인한 평가손익은 당기손익으로 인식하고 있습니다. 금융자산으로부터 획득한 배당금과 이 자수익도 당기손익으로 인식합니다.

#### 2) 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산

당행은 채무증권 중 사업모형이 계약상 현금흐름 수취 및 매도 목적으로 분류되고 계약상 현금흐름이 원리금 지급만으로 구성되는 금융자산과 단기간내 매도할 목적이아닌 지분증권 중 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산으로 지정한 상품은 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산으로 분류하고 있습니다. 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산으로 분류하고 있습니다. 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산은 최초인식 후에 공정가치로 측정합니다. 공정가치의 변동으로 인하여발생하는 손익은 유효이자율법에 따른 이자수익, 배당수익 및 손익으로 직접 인식되는 화폐성자산에 대한 외환차이를 제외하고는 자본의 기타포괄손익항목으로 인식하고 있습니다.

기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산을 제거하는 경우 기타포괄손익으로 인식한 누적손익은 해당 기간의 당기손익으로 재분류합니다. 다만, 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산으로 지정한 지분증권에서 발생한 기타포괄손익누계액은 제거 시 해당 기간의 당기손익으로 재분류하지 않습니다. 외화로 표시된 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산의 공정가치는 해당 외화로 측정되며 보고기간 말 현재 환율로 환산합니다. 공정가치 변동분 중 상각후원가에 대한 외환차이는 당기손익으로 인식하며 기타 변동은 기타포괄손익으로 인식하고 있습니다.

## 3) 상각후원가 측정 금융자산

사업모형이 계약상 현금흐름 수취 목적으로 분류되고 계약상 현금흐름이 원리금 지급만으로 구성되는 금융자산은 상각후원가 측정 금융자산으로 분류합니다. 최초 인식 후에는 유효이자율법을 사용한 상각후원가로 측정하며, 이자수익은 유효이자율법을 사용하여 인식합니다.

## (8) 금융자산의 기대신용손실

당기손익-공정가치 측정 금융자산을 제외한 상각후원가 측정 금융자산과 기타포괄 손익-공정가치 측정 지분증권을 제외한 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산에 대 하여 매 보고기간 말 기대신용손실을 평가하여 손실충당금으로 인식하고 있습니다.

기대신용손실은 일정 범위의 발생 가능한 결과를 확률가중한 값으로서 화폐의 시간 가치를 반영하고, 보고기간 말에 과거사건, 현재 상황과 미래 경제적 상황에 대한 예 측에 대한 과도한 원가나 노력 없이 이용할 수 있는 정보를 반영해 측정합니다.

기업회계기준서에 따라 기대신용손실의 측정 방식은 아래의 3가지로 분류됩니다.

- 일반모형: 아래 2가지 모형에 해당하지 않는 금융자산과 난외 미사용약정 및 금융 보증계약
- 간편모형: 해당 금융자산이 매출채권, 계약자산, 리스채권인 경우
- 신용손상모형: 일반 금융자산으로서 취득 시 신용이 손상되어 있는 금융자산

일반모형 손실충당금 측정방식은 최초 인식 후 신용위험의 유의적 증가 여부에 따라 차별화됩니다. 즉, 최초 인식 후 신용위험이 유의적으로 증가하지 않은 자산은 12개 월 기대신용손실로 손실충당금을 측정하며, 신용위험이 유의적으로 증가한 자산은 전체기간 기대신용손실로 손실충당금을 측정합니다. 전체기간은 금융상품의 계약만 기까지의 기간으로서 기대존속기간을 의미합니다. 간편모형은 유의적인 금융요소를 포함하고 있지 않는 매출채권 및 계약자산이나 전체기간 기대신용손실로 손실충당금을 측정하는 것을 회계정책으로 선택한 매출채권, 계약자산 및 리스채권에 적용되며 항상 전체기간 기대신용손실로 손실충당금을 측정하며, 신용손상모형인 경우 보고기간 말에 최초 인식 이후 전체기간 기대신용손실의 누적변동분만을 손실충당금으로 인식하고 있습니다.

당행이 신용위험의 유의적 증가 여부 판단 시 활용할 수 있는 정보의 예는 아래와 같으나, 이에 한정되지는 않습니다.

- 최초 인식 후에 신용위험의 변동에 따른 신용위험의 내부 가격지표의 유의적인 변동
- 보고기간말에 금융상품을 새로 창출한다면 기존 금융상품과 유의적으로 다를 이자 율이나 조건의 그 밖의 변동
- 금융자산 외부 신용등급의 실제 또는 예상되는 유의적인 변동
- 차입자 내부 신용등급의 실제 또는 예상되는 강등이나 신용위험의 평가에 내부적 으로 사용되는 행동평점의 감소
- 차입자의 영업성과의 실제 또는 예상되는 유의적 변동
- 연체정보 등

## 1) 미래전망정보의 반영

당행은 신용위험 유의적 증가 여부 판단 및 기대신용손실 측정 시 미래전망정보를 반영하고 있습니다.

당행은 측정요소(Risk Component)가 경기변동과 일정한 상관관계가 있는 것으로 가정하고, 거시경제변수와 측정요소 간 모델링을 통해 미래전망정보를 측정요소에 반영하는 방식으로 기대신용손실을 산출하고 있습니다.

기대신용손실 측정에 사용하는 미래전망정보는 경영계획 시나리오, Stress test 시사용하는 위기상황 시나리오, 외부기관 전망치 등을 종합적으로 고려해 산출합니다.

#### 2) 상각후원가 측정 금융자산의 기대신용손실 측정

상각후원가 측정 금융자산의 기대신용손실은 당해 자산의 계약상 수취하기로 한 현 금흐름과 수취할 것으로 예상하는 현금흐름의 차이의 현재가치로 측정합니다. 이를 위하여 개별적으로 유의적인 금융자산에 대해 예상회수현금흐름을 산출하고 있습니다. (개별평가 대손충당금).

개별적으로 유의적이지 않은 금융자산의 경우 그 금융자산은 유사한 신용위험의 특성을 가진 금융자산의 집합에 포함하여 집합적으로 기대신용손실을 측정합니다. (집합평가 대손충당금)

#### ① 개별평가 대손충당금

개별평가 대손충당금은 평가대상 채권으로부터 회수될 것으로 기대되는 현금흐름의 현재가치에 대한 경영진의 최선의 추정에 근거합니다. 이러한 현금흐름을 추정할 때, 당행은 관련 상대방의 영업현금흐름 등의 재무적인 상황과 관련 담보물의 순실현가 능가치 등 모든 이용가능한 정보를 이용하여 판단합니다.

#### ② 집합평가 대손충당금

집합평가 대손충당금은 포트폴리오에 내재된 기대신용손실을 측정하기 위하여 과거 경험손실률 데이터를 바탕으로 미래전망정보를 추가로 반영하는 추정모형을 이용합니다. 동 모형은 담보, 상품 및 차주의 유형, 신용등급, 포트폴리오 크기, 회수기간 등다양한 요인을 고려하여 자산집합별 부도율(PD: Probability of Default)과 회수유형별 부도시 손실률(LGD: Loss Given Default)을 적용합니다. 또한, 기대신용손실의측정을 모형화하고 과거의 경험 및 미래전망정보 상황에 기초한 입력변수를 결정하기 위해서 일정한 가정이 적용됩니다. 동 모형의 방법론과 가정은 대손충당금 추정치와 실제 손실과의 차이를 감소시키기 위하여 정기적으로 검토됩니다.

상각후원가 측정 금융자산의 기대신용손실은 대손충당금계정을 사용하여 차감하고, 동 금융자산이 회수 불가능하다고 판단되는 경우 해당 금융자산과 대손충당금을 상 각하고 있습니다. 기존에 대손상각한 금융자산이 회수된 경우 대손충당금을 증가시 키며 대손충당금 변동금액은 당기 손익으로 인식하고 있습니다.

3) 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산의 기대신용손실 측정

기대신용손실의 산출방법은 상각후원가 측정 금융자산과 동일하나, 대손충당금을 기타포괄손익에서 인식합니다. 기타포괄손익-공정가치 측정 금융자산은 처분 및 상환의 경우에 대손충당금액을 기타포괄손익에서 당기손익으로 재분류합니다.

#### (9) 파생금융상품과 위험회피회계

파생상품은 파생상품계약 체결시점에 공정가치로 최초 인식되며 이후 공정가치로 재 측정되고 있습니다. 파생상품의 공정가치 변동으로 인한 평가손익은 각각 아래와 같 이 인식하고 있습니다.

## 1) 위험회피회계

파생상품은 위험회피회계 적용 유무에 따라 회계처리가 달라지므로 매매목적 파생상 품과 위험회피목적 파생상품으로 분류할 수 있습니다. 위험회피회계가 적용되는 위 험회피목적 파생상품 거래시 인식된 자산이나 부채 또는 미인식된 확정계약 또는 이 러한 항목의 구성요소의 전체 또는 일부의 공정가치 변동 익스포저에 대한 위험회피 의 경우 공정가치위험회피회계를 적용하며, 인식된 자산이나 부채 또는 발생가능성 이 매우 높은 예상거래의 현금흐름 변동 익스포저에 대한 위험회피의 경우 현금흐름 위험회피회계를 적용합니다.

당행은 위험회피 개시시점에 위험회피관계, 위험관리목적 및 전략을 공식적으로 지정하고 문서화하고 있으며, 이 문서에는 위험회피수단, 위험회피대상항목, 회피대상위험의 특성과 위험회피관계가 위험회피효과에 대한 요구사항을 충족하는지를 평가하는 방법을 포함하고 있습니다.

#### ① 공정가치위험회피회계

공정가치위험회피회계를 적용하는 경우 회피대상위험으로 인한 위험회피대상항목의 공정가치 변동이 위험회피수단의 공정가치 변동과 상쇄되도록 회피대상위험으로 인한 위험회피대상항목의 평가손익과 위험회피수단의 평가손익을 동일기간에 대칭적으로 인식하여 당기손익에 반영합니다. 다만, 위험회피대상항목이 공정가치 변동을 기타포괄손익에 표시하기로 선택한 지분상품인 경우에는 그 공정가치 변동과 위험회피수단의 손익을 기타포괄손익으로 인식합니다. 공정가치위험회피회계의 적용요건을 충족하지 못하는 등 공정가치위험회피회계 중단요건에 해당되면 위험회피회계를 전진적으로 중단하고 위험회피대상의 장부가액 조정분을 유효이자율법을 사용하여 만기까지 상각하여 당기손익으로 인식합니다.

## ② 현금흐름위험회피회계

현금흐름위험회피회계를 적용하는 경우 회피대상위험으로 인한 위험회피대상항목의 현금흐름 변동이 위험회피수단의 현금흐름 변동과 상쇄되도록 위험회피수단의 평가손익 중 위험회피에 효과적인 부분을 자본으로 계상한 후 자본으로 계상된 위험회 피수단의 평가손익은 위험회피대상항목이 당기 손익에 영향을 미치는 시점에 당기손익에 반영합니다.

현금흐름위험회피회계의 적용 요건을 충족하지 못하는 등 현금흐름위험회피회계 중 단요건에 해당되면 위험회피회계를 전진적으로 중단하고 자본으로 계상된 위험회피 수단의 누적손익은 향후 예상거래가 발생하는 시점에 손익에 반영합니다. 또한, 예상 거래가 더 이상 발생하지 않을 것으로 기대되면 해당 시점에 당기 손익으로 인식합니다.

## ③ 해외사업장 순투자 위험회피회계

당행은 해외사업장순투자의 환율변동위험을 회피하기 위하여 비파생금융상품을 위험회피수단으로 지정하고 있으며, 위험회피수단의 손익 중 위험회피에 효과적인 부분을 기타포괄손익으로 인식하고 있습니다. 위험회피에 효과적이어서 기타포괄손익으로 인식한 부분은 향후 그 해외사업장을 처분하거나 그 해외사업장의 일부를 처분하는 시점에 재분류조정으로 기타포괄손익에서 당기손익으로 재분류합니다.

#### 2) 매매목적 파생상품

위험회피수단으로 지정되지 않은 파생상품의 공정가치 변동은 당기손익으로 인식합니다.

## (10) 거래일(Day 1) 손익의 인식

시장에서 관측 가능하지 않은 평가변수를 사용하여 공정가치를 평가하는 공정가치수준 3에 해당하는 금융상품의 경우, 당행은 최초 인식시 공정가치와 거래가액의 차이인 거래일(Day 1) 손익을 이연하여 만기까지 정액법으로 상각하여 손익에 반영합니다.

#### (11) 유형자산

모든 유형자산은 역사적 원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액을 장부금액으로 인식하고 있습니다. 역사적 원가는 자산의 취득에 직접적으로 관련된 지출을 포함합니다.

후속원가는 자산으로부터 발생하는 미래 경제적효익이 당행에 유입될 가능성이 높으며 그 원가를 신뢰성 있게 측정할 수 있는 경우에 한하여 자산의 장부금액에 포함하거나 적정한 경우 별도의 자산으로 인식되고 있으며, 대체된 부분의 장부금액은 제거되고 있습니다. 그 외의 모든 수선 및 유지비는 발생한 기간의 비용으로 인식됩니다.

토지는 감가상각을 하지 않으며, 그 외 자산의 감가상각액은 자산의 취득원가에서 잔 존가치를 제외한 금액에 대하여 다음의 경제적 내용연수에 걸쳐 정액법에 따라 산정됩니다.

구분	내용연수
건물	20 ~ 50년
구축물	10 ~ 40년
업무용동산	4년

자산의 장부금액이 추정 회수가능액을 초과하는 경우, 당행은 자산의 장부금액을 회수가능액으로 감소시켜 손상차손을 인식하고 있습니다. 또한, 당행은 매 보고기간말에 자산의 잔존가치와 경제적 내용연수를 검토하고 필요한 경우 내용연수를 변경하고 있습니다. 자산의 처분손익은 처분대가와 자산의 장부가액의 차이로 결정되며 당기손익으로 인식됩니다.

#### (12) 투자부동산

임대수익이나 시세차익을 획득하기 위하여 보유하고 있는 부동산을 투자부동산으로 분류하고 있습니다. 당행은 투자부동산을 최초 인식시점에 원가로 측정하고 거래원 가는 최초 측정에 포함하며 최초 인식 이후에는 원가모형에 따라 측정합니다. 최초 인식 후에는 원가에서 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액을 장부금액 으로 인식하고 있습니다. 투자부동산을 처분하거나 사용을 통하여 더이상 미래 경제적 효익을 얻을 수 없을 것으로 예상되는 경우 재무제표에서 제거하고 있으며, 이로 인하여 발생되는 처분금액과 장부금액의 차이는 제거시점의 당기손익으로 인식하고 있습니다. 또한, 당행은 해당 자산의 용도가 변경된 경우에 한하여 투자부동산에서 다른 계정으로 대체하거나다른 계정에서 투자부동산으로 대체하고 있습니다.

투자부동산의 감가상각액은 다음의 경제적 내용연수에 걸쳐 정액법에 따라 산정됩니다.

구분	내용연수
건물	20 ~ 50년
구축물	10 ~ 40년

## (13) 무형자산

자산에서 발생하는 미래 경제적 효익이 당행에 유입될 가능성이 높고 자산의 취득원가를 신뢰성 있게 측정할 수 있을 때 무형자산을 인식합니다. 개별적으로 취득한 무형자산은 취득원가로 계상하고 최초 취득 이후 상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액을 장부금액으로 인식하고 있습니다.

내용연수가 유한한 무형자산의 상각대상금액은 4~30년의 경제적 내용연수동안 정액법으로 상각합니다. 또한, 당행은 매 보고기간말에 손상을 시사하는 징후가 있는지 검토하여, 손상 징후가 있는 경우 무형자산의 회수가능액을 결정하여 손상차손의 인식 여부를 검토합니다. 무형자산을 처분하거나 사용이나 처분으로부터 미래경제적 효익이 기대되지 않을 때 재무상태표에서 무형자산을 제거합니다.

한편, 비한정 내용연수를 가진 무형자산은 상각하지 아니하되, 매년 회수가능액을 추정하고 장부금액과 비교하여 손상차손의 인식 여부를 검토합니다. 또한, 매년 해당 무형자산에 대하여 비한정 내용연수를 적용하는 것이 적절한지 검토하고 적절하지 않을 경우 전진적인 방법으로 유한한 내용연수로 변경하고 있습니다.

#### (14) 리스

리스이용자로서 당행은 기초자산을 사용할 권리를 나타내는 사용권자산과 리스료를 지급할 의무를 나타내는 리스부채를 인식합니다. 다만, 단기리스와 소액자산 리스의 경우 리스이용자의 인식, 측정 및 표시규정을 적용하지 않는 예외규정을 선택하였습 니다.

## 1) 사용권자산

당행은 리스개시일(즉, 기초자산을 사용할 수 있는 날)에 사용권자산을 인식합니다. 사용권자산은 원가로 측정하고 감가상각누계액과 손상차손누계액을 차감한 금액으로 측정하며, 리스부채의 재측정이 발생하는 경우 조정합니다. 사용권자산의 원가에는 리스부채 인식금액, 리스개설직접원가 발생액이 포함되며, 리스개시일이나고 전에 지급한 리스 선급금이나 인센티브는 가감합니다. 당행이 리스기간 종료시점에 리스자산에 대한 소유권을 얻을 것이라고 합리적으로 예측되지 않는다면, 사용권자산은 추정내용연수와 리스기간 중 더 짧은 기간에 걸쳐 정액 기준으로 감가상각합니다.

## 2) 리스부채

당행은 리스개시일 현재 지급하지 않은 리스료의 현재가치로 리스부채를 측정합니다. 리스료에는 받을 리스 인센티브를 제외한 고정리스료(실질적인 고정리스료를 포함), 지수나 요율에 따라 달라지는 변동리스료와 잔존가치 보증에 따라 당행이 지급할 것 으로 예상되는 금액이 포함됩니다. 또한 당행은 매수선택권을 행사할 것이 상당히 확 실한 경우에 그 매수선택권의 행사가격과 리스기간이 당행의 종료선택권 행사를 반 영하는 경우에 그 리스를 종료하기 위하여 부담하는 금액을 리스료에 포함합니다. 지 수나 요율에 따라 달라지지 않는 변동리스료는 리스료를 지급하는 사건이 발생한 기 간의 비용으로 인식합니다.

당행은 리스료의 현재가치를 계산할 때, 리스의 내재이자율을 쉽게 산정할 수 없는 경우에는 리스개시일의 증분차입이자율을 사용합니다. 당행은 리스개시일 후에 리스부채에 대한 이자를 반영하여 리스부채의 장부금액을 증액하고, 지급한 리스료를 반영하여 리스부채의 장부금액을 감액합니다. 또한 당행은 리스의 변경, 실질적인 고 정리스료의 변경, 리스 기간의 변경 또는 기초자산 매수선택권 평가의 변경이 있는 경우 이를 반영하여 리스부채를 재측정합니다.

## 3) 단기리스 및 소액자산리스

당행은 리스기간이 리스개시일로부터 12개월 이내이고 매수선택권이 없는 단기리스와 가치가 낮은 소액자산리스에 대해서 리스이용자의 인식, 측정 및 표시 규정을 적용하지 않습니다. 단기리스와 소액자산리스에 대한 리스료는 리스기간에 걸쳐 정액기준으로 비용을 인식합니다.

#### (15) 비금융자산 손상

당행은 매 보고기간말에 손상징후의 존재 여부를 검토하고 있으며 손상징후가 파악되면 자산의 회수가능액을 추정하여 손상 여부를 검토하고 있습니다. 다만, 매년 손상검사가 요구되는 일부 자산에 대해서는 매년 손상검사를 수행하고 있습니다. 자산의 회수가능액은 순공정가치와 사용가치 중 큰 금액으로 측정하며, 자산의 장부금액이 회수가능액을 초과하는 경우에는 장부금액을 회수가능액으로 감소시켜 손상차손으로 인식하고 있습니다.

과거기간에 인식한 손상차손은 직전 손상차손의 인식시점 이후 해당 자산의 회수가 능액을 결정하는 데 사용된 추정치에 변화가 있는 경우에 한하여 손상차손을 인식하기 전 장부금액의 감가상각 또는 상각 후 잔액을 한도로 장부금액을 회수가능액으로 증가시키고 이를 손상차손환입으로 인식하고 있습니다.

#### (16) 매각예정자산

비유동자산(또는 처분자산집단)의 장부금액이 계속 사용이 아닌 매각거래를 통하여 주로 회수될 것으로 예상된다면 이를 매각예정자산으로 분류하고 있습니다. 이러한 조건은 당해 자산(또는 처분자산집단)이 현재의 상태로 즉시 매각가능하여야 하며 매각될 가능성이 매우 높을 때에만 충족된 것으로 간주하고 있습니다. 매각예정으로 분류된 비유동자산(또는 처분자산집단)은 장부금액과 순공정가치 중 작은 금액으로 측정하고 있습니다. 최초 분류시 또는 그 이후에 자산(또는 처분자산집단)의 순공정가치가 하락하면 손상차손을 즉시 당기손익으로 인식하고, 순공정가치가 증가하면 과거에 인식하였던 손상차손누계액을 한도로 하여 당기손익으로 인식하고 있습니다.

비유동자산이 매각예정으로 분류되거나 매각예정으로 분류된 처분자산집단의 일부인 경우에는 그 자산은 상각하지 아니하고 있습니다.

#### (17) 비파생금융부채

당행은 계약상 내용의 실질과 금융부채의 정의에 따라 금융부채를 당기손익-공정가 치 측정 금융부채와 상각후원가 측정 금융부채로 분류하고 계약의 당사자가 되는 때 에 재무상태표에 인식하고있습니다.

## 1) 당기손익-공정가치 측정 금융부채

당기손익-공정가치 측정 금융부채는 단기매매금융부채와 최초 인식시 당기손익-공정가치 측정 금융부채로 지정한 금융부채를 포함합니다. 서로 다른 기준에 따라 자산이나 부채를 측정하거나 그에 따른 손익을 인식하여 생길 수 있는 인식이나 측정의불일치를 제거하거나 유의적으로 줄일 수 있는 경우 또는 문서화된 위험관리전략이나 투자전략에 따라 금융상품 집합을 공정가치 기준으로 관리하고 그 성과를 평가하여 그 정보를 주요 경영진에게 그러한 공정가치 기준에 근거하여 내부적으로 제공하는 경우에는 관련 금융부채를 최초 인식시점에 당기손익-공정가치 측정 항목으로 지정할 수 있으며, 한번 지정하면 취소할 수 없습니다. 당기손익-공정가치 측정 금융부채는 후속적으로 공정가치로 측정하며 공정가치의 변동은 당기손익으로 인식하고 있습니다. 다만, 당기손익-공정가치 측정 지정 금융부채의 신용위험에 따른 공정가치 변동은 기타포괄손익으로 표시합니다.

## 2) 상각후원가 측정 금융부채

당기손익-공정가치 측정 금융부채로 분류되지 않은 비파생금융부채는 상각후원가 측정 금융부채로 분류합니다. 상각후원가 측정 금융부채는 최초 인식시 발행과 직접 관련되는 원가를 차감한 공정가치로 측정하고 있습니다. 후속적으로 상각후원가 측 정 금융부채는 유효이자율법을 사용하여 상각후원가로 측정되며, 이자비용은 유효이 자율법을 적용하여 인식합니다.

차입 약정의 체결에 따라 지급되는 수수료는 약정의 일부 또는 전부에 대한 차입이 이루어질 가능성이 높은 경우 금융부채에 대한 거래원가로 인식되며, 금융부채가 인출될 때까지 해당 금액은 비용인식이 이연됩니다. 약정의 일부 또는 전부에 대한 차입이 이루어질 가능성이 높다는 증거가 없는 경우, 지급금액은 유동성서비스에 대한 선급비용으로 계상되고 해당 약정기간 동안 상각됩니다.

## (18) 종업원급여

## 1) 단기종업원급여

종업원이 관련 근무용역을 제공한 보고기간의 말부터 12개월 이내에 전부 결제될 것으로 예상되는 단기종업원급여는 근무용역과 교환하여 지급이 예상되는 금액을, 근무용역이 제공된 때에 당기손익으로 인식하고 있습니다. 단기종업원급여는 할인하지 않은 금액으로 측정하고 있습니다.

#### 2) 퇴직급여: 확정기여제도

확정기여제도는 당행이 별도의 기금에 고정된 금액의 기여금을 지급하는 퇴직금(또는 퇴직연금)제도입니다. 당행은 확정기여제도와 관련하여 별도의 기금에 기여금을 지급한 이후에 더 이상의 미래의무를 부담하지 않습니다. 또한 기여금의 지급기일에 불입하는 금액을 종업원급여 비용으로 인식하고 있고, 기여금 선급으로 인해 초과 기여금 발생시 미래 지급액이 감소하거나 현금이 환급될 금액을 자산으로 인식하고 있습니다.

#### 3) 퇴직급여: 확정급여제도

당행은 확정기여제도 이외의 모든 퇴직급여제도는 확정급여제도로 분류하고 있습니다. 확정급여제도와 관련하여 보고기간말 현재 확정급여채무의 현재가치에 사외적립자산의 공정가치를 차감한 금액을 부채로 인식하고 있습니다. 확정급여채무는 매년보험계리인에 의해 예측단위적립방식에 따라 산정됩니다. 당행은 확정급여채무의 현재가치를 급여가 지급될 통화로 표시하고 관련 확정급여부채의 지급시점과 만기가유사한 우량회사채의 시장이자율로 기대미래현금유출액을 할인하여 산정하고 있습니다.

보험수리적 가정의 변경 및 보험수리적 가정과 실제로 발생한 결과의 차이로 인해 발생하는 순확정급여부채(자산)에 대한 재측정요소는 기타포괄손익으로 인식하고 있습니다.

#### (19) 충당부채

당행은 과거사건의 결과로 현재의 법적의무나 의제의무가 존재하고, 그 의무를 이행하기 위한 자원의 유출가능성이 높으며, 당해 금액의 신뢰성 있는 측정이 가능한 경우 충당부채를 인식하고 있습니다.

#### (20) 금융보증계약

금융보증계약은 채무상품의 최초 계약조건이나 변경된 계약조건에 따라 지급기일에 특정 채무자가 지급하지 못하여 보유자가 입은 손실을 보상하기 위해 발행자(당행)가 특정 금액을 지급하여야 하는 계약입니다. 금융보증계약은 최초 인식시 공정가치로 측정하며, 후속적으로 다음 중 큰 금액으로 측정됩니다.

- 기업회계기준서 제1109호의 손상 규정에 따라 산정한 손실충당금
- 최초 인식금액에서 기업회계기준서 제1115호에 따라 인식한 이익누계액을 차감한 금액

#### (21) 환매조건부채권

당행은 유가증권을 환매조건부로 매수한 경우 매수금액을 기타대출채권으로 표시하고, 환매조건부로 매도한 경우 매도금액을 차입부채로 표시하고 있으며, 매수 및 매도시 발생되는 이자는 대출채권이자 및 차입부채이자로 계상하고 있습니다.

## (22) 이자수익 및 이자비용

이자수익과 이자비용은 유효이자율법을 적용하여 포괄손익계산서에 인식합니다. 유효이자율법은 금융자산이나 금융부채의 상각후원가를 계산하고 관련 기간에 이자수익이나 이자비용을 당기손익으로 인식하고 배분하는 방법입니다.

유효이자율을 계산할 때 해당 금융상품의 기대존속기간에 걸친 모든 계약조건을 고려하여 기대현금흐름을 추정하나, 기대신용손실은 고려하지 않습니다. 또한, 계약 당사자 사이에서 지급하거나 수취하는 수수료와 포인트, 거래원가, 그 밖의 모든 할증액과 할인액을 반영하여 유효이자율을 계산합니다. 금융상품에 대한 현금흐름 또는 기대존속기간을 신뢰성 있게 추정할 수 없는 드문 경우에는 전체 계약기간의 계약상현금흐름을 사용하여 유효이자율을 구합니다.

취득시 신용이 손상되어 있는 금융자산의 경우에는 최초 인식시점부터 상각후원가에 신용조정 유효이자율을 적용하고, 후속적으로 신용이 손성된 금융자산의 경우에는 상각후원가에 유효이자율을 적용하여 이자수익을 계산합니다.

## (23) 수수료수익

당행은 금융용역수수료를 그 수수료의 부과목적과 관련 금융상품의 회계처리 기준에 따라 다음과 같이 구분하여 처리합니다.

## 1) 금융상품의 유효수익을 구성하는 수수료

금융상품의 유효이자율의 일부를 구성하는 수수료의 경우 일반적으로 유효이자율에 대한 조정항목으로 처리합니다. 이러한 수수료는 차입자의 재무상태의 평가, 보증, 담보, 그 밖의 보장약정의 평가와 기록, 금융상품의 조건 협상, 문서작성과 처리, 거 래종결과 같은 활동에 대한 보상, 상각후원가 측정 금융부채를 발행할 때 지급한 발행수수료 등을 포함할 수 있습니다. 그러나, 금융상품이 당기손익-공정가치 측정 금융상품에 해당하는 경우 수수료는 상품의 최초 인식시점에 수익이나 비용으로 인식합니다.

## 2) 용역을 제공함으로써 가득되는 수수료

자산관리수수료, 업무수탁수수료, 보증용역수수료 등 일정기간 동안 용역의 제공대가로 부과되는 수수료는 그 용역을 제공하는 때에 수익으로 인식합니다. 또한, 특정한 대출약정이 체결될 가능성이 낮고 그 대출약정이 기업회계기준서 제1109호의 적용범위에 해당하지 않는다면, 해당 약정수수료는 약정기간에 걸쳐 수익으로 인식합니다.

## 3) 유의적인 행위를 수행함으로써 가득되는 수수료

주식 또는 기타증권 매매, 사업양수도의 주선과 같이 제3자를 위한 거래의 협상 또는 협상 참여의 대가로 수취하는 수수료 및 판매수수료 등 유의적인 행위를 수행함으로 써 가득되는 수수료는 유의적인 행위를 완료한 시점에 수익으로 인식합니다.

## (24) 배당수익

당행은 현금배당금을 받을 권리가 확정되는 시점에 배당수익을 인식하고 있습니다.

#### (25) 법인세

당행은 법인세법 등의 법령에 의하여 당해 사업연도에 부담할 법인세(추납액 또는 환급액 포함) 및 법인세에 부가되는 세액의 합계에 당해 사업연도의 이연법인세 변동액을 가감하여 산출한 금액을 법인세비용으로 계산하고 있습니다.

당행은 자산·부채의 장부금액과 세무가액의 차이에 따른 일시적차이에 대하여 이연 법인세자산과 이연법인세부채를 인식하고 있습니다. 이연법인세자산과 이연법인세 부채는 미래에 일시적차이의 소멸 등으로 인하여 경감되거나 추가적으로 부담할 법 인세부담액으로 측정하고 있습니다. 일시적차이의 법인세 효과는 발생한 기간의 법 인세비용에 반영하고 있으며, 자본 항목에 직접 반영되는 항목과 관련된 일시적차이 의 법인세 효과는 관련 자본 항목에 직접 반영하고 있습니다.

이연법인세자산의 실현가능성은 매 보고기간말마다 재검토하여 향후 과세소득의 발생 가능성이 높고 이연법인세자산의 법인세 절감 효과가 실현될 수 있을 것으로 기대되는 경우에 자산으로 인식하고 있으며, 이월세액공제와 세액감면에 대하여서는 이월공제가 활용될 수 있는 미래 과세소득의 발생가능성이 높은 경우 과세소득의 범위안에서 이연법인세자산을 인식하고 있습니다.

이연법인세자산과 이연법인세부채는 당기법인세자산과 당기법인세부채를 상계할수 있는 법적으로 집행가능한 권리를 가지고 있고, 이연법인세자산과 이연법인세부채가 동일한 과세당국에 의해서 부과되는 법인세와 관련이 있거나, 과세대상기업은 다르지만 당기법인세부채와 자산을 순액으로 결제할 의도가 있거나, 유의적인 금액의 이연법인세부채가 결제되거나 이연법인세자산이 회수될 미래의 각 보고기간마다자산을 실현하는 동시에 부채를 결제할 의도가 있는 경우에 상계합니다.

#### (26) 신탁업무

당행은 자본시장법에 따라 신탁재산을 고유재산과 구분하여 회계처리하고 있습니다. 이와 관련하여 당행이 신탁계정에 대여한 자금을 신탁계정대, 신탁계정으로부터 차 입한 자금을 신탁계정차로 계상하고 있으며, 신탁재산의 운용, 관리 및 처분에 따른 신탁보수를 취득하고 이를 기타영업수익으로 계상하고 있습니다.

한편, 원금 또는 이익보전약정이 있는 불특정금전신탁 중 신탁재산의 운용수익이 원본 또는 이익보전 금액에 미달하여 신탁보수와 특별유보금으로 충당하고도 부족한 경우에 은행계정이 신탁계정으로 지급하는 금액을 신탁업무운용손실로 계상하고 있습니다.

#### (27) 대손준비금

당행은 한국채택국제회계기준에 따라 적립된 손실충당금이 은행업감독규정 제29조 제1항에서 정한 금액의 합계금액에 미달하는 경우, 동 차이금액을 매 보고기간말(분 기별 가결산시에는 대손준비금 적립이 확정되지 않으므로, 적립예정금액을 산정)마다 대손준비금으로 적립하고 있습니다.

대손준비금 적립시 기존에 적립한 대손준비금이 결산일 현재 적립하여야 하는 대손 준비금을 초과하는 경우에는 그 초과하는 금액만큼 기존에 적립된 대손준비금을 환 입할 수 있고, 미처리결손금이 있는 경우에는 미처리결손금이 처리된 때부터 대손준 비금을 적립합니다.

#### (28) 주당이익

기본주당이익은 주주에게 귀속되는 손익계산서상 당기순이익을 보고기간 동안의 당행의 가중평균 유통보통주식수로 나누어 산정한 것입니다.

회석주당이익은 주주에게 귀속되는 손익계산서상 당기순이익을 보고기간 동안의 당행의 가증평균 유통보통주식수와 가중평균 잠재적 희석증권주식수로 나누어 산정한 것입니다. 잠재적 희석증권은 희석효과가 발생하는 경우에만 희석주당이익의 계산에 반영됩니다.

#### (29) 오류수정

특정기간에 미치는 오류의 영향이나 오류의 누적효과를 실무적으로 결정할 수 없는 경우를 제외하고는 중요한 전기 오류가 발견된 이후 최초로 발행을 승인하는 재무제표에 오류가 발생한 과거기간의 재무제표가 비교표시되는 경우 그 재무정보를 재작성하고 있습니다.

## 4. 현금 및 예치금

## (1) 당기말과 전기말 현재 현금 및 예치금의 내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	. 제66(전)기
현금	55,083	52,240
원화예치금		<u>·                                      </u>
한국은행예치금	5,673,412	4,140,277
기타원화예치금	334,272	347,074
소계	6,007,684	4,487,351
외화/역외예치금	5,913,000	5,989,387
합계	11,975,767	10,528,978

# (2) 당기말과 전기말 현재 사용이 제한된 예치금의 내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
지급준비금	4,387,441	3,052,883
통화안정계정예치금 .	1,500,000	1,300,000
기타	518,886	216,549
합계	6,406,327	4,569,432

#### 5. 당기손익-공정가치 측정 유가증권

(1) 당기말과 전기말 현재 당기손익-공정가치 측정 유가증권의 내역은 다음과 같습니다.

						(단위: 백만원)
	액면공	액면금액		원가		장부금액)
구 분	제67(당)기	제66(전)기	제67(당)기	제66(전)기	제67(당)기	제66(전)기
원화유가증권						
주식 ′	-	_	1,011,501	745,860	884,330	622,918
출자금	-		451,937	233,467	490,230	291,984
수익증권	-	-	6,559,758	5,726,787	6,835,319	5,841,059
국채/지방채	632,000	. 1,024,950	605,809	1,031,165	606,007	1,023,738
금융채	165,000		164,048	_	163,787	<u> </u>
기타	50,470	-	50,659	_	50,436	
소계	847,470	1,024,950	8,843,712	7,737,279	9,030,109	7,779,699
고화/역외유가증권						
출자금	-	-	37,157	21,177	62,286	19,800
수익증권	-	-	671,071	555,149	673,050	507,518
채권	53,348	13,600	52,985	14,532	53,366	13,614
소계	53,348	13,600	761,213	590,858	788,702	540,932
<u></u> 합계	900,818	1,038,550	9,604,925	8,328,137	9,818,811	8,320,631

(2) 당기말과 전기말 현재 당기손익-공정가치 측정 유가증권 중 처분이 제한된 지분 증권은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

			(단위: 주, 백만원)
회사명	주식수	장부금액	처분제한기한
국민행복기금	34,066	47,647	미확정
신한금속(주)	7,692	-	2022년 12월 31일
합계	41,758	47,647	

			(단위: 주, 백만원)
회사명	주식수	장부금액	처분제한기한
국민행복기금	34,066	66,934	미확정
신한금속(주)	7,692		2021년 12월 31일
합계	41,758	66,934	

#### 6. 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권

(1) 당기말과 전기말 현재 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권의 내역은 다음과 같습니다.

					_	(단위: 백만원)
	액면급	글액	취득	원가	공정가치 (	장부금액)
구분	제67(당)기	제66(전)기	제67(당)기	제66(전)기	제67(당)기	제66(전)기
원화유가증권	· -					
주식 및 출자금	-		10,202,849	9,964,039	10,473,759	10,060,520
국공채	1,160,000	1,900,000	1,158,713	1,923,926	1,157,222	1,918,765
금융채	1,820,000	4,230,000	1,820,839	4,236,741	1,817,298	4,237,990
회사채	8,444,966	7,570,541	8,445,272	7,570,748	8,343,980	7,558,145
기타	2,137,849	2,141,115	2,137,850	2,137,849	8,399,919	4,803,611
소계	13,562,815	15,841,656	23,765,523	25,833,303	30,192,178	28,579,031
외화/역외유가증권						
주식	-	. –	7,594	1,640	6,955	984
채권	7,179,340	5,104,050	7,393,555	5,206,146	7,258,363	5,271,504
소계	7,179,340	5,104,050	7,401,149	5,207,786	7,265,318	5,272,488
대여유가증권	420,000	290,000	416,002	289,641	417,640	289,806
합계	21,162,155	21,235,706	31,582,674	31,330,730	37,875,136	34,141,325

당행은 현물출자, 출자전환, 벤처/중소기업 투자 등으로 보유하고 있는 주식 및 출자금 등을 기타포괄손익-공정가치 측정,금융상품으로 지정하여 분류하고 있습니다. 당기 및 전기 중 지분증권 매각으로 발생한 실현손익으로서 이익잉여금으로 대체한 금액은 각각 이익 60,102백만원(세전)과 손실 56,331백만원(세전)입니다.

(2) 당기 및 전기 중 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 장부금액의 변동은 다음 과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
기초 ·	34,141,325	24,249,160
취득 `	36,914,523	57,798,921
처분	(37,413,898)	(50,600,127)
상각으로 인한 변동	(46,622)	(47,692)
공정가치의 변동	3,559,286	3,046,042
외화환산차이	574,339	(318,693)
기타 (*)	146,183	13,714
기말	37,875,136	34,141,325

(\*) 당기 중 워크아웃 채권단 결의에 따라 취득한 대선조선(주), 흥아해운(주) 등의 주식, 채무자 회생 및 파산에 관한 법률에 의한 회생계획안에 따라 취득한 웅진에너지(주) 등의 주식, 사모사채의 전환청구권 행사로 취득한 (주)엘앤에프, (주)엔케이맥스, KASA NETWORK PTE. LTD. 등의 주식이 포함되어 있으며, 전기 중 사모사채의 전환청구권 행사로 취득한 (주)솔루엠 주식과 워크아웃 채권단 결의에 따라 취득한 (주)포스코플랜텍, (주)하이게인안테나, 채무자 회생 및 파산에 관한 법률에 의한 회생 계획안에 따라 취득한 (주)바른전자, (주)스틸라이프, (주)씨프로, 동아탱커(주), (주) 석진이엔티, (주)성창인터패션 등의 주식이 포함되어 있습니다.

(3) 당기말과 전기말 현재 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 중 처분이 제한된 지분증권은 다음과 같습니다.

#### <제67(당)기>

		,	(단위: 주, 백만원)
회사명 (*1).	주식수	장부금액	처분제한기한
연합자산관리(주)	113,050	176,628	미확정
(주)하이게인안테나	18,138	273	미확정
디엔지비(주)(*2)	. 500,000	1	미확정
흥아해운(주)	3,019,800	8,153	2022년 7월 11일
(주)케이조선 ·	1,115,242	1,258	2022년 8월 3일
(주)우전	591,118	1	2022년 11월 12일
금호타이어(주)	21,339,320	98,374	2023년 7월 6일 (*3)
(주)포스코플랜텍	1,838,744	1,806	2023년 12월 31일 또는 상장일
합계 .	28,535,412	286,494	

- (\*1) 전기말에 보유한 대한전선(주), (주)크레아아이엔의 주식은 당기 중에 전액 매각 하였습니다.
- (\*2) 당기 중에 (주)엔진텍의 사명이 디엔지비(주)로 변경되었습니다.
- (\*3) 2021년 7월 6일 이후부터 매년 50%씩 매각 가능합니다.

#### <제66(전)기>

,			(단위: 주, 백만원)
. 회사명	주식수	장부금액	처분제한기한
연합자산관리(주)	113,050	150,244	미확정
(주)하이게인안테나	18,138	. <b>–</b>	미확정
(주)엔진텍	500,000	1	미확정
대한전선(주)	15,892,055	21,772	미확정
(주)포스코플랜텍	1,838,744	2,468	2021년 6월 9일
(주)크레이아이엔	14,383	140	2021년 12월 21일
금호타이어(주)	21,339,320	80,769	2023년 7월 6일 (*)
합계	39,715,690	255,394	

(\*) 2021년 7월 6일 이후부터 매년 50%씩 매각 가능합니다.

(4) 당기 및 전기 중 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권과 관련하여 인식된 손실 충당금의 변동 내역은 다음과 같습니다.

# <제67(당)기>

	`			(단위: 백만원)	
	4031191 315114163441	전체기간 기	대신용손실	합계	
구분	12개월 기대신용 <u>손</u> 실  - 	비신용손상	신용손상	<u> </u>	
기초	9,671	1,209	70,398	81,278	
12개월 기대신용손실로 대체	400	(400)	<u> </u>		
전체기간 기대신용손실로 대체:					
비신용손상으로 대체	(1,786)	1,786			
신용손상으로 대체	_		<u> </u>		
전입(환입)액	2,472	1,469	822	4,763	
매각	(423)	_		(423)	
외화환산 등	1,327	(944)	448	· ′ 831	
기말	11,661	3,120	71,668	86,449	

•				(단위: 백만원)
	4031181 31511418 4 41	전체기간 기	대신용손실	합계
구분	12개월 기대신용 <del>손</del> 실   	비신용손상	신용손상	■7I
기초	2,354	116	71,336	73,806
12개월 기대신용손실로 대체	3	(3)		
전체기간 기대신용손실로 대체:				
비신용손상으로 대체	(361)	361		
신용손상으로 대체	_			<u> </u>
전입(환입)액	8,177	300	60	8,537
매각	(130)	_	·	(130)
외화환산 등	(372)	435	(998)	(935)
기말	9,671	1,209	70,398	81,278

## 7. 상각후원가 측정 유가증권

## (1) 당기말과 전기말 현재 상각후원가 측정 유가증권의 내역은 다음과 같습니다.

				(단위: 백만원)
3 8	상각후원	린가	 공정기	치
구분	제67(당)기	제66(전)기	제67(당)기	제66(전)기
원화유기증권				
국공채	1,437,496	665,183	1,437,496	665,183
금융채	1,079,249	120,090	1,079,204	120,081
회사채	452,290	-	452,177	-
소계	2,969,035	785,273	2,968,877	785,264
차감: 손실충당금	(158)	(9)		
합계	2,968,877	785,264	2,968,877	785,264

## (2) 당기 및 전기 중 상각후원가 측정 유가증권의 변동은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
· 구분	제67(당)기	제66(전)기
기초	785,264	1,501,947
취득	2,888,991	657,701
상환	(700,000)	(1,370,003)
상각으로 인한 변동	(5,229)	(4,374)
손상차손	(149)	(7)
기말	2,968,877	785,264

# 8. 당기손익-공정가치 측정 대출채권

(1) 당기말과 전기말 현재 당기손익-공정가치 측정 대출채권의 내역은 다음과 같습니다.

			<del>-</del>	(단위: 백만원)
	·		<del></del>	(27)
·	상각투	원가	공정가치 (정	당부금액)
구 분 	제67(당)기	′ 제66(전)기	제67(당)기	제66(전)기
원화대출금				
사모사채	471,645	795,871	644,412	1,429,258
외화/역외원화대출금				
사모사채	_	5,440	_	5,256
합계	471,645	801,311	644,412	1,434,514

(2) 당기 및 전기 중 인식한 당기손익-공정가치 측정 대출채권 관련 손익은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
거래손익		
거래이익	1,860,411	4,568
거래손실	(9,692)	(29, 155)
소계	1,850,719	(24,587)
평가손익		
평가이익	83,760	676,776
평가손실	(4,349)	(27,509)
소계	79,411	649,267
합계	1,930,130	624,680

## 9. 상각후원가 측정 대출채권

## (1) 당기말과 전기말 현재 상각후원가 측정 대출채권의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원)					
7 H	상각후	원가	. 공정가치		
구분	제67(당)기	제66(전)기	제67(당)기	제66(전)기	
원화대출금					
기업운영자금대출금	64,913,903	63,711,135	63,346,107	62,132,170	
기업시설자금대출금	56,414,412	51,237,311	55,263,451	50,692,553	
가계자금대출금	206,579	238,011	204,895	240,468	
은행간대여금	2,827,972	2,710,868	2,639,400	2,589,344	
소계	124,362,866	117,897,325	121,453,853	115,654,535	
외화대출금				-	
외화대출금	22,276,205	17,196,875	21,974,270	16,860,390	
은행간외화대여금	2,391,409	1,636,589	2,390,650	1,636,166	
역외외화대출금	16,990,941	14,697,580	16,581,263	14,387,438	
소계	41,658,555	33,531,044	40,946,183	32,883,994	
기타대출금					
매입외환	2,581,399	2,198,964	2,579,637	2, 198,079	
지급보증대지급금	17,416	49,908	7,068	10, <i>77</i> 6	
사모사채	1,039,406	1,182,436	1,022,432	969,648	
기타대출채권	5,257,538	4,223,895	5, 130, 169	4, 102, 454	
소계	8,895,759	7,655,203	8,739,306	7,280,957	
합계	174,917,180	159,083,572	171, 139, 342	155,819,486	
가감: 손실충당금	(4,154,330)	(3,776,491)			
현재가치할인차금	(15,881)	(15,906)			
이연대출부대손익	16,425	9,003			
합계	170,763,394	155,300,178	171,139,342	155,819,486	

(2) 당기 및 전기 중 상각후원가 측정 대출채권과 관련하여 인식된 손실충당금의 변동 내역은 다음과 같습니다.

# <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
	1071191 71511419441	전체기간 기	I대신용손실	#170
구분	12개월 기대신용손실   	비신용손상	신용손상	합계
기초	640,094	1,398,461	1,737,936	3,776,491
12개월 기대신용손실로 대체	629	(629)	_	
전체기간 기대신용손실로 대체:				
비신용손상으로 대체	(2,108,521)	2,108,521		<u> </u>
신용손상으로 대체	(1,400,818)	(3,526)	1,404,344	_
전입(환입)액	3,235,702	(1,312,045)	(1,068,109)	855,548
제각	<u>.</u>	_	(33,671)	(33,671)
상각채권회수	_	-	57,778	57,778
매각			(195,397)	(195,397)
출자전환	_	_	(402,680)	(402,680)
외화환산	15,036	7,947	39,620	62,603
기타 .	(39,163)	43,770	29,051	33,658
기말	342,959	2,242,499	1,568,872	4,154,330

## . (제66(전)기>

	<u> </u>			(단위: 백만원)
, JB	4031191 31511419441	전체기간 기	대신용손실	#L74
구분	12개월 기대신용손실	비신용손상	신용손상	합계
기초	169,293	1,045,942	1,890,547	3,105,782
12개월 기대신용손실로 대체	60,305	(60,305)		
전체기간 기대신용손실로 대체:				
비신용손상으로 대체	(256,809)	279,451	(22,642)	
신용손상으로 대체	(90,489)	(124,895)	215,384	
전입(환입)액	775,958	116,607	284,462	1,177,027
제각	_	_	(158,616)	(158,616)
상각채권회수	1	_	54,239	54,239
매각		_	(272,431)	(272,431)
출자전환	-	_	(415,141)	(415, 141)
외화환산	(2,105)	(11,221)	(5,862)	(19,188)
기타	(16,059)	152,882	167,996	304,819
기말	640,094	1,398,461	1,737,936	3,776,491

## (3) 당기 및 전기 중 인식한 상각후원가 측정 대출채권 관련 손익은 다음과 같습니다.

	,	(단위: 백만원)
구 분	제67(당)기	ㆍ제66(전)기
대손충당금환입(대손상각비)	(855,548)	(1,177,027)
대출채권매각이익(손실)	32,025	(109,719)
합계	(823,523)	(1,286,746)

## (4) 당기 및 전기 중 이연대출부대비용(수익) 변동내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)		
구분	구분 제67(당)기 제66(전			
기초	9,003	7,188		
신규 발생	21,189	14,609		
당기 상각	(13,767)	(12,794)		
기말	16,425	9,003		

#### 10. 파생상품

당행은 거래목적에 따라 매매목적과 위험회피목적의 파생상품 거래를 하고 있으며, 위험회피목적의 거래는 당행이 보유한 자산 및 부채의 공정가액 변동 또는 미래현금 흐름의 변동에 대한 위험회피를 목적으로 하여 위험회피회계를 적용하고 있습니다.

매매목적의 거래는 당행이 이자율, 통화, 주식, 신용 및 상품 등의 기초변수의 변동을 예측하여 단기적인 시세차익을 획득하고자 하는 것으로서 기초변수에 대하여 선물, 선도, 스왑 및 옵션 등의 상품을 이용하고 있습니다. 매매목적의 거래는 당행의 거래 고객과의 파생상품 거래 및 동 거래에 대한 반대 거래가 포함되어 있습니다.

위험회피목적의 거래는 당행이 조달한 원화자금의 이자율 변동에 의한 공정가액변동 또는 미래현금흐름의 변동을 회피하거나 외화자금의 환율 또는 이자율 변동에 의한 공정가액 변동을 회피하고자 하는 것으로서 주로 이자율스왑 또는 통화스왑을 위험 회피수단으로 이용하고 있습니다. 위험회피목적의 거래 상대방은 주로 해외 금융기 관이며 일부 국내은행과의 거래도 포함되어 있습니다. 그 밖의 해외 지점에서 투자한 외화채권의 환율 또는 이자율 변동에 의한 공정가액 변동을 회피하기 위하여 이자율 스왑 또는 통화스왑을 이용하고 있습니다.

당행은 해외사업장순투자의 환율변동위험을 회피하기 위하여 비파생금융상품을 위험회피수단으로 지정하고 있으며, 위험회피수단의 손익 중 위험회피에 효과적인 부분을 기타포괄손익으로 인식하고 있습니다.

위험회피에 효과적이어서 기타포괄손익으로 인식한 부분은 향후 그 해외사업장을 처분하거나 그 해외사업장의 일부를 처분하는 시점에 재분류조정으로 기타포괄손익에서 당기손익으로 재분류합니다.

(1) 당기말과 전기말 현재 파생상품의 미결제약정금액과 장부금액은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

,				(단위: 백만원)	
·	미결제약경	정금액	장부금액		
구 분	매입	매도	자산	부채	
매애목적 파생상품 、					
이자율 관련					
선물	_	702,640	_	-	
	244,579,384	244,578,686	864,321	488,956	
옵션	8,369,912	14,664,094	305,022	377,850	
소계	252,949,296	259,945,420	1,169,343	866,806	
통화 관련					
선물	17,783		-	1	
선도	68,100,960	·53,060,246	1,771,579	1,134,731	
스왑	57,834,161	70,349,339	1,919,679	2,499,896	
옵션	377,494	375,834	889	578	
소계	126,330,398	123,785,419	3,692,147	3,635,205	
주식 관련		·			
옵션	53,753	50,736	10,068	221	
평가조정	-	-	(94,686)	(854)	
소계	379,333,447	383,781,575	4,776,872	4,501,378	
위험회피목적 파생상품					
이자율 관련 (*)					
스왑	23,795,059	23,795,059	330,758	45,989	
통화 관련					
스왑	9,073,004	9,076,498	198,077	214,502	
평가조정	-	-	(135)	(4,028)	
소계	32,868,063	32,871,557	528,700	256,463	
합계	412,201,510	416,653,132	5,305,572	4,757,841	

<sup>(\*)</sup> 현금흐름위험회피가 적용되는 파생상품계약에 대하여 현금흐름 변동위험에 노출되는 예상최장기간은 2025년 4월 29일까지입니다.

				(단위: 백만원)	
7 8	미결제약정	성금액	장부금액		
구분	매입	매도	자산	부채	
매매목적 파생상품					
이자율 관련					
선물	55,000	151,200	-		
스왑	187,095,329	187,096,172	1,493,796	811,643	
옵션	9,055,649	12,890,976	291,068	329,946	
소계	196,205,978	200,138,348	1,784,864	1,141,589	
통화 관련		-			
선물	16,320	-	_	_	
선도	58,129,120	49,012,225	1,807,677	2,251,316	
스왑	50,228,615	56,919,490	3,285,228	2,808,945	
옵션	422,146	403,029	2,909	5,299	
소계	108,796,201	106,334,744	5,095,814	5,065,560	
주식 관련			,		
옵션	53,571	7,315	8,214	661	
평가조정	_	-	(7,921)	(908)	
소계	305,055,750	306,480,407	6,880,971	6,206,902	
위험회피목적 파생상품				١	
이자율 관련 (*)					
스왑	18,877,120	18,877,120	885,364	19,567	
스왑	8,308,800	7,985,902	563,558	83,201	
평가조정	_		(517)	_(4,383)	
소계	27,185,920	26,863,022	1,448,405	98,385	
합계	332,241,670	333,343,429	8,329,376	6,305,287	

<sup>(\*)</sup> 현금흐름위험회피가 적용되는 파생상품계약에 대하여 현금흐름 변동위험에 노출되는 예상최장기간은 2025년 4월 29일까지입니다.

(2) 당기말과 전기말 현재 위험회피수단의 기간별 미결제약정금액은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

	· · <u>-</u>			· -		(단위: 백만원)
구분	1개월 이하	1 ~ 3개월	3~12개월	1 ~ 5년 이하	5년 초과	합계
이자율 관련	224,896	1,271,477	1,279,617	17,395,158	3,623,911	23,795,059
통화 관련	_	17,178	2,412,941	5,159,516	1,483,369	9,073,004

## <제66(전)기>

					_	(단위: 백만원)
구분	1개월 이하	1 ~ 3개월	3~12개월	1 ~ 5년 이하	5년 초과	합계
이자율 관련	47,200	154,043	3,015,053	10,843,135	4,817,689	18,877,120
통화 관련	77,504	290,040	1,851,289	5,711,249	378,718	8,308,800

(3) 당기말과 전기말 현재 위험회피수단의 위험범주별 잔액의 내역은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

					(단위: 백만원)
7 H	미결제약	정금액	장부:	글액	공정가치의
구 분	매입	매도	자산	부채	당기변동
현금흐름위험회피					
이자율위험					
스왑	82,985	82,985	_	_	2,035
공정가치위험회피				_	
이자율위험					
스왑	23,712,074	23,712,074	330,758	45,989	(599,697)
통회위험	,				
스왑	9,073,004	9,076,498	198,077	214,502	(494,535)
소계	32,785,078	32,788,572	528,835	260,491	(1,094,232)
합계	32,868,063	32,871,557	528,835	260,491	(1,092,197)

## <제66(전)기>

				-	(단위: 백만원)
	미결제약	미결제약정금액		액	공정가치의
구 분	매입	매도	자산	부채	당기변동
현금호름위험회피		`			
이자율위험					
스왑	76,160	76,160			
공정가치위험회피					<u>_</u>
이자율위험					
스왑	18,800,960	18,800,960	885,364	19,567	358,347
통화위험					· _ ·
스왑	8,308,800	. 7,985,902	563,558	83,201	_ 502,957
소계	27,109,760	26,786,862	1,448,922	. 102,768	861,304
합계	27, 185,920	26,863,022	1,448,922	102,768	861,327

(4) 당기말과 전기말 현재 위험회피항목의 위험범주별 잔액의 내역은 다음과 같습니다.

# <제67(당)기>

						(단위: 백만원)
구분	장부금액		공정가치위험회피 조정		공정가치의	현금호름
	자산	부채	자산	부채	당기변동 	위험회피적립금
현금호름위험회피	•					
이자율위험						<u> </u>
사채	, –	82,985				1,930
공정가치위험회피			_		<u>-</u>	
이자율위험						
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권	2,779,027		(125,411)		(52,225)	-
사채 :		21,621,572	_	(2,068)	643,184	
기타부채(예수부채 등)	-	121,593		3,043	9,589	
소계	2,779,027	21,743,165	(125,411)	975	600,548	
통회위험						'
사채	-1	9,012,029	_	170,860	504,818	
소계	2,779,027	30,755,194	(125,411)	171,835	1,105,366	-
합계	2,779,027	30,838,179	(125,411)	171,835	1,105,366	1,930

## <제66(전)기>

						(단위: 백만원)
구분	장부	장부금액 .		공정가치위험회피 조정		현금호름
	자산	부채	자산	부채	당기변동	위험회피적립금
현금호름위험회피				_		
이자율위험				,		
사채		76,160		l	1	47
공정가치위험회피	_					
이자율위험						
기타포괄손익-공정가치 촉정 유가증권	1,922,565	-	18,217	-	47,606	-
사채	-	18,549,949		628,869	(396,922)	-
기타부채(예수부채 등)	<u>,                                    </u>	120,394	_	11,594	(8,770)	
소계	1,922,565	18,670,343	18,217	640,463	(358,086)	-
통회위험						
사채		8,413,087	_	24,675	(503,895)	_
소계	1,922,565	27,083,430	18,217	665,138	(861,981)	
합계	1,922,565	27,159,590	18,217	665,138	(861,981)	47

# (5) 당기 및 전기 중 공정가치위험회피회계 적용으로 인한 효과는 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)		
7 8	당기손익으로 인식한 위험회피의 비효과적인 부분			
구 분 	제67(당)기 제66(전)기			
이자율위험	. 851	261		
통화위험	10,283	(938)		
합계 . ,	11,134	(677)		

(6) 당기 및 전기 중 현금흐름위험회피회계 적용으로 인한 효과는 다음과 같습니다. <제67(당)기>

			(단위: 백만원)
구분	기타포괄손익으로 인식된 위험회피 수단의 가치변동	당기손익으로 인식한 위험회피 의 비효과적인 부분 (*)	현금흐름위험 회피적립금에서 당기손익으로 재분류한 금액 (*)
이자율위험	1,883	152	

(\*) 위험회피목적 파생상품 관련손익 계정으로 인식되었습니다.

## <제66(전)기>

			(단위: 백만원)
구분	기타포괄손익으로 인식된 위험회피 수단의 가치변동	당기손익으로 인식한 위험회피 의 비효과적인 부분 (*)	현금흐름위험 회피적립금에서 당기손익으로 재분류한 금액 (*)
이자율위험	47	(24)	403

(\*) 위험회피목적 파생상품 관련손익 계정으로 인식되었습니다.

(7) 당기말과 전기말 현재 해외사업장순투자의 위험회피 관련 위험회피대상의 내역은 다음과 같습니다.

#### <제67(당)기>

		(단위: 백만원)
구 분	공정가치의 당기변동	외화환산적립금
통화위험(환율변동위험)	78,095	(29,120)

## <제66(전)기>

		(단위: 백만원)
구 분	공정가치의 당기변동	외화환산적립금
통화위험(환율변동위험)	(43,437)	48,975

(8) 당기말과 전기말 현재 해외사업장순투자의 위험회피 관련 위험회피수단은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

(단위: 백만원					
구.분	· 장부금액	공정가치의 당기변동	기타포괄손익 으로 인식된 가치변동금액	당기손익으로 인식된 비효 과적인 부분	
외화사채	1,006,263	(78,095)	(78,095)	_	

	,			(단위: 백만원)
구 분	장부금액	공정가치의 당기변동	기타포괄손익 으로 인식된 가치변동금액	당기손익으로 인식된 비효 과적인 부분
외화사채	732,566	43,437	43,437	_

# 11. 종속기업 및 관계기업 투자주식

# (1) 당기말과 전기말 현재 종속기업 및 관계기업 투자주식은 다음과 같습니다.

			(단위: 백만원)
분류	구분	제67(당)기	제66(전)기
종속기업	산은아주금융유한공사	332,907	332,907
(*1)	KDB Bank Europe (*2)	137,452	144,659
	산은아일랜드금융(주)	62,389	62,389
	KDB Bank Uzbekistan	47,937	47,937
	KOB 브라질 (*3)	36,234	31,270
	KOB Indonesia	85,288	40,233
	KOB Silicon Valley LLC	118,615	_
	케이디비인베스트먼트(주)	70,000	70,000
	케이디비비즈(주)	1,500	1,500
	산은캐피탈(주)	597,290	597,290
	한국비티엘일호투융자회사	142,782	156,109
	한국철도일호투융자회사	84,553	90,316
	한국교육투융자회사	45,553	50,274
,	케이디비인프라자산운용(주)	16,843	16,843
	한국인프라투융자회사 (*4)	_	2,313
	케이디비인베스트먼트제1호사모투자합자회사 (*5)	1,448,893	977,570
	케이디비칸서스밸류사모투자전문회사 (*6)	157,388	157,759
-	케이디비시그마제2호기업재무안정사모투자전문회사(*7)		18,468
	케이디비밸류제칠호사모투자전문회사(*8)		9,231
	KDB-IAP 일대일로사모투자전문회사 (*9)	_	6,086
	케이디비아시아사모투자전문회사	62,597	26,326
	케이디비중소중견메자닌사모투자전문회사	49,540	81,740
	기업유동성지원기구	1,000,000	1,000,000
	소계	4,497,761	3,921,220

			(단위: 백만원)
분류	구분	제67(당)기	제66(전)기
관계기업	한국전력공사(주)	16,921,067	16,921,067
	한국관광공사	337,286	337,286
	한국인프라이호투융자회사	212,991	219,902
	한국해양진흥공사	631,777	631,777
	한국부동산원(구: (주)한국감정원)	58,492	58,492
	에이치엠엠(주)	2,736,835	78,835
	한국지엠(주) (*10)	382,736	436,930
	(주)한진칼	500,000	500,000
	멀티에셋전력사모특별자산투자회사 (*11)	_	19,464
	신분당선(주) (*12)	30,999	30,999
	트로이카해외자원개발사모투자전문회사 (*13)	2,304	2,336
	기타 (*14)	2,397,814	2,395,253
	소계	24,212,301	21,632,341
	합계	28,710,062	25,553,561

- (\*1) 당행은 전기 중 대한조선(주)의 보통주 172,732주를 추가 취득하였으며, 자본잠 식된 상황을 손상의 객관적 증거로 보고 전기에 1,727백만원의 손상차손을 인식하였습니다.
- (\*2) 보유 중인 지분의 추정현금흐름 악화로 인한 사용가치 감소로 당기에 7,207백만 위(전기: 58.965백만원)의 손상차손을 인식하였습니다.
- (\*3) 보유 중인 지분의 추정현금흐름 개선으로 인한 사용가치 증가로 당기에 4,965백만원(전기: 14,279백만원의 손상차손)의 손상차손환입을 인식하였습니다.
- (\*4) 당기 중 한국인프라투융자회사는 청산되어 종속기업에서 제외되었습니다.
- (\*5) 대우건설(주)(손자회사)의 지분매각과 관련하여 2021년 7월 5일 중흥컨소시움을 우선협상자로 선정하였습니다. 당행은 해당 매각을 통한 배분예상액을 예상현금 흐름으로 보고 당기에 444,642백만원(전기: 2,153백만원)의 손상차손환입을 인식하였습니다.
- (\*6) 전기 중 케이디비생명보험(주)(손자회사)의 지분매각을 위하여 사모펀드인 JC파트너스와 2020년 12월 31일에 주식매매계약을 체결하였습니다. 해당 매각을 통한배분예상액을 예상현금흐름으로 보고 당기에 372백만원(전기: 176,327백만원)의 손상차손을 인식하였습니다.

- (\*7) 당기 중 케이디비시그마제2호기업재무안정사모투자전문회사의 유상감자로 장부가액이 감소하였습니다.
- (\*8) 보유 중인 자산의 공정가치 하락으로 인한 순자산가치 감소를 손상의 객관적 증거로 보고 당기에 2,200백만원의 손상차손을 인식하였으며, 당기 중 청산되어 종속기업에서 제외되었습니다.
- (\*9) 보유 중인 자산의 공정가치 하락으로 인한 순자산가치 감소를 손상의 객관적 증거로 보고 당기에 6,086백만원(전기: 28,054백만원)의 손상차손을 인식하였습니다.
- (\*10) 영업현금흐름 평가에 따른 사용가치 감소로 당기에 54,194백만원(전기: 35,41 7백만원 손상차손환입)의 손상차손을 인식하였습니다.
- (\*11) 당기 중 청산되어 관계기업에서 제외되었습니다.
- (\*12) 추정배당 현금흐름 개선으로 인한 회수가능액 증가로 전기에 21,577백만원의 손상차손환입을 인식하였습니다.
- (\*13) 보유 중인 자산의 추정현금흐름 악화로 인한 회수가능액의 감소를 손상의 객관적 증거로 보고 당기에 32백만원(전기: 1,222백만원)의 손상차손을 인식하였습니다.
- (\*14) 아주좋은제이호사모투자합자회사 외 19개 회사에 대해 당기에 16,461백만원 \* 의 손상차손을 인식하였고, 케이비에스케이디비한류콘텐츠사모투자합자회사 외 19 개 회사에 대해 전기에 29,503백만원의 손상차손을 인식하였습니다.
- · (2) 당기말과 전기말 현재 당행이 보유한 시장성 있는 종속기업 및 관계기업 투자주 \* 식의 시장가치 정보는 다음과 같습니다.

		<del>-</del>		(단위: 백만원)		
SUID	시장	가치	장부금액			
회사명	제67(당)기	제66(전)기	제67(당)기	제66(전)기		
한국전력공사(주)	4,668,299	5,787,846	16,921,067	16,921,067		
에이치엠엠(주)	2,722,261	574,730	2,736,835	78,835		
(주)한진칼	433,616	445,621	500,000	500,000		
KG동부제철(주)	15,966	127,359	9,268	67,599		

# (3) 당기말과 전기말 현재 주요 종속기업 및 관계기업의 재무정보 및 지분율은 다음 과 같습니다.

# <제67(당)기>

	······································									(단위:	백만원)
분류	구분	국가	산업	결산월	자산	부채	자본	영업수익	당기 순 <u>손</u> 익	당기 총포괄손익	지분율 (%)
종속기업	산은아주금융유한공사	홍콩	금융업	12월	3,958,732	3,402,497	556,235	130,854	42,651	84,868	100.00
	KOB Bank Europe	렁가리	금융업	12월	1,113,228	<i>-</i> 993,801	119,427	46,211	4,333	8,031	100.00
į	산은아일랜드금융(주)	아일랜드	금융업	12월	698,808	585,918	112,890	22,318	5,156	13,790	100.00
	KOB Bank Uzbekistan	우즈벡	금융업	12월	838,100	755,286	82,814	28,400	10,340	16,928	86.32
	KO8 브라질	브라질	금융업	12월	369,396	308,057	61,339	49,441	1,649	2,773	100.00
	KOB Indonesia	인도네시아	금융업	12월	116,553	30,437	86,116	9,137	169	2,657	84.65
	KOB Silicon Valley LLC	미국	금융업	12월	119,648	1,669	117,979	24	(552)	(552)	100.00
	대우조선해양(주)	대한민국	제조업	12월	10,623,210	8,405,627	2,217,583	4,486,586	(1,699,829)	(1,650,289)	55.68
	삼우중공업(주) (*1)	대한민국	제조업	12월	253,430	240,028	13,402	87,589	(9,176)	(8,939),	100.00
	대한조선(주) (*1)	대한민국	제조업	12월	701,881	991,844	(289,963)	763,270	(136,391)	(135,624)	70.04
	산은캐피탈(주)	대한민국	여신전문금 융업	12월	7,513,809	6,217,165	1,296,644	555,801	232,376	183,742	99.92
	한국비티엘일호투융자회사 (*2)	대한민국	금융투자업	매반기	361,684	237	361,447	12,709	10,819	10,819	41.67
	한국철도일호투용자회사 (*2)	대한민국	금융투자업	매반기	178,399	110	178,289	7,172	3,806	3,806	50.00
	한국교육투용자회사 (*2)	대한민국	금융투자업	매반기	98,376	6	98,370	3,877	2,039	2,039	50.00
	케이디비인프라자산운용(주)	대한민국	자산운용업	12월	68,612	11,373	57,239	37,483	18,851	18,936	84.16
	케이디비인베스트먼트(주)	대한민국	금융업	12월	81,468	2,687	78,781	10,535	4,084	4,177	100.00
	케이디비비즈(주)	대한민국	서비스업	12월	7,478	4,441	3,037	25,580	260	737	100.00
	케이디비인베스트먼트제1호 사모투자합자회사	대한민국	금융투자업	12월	11,017,597	8,043,123	2,974,474	-	205,231	232,737	99.40
	케이디비칸서스밸류 사모투자전문회사	대한민국	금융투자업	12월	19,680,738	19,633,413	47,325	. 5	14,301	(385,890)	68.20
	케이디비시그마제2호기업재무안정 사모투자전문회사	대한민국	금융투자업	12월	629	12	617	39	(2,314)	(2,314)	60.00
	KDB-IAP 일대일로 사모투자전문회사 (*3)	대한민국	금융투자업	12월	55,046	55,235	(189)	-	(74,212)	(70,569)	33.52
	케이디비아시아 사모투자전문회사 (*3)	대한민국	금융투자업	12월	130,757	102	130,655	-	(2,669)	11,441	50.00
	케이디비중소중견메자닌 사모투자전문회사	대한민국	금융투자업	12월	105,256	144	105,112	81,216	69,808	70,597	66.67
	기업유동성지원기구	대한민국	금융투자업	12월	3,947,608	2,915,271	1,032,337	83,857	29,628	29,628	100.00
	부품소재엠앤에이 사모투자전문회사	대한민국	금융투자업	12월	793	25	768	. 2	(15,695)	(15,695)	83.33

			,						•	(단위:	백만원)
분류	구분	국가	산업	결산월	자산	부채	자본	영업수익	당기 순손익	당기 총포괄손익	지분율 (%)
관계기업	한국전력공사(주)	대한민국	발전업	12월	211,108,870	145,797,021	65,311,849	60,574,819	(5,315,055)	(4,754,046)	32.90
	한국관광공사	대한민국	문화및관광 행정	12월	1,130,031	312,593	817,438	465,281	(71,016)	(59,751)	43.58
	한국인프라이호투용자회사	대한민국	금융투자업	12월	851,153	51,177	799,976	70,165	40,891	40,891	26.67
	한국해양진홍공사	대한민국	금융업	12월	15,040,759	5,845,062	9,195,697	5,499,512	4,187,673	4,207,691	22.11
	한국부동산원	대한민국	감정평가업	12월	275,447	53,495	221,952	198,950	9,517	12,646	30.60
	한국지엠(주) (*4)	대한민국	제조업	12월	5,013,939	3,496,897	1,517,042	6,973,860	(166,475)	(166,475)	17.02
	에이치엠엠(주) (*5)	대한민국	외항화물운 송업	12월	17,876,100	7,517,806	10,358,294	13,794,148	5,337,056	5,696,643	20.69
	(주)한진칼 (*4)	대한민국	지주회사	12월	3,754,742	1,930,524	1,824,218	395,278	1	46,260	10.66
	신분당선(주) (+6)	대한민국	기타	12월	637,906	1,000,785	(362,879)	100,586	(235,161)	(235, 161)	10.98
	트로이카해외자원개발 사모투자전문회사 (*7)	대한민국	금융투자업	12월	5,745	1,417	4,328	286	118	118	54.94

7

						_				(단위:	백만원)
분류	구분	국가	산업	결산월	자산	부채	자본	영업수익	당기 순 <del>손</del> 익	당기 총포괄손익	지분율 (%)
종속기업	산은아주금융유한공사	홍콩	금융업	12월	2,693,398	2,222,031	471,367	132,319	12,603	(18,151)	100.00
	KOB Bank Europe	헝가리	금융업	12월	1,191,023	1,079,628	111,395	55,804	(15,780)	(26,355)	100.00
	산은이일랜드금융(주)	아일랜드	금융업	12월	468,754	369,654	99,100	23,062	4,572	(1,828)	100.00
	KOB Bank Uzbekistan	우즈벡	금융업	12월	628,874	562,988	65,886	24,028	8,401	(4,776)	86.32
	KOB 브라질	브라질	금융업	12월	315,666	257,100	58,566	96,007	1,917	(19,812)	100.00
1	KOB Indonesia	인도네시아	금융업	12월	87,891	57,455	30,436	12,345	1,831	1,831	84.65
	대우조선해양(주)	대한민국	제조업	12월	10,320,775	6,451,804	3,868,971	7,030,175	86,573	114,107	55.68
	삼우중공업(주) (*1)	대한민국	제조업	12월	253,735	231,394	22,341	135,932	1,037	1,104	100.00
	대한조선(주) (*1)	대한민국	제조업	12월	636,255	790,594	(154,339)	765,204	(5,518)	(5,704)	70.04
	산은캐피탈(주)	대한민국	여신전문금 융업	12월	6,607,724	5,518,888	1,088,836	431,722	173,681	171,657	99.92
	한국비티엘일호투융자회사 (*2)	대한민국	금융투자업	매반기	395,038	259	394,779	14,120	6,822	6,822	41.67
	한국철도일호투용자회사 (*2)	대한민국	금융투자업	매반기	190,706	9	190,697	9,681	9,201	9,201	50.00
	한국교육투용자회사 (*2)	대한민국	금융투자업	매반기	108,656	7	108,649	7,275	6,994	6,994	50.00
	케이디비인프라자산운용(주)	대한민국	자산운용업	12월	59,818	10,715	49,103	35,072	17,972	17,951	84.16
ļ	케이디비인베스트먼트(주)	대한민국	금융업	12월	77,601	2,997	74,604	9,420	3,042	3,054	100.00
1	케이디비비즈(주)	대한민국	서비스업	12월	8,207	5,907	2,300	25,468	1,149	603	100.00
	한국인프라투융자회사	대한민국	금융투자업	12월	2,777	12	2,765	191	(22)	(22)	85.00
	케이디비인베스트먼트제1호 사모투자합자회사	대한민국	금융투자업	12월	9,701,074	7,233,393	2,467,681	8,361,795	58,745	23,799	99.40
	케이디비칸서스밸류 사모투자전문회사	대한민국	금융투자업	12월	19,548,528	19,015,550	532,978	8	(140,754)	(172,013)	68.20
	케이디비시그마제2호기업재무안정 사모투자전문회사	대한민국	금융투자업	12월	39,432	1	39,431	51,694	51,465	52,715	60.00
	케이디비밸류제칠호 사모투자전문회사 (*3)	대한민국	금융투자업	12월	27,294	82	27,212	763	(154)	(154)	50.00
	KDB-IAP 일대일로 사모투자전문회사 (*3)	대한민국	금융투자업	12월	119,687	49,307	70,380	_	(23,969)	(28,026)	33.52
ļ	케이디비아시아 사모투자전문회사 (*3)	대한민국	금융투자업	12월	46,847	175	46,672	-	4,910	(5,606)	50.00
	케이디비중소중견메자닌 사모투자전문회사	대한민국	금융투자업	12월	120,692	377	120,315	9,416	(4,740)	(5,655)	66.6
	기업유동성지원기구	대한민국	금융투자업	12월	2,992,986	1,990,277	1,002,709	20,419	2,709	2,709	100.00
	부품소재엠앤에이 사모투자전문회사	대한민국	금융투자업	12월	1,076	1,827	(751)	2	(13)	(13)	83.3

				<del></del> -						(단위:	백만원)
분류	구분	국가	산업	결산월	자산	부채	자본	영업수익	당기 순손익	당기 총포괄손익	지분율 (%)
관계기업	한국전력공사(주)	대한민국	발전업	12월	203,142,111	132,475,265	70,666,846	58,569,314	1,991,347	1,802,824	32.90
	한국관광공사	대한민국	문화및관광 행정	12월	1,351,779	388,854	962,925	488,285	(56,712)	(60,819)	43.58
	한국인프라이호투융자회사	대한민국	금융투자업	12월	874,470	31,518	842,952	68,022	47,318	47,318	26.67
	한국해양진흥공사	대한민국	금융업	12월	8,826,068	3,842,127	4,983,941	3,597,982	2,689,659	2,690,496	22.33
	한국부동산원(구:(주)한국감정원)	대한민국	감정평가업	12월	263,852	52,438	211,414	177,955	5,540	3,093	30.60
	한국지엠(주) (*4)	대한민국	제조업	12월	5,415,322	3,739,509	1,675,813	8,504,588	(302,847)	(302,847)	17.02
	에이치엠엠(주) (*5)	대한민국	외항화물운 송업	12월	9,373,360	7,684,812	1,688,548	6,413,270	123,889	(33,766)	12.61
	(주)한진칼 (*4)	대한민국	지주회사	12월	3,488,569	1,824,304	1,664,265	408,827	(269,846)	(222,157)	10.66
	멀티에셋전력사모특별자산투자회사	대한민국	금융투자업	12월	70,913	213	70,700	36,330	36,218	36,218	50.00
	신분당선(주) (*6)	대한민국	기타	12월	679,176	999,986	(320,810)	76,427	(50,329)	(50,329)	10.98
	트로이카해외자원개발 사모투자전문회사 (*7)	대한민국	금융투자업	12월	5,496	1,286	4,210	312	(131)	(131)	54.94

- (\*1) 종속기업인 대우조선해양(주)가 보유하고 있는 피투자기업이나, 전기 이전에 당해 기업의 주채권은행인 당행을 관리기관으로 하는 관리절차 등이 개시되어 당해 기업에 대한 재무 및 영업정책을 결정할 수 있는 등 관련활동에 대한 힘을 보유하게 되어 당행이 직접 지배하는 형태로 변경되었습니다.
- (\*2) 당행이 투자하고 케이디비인프라자산운용(주)가 운용하는 집합투자기구로서 당행이 의결권을 과반 이상 보유하고 있지 못하나, 피투자회사의 성과에 대한 변동이익에 유의적으로 노출되어 있고 성과를 결정하는 힘을 통해 변동이익에 영향을 미치므로 종속기업으로 분류하였습니다.
- "(\*3) 지배기업의 지분율이 50% 이하이나, 재무 및 영업정책을 결정할 수 있는 등 관 " 련활동에 대한 힘을 보유하고 있고, 변동이익에 유의적으로 노출되어 있으며, 이익에 영향을 줄 수 있도록 힘을 사용할 능력이 있으므로 종속기업으로 분류하였습니다.
  - (\*4) 지분율이 20% 미만이나, 당행이 피투자회사의 이사 선임권을 보유하고 있으므로 유의적 영향력을 행사할 수 있다고 판단되어 관계기업으로 분류하였습니다.
  - (\*5) 전기에는 지분율이 20% 미만이나, 당행이 채권금융기관협의회 주채권은행으로 유의적 영향력을 행사할 수 있다고 판단되어 관계기업으로 분류하였으며, 당기 중 보유 중인 전환사채의 전환권 행사로 지분율이 20% 이상이 되었습니다.
  - (\*6) 종속기업이 보유한 관계기업의 지분율을 고려할 경우, 지분율이 20% 이상이므로 유의적인 영향력이 있습니다.
  - (\*7) 당행의 지분율이 50%를 초과하나 공동업무집행사원으로서 단독으로 관련 활동을 지시할 수 있는 힘을 보유하지 아니하여 관계기업으로 분류하였습니다.

## 12. 유형자산

당기 및 전기 중 유형자산의 변동내역은 다음과 같습니다. <제67(당)기>

			<u> </u>			(단위: 백만원)
 구 분	기초	취득/감가상각	처분 ·	계정재분류	외화환산 차이	기말
#두원가						
토지	305,836	-	(62)	(2,815)	-	302,959
건물및구축물	600,627	3,024	(693)	25,435	_	628,393
임차점포시설물	42,180	3,296	(5,614)	54	721	40,637
차량운반구	734	-	_		35	769
기구비품	54,528	6,966	(2,663)	851	120	59,812
건설중인자산	13,615	15,058	_	(28,639)		_34
사용권자산(부동산)	81,203	113,480	(24,847)	_	(7,747)	162,089
사용권자산(차량)	5,989	2,106	(705)	-	57	7,447
사용권자산(기타)	27	-		_	2	29
기타의유형자산	179,109	7,977	(33,238)		204	154,052
<u></u>	1,283,848	151,907	(67,812)	(5,114)	(6,608)	1,3 <u>56,22</u> 1
감가상각누계액						
건물및구축물 (*)	200,349	18,077	(289)	(1,110)	-	217,027
임차점포시설물	36,025	3,030	(5,085)	- ]	651	34,621
차량운반구	533	64	-	-	19	616
기구비품	44,197	3,178	(2,125)	_	145	45,395
사용권자산(부동산)	39,533	27,208	(18,667)		427	48,501
사용권자산(차량)	2,604	2,087	(447)	-	35	4,279
사용권자산(기타)	24	4	-		1	
기타의유형자산	143,817	17,212	(32,984)	_	167	128,212
소계	467,082	70,860	(59,597)	(1,110)	1,445	478,680
손상차손누계액				•		
토지	3,023	_	_	- <u>-</u>	-	3,023
건물및구축물	2,361	-		_	_	2,361
소계	5,384	_	_		· _	5,384
	811,382	81,047	(8,215)	(4,004)	(8,053)	872,157

<sup>(\*)</sup> 정부보조금이 포함되어 있습니다.

· <u> </u>			-			(단위: 백만원
구 분	기초	취득/감가상각	처분	계정재분류	외화환산 차이	기말
취득원가						
토지	318,940	537	(186)	(13,455)		305,83
건물및구축물	607,036	5,739	(1,052)	(11,096)	_	600,62
임차점포시설물	43,058	2,336	(4,151)	- 1	937	42,18
차량운반구	740		(126)	_	120	73
기구비품	53,170	3,779	(2,607)	-	186	54,52
건설중인자산	1,588	16,546		(4,519)		13,61
사용권자산(부동산)	74,792	28,162	(19,954)		(1,797)	81,20
사용권자산(차량)	5,007	3,337	(2,624)	_	269	5,98
사용권자산(기타)	29	_	-		. (2)	
기타의유형자산	165,032	14,447	. (890)		520	179,10
 소계	1,269,392	74,883	(31,590)	(29,070)	233	1,283,8
건물및구축물 (*)	191,473	16,590	(271)	(7,443)	_	200,3
임차점포시설물	36,078	2,930	(3,124)	_	141	36,0
차량운반구	596	58	(113)	-	(8)	5
기구비품	, 43,348	2,954	(2,006)	-	(99)	44, 1
사용권자산(부동산)	29,059	29,153	(18,139)		(540)	39,5
사용권자산(차량)	1,997	2,033	(1,462)	-	36	2,6
사용권자산(기타)	· 13	13	_	_	. (2)	
기타의유형자산	128,593	15,942	. (256)		(462)	143,8
소계	431,157	69,673	(25,371)	(7,443)	(934)	467,0
손상차손누계액						
토지	3,023	-				3,0
건물및구축물	2,361					2,3
소계	5,384	-		_		5,3
	832,851	5,210	(6,219)	(21,627)	1,167	811,3

<sup>~(\*)</sup> 정부보조금이 포함되어 있습니다.

## 13. 투자부동산

당기 및 전기 중 투자부동산의 변동내역은 다음과 같습니다. <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
구분	기초	취득/ 감가상각	계정재분류	기말
취득원가				
토지	57,778	_	2,815	60,593
건물및구축물	56,089	_	2,299	58,388
소계	113,867	-	5,114	118,981
감가상각누계액			,	
건물및구축물	29,827	2,209	1,110	33,146
손상차손누계액		-		
토지	1,197	-		1,197
건물및구축물	1,778	-		1,778
소계	2,975	_		2,975
순장부가액 '	81,065	(2,209)	4,004	82,860

## <제66(전)기>

				(단위: 백만원)
구분	기초	취득/ 감가상각	계정재분류	기말
취득원가				
토지	49,913	_	7,865	57,778
건물및구축물	40,474	-	15,615	56,089
소계	90,387		23,480	113,867
감가상각누계액				
건물및구축물	21,003	1,381	7,443	29,827
손상차손누계액				
토지	1,197	_		1,197
건물및구축물	1,778	_		1,778
소계	2,975	_		2,975
순장부가액	66,409	(1,381)	16,037	81,065

당기말 현재 투자부동산의 공정가치는 97,983백만원(전기말: 96,959백만원)이며 동 공정가치는 공인된 독립평가법인에 의하여 수행된 평가에 기초하여 산정하였습니다. 또한, 투자부동산의 공정가치는 주석 45 수준별 공정가치 분류기준에 따라 모두 공 정가치 수준 3으로 분류됩니다.

# 14. 무형자산

# 당기 및 전기 중 무형자산의 변동내역은 다음과 같습니다.

# <제67(당)기>

			<u> </u>			(단위: 백만원)
구분	기초	취득	처분	상각	외화환산 차이	기말
개발비	155,479	8,293	_	(44,011)	14	119,775
제사용권	482	/ -	_	(45)	35	472
제가입권	11,940	818	(858)		22	11,922
기타	· 20,516	4,772	-	(9,781)	23	15,530
합계	188,417	13,883	(858)	(53,837)	94	147,699

			-			(단위: 백만원)
구분	기초	취득	처분	상각	외화환산 차이	기말
개발비	194,680	4,893	-	(44,213)	119	155,479
제사용권	553		_	(46)	(25)	482
제가입권	10,984	1,728	(764)	_	(8)	11,940
기타	24,712	5,326	_	(9,718)	196	20,516
합계	230,929	11,947	(764)	(53,977)	282	188,417

15. 기타자산

당기말과 전기말 현재 기타자산의 내역은 다음과 같습니다.

·		(단위: 백만원)	
구분	제67(당)기	제66(전)기	
미수금	3,460,334	2,662,879	
미회수내국환채권	1,794,806	1,313,958	
미수수익	408,168	343,901	
보증금	217,682	193,003	
금융보증자산	20,127	22,982	
선급비용	15,969	14,121	
선급금	8,889	7,953	
기타	29,635	182,484	
소계	5,955,610	4,741,281	
손실충당금	(80,071)	(79,474)	
현재가치할인차금	(1,632)	(1,522)	
합계	5,873,907	4,660,285	

<sup>·</sup> 상기 기타자산 중 금융자산의 장부가액은 5,836,048백만원(전기말: 4,463,726백만 원)이며 공정가치는 5,835,448백만원(전기말: 4,461,117백만원)입니다.

#### 16. 매각예정자산

당기말 및 전기말 현재 매각예정자산의 내역은 다음과 같습니다.

#### <제67(당)기>

(단위:			(단위: 백만원)	
구분	취득원가	순공정가치	장부금액	손상차손(환입)
종속기업 투자주식 (*1)	2,244,664	1,371,052	1,371,052	258,428
관계기업 투자주식 (*2)	-	_		(27)
합계	2,244,664	1,371,052	1,371,052	258,401

#### <제66(전)기>

				(단위: 백만원)
구분	취득원가	순공정가치	장부금액	손상차손(환입)
종속기업 투자주식 (*1)	2,244,664	1,629,479	1,629,479	25,926
관계기업 투자주식 (*2)	78,278	78,278	78,278	
유형자산	5,590	5,590	5,590	
합계	2,328,532	1,713,347	1,713,347	25,926

(\*1) 당행은 대우조선해양(주)에 대한 전략적 투자를 유치하기 위하여 현대중공업(주)와 2019년 3월 8일에 현물출자 및 투자 계약(이하 "본 계약")을 체결하여 매각절차를 진행함에 따라 종속기업인 대우조선해양(주) 관련 처분자산집단을 매각예정자산 및 부채로 분류하였습니다. 보고기간후 사건으로 2022년 1월 13일에 한국조선해양(주)와 대우조선해양(주)간 기업결합건에 대한 유럽연합 집행위원회의 심사 결과가 최종 불허로 발표되어, 필요적 정부 승인의 불허 등본건 거래의 선행조건이 객관적으로 충족되지 않음에 따라 당행과 한국조선해양(주)는 2022년 3월 8일 본 계약을 합의해 제하였습니다.

(\*2) 당행은 관계기업인 (주)한진중공업의 지분을 당기 중 매각 완료하였습니다.

#### 17. 당기손익-공정가치 측정 금융부채

(1) 당기말과 전기말 현재 당기손익-공정가치 측정 금융부채의 내역은 다음과 같습니다.

	(단위: 백만원)		
구분	제67(당)기	제66(전)기	
사채	1,636,163	1,510,793	
예수부채	430,981	184, 164	
합계	2,067,144	1,694,957	

구조화 사채 및 예수부채의 이자율 변동 위험을 관리하기 위한 파생상품을 보유하고 있으나, 위험회피회계를 적용하지 않아 회계불일치가 발생하는 경우 이를 해소하기 위해 해당 사채 및 예수부채를 당기손익-공정가치 측정 항목으로 지정하였습니다.

(2) 당기말과 전기말 현재 당기손익-공정가치 측정 금융부채의 장부금액과 만기금액의 차이는 다음과 같습니다.

Ţ		(단위: 백만원)	
	구분	제67(당)기	제66(전)기
ź	장부금액	2,067,144	1,694,957
J.		2,110,955	1,580,800
17	차이금액	(43,811)	114,157

18. 예수부채

## 당기말과 전기말 현재 예수부채의 내역은 다음과 같습니다.

·	1			(단위: 백만원)
	상각후원가		공정가치	
구분	제67(당)기	제66(전)기	제67(당)기	제66(전)기
원화예수금				
요구불예금	86,428	109,570	86,428	109,570
저축성예금	41,041,409	37,097,869	41,005,081	37,110,866
양도성예금증서	342,105	467,329	341,901	467,342
소계	41,469,942	37,674,768	41,433,410	37,687,778
외화예수금				
요구불예금	1,536,950	1,534,717	1,536,950	1,534,717
저축성예금	4,411,690	2,775,150	4,410,697	2,774,425
양도성예금증서	4,341,640	3,289,651	4,322,711	3,271,530
소계	10,290,280	7,599,518	10,270,358	7,580,672
역외예수금				· 
요구불예금	670,777	605,133	670,777	605, 133
양도성예금증서	361,122	-	360,884	_
소계	1,031,899	605,133	1,031,661	605, 133
합계	52,792,121	45,879,419	52,735,429	45,873,583

# 19. 차입부채

# (1) 당기말과 전기말 현재 차입부채의 내역은 다음과 같습니다.

# <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
구 분	최저 이자율 (%)	최고 이자율 (%)	상각후원가	공정가치
원화차입부채	-	3.15	4,329,798	4,318,893
외화차입부채	_	5.31	13,265,326	13,260,468
역외차입부채	_	3.35	2,300,131	2,298,068
기타	0.01	3.29	2,168,670	2,167,736
소계			22,063,925	
이연차입부채부대손익			(148)	<b>V</b>
합계			22,063,777	22,045,165

_[					(단위: 백만원)
et.	- 구분	최저 이자율 (%)	최고 이자율 (%)	상각후원가	공정가치
A . I	원화차입부채	_	3.15	4,216,659	4,210,221
•	외 <b>화</b> 차입부채	-	3.86	9,996,208	9,988,337
Ì	역외차입부채 '	-	2.50	1,790,665	1,791,294
İ	기타	0.01	2.55	2,884,139	2.884,301
Ī	소계			18,887,671	
ľ	이연차입부채부대손익			(60)	
ľ	합계			18,887,611	18,874,153

(2) 당기말과 전기말 현재 이연차입부채부대손익 조정전 원화차입부채의 내역은 다음과 같습니다.

				(단위: 백만원)
차입처	종류	이자율 (%)	제67(당)기	제66(전)기
기획재정부	재정자금운용차입부채 (*)	0.98 ~ 1.19	108,932	125,101
중소벤처기업진흥공단	중소기업진흥기금차입부채	0.51 ~ 2.76	61,240	64,892
문화체육관광부	관광진홍개발기금차입부채	0.50 ~ 2.00	3,005,749	2,934,681
한국에너지공단	에너지합리화자금차입부채	0.25 ~ 2.30	282,178:	295,088
지방자치단체	지방중소기업육성기금차입부채	0.00 ~ 2.70	27,658	37,198
한국은행	한은총액한도차입금	0.25	378,160	373,881
기타	석유사업기금차입금 등	0.00 ~ 3.15	465,881	385,818
합계			4,329,798	4,216,659

- (\*) 후순위 차입부채입니다.
- (3) 당기말과 전기말 현재 이연차입부채부대손익 조정전 외화 및 역외차입부채의 내역은 다음과 같습니다.

-				(단위: 백만원)
차입처	종류	이자율 (%)	제67(당)기	제66(전)기
MIZUHO 등	은행차관자금대출기금	3M Libor + 0.29 ~ 6M Libor + 0.24	355,650	435,200
기획재정부	외평기금외화차입금	3M Libor + 0.65 ~ 3M Libor + 0.74	199,792	183,360
CENTRAL BANK OF THE REPUBLIC UZBEKISTAN S	역외단기차입부채	. 0.16 ~ 0.36	1,292,571	1,487,973
CHINA DEVELOPMENT BANK 등	역외장기차입부채	2.68 ~ 3.36	1,007,560	302,692
기타	외화단기차입부채	0.07 ~ 5.31	11,775,597	8,567,852
	외화장기차입부채	0.10~1.00	934,287	809,796
합계			15,565,457	11,786,873

# 20. 사채

당기말과 전기말 현재 사채의 내역은 다음과 같습니다. <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
구분	최저 이자율 (%)	최고 이자율 (%)	상각후원가	공정가치
원화사채				
원화사채	0.75	6.60	109,608,7521	109,390,833
원화사채할인발행차금			(75,224)	
위험회피사채평가조정액			(89,080)	
소계 .			109,444,448	
외화사채				
외화사채	-	10.87	19,488,365	20,634,957
외화사채할인발행차금			(40,580)	
외화사채활증발행차금		,	1,338	
위험회피사채평가조정액			143,805	
소계			- 19,592,928	
역외사채				
역외사채	-	7.00	16,242,288	16,420,828
역외사채할인발행차금			(28,401)	
위험회피사채평가조정액			114,067	
소계			16,327,954	
합계			145,365,330	146,446,618

	·			(단위: 백만원)
구분	최저 이자율 (%)	최고 이자율 (%)	상각후원가	공정가치
원회사채				
원화사채	0.55	6.60	107,480,364	108,542,792
원화사채할인발행차금			(57,255)	
위험회피사채평가조정액			49,070	
소계			107,472,179	
외화사채				
외화사채		6.90	15,799,118	16,883,195
외화사채할인발행차금			(31,438)	
외화사채할증발행차금			1,677	
위험회피사채평가조정액			452,330	-
소계			16,221,687	
역외사채				
역외사채	_	7.00	14,496,508	14,662,046
역외사채할인발행차금			(23,869)	
역외사채할증발행차금			. 79	
위험회피사채평가조정액			152,144	
소계			14,624,862	
합계			138,318,728	140,088,033

#### 21. 순확정급여부채(자산)

당행은 종업원의 연금보상급여와 용역제공기간을 기초로 확정급여형 퇴직연금제도 를 시행하고 있습니다. 또한, 사외적립자산을 (주)국민은행, 삼성생명보험(주) 등에 신탁하고 있습니다.

## (1) 당기말과 전기말 현재 순확정급여부채(자산)의 구성내역은 다음과 같습니다.

·		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
확정급여채무의 현재가치	391,015	415,529
사외적립자산의 공정가치	(400,368)	(364,983)
순확정급여부채(자산)	(9,353)	50,546

## (2) 당기 및 전기 중 순확정급여부채(자산)의 변동내역은 다음과 같습니다.

#### ◄ <제67(당)기>

			(단위: 백만원)
구분	확정급여채무의 현재가치	사외적립자산의 공정가치	순확정급여부채(자산)
기초	415,529	(364,983)	50,546
당기근무원가	39,382	-	39,382
이자원가(수익)	9,850	(9,238)	612
확정급여제도 재측정요소	(55,340)	5,540	(49,800)
인구통계적 가정	_	• _	
재무적 가정	(44,008)	5,540	(38,468)
경험조정	(11,332)	-	(11,332)
급여지급액	(18,406)	18,313	(93)
사용자기여금	_	(50,000)	(50,000)
기말	391,015	(400,368)	(9,353)

## <제66(전)기>

,			(단위: 백만원)
구분	확정급여채무의 현재가치	사외적립자산의 공정가치	순확정급여부채
기초	379,728	(326,587)	53,141
당기근무원가	37,564		37,564
이자원가(수익)	8,786	(7,867)	919
확정급여제도 재측정요소	2,454	2,646	5,100
인구통계적 가정	3,840	_	3,840
재무적 가정	(1,011)	2,646	1,635
경험조정	(375)	_	(375)
급여지급액	(13,003)	12,825	(178)
사용자기여금	_	(46,000)	(46,000)
기말	415,529	(364,983)	50,546

## (3) 당기말과 전기말 현재 사외적립자산의 구성내역별 공정가치는 다음과 같습니다.

				(단위: 백만원)
7 8	제67(	당)기	제66(	전)기
구분 	활성시장가격 존재	활성시장가격 미존재	활성시장가격 존재	활성시장가격 미존재
예치금	_	400,368	_	364,983

# (4) 당기 및 전기 중 당기손익으로 인식된 확정급여형 퇴직급여의 각 요소별 내역은 다음과 같습니다.

·		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
당기근무원가	39,382	37,564
순확정급여부채의 순이자	612	919
합계	39,994	38,483

(5) 당기말과 전기말 현재 주요 보험수리적 가정은 다음과 같습니다.

	i	(단위: %)
구분	제67(당)기	제66(전)기
할인율	3.03	2.54
미래임금상승률	5.54	6.08

(6) 당기말 현재 유의적인 보험수리적 가정의 변동에 따른 확정급여채무 현재가치의 민감도는 다음과 같습니다.

	확정급여채무의 민감도		
] - 구분. 	가정의 1% 증가	가정의 1%감소	
할인율	9.47% 감소	11.15%증가	
미래임금상승률	10.75%증가	9.34% 감소	

(7) 확정급여채무의 가증평균 예상만기는 11.63년(전기말: 12.15년)입니다. 또한, 다음 연차보고기간 동안의 제도에 대한 기여금은 없을 것으로 예상됩니다.(전기: 52,20 3백만원)

نه نهرنه

## 22. 충당부채

## (1) 당기말과 전기말 현재 충당부채의 내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분 .	제67(당)기	제66(전)기
한도약정충당부채	667,101	770,760
금융보증충당부채	72,420	77,498
지급보증충당부채	757,621	603,648
소송충당부채	1,731	441
복구충당부채	14,620	15,365
기타충당부채	54,037	47,458
합계	1,567,530	1,515,170

## (2) 당기 및 전기 중 한도약정충당부채의 변동 내역은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
	1031181 31011118-0-1	전체기간 기	대신용 <del>손</del> 실	용대
구분	12개월 기대신용손실	비신용손상	신용손상	합계
기초	479,933	290,827	_	770,760
12개월 기대신용손실로 대체	267,476	(267,476)		
전체기간 기대신용손실로 대체:				·
비신용손상으로 대체	(34,669)	34,669		<del>-</del>
신용손상으로 대체	(3,793)	(3,513)	7,306	<del></del>
전입(환입)액	(410,437)	272,136	471	(137,830)
외화환산	33,641	442	88	34,171
기발	332,151	327,085	7,865	667,101

				(단위: 백만원)
	1031191 31511419441	전체기간 기	대신용손실	합계
구 분	12개월 기대신용 <del>손</del> 실 -	비신용손상	신용손상	답게
기초	428,388	314,204	-	742,592
12개월 기대신용손실로 대체	287,107	(287,057)	(50)	
전체기간 기대신용손실로 대체:				
비신용손상으로 대체	(15,148)	15,148		
전입(환입)액	(196,824)	249,655	50	52,881
외화환산	(23,590)	(1,123)	-	(24,713)
기말	479,933	290,827	<u> </u>	770,760

# (3) 당기 및 전기 중 금융보증충당부채의 변동 내역은 다음과 같습니다. <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
	103  9  3 5  4 944	전체기간 기	#LNI	
구 분	12개월 기대신용손실	비신용손상	신용손상	합계 
기초	45,567	26,007	5,924	77,498
12개월 기대신용손실로 대체	86	(14)	(72)	<u> </u>
전체기간 기대신용손실로 대체:				
비신용손상으로 대체,	(1,518)	1,523	(5)	<u> </u>
신용손상으로 대체	(9,227)	(93)	9,320	
전입(환입)액	(32,187)	4,004	23,105	(5,078)
기말	2,721	31,427	38,272	72,420

	•			(단위: 백만원)
	1031191 31511119441	전체기간 기	대신용손실	 합계
구분	12개월 기대신용 <u>손</u> 실	비신용손상	<sup>,</sup> 신용손상	답게.
기초	1,123	23, 121	11,648	35,892
12개월 기대신용손실로 대체	23,874	(1,051)	(22,823)	_
전체기간 기대신용손실로 대체:				· -
비신용손상으로 대체	(2,240)	2,348	(108)	
신용손상으로 대체	(179)	(49)	228	
전입(환입)액	22,989	1,638	16,979	41,606
기말	45,567	26,007	5,924	77,498

# (4) 당기 및 전기 중 지급보증충당부채의 변동 내역은 다음과 같습니다. <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
	1031181 3101118441	전체기간 기	대신용손실	합계
구분	12개월 기대신용손실  - 	비신용손상	신용손상	합계
기초	183,963	155,646	264,039	603,648
12개월 기대신용손실로 대체	105,507	(105,507)	_	
전체기간 기대신용손실로 대체:				
비신용손상으로 대체	(90,952)	90,952	_	
신용손상으로 대체	(4,090)	(1,552)	5,642	
전입(환입)액	(20,070)	54,942	98,769	133,641
외화환산	4,874	5,213	10,245	20,332
기말	179,232	199,694	378,695	757,621

			, <del></del> :	(단위: 백만원)
,	4031191 31511419441	전체기간 기	emi	
구분	12개월 기대신용손실  - 	비신용손상	신용손상	합계 
기초	170,320	167,939	336,669	674,928
12개월 기대신용손실로 대체	44,036	(44,036)	` _	· -
전체기간 기대신용손실로 대체:		_		
비신용손상으로 대체	(9,487)	9,487		<u> </u>
신용손상으로 대체	(5,988)		5,988	
전입(환입)액	(15,616)	20,642	(80,956)	(75,930)
외화환산	698	1,614	2,338	4,650
기말	183,963	155,646	264,039	603,648

(5) 당기 및 전기 중 소송충당부채, 복구충당부채 및 기타충당부채의 변동내역은다음 과 같습니다.

#### <제67(당)기>

			(단위: 백만원)
구분	소송충당부채	복구충당부채	기타충당부채
기초	441	15,365	47,458
전입(환입)	1,408	(1,820)	6,596
사용 등	(118)	1,075	(17)
기말	1,731	14,620	54,037

#### <제66(전)기>

			(단위: 백만원)
· 구분	소송충당부채	복구충당부채	기타충당부채
기초	12,302	15,167	38,983
전입(환입)	441	(839)	8,475
사용 등	(12,302)	1,037	_
기말	441	15,365	47,458

#### (6) 지급보증충당부채 및 금융보증충당부채

주채무가 확정된 지급보증과 주채무가 확정되지 않은 미확정 지급보증 및 배서어음 에 대하여 난내항목 전환계수인 신용환산율을 적용하여 대출채권 등에 대한 기대신용손실모형에 따라 산출한 금액을 지급보증충당부채로 계상하고 있습니다.

한편, 금융보증계약의 경우 기대신용손실모형에 따라 산정한 손실충당금이 최초 인 식금액에서 이익누계액을 차감한 금액보다 큰 경우 그 차액을 금융보증충당부채로 계상하고 있습니다.

#### (7) 한도약정충당부채

한도대출약정 중 미사용한도금액에 대하여 신용환산율을 적용하여 기대신용손실모 형에 따라 산출한 금액을 한도약정충당부채로 계상하고 있습니다.

#### (8) 소송충당부채

당행의 계류 중인 소송사건 중 보고기간말 현재 당행이 영업활동과 관련하여 원고로 계류 중인 소송사건은 23건으로 소송가액은 194,706백만원이며, 피고로 계류 중인 소송사건은 28건으로 소송가액은 153,802백만원입니다. 당행은 당기말 현재 진행 중인 소송 등에 대비하여 소송충당부채를 계상하고 있으며, 향후 소송의 결과에 따라 추가적인 손실이 발생할 수도 있습니다. 당기말과 전기말 현재 주요 소송현황은 다음과 같습니다.

#### <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
구 분	상대방	 내 용	소송가액	진행상황
	무역보험공사 외 1	보증보험금	136,538	제1심 패소, 제2심 진행 중
원고	캠코제일차합작투자유동화전문 유한회사	채권양도	8,792	제1심 일부 승소, 제2심 진행 중
	하나은행 외 6	부당이득금	1,647	제1심 진행 중
	카파코리아 외 1	대여금 청구	1,000	제1심 진행 중
	(주)신한은행 외 1명	손해배상	58,474	제1심 진행 중
	동부건설(주)	회생채권자표무효확인	33,997	제1심 승소, 제2심 패소, 제3심 진행 중
피고	동부건설(주)	청구이의의소(보조 참가)	19,658	제1심 진행 중
11112	하나은행	정산금 등	7,500	제1, 2심 승소, 제3심 진행 중
	캠코제일차합작투자유동화전문 유한회사	애애대금	7,000	제1심 일부 승소

#### <제66(전)기>

				<del></del>
				(단위: 백만원)
구분	상대방	내용	소송가액	진행상황
	무역보험공사 외 1	보증보험금	136,538	제1심 패소, 제2심 진행 중
원고	캠코제일차합작투자유동화전문 유한회사	채권양도	8,792	제1심 진행 중
	다대종합건설(주)	유치권부존재확인	2,900	제1심 승소, 제2심 진행 중
<u> </u>	기술보증기금	보증금	872	제1심 일부 승소, 제2심 진행 중
	(주)신한은행 외 1명	손해배상	58,474	제1심 진행 중
	대한민국(방위청)	보증채무금	56,977	제1, 2심 일부 패소, 제3심 진행 중
피고	동부건설(주)	회생채권자표무효확인	33,997	제1심 승소, 제2심 패소, 제3심 진행 중
	동부건설(주)	청구이의의소(보조 참가)	19,658	제1심 진행 중
	(주)우리은행	채권매매대금	12,470	제1, 2심 승소, 제3심 진행 중

#### (9) 기타충당부채

이외 기타 다른 목적으로 설정하는 충당부채를 기타충당부채로 계상하고 있습니다.

## 23. 기타부채

## (1) 당기말과 전기말 현재 기타부채의 내역은 다음과 같습니다.

	<del>-</del>	(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
미지급금	3,418,503	2,623,207
리스부채	274,797	75,523
미지급비용	1,444,423	1,657,438
선수금	-	920
선수수익	39,182	45,344
제세예수금	24,111	. 22,019
수입보증금	173,264	720,932
미지급외국환채무	77,692	307,935
미지급내국환채무	617,446	587,194
신탁계정차	1,049,712	973,885
금융보증부채	23,093	25,347
기타	. 113,396	64,153
소계	7,255,619	7,103,897
현재가치할인차금	(162,723)	(34,891)
합계	7,092,896	7,069,006

상기 기타부채 중 금융부채의 장부가액은 6,817,630백만원(전기말: 6,896,581백만원)이며 공정가치는 6,807,462백만원(전기말: 6,889,375백만원)입니다.

## (2) 당기말과 전기말 현재 리스부채의 내역은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

			(단위: 백만원)
구분	액면금액	현재가치할인차금	장부금액
업무용 부동산	270,736	(160,112)	110,624
차량운반구	4,061	(802)	3,259
합계	274,797	(160,914)	113,883

# <제66(전)기>

			(단위: 백만원)
구분	액면금액	현재가치할인차금	장부금액
업무용 부동산	71,207	(31,964)	39,243
차량운반구	3,923	(639)	3,284
기타	、 393	(197)	196
합계	75,523	(32,800)	42,723

# (3) 당기 및 전기 중 리스와 관련하여 손익으로 인식한 금액은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
사용권자산의 감가상각비		,
부동산	27,208	29, 153
차량운반구	2,087	2,033
기타	4	13
소계	29,299	31,199
리스부채 이자비용	483	818
단기리스 리스료	-	66
소액리스 리스료	7,988	312
합계	37,770	32,395

(4) 당기 및 전기 중 리스 관련 총 현금 유출액은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
리스부채 상환액	25,020	25,329
단기리스 리스료	_	66
소액리스 리스료	7,988	312
합계	33,008	25,707

(5) 당기말과 전기말 현재 리스부채와 관련된 할인되지 않은 미래 지급할 각 기간별 리스료 내역은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

					(단위: 백만원)
구분	3개월 이내	3개월 초과 1년 이내	1년 초과 5년 이내	5년 초과	합계
리스료	15,287	33,295	200,737	25,478	274,797

	-				(단위: 백만원)
구분	3개월 이내	3개월 초과 1년 이내	1년 초과 5년 이내	5년 초과	합계
· 리스료	10,659	26,225	38,639	_	75,523

#### 24. 자본

#### (1) 자본금

당행의 수권주식수는 6,000,000,000주이며 당기말과 전기말 현재 발행된 주식은 각각 4,377,311,768주, 4,153,145,768주입니다. 발행된 주식의 액면가액(1주당 5,000원)은 당기말과 전기말 현재 각각 21,886,559백만원, 20,765,729백만원이며, 보통주입니다. 당기 중 유상중자를 통하여 당행의 발행 주식 수 및 액면가액이 증가하였습니다.

#### (2) 자본잉여금

당기말과 전기말 현재 자본잉여금의 내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
주식발행초과금	44,142	49,530
감자차익 (*1)	44,373	44,373
기타자본잉여금 (*2)	2,390,495	2,390,495
합계	2,479,010	2,484,398

- (\*1) 결손금보전을 위하여 1998년과 2000년에 총 5,178,600백만원의 무상감자를 실시하였으며 결손금보전액 5,134,227백만원을 제외한 44,373백만원을 자본잉여금으로 계상하고 있습니다.
- (\*2) 한국정책금융공사와 산은금융지주주식회사를 합병하면서 발행한 주식금액과 취득한 순자산 장부금액의 차액을 기타자본잉여금으로 계상하였습니다.

# (3) 기타포괄손익누계액

1) 당기말과 전기말 현재 기타포괄손익누계액의 내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련손익		
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 평가손익 (세전)	6,399,029	2,787,519
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 손실충당금 (세전)	· 86,449	81,278
. 법인세효과	(1,783,506)	. (788,919)
소계	4,701,972	2,079,878
해외사업장외화환산차이		·
해외사업장외화환산차이 (세전)	39,000	(60,912)
법인세효과		
소계	39,000	(60,912)
현금흐름위험회피평기손익		
현금흐름위험회피평가손익 (세전)	1,930	47
법인세효과	(531)	(13)
소계	1,399	34
해외사업장순투자위험회피평가손익		·
해외사업장순투자위험회피평가손익 (세전)	(29, 120)	48,975
법인세효과	8,008	(13,468)
소계	(21,112)	35,507
확정급여제도 재측정요소		
확정급여제도 재측정요소 (세전)	71,362	21,562
법인세효과	(19,623)	(5,928)
소계	51,739	15,634
당기손익-공정가치 측정 금융부채 신용위험 변동		
당기손익-공정가치 측정 금융부채 신용위험 변동 (세전)	657	(7,959)
법인세효과	(181)	2,189
소계	476	(5,770)
합계	4,773,474	2,064,371

# 2) 당기 및 전기 중 기타포괄손익누계액의 증감내역은 다음과 같습니다. <제67(당)기>

-				(단위: 백만원)
구분	기초	증감	법인세효과	기말
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련손익	2,079,878	3,616,681	(994,587)	4,701,972
해외사업장외화환산차이	(60,912)	99,912	1	39,000
현금흐름위험회피평가손익	34	1,883	(518)	1,399
해외사업장순투자 위험회피평가손익	35,507	(78,095)	21,476	(21,112)
확정급여제도 재측정요소	15,634	49,800	(13,695)	51,739
당기손익-공정가치 측정 금융부채 신용위험 변동	(5,770)	8,616	(2,370)	476
합계	2,064,371	3,698,797	(989,694)	4,773,474

				(단위: 백만원)
. 구분	기초	증감	법인세효과	기말
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련손익	(99,406)	3,005,909	( <b>82</b> 6,625)	2,079,878
해외사업장외화환산차이	(7,158)	(53,754)		(60,912)
현금흐름위험회피평가손익	(292)	450	(124)	34
해외사업장순투자 위험회피평가손익	4,015	43,437	(11,945)	35,507
확정급여제도 재측정요소	19,331	(5,100)	1,403	15,634
당기손익 <del>-</del> 공정가치 측정 금융부채 신용위험 변동	(4,582)	(1,639)	451	(5,770)
합계	(88,092)	2,989,303	(836,840)	2,064,371

#### (4) 이익잉여금

당행은 한국산업은행법에 의하여 당기순이익의 40% 이상을 이익준비금으로 적립하여야 하는 바, 이는 결손금 보전과 자본전입 목적 이외에는 사용할 수 없습니다. 당행의 결손금은 한국산업은행법에 의하여 매 회계연도마다 제 적립금으로 보전하고 부족한 경우에는 대한민국 정부가 보전하도록 규정되어 있습니다.

## 1) 당기말과 전기말 현재 이익잉여금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백		
구분	제67(당)기	제66(전)기
이익준비금	1,551,154	1,356,142
임의적립금		
대손준비금	482,885	1,146,038
미처분이익잉여금	5,329,775	2,565,852
합계	7,363,814	5,068,032

# 2) 당기 및 전기 중 이익준비금의 변동내역은 다음과 같습니다.

,		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
기초	1,356,142	1,177,851
이익잉여금에서 전입	195,012	178,291
기말	1,551,154	1,356,142

## 3) 당기 및 전기 중 미처분이익잉여금의 변동내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분 ·	제67(당)기	제66(전)기
기초	2,565,852	2,327,769
이익준비금 적립	(195,012)	(178,291)
대손준비금 이입	663,153	81,662
연차배당	(209,638)	(111,978)
기타포괄손익 공정가치 측정 지분증권 관련손익 대체	43,574	(40,840)
당기순이익	2,461,846	487,530
기말 .	5,329,775	2,565,852

#### 4) 당기 및 전기 이익잉여금처분계산서는 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기 (예정)	제66(전)기
I. 미처분이익잉여금	5,329,775	2,565,852
전기이월미처분이익잉여금	2,824,355	2,119,162
기타포괄손익-공정가치 측정 지분증권 관련손익 대체	43,574	(40,840)
당기순이익	2,461,846	487,530
Ⅱ. 임의적립금 등의 이입액	235,632	663,153
대손준비금 이입	235,632	663,153
Ⅱ. 이익잉여금처분액	1,817,828	404,650
이익준비금 적립	984,739	195,012
배당금(주당배당금 - 당기: 190원, 전기: 50원)	833,089	209,638
Ⅲ. 차기이월미처분이익잉여금	3,747,579	2,824,355

#### (5) 대손준비금

대손준비금은 은행업감독규정 제29조 제1항 및 제2항에 따라 산출 및 공시되는 사항으로 그 내역은 다음과 같습니다.

1) 당기말과 전기말 현재 대손준비금의 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 비				
구분	구 분 제67(당)기 제66(전).			
대손준비금 기 적립액	482,885	1,146,038		
대손준비금 전입(환입) 예정액	(235,632)	(663, 153)		
대손준비금 (예정)잔액	247,253	482,885		

2) 당기 및 전기의 대손준비금 전입 또는 환입 필요액과 대손준비금 반영후 조정손익 등은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
당기순이익	2,461,846	487,530
· 대손준비금 환입(전입) 필요액	235,632	663,153
대손준비금 반영후 조정이익	2,697,478	1,150,683
대손준비금 반영후 주당 조정이익 (단위: 원)	625	292

25. 순이자손익

당기 및 전기 중 이자수익과 이자비용의 구성내역은 다음과 같습니다.

			(단위: 백만원)
	구분	제67(당)기	제66(전)기
이자수익	예치금이자	27,254	57,984
	당기손익-공정가치 측정 유가증권이자	23,736	26,615
	기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권이자	347,468	394,410
	상각후원가 측정 유가증권이자	21,913	14,394
	당기손익-공정가치 측정 대출채권이자	17,042	21,939
	상각후원가 측정 대출채권이자	3,687,863	3,926,212
	소계	4,125,276	4,441,554
이자비용	당기손익-공정가치 측정 금융부채이자	82,058	79,318
	예수부채이자	370,202	497,910
	차입부채이자	137,662	266,728
	사채이자	1,876,745	2,318,025
	소계	2,466,667	3,161,981
합계	합계		1,279,573

## 26. 순수수료손익

당기 및 전기 중 발생한 수수료 수익과 수수료 비용의 구성내역은 다음과 같습니다.

			(단위: 백만원)	
구분		제67(당)기	제66(전)기	
수수료수익	여수신취급수수료	120,414	128,701	
	인수주선 및 투자금융수수료	103,131	101,889	
1	중개 및 업무대행수수료	7,317	7,357	
	신탁 및 퇴직연금수수료	. 34,561	32,961	
	자산관리수수료	2,502	1,725	
,	기타수수료 .	112,398	95,143	
	소계	380,323	367,776	
수수료비용	중개 및 업무대행수수료	7,635	9,010	
	기타수수료	25,982	25,662	
,	소계	33,617	34,672	
합계		346,706	333,104	

## 27. 배당투자수익

당기 및 전기 중 발생한 배당투자수익의 구성내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구 분 제67(당)기 제66(전)기		제66(전)기
당기손익-공정가치 측정 유가증권	218,475	178,905
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권	112,366	122,994
종속기업 및 관계기업 투자주식	928,804	368,696
합계	1,259,645	670,595

## 28. 당기손익-공정가치 측정 유가증권 관련 손익

당기 및 전기 중 발생한 당기손익-공정가치 측정 유가증권 관련 손익의 구성내역은 다음과 같습니다.

	·		(단위: 백만원)
<i>-</i> . →	구분 제67(당)기 제66(전		제66(전)기
당기손익-공정가치	매매이익	66,358	86,491
측정 유가증권	평가이익	271,999	139,442
관련수익 	소계	338,357	225,933
당기손익-공정가치 측정 유가증권 관련비용	매매손실	75,374	44,658
	평가손실	127,364	126,469
	매입제비용	171	49
	소계	202,909	171,176
합계	135,448 54,7		54,757

## 29. 당기손익-공정가치 측정 금융부채 관련 손익

당기 및 전기 중 발생한 당기손익-공정가치 측정 금융부채 관련 손익의 구성 내역은 다음과 같습니다.

(단위: 비				
구분		제67(당)기	167(당)기 제66(전)기	
당기손익-공정가치 측정 금융부채 관련수익	상환이익	625	477	
	평가이익'	152,243	44,720	
	소계	152,868	45,197	
당기손익-공정가치 측정 금융부채 관련비용	상환손실	309	14,230	
	평가손실	2,679	1,782	
	소계	2,988	16,012	
합계		149,880 29,18		

## 30. 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련 손익

당기 및 전기 중 발생한 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련 손익의 구성내역은 다음과 같습니다.

			(단위: 백만원)
구분		제67(당)기	제66(전)기
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련수익	매메이익 .	14,495	102,432
기타포괄손익-공정가치	매매손실	37,653	13,783
측정 유가증권 관련비용	손상치손	4,763	8,537
	소계	42,416	22,320
합계	(27,921)		80,112

## 31. 파생상품 관련 손익

당기 및 전기 중 발생한 파생상품 관련 손익의 구성내역은 다음과 같습니다.

	,			(단위: 백만원)
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	구 분	제67(당)기	제66(전)기
애매목적	매매목적파생상품	이자율관련파생상품 평가 및 거래이익	2,485,586	2,205,066
파생상품	관련이익	통화관련파생상품 평가 및 거래이익	11,370,394	13,435,618
관련손익	,	주식관련파생상품 평가 및 거래이익	13,801	13,372
		파생상품조정이익	4,336	13,493
		소계	13,874,117	15,667,549
	매매목적파생상품	이자율관련파생상품 평가 및 거래손실	2,378,834	2,274,718
	관련손실	통화관련파생상품 평가 및 거래손실	10,910,300	13,551,073
		주식관련파생상품 평가 및 거래손실	4,194	18,329
		파생상품조정손실	92,276	5,953
		소계	13,385,604	15,850,073
	소계		488,513	(182,524)
위험회피목적	위험회피목적	이자율관련파생상품 평가 및 거래이익	70,831	449,971
파생상품	파생상품 관련이익	통화관련파생상품 평가 및 거래이익	163,829	666,696
관련손익 -	,	파생상품조정이익	362	23
	·	소계	235,022	1,116,690
	위험회피목적	이자율관련파생상품 평가 및 거래손실	705,149	107,767
	파생상품 관련손실	통화관련파생상품 평가 및 거래손실	717,324	388,944
		파생상품조정손실	422	746
		소계	1,422,895	497,457
	소계		(1,187,873)	619,233
공정가치	공정가치위험회피	평가이익	773,826	294,219
위험회피대상	대상 관련이익	상환이익	184,599	356,886
관련손익		소계	958,425	651,105
	공정가치위험회피	평가손실	255,932	598,107
대상 관	대상 관련손실	상환손실	205,224	92,557
		소계	461,156	690,664
	소계 ·		497,269	(39,559)
 합계			(202,091)	397,150

현금호름위험회피와 관련해 비효과적인 부분으로서 포괄손익계산서에 인식된 손익은 당기 및 전기 중 각각 이익 152백만원과 손실 24백만원입니다.

# 32. 외환거래손익

당기 및 전기 중 발생한 외환거래손익의 구성내역은 다음과 같습니다.

			(단위: 백만원)
,	구 분	제67(당)기	제66(전)기
외환매매손익	매메이익	567,692	604,366
	매애손실	577,226	617,136
	소계	(9,534)	(12,770)
외화환산손익	환산이익	8,839,001	8,385,283
	환산손실	8,675,100	8,544,881
	소계	163,901	(159,598)
합계		154,367	(172,368)

# 33. 기타영업손익

당기 및 전기 중 발생한 기타영업손익의 구성 내역은 다음과 같습니다.

			(단위: 백만원)
	구분 '	제67(당)기	제66(전)기
기타	대출채권매각이익	60,323	15,820
영업	당기손익-공정가치 측정 대출채권 거래이익	1,860,411	
수익	당기손익-공정가치 측정 대출채권 평가이익	83,760	676,776
	종속기업 및 관계기업 투자주식 처분이익	90,601	14,095
İ	충당부채환입액	3,687	1,015
	기타수익	16,586	, 18,149
	소계	2,115,368	730,423
기타	대출채권매각손실	28,298	125,539
영업	당기손익-공정가치 측정 대출채권 거래손실	9,692	29,155
비용	당기손익-공정가치 측정 대출채권 평가손실	4,349	27,509
	종속기업 및 관계기업 투자주식 처분손실	592	875
,	충당부채전입액	9,872	9,092
	지급보험료	75,121	66,988
	신용보증기금출연료	189,504	178,196
	교육세	33,842	32,231
	외환건전성부담금	5,384	8,928
	기타비용	20,098	24,863
	소계	376,752	503,376
합계		1,738,616	227,047

## 34. 신용손실충당금전입(환입)

# 당기 및 전기 중 발생한 신용손실충당금전입(환입)의 구성내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
대손상각비	855,548	1,177,027
기타자산대손상각비	1,076	19,722
한도약정충당부채 전입(환입)액	(137,830)	52,881
금융보증충당부채 전입(환입)액	(5,078)	41,606
지급보증충당부채 전입(환입)액	133,641	(75,930)
합계	847,357	1,215,306

## 35. 일반관리비

당기 및 전기 중 발생한 일반관리비의 구성내역은 다음과 같습니다.

(단위: 백만원						
	 P 분	제67(당)기	제66(전)기			
종업원 급여	단기종업원급여	388,800	376,582			
	확정급여형 퇴직급여	39,995	38,483			
	확정기여형 퇴직급여	7,085	7,393			
	소계	435,880	422,458			
감가상각비 및 상각비	유형자산감가상각비	70,860	69,403			
	무형자산상각비	53,837	53,977			
	소계	124,697	123,380			
기타일반관리비	복리후생비	33,955	32,203			
	임차료	5,078	6,388			
	세금과공과	35,228	32,595			
	광고선전비	17,465	16,752			
	전산업무비	83,418	72,214			
	제지급수수료	36,442	36,029			
, ,	기타	43,583	47,318			
	소계	255,169	243,499			
합계		815,746	789,337			

## 36. 기타영업외손익

당기 및 전기 중 발생한 기타영업외손익의 구성내역은 다음과 같습니다.

			(단위: 백만원)
	구분	제67(당)기	제66(전)기
기타영업외수익	매각예정자산처분이익	3,610	_
	매각예정자산손상차손환입	27	_
	유형자산처분이익	2,074	1,254
	투자부동산임대료	2,877	2,216
	기타	5,942	9,005
	소계	14,530	12,475
기타영업외비용	매각예정자산처분손실	2	_:
	매각예정자산손상차손	258,428	25,926
	유형자산처분손실	592	205
	투자부동산감가상각비	2,209	1,381
	기부금	6,594	15,142
	기타	4,554	3,981
	소계	272,379	46,635
합계		(257,849)	(34, 160)

## 37. 법인세비<del>용</del>

## (1) 법인세비용 구성내역

당기 및 전기 중 인식한 법인세비용의 산출내역은 다음과 같습니다.

·		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
당기법인세부담액 (*)	312,034	166,947
전기 이전 법인세 부담액 변동분	(350,718)	_
일시적차이로 인한 이연법인세 변동액	2,238,422	787,732
자본에 직접 반영된 법인세비용(수익)		
기타포괄손익	(989,694)	(836,840)
이익잉여금	(16,528)	15,491
법인세비용	1,193,516	133,330

<sup>(\*)</sup> 확정신고 등으로 인한 변동액이 포함되어 있습니다.

# (2) 법인세비용 차이내역

당기 및 전기 중 법인세비용차감전순이익과 법인세비용 간의 관계는 다음과 같습니다.

<u> </u>		
~		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
법인세비용차감전순이익	3,655,362	620,860
적용세율에 따른 법인세	1,005,224	170,736
조정사항:		•
비공제비용 및 비과세수익	(45,570)	(12,508)
이연법인세자산 미인식효과 등	258,005	(21,653)
전기 이전의 법인세에 대해 당기조정	(34,694)	(9,423)
기타 ·	10,551	6,178
소계	188,292	(37,406)
법인세비용	1,193,516	133,330
평균유효세율 (%)	32.65	21.48

(3) 당기와 전기 중 일시적차이 및 이연법인세자산(부채)의 증감내역은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

		· <del>-</del>			(단위: 백만원)
과목 또는 사항	기초잔액(*)	강 소	증 가	기말잔액	이연법인세 자산(부채)
파생상품	(1,478,054)	(1,478,054)	(484,588)	(484,588)	(133,262)
종속기업 및 관계기업 투자주식	(6,936,110)	55,644	(2,461,274)	(9,453,028)	(3,248,672)
공정기액위험회피평가손익	680,195	680,195	123,404	123,404	33,936
위험회피대상부채외화환산손익	(18,376)	(18,376)	(162,252)	(162,252)	(44,619)
투자채권손상차손	65,933	_		65,933	18,132
투자주식손상차손	60,351	7,021	- 1	53,330	14,666
퇴직급여충당금	385,405	18,313		. 367,092	100,950
퇴직보험예치금	(336,831)	(18,313)	(24,514)	(343,032)	(94,334)
단기애매증권	(43,634)	7,407	407	(50,634)	(13,924)
매도가능채권	(146,364)	-	-	(146,364)	185
대손상각	3,443,577	277,227	293,107	3,459,457	939,146
기타충당부채	923,130	1,429,831	1,574,419	1,067,718	293,622
부동산손상치손	6,457	173	-	6,284	1,728
미수배당금	8,365	8,365	5,245	5,245	1,442
이연대출부대손익	(9,063)	(9,063)	(16,573)	(16,573)	(4,558)
대출채권매각이익	(63,311)	(242)	(2,332,979)	(2,396,048)	(658,913)
기타	(825,857)	4,672,829	1,604,388	(3,894,298)	(1,163,047)
소계	(4,284,187)	5,632,957	(1,881,210)	(11,798,354)	(3,957,522)
<이연법인세자산 및 부채로 인식하지 않은 일	일시적 차이>		-		
종속기업 및 관계기업 투자주식 외	1,886,720	626,007		2,512,727	_
합계	(2,397,467)	6,258,964	(1,881,210)	(9,285,627)	(3,957,522)

<sup>(\*)</sup> 재무제표 확정 후 추가 세무조정 사항이 기초금액에 반영되어 있습니다.

					(단위: 백만원)
과목 또는 사항	. 기초잔액(*)	감 소	증 가	기말잔액	이연법인세 자산(부채)
파생상품	(777,801)	(777,801)	(1,478,054)	(1,478,054)	(406,465)
종속기업 및 관계기업 투자주식	(7,130,082)	3,970	265,418	(6,868,634)	(2,196,801)
공정가액위험회피평가손익	' 268,983	268,983	680,195	680, 195	187,054
위험회피대상부채외회환산손익	45,211	45,211	73,159	73,159	20,119
투자채권손상치손	65,933		_	65,933	18,132
투자주식손상차손	65,372	7,669	2,647	60,350	16,596
퇴직급여충당금	349,443	12,987	48,787	385,243	105,942
퇴직보힘예치금	(306,175)	(12,987)	(12,987)	(306,175)	(84,198)
단기매매증권	(58,070)	2,742	17,178	(43,634)	(11,999)
매도가능채권	(145,452)	912	ı	(146,364)	185
대손상각	3,135,237	72,950	381,290	3,443,577	791,472
기타충당부채	994,450	1,501,151	1,429,831	923,130	253,861
부동산손상차손	6,630	173	-	6,457	1,776
미수배당금	-	-	8,365	8,365	2,300
이연대출부대손익	(7,293)	(7,293)	(9,063)	(9,063)	(2,492)
대출채권매각이익	(63,554)	(318)	(75)	(63,311)	(17,411)
기타	2,086,454	3,802,202	620,561	(1,095,187)	(397,171)
소계	(1,470,714)	4,920,551	2,027,252	(4,364,013)	(1,719,100)
<이연법인세자산 및 부채로 인식하지 않은 일	!시적 차이>				
종속기업 및 관계기업 투자주식 외	1,912,607	(25,887)		1,886,720	
합계	441,893	4,894,664	2,027,252	(2,477,293)	(1,719,100)

<sup>(\*)</sup> 재무제표 확정 후 추가 세무조정 사항이 기초금액에 반영되어 있습니다.

(4) 자본에 직접 가감하는 항목과 관련된 법인세비용 당기 및 전기 중 자본에 직접 가감된 법인세비용 내역은 다음과 같습니다. <제67(당)기>

(단위: 백만운						
78	וכ	기말		기초		
구분	세후금액	법인세효과	세후금액	법인세효과	법인세효과 증감	
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련 손익	4,701,972	(1,783,506)	2,079,878	(788,919)	(994,587)	
해외사업장외화환산차이	39,000	-	(60,912)		_	
현금흐름위험회피평가손익	1,399	(531)	34	(13)	(518)	
해외사업장순투자 위험회피평가손익	(21,112)	8,008	35,507	(13,468)	21,476	
확정급여제도 재측정요소	51,739	(19,623)	15,634	(5,928)	(13,695)	
당기손익-공정가치 측정 금융부채 신용위험 변동	476	(181)	(5,770)	2,189	(2,370)	
합계	4,773,474	(1,795,833)	2,064,371	(806,139)	(989,694)	

이익잉여금에 직접 반영된 법인세수익 16,528백만원은 기타포괄손익-공정가치 측정 지분증권의 매각으로 발생한 실현이익 60,102백만원에 대한 법인세 효과입니다.

#### <제66(전)기>

	•			<u> </u>	
					(단위: 백만원) 
78	기달	말	기초		법인세효과 증감
구분	세후금액	법인세효과	세후금액	법인세효과	리인세요과 88
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 관련 손익	2,079,878	(788,919)	(99,406)	37,706	(826,625)
해외사업장외화환산차이	(60,912)	_	(7,158)		_
현금흐름위험회피평가손익	34	(13)	(292)	111	(124)
해외사업장순투자 위험회피평가손익	35,507	(13,468)	4,015	(1,523)	(11,945)
확정급여제도 재촉정요소	15,634	(5,928)	19,331	(7,331)	1,403
당기손익-공정가치 측정 지정 금융부채 신용위험 변동	(5,770)	2,189	(4,582)	1,738	451
합계	2,064,371	(806,139)	(88,092)	30,701	(836,840)

이익잉여금에 직접 반영된 법인세비용 15,491백만원은 기타포괄손익-공정가치 측정 지분증권의 매각으로 발생한 실현손실 56,331백만원에 대한 법인세 효과입니다.

# 38. 주당이익

## (1) 기본주당이익

당기 및 전기의 기본주당이익 계산내역은 다음과 같습니다.

# 1) 기본주당이익

·		(단위: 원, 주)
구분	제67(당)기	제66(전)기
보통주에 귀속되는 당기순손익 (A)	2,461,845,944,398	487,529,927,945
가중평균유통보통주식수 (B)	4,319,226,656	3,938,857,211
기본주당이익 (A / B)	. 570	124

## 2) 가중평균유통보통주식수

## <제67(당)기>

	(단위: 주, 일)		
구분	주식수	일수	적수
기초보통주식수 (①)	4,153,145,768	365	1,515,898,205,320
유상증자 (②)	102,000,000	338	34,476,000,000
유상증자 (③)	122,166,000	214	26,143,524,000
적수합계 (④=①+②+③)			1,576,517,729,320
기중평균유통보통주식수 (④ / 365	)	•	4,319,226,656

# <제66(전)기>

			(단위: 주, 일)
구분	주식수	일수	적수
기초보통주식수 (①)	3,732,619,768	366	1,366,138,835,088
유상증자 (②)	90,100,000	273	24,597,300,000
유상증자 (③)	330,426,000	154	50,885,604,000
적수 합계 (④=①+②+③)			1,441,621,739,088
기중평균유통보통주식수 (④ / 366)			3,938,857,211

# (2) 희석주당이익

당행은 잠재적보통주를 보유하고 있지 않으므로 기본주당이익과 희석주당이익은 동일합니다.

## 39. 담보제공자산

당기말과 전기말 현재 담보로 제공된 자산 내역은 다음과 같습니다.

				(단위: 백만원)
	제67(당)기 제66(전)기		전)기	
구분 	담보가액	관련부채	당보가액	관련부채
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 (*)	4,369,781	4 005 400	5,701,903	2,249,385
상각후원가 측정 유가증권 (*)	2,455,324	1,685,428	313,631	2,249,300
합계	6,825,105	1,685,428	6,015,534	2,249,385

(\*) 대고객 RP, 차입금 등과 관련하여 담보로 제공되었습니다.

## 40. 지급보증 및 약정사항

당기말과 전기말 현재 지급보증 및 약정사항은 다음과 같습니다.

			(단위: 백만원)
	구 분	제67(당)기	제66(전)기
확정지급보증	외화인수	276,041	408,155
	사채발행지급보증	2,224,142	2,281,329
	융자담보지급보증	611,091	485,483
	수입화물선취보증	37,292	42,965
÷	신용채무보증	6,794	11,127
	기타	4,593,406	3,734,283
	소계 ·	7,748,766	6,963,342
미확정지급보증	신용장개설관계	1,979,841	1,252,411
	기타미확정지급보증	4,224,656	1,882,381
	소계	6,204,497	3,134,792
약정	대출약정	46,591,132	42,787,113
	기타	2,020,595	2,075,621
·	소계	48,611,727	44,862,734
배서어음	당보배서어음		971
합계		62,564,990	54,961,839

#### 41. 신탁계정

(1) 당기말과 전기말 현재 신탁부문과의 거래로 인한 주요 자산·부채의 내역은 다음 과 같습니다.

•	·	
		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
미수신탁보수	8,585	8,010
신탁계정차	965,733	906,843
미지급비용	686	909

(2) 당기 및 전기 중 신탁부문과의 거래로 인한 주요 수익·비용의 내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
신탁보수	31,729	30,356
예수부채이자비용	, -	3
신탁계정차이자비용	7,167	8,103

## (3) 원본 또는 이익보전 신탁

당기말과 전기말 현재 원금보전 및 원리금보전약정이 있는 신탁의 장부금액은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
원금보전약정	236,858	251,006
원리금보전약정	234,697	238,320
합계	471,555	489,326
금전신탁	436,299	450,445
미지급신탁이익	35,256	38,881

# 42. 특수관계자

# (1) 당기말 현재 당행의 특수관계자는 다음과 같습니다.

구분	회사명
종속기업	산은캐피탈(주), 대우조선해양(주), 케이디비인프라자산운용(주), 산은아주금융 유한공사, 산은아일랜드금융(주), KDB Bank Europe, KDB브라질, KDB Bank Uzb ekistan, KDB Indonesia 외 8개사, 케이디비인베스트먼트제1호사모투자합자회사 , 케이디비칸서스밸류사모투자전문회사, 부품소재엠앤에이사모투자전문회사 외 5개사, 원금보전신탁, 원리금보전신탁, 유베스트제오차유동화전문유한회사 외 9개사, KAMOO 도로투자 사모특별자산 투자신탁 제2호 외 21개사
관계기업	한국전력공사(주), 한국관광공사, 한국부동산원, 한국지엠(주), 에이치엠엠(주), (주)한진칼, 한국해양진흥공사 외 74개사, 트로이카해외자원개발사모투자전문회사 외 100개사, 한국투자해외진출 Platform펀드 외 117개사
기타	주요경영진

(2) 당기말과 전기말 현재 특수관계자와의 거래로 인한 주요 자산·부채의 내역은 다음과 같습니다.

	· EADINITI	· 107017171	THERE CAN THE	제 <del>6</del> 6(전)기
구 분	특수관계자	' 계정과목	제67(당)기	
종속기업	산은캐피탈(주)	대출채권 '	74, 158	7, 188
		대손충당금	(36)	(3
		파생상품자산	1,463	
		기타자산	4	
		예수부채	447	2,762
i e		파생상품부채		3,75
		기타부채	35,539	35,513
	케이디바인프라자산운용(주)	예수부채	9,028	17,76
		기타부채	34	163
•	산은아일랜드금융(주)	대출채권	543,636	358,39
*		대손충당금	(158)	(9
		파생상품자산	5, 141	9,67
		기타자산	114	17
		파생상품부채	1,510	
	KDB Bank Europe	현금및예치금	353,575	264,69
		파생상품자산	2,202	56
		기타자산	-	4
		파생상품부채	-	27
		기타부채	1,872	76
	KDB 브라질	현금및예치금	59,275	. 48,96
		대출채권	210,426	60,38
		대손충당금	(78)	(3
KDB Indonesia		기타자산	317	8
	KDB Indonesia	대출채권	23,710	21,76
		대손충당금	(7)	(
		기타자산	12	. 1
	KDB Silicon Valley LLC	예수부채	86,542	
			20	

 구 분	특수관계자	계정과목	제67(당)기	 제66(전)기
<del></del> -	<u> </u>			783,36
속기업	산은아주금융유한공사	현금및에치금	1,344,965	·-········
		대출채권	450,474	261,12
• •		대손총당금	(130)	(6
	•	파생상품자산	26	1,0
		기타자산	1,237	
•		예수부채	. 2	
		차입부채	43,707	10,7
		파생성품부채	2,408	
		기타부채	167	
	케이디비인베스트먼트	대출채권	600,000	732,6
	제1호사모투자합자회사	대손충당금	(2,554)	(3,4
		파생상품자산	800	3,
		기타자산	8,758	
		기타자산대손충당금	(32)	
		예수부채	215,203	4,5
		파생상품부채	3,550	
		기타부채	140	
		기타충당부채	1,630	1,0
	케이디비칸서스밸류	유가증권	40,101	40,8
	사모투자전문회사	파생상품자산	8,633	
		기타자산	345	, ;
		예수부채	62	
•		파생상품부채	1,083	9,9
,		기타부채	702	-
	대우조선해양(주)	대출채권	1,432,973	1,322,2
		대손충당금	(599,475)	(437,8
		파생상품자산	194,696	6,5
		기타자산	1,488	3,4
		예수부채	473,357	593,4
		파생상품부채	2,731	153,
		기타부채	30,802	238,6
		기타충당부채	781,272	769,

		•	•	(단위: 백만원)
 구 분	특수관계자	계정과목	' 제67(당)기	제66(전)기
	기업유동성지원기구	대출채권	440,000	220,000
		대손충당금	(142)	(64)
		기타자산	24,331	4,452
•	•	기타자산대손충당금	(8)	(1)
		예수부채	. 610,416	696,350
		기타부채	190	90
•	,	기타충당부채	135	168
	기타˚	대출채권	1,015,470	1,032,466
		대손충당금	(432,829)	(368, 449)
		파생상품자산	10,697	738
	,	기타자산	11,853	13,142
		기타자산대손충당금	(5,384)	(5, 190)
•	· ·	예수부채	· 93,295	86,364
		차입부채	95,565	42,527
		파생상품부채	205	25,090
		기타부채	16,927	15,675
		기타충당부채	246,239	170,380

	•	<u> </u>		(단위: 백만원)
구 분	특수관계자	계정과목	제67(당)기	제66(전)기
관계기업	한국전력공사(주)	유가증권	10,759	5,779
		대출채권	236,223	197,539
		대손충당금	(1,428)	(1,778)
		파생상품자산	2,409	80,203
•		기타자산	2,074	20,631
		예수부채	400,963	135,837
		차입부채	2,649	53,107
		파생상품부채	149,969	41,212
		기타부채	3,434	10,599
		기타충당부채	12	10
	KG동부제철(주)	대출채권	783,695	614,062
		대손충당금	(4,093)	(55,321)
	, .	기타자산	375	622
		예수부채	12,294	3,871
		기타부채	76	129
		기타충당부채	682	15,320
	에이치엠엠(주)	유가증권	7,315,547	3,866,467
		 대출채권	202,509	1,040,638
		대손충당금	(30,614)	(93,017
		기타자산	7,236	7,302
		예수부채	1,876,483	440, 127
		기타부채	9,145	2,536
		기타충당부채	-	8,200
	(주)한진중공업(*)	대출채권	-	213,052
		예수부채	-	110,914
		기타부채	· -	1,464
		기타충당부채	-	128,819
	(주)한진칼	유가증권	-	20,098
	<b>'</b>	대출채권 `	449,252	390,902
	•	기타자산	518	616

	-			(단위: 백만원)
구분	특수관계자	계정과목	제67(당)기	제66(전)기
관계기업	한국해양진흥공사	대출채권	15,237	15,464
		대손충당금	(2)	(1)
	,	기타자산	16	17
		예수부채	40,000	_
		기타부채	237	4
]	기타	유가증권	1,454	_
		대출채권 `	445,904	803,266
		대손충당금	(8,250)	(355, 141)
	•	기타자산	6,900	6,390
		예수부채	470,808	439,113
		기타부채	2,307	2,169
		기타충당부채	76,500	60,070

<sup>(\*)</sup> 당기 중 지분매각으로 인하여 특수관계자에서 제외되었습니다.

# (3) 당기 및 전기 중 발생한 특수관계자와의 거래로 인한 주요 수익·비용의 내역은 다음과 같습니다.

	·		THEO(5) 3)	(단위: 백만원
구분	특수관계자	계정과목	제67(당)기	제66(전)기
등속기업 -	산은캐피탈(주)	이자수익	92	13
	. '	배당수익	27,956	42,86
	•	대손충당금환입		.,
		수수료 및 기타수익	6,018	4, 16
	•	이자비용	(417)	(14
		대손상각비	, (33)	
		기타영업비용	(513)	(7,78
	케이디비인프라자산운용(주)	배당수익	9,089	12,2
		이자비용	(121)	(3
	산은아일랜드금융(주)	이자수익	1,186	3,5
	,	수수료 및 기타수익	5,176	9,6
	-	이자비용	(1)	
		대손상각비	(57)	
v		기타영업비용	(8,028)	(2,8
•	KDB Bank Europe	이자수익 /	712	5,0
	,	대손충당금환입	-	
		수수료 및 기타수익	2,760	
		이자비용	(1)	
		기타영업비용	(596)	(2,2
	KD8 브라질	이자수익	1,016	2,
	,	대손상각비	(45)	
	KDB Indonesia	이자수익	160	
		대손상각비	(1)	
	KDB Silicon Valley LLC	이자비용	(22)	
	산은아주금융유한공사	· 이자수익	8,258	11,9
		수수료 및 기타수익	2,386	3,9
		이자비용	(426)	
		대손상각비	(57)	
		기타영업비용	(6,412)	
	케이디비인베스트먼트	이자수익	22,780	28,
	제1호사모투자합자회사	수수료 및 기타수익	2,567	12,3
		이자비용	(230)	(3
		기타영업비용	(4,805)	(3,4

				(단위: 백만원 
구 분	특수관계자	계정과목	제67(당)기	제66(전)기
종속기업	, 케이디비칸서스밸류	이자수익	1,600	1,600
٠	사모투자전문회사	수수료 및 기타수익	21,087	8,005
		이자비용	(6)	(10
	,	기타영업비용	(1,094)	(15,887
	대우조선해양(주)	이자수익	21,470	30,03
		대손충당금환입	-	47,91
		수수료 및 기타수익	696,230	320,47
•		이자비용	(4,988)	(5,939
		대손상각비	(117,849)	
		. 기타영업비용	(247,919)	(380,138
	기업유동성지원기구	이자수익	19,880	4,45
		수수료 및 기타수익	33	
		이자비용	(7,226)	· (2,84
		대손상각비	(78)	(6
		기타영업비용	(7)	(16
	기타	이자수익	44,048	23,28
		배당수익	74,548	103,47
		대손충당금환입	72,674	28,87
		수수료 및 기타수익	195,228	148, 14
		이자비용	(639)	(91
		대손상각비	(118,800)	(80,03
		기타영업비용	(216,888)	(153,70
관계기업·	한국전력공사(주)	이자수익	2,994	4, 12
		배당수익	256,862	
		대손충당금환입	351	•
		수수료 및 기타수익	. 19,298	178, 14
		이자비용	(1,006)	(2,18
	,	대손상각비		(93
		기타영업비용	(254,043)	(46,16

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· ,		(단위: 백만원
 구 분	특수관계자	계정과목	제67(당)기	제66(전)기
관계기업	KG동부제철(주)	이자수익	11,889	12,687
		배당수익	1,101	_
		대손충당금환입	51,228	62,035
	·	수수료 및 기타수익	27,840	33,704
		이자비용	(13)	(41
		기타영업비용	(10,866)	(14,04
	에이치엠엠(주)	이자수익	43,330	41,08
		대손충당금환입	62,402	4,76
		수수료 및 기타수익	1,830,596	558,05
	•	이자비용	(3,377)	(2,10
		기타영업비용	(85,660)	(11,33
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	이자수익	2,962	5,70
		수수료 및 기타수익	133,190	12,22
		이자비용	(177)	(34
•	,	대손상각비	(3,514)	
		기타영업비용	(2,930)	(22,46
	(주)한진칼	이자수익	7,012	
		수수료 및 기타수익	58,399	
	한국해양진룡공사	이자수익	213	3
		수수료 및 기타수익	1,338	
		이자비용	(237)	
		대손상각비	-	(
nja.		기타영업비용	-	(96
<b>~</b> ,	기타	이자수익	20,066	13,8
*	•	배당수익	606,017	243,0
		대손충당금환입	348,053	380,5
		수수료 및 기타수익	23,393	73,2
		이자비용	(2,332)	(3,48
		대손상각비	(641)	(3,3
		기타영업비용	(31,566)	(17,0

<sup>(\*)</sup> 당기 중 지분매각으로 인하여 특수관계에서 제외되어 특수관계 제외 전까지의 수 익·비용 내역입니다.

(4) 당기말과 전기말 현재 특수관계자와의 거래로 인한 지급보증 및 약정내역은 다음과 같습니다.

				(단위: 백만원)
 구분	특수관계자	계정과목	제67(당)기	제66(전)기
 종속기업	산은캐피탈(주)	약정	250,000	320,000
	케이디비인베스트먼트	미확정지급보증	4,386	7,854
	제1호사모투자합자회사	약정	413,874	298,706
	대우조선해양(주)	확정지급보증	1,457,948	1,226,351
		미확정지급보증	1,818,741	557,377
		약정	4,047,436	5,084,798
•	기업유동성지원기구	약정	560,000	780,000
	<b>JIEI</b>	확정지급보증	· 464,349	337,60
		미확정지급보증	192,627	175,716
		약정	501,800	178,20
관계기업	KG동부제철(주)	미확정지급보증	32,487	20,26
		약정	186,021	339,82
•	에이치엠엠(주)	확정지급보증	_	13,05
	(주)한진중공업	확정지급보증	-	414,63
		미확정지급보증	-	3,33
		약정		22,61
	기타	확정지급보증		76,62
		미확정지급보증	-	28,43
		약정	221,182	244,38
	<u></u> 합계		10, 150, 851	10,129,77

## (5) 주요경영진에 대한 보상

당기 및 전기 중 주요경영진에 대한 보상내역은 다음과 같습니다.

	-	(단위: 백만원)
계정과목	제67(당)기	제66(전)기
단기급여	1,213	1,130
퇴직급여	. 33	42
합계	1,246	1,172

(6) 당기말과 전기말 현재 특수관계자에게 제공하거나 제공받은 담보는 없습니다.

## 43. 현금흐름표

(1) 당기말과 전기말 현재 현금흐름표상 현금 및 현금성자산의 구성요소는 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구 분	제67(당)기	제66(전)기
현금 및 예치금		
현금 및 외국통화	55,083	52,240
원화예치금	6,007,684	4,487,351
외화/역외예치금	5,913,000	5,989,387
소계	11,975,767	10,528,978
차감: 사용이 제한된 예치금 등	(7,796,870)	(5,624,394)
가산: 취득시 만기가 3개월 이내인 금융상품		
상각후원가 측정 대출채권		
골론 -	653,340	465,485
은행간대여금	233,898	359,125
소계	887,238	824,610
합계	5,066,135	5,729,194

# (2) 당기 및 전기 중 현금 유입과 유출이 없는 거래의 주요 내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
제각에 의한 대출채권의 감소	33,671	158,616
출자전환 등으로 인한 기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권의 증가	146,183	13,714
출자전환 등으로 인한 종속기업 및 관계기업 투자주식의 증가	2,658,000	
유기증권 평가로 인한 기타포괄손익누계액의 증가	3,616,681	, 3,005,909
유가증권 평가로 인한 이연법인세 효과	(994,587)	(826,625)
종속기업 및 관계기업 투자주식에서 매각예정자산으로의 계정재분류	_	78,278
투자부동산에서 유형자산으로의 계정재분류	_	16,037
유형자산에서 투자부동산으로의 계정재분류	4,004	5,590
사용권자산 및 리스부채의 인식	115,586	31,499

#### 44. 제거조건이 충족되지 않은 금융자산의 양도

당기말과 전기말 현재 금융상품 제거조건이 충족되지 않은 환매조건부채권매도 및대 여유가증권 관련 자산 · 부채의 내역은 다음과 같습니다.

	** ***********************************			(단위: 백만원)
구분 제67(당)기 제66(전)기				
거래의성격	양도된 자산의 장부금액	관련부채의 장부금액	양도된 자산의 장부금액	관련부채의 장부금액
환매조건부채권애도	3,349,080	1,307,268	2,762,065	1,875,504
대여유기증권	417,640	-	289,806	<u> </u>
합계	3,766,720	1,307,268	3,051,871	1,875,504

#### 45. 금융상품의 수준별 공정가치

당행은 금융상품의 공정가치를 다음의 3가지 수준으로 분류하여 공시합니다.

- 수준 1: 활성시장에서 공시되는 가격을 공정가치로 측정하는 금융상품의 경우, 동 금융상품의 공정가치는 수준 1로 분류하고 있습니다.
- 수준 2: 평가기법을 사용하여 금융상품의 공정가치를 측정하는 경우, 유의적인 투입변수가 시장에서 관측한 정보에 기초한다면 동 금융상품의 공정가치는 수준 2로 분류하고 있습니다.
- 수준 3: 평가기법을 사용하여 금융상품의 공정가치를 측정하는 경우, 유의적인 투입변수가 시장에서 관측불가능한 정보에 기초한다면 동 금융상품의 공정가치는 수준 3으로 분류하고 있습니다.

- (1) 공정가치로 측정하는 금융상품의 수준별 공정가치
- 1) 당기말과 전기말 현재 공정가치로 측정하는 금융상품의 수준별 공정가치는 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

		-		(단위: 백만원)
구분	수준 1	수준 2	수준 3	٦Ì
금융자산				
당기손익-공정가치 측정 유가증권	606,008	1,348,367	7,864,436	9,818,811
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권	1,819,791	17,419,641	18,635,704	37,875,136
당기손익-공정가치 측정 대출채권	-	, <u> </u>	644,412	644,412
파생상품자산	1	5,295,504	10,067	5,305,572
합계	2,425,800	24,063,512	27,154,619	53,643,931
금융부채				
당기손익-공정가치 측정 금융부채	-	2,067,144	_	2,067,144
파생상품부채	2	4,746,616	11,223	4,757,841
합계	2	6,813,760	11,223	6,824,985

#### . . <제66(전)기>

				(단위: 백만원)
구분	수준 1	수준 2	수준 3	.Эl
금융자산				
당기손익-공정가치 측정 유가증권	1,023,738	1,064,829	6,232,064	8,320,631
기타포괄손익 공정가치 측정 유가증권	2,439,145	17,067,639	14,634,541	34,141,325
당기손익-공정가치 측정 대출채권	-	_	1,434,514	1,434,514
파생상품자산	_	8,321,162	8,214	8,329,376
합계	3,462,883	26,453,630	22,309,333	52,225,846
금융부채				·
당기손익-공정가치 측정 금융부채	_	1,694,957	_	1,694,957
파생상품부채	_	6,298,836	6,451	6,305,287
합계	_	7,993,793	6,451	8,000,244

2) 당기 및 전기 중 공정가치로 측정하는 금융상품의 평가유형 수준 3에 대한 공정가 치 변동내역은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

	-					(단위: 백만원)
-		-	금융자산			금융부채
구분	당기손익 <del>-</del> 공정가치 측정 유가증권	기타포괄손익-공정가치 측정 유기증권	당기손익 <del>-</del> 공정가치 측정 대출채권	파생상품자산	합계	파생상품부채
기초	6,232,064	14,634,541	1,434,514	8,214	22,309,333	6,451
당기손익	172,327	-	79,411	8,547	260,285	4,772
기타포괄손익	-	3,691,901	-		3,691,901	_
매입/발행	1,857,647	494,015	52,450		2,404,112	_
애도/결제	(397,602)	(157,861)	(921,963)	(6,694)	(1,484,120)	
수준 3에서 다른 수준 으로 변경된 금액 (*)	· _	(26,892)	-		(26,892)	-
다른 수준에서 수준 3 으로 변경된 금액 (*)	-	-		-	-	_
기말	7,864,436	18,635,704	644,412	10,067	27,154,619	11,223

## <제66(전)기>

						(단위: 백만원)
-			금융자산			금융부채
구분	당기손익 <del>-</del> 공정가치 측정 유가증권	기타포괄손익 <del>- 공</del> 정가치 측정 유기증권	당기손익 <del>-</del> 공정가치 측정 대출채권	파생상품자산	합계	파생상품부채
기초	4,804,158	10,865,012	604,380	10,007	16,283,557	75
당기손익	(10,627)		649,450	(1,793)	637,030	6,376
기타포괄손익	-	2,944,874	-	-	2,944,874	_
매입/발행	1,899,130	990,310	349,940	-	3,239,380	_
매도/결제	(476,894)	(168,778)	(169,256)	_	(814,928)	_
수준 3에서 다른 수준 으로 변경된 금액 (*)	_	(24,556)	-	-	(24,556)	_
다른 수준에서 수준 3 으로 변경된 금액 (*)	16,297	27,679	-	. –	43,976	_
기말	6,232,064	14,634,541	1,434,514	8,214	22,309,333	6,451

(\*) 해당 금융상품에 대한 관측가능한 시장 자료의 이용 가능 여부가 변경됨에 따라 수준간 이동이 발생하였습니다.

3) 당기 및 전기 중 공정가치로 측정하는 금융상품의 평가유형 수준 3과 관련하여 이연되고 있는 거래일 손익 금액 및 그 변동내역은 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
기초	4,375	4,763
당기손익 인식	(386)	(388)
기말	3,989	4,375

4) 당기말과 전기말 현재 공정가치로 측정하는 금융상품 중 수준 2로 분류된 항목의 가치평가기법 및 투입변수는 다음과 같습니다.

구분		가치평가기법	투입변수
당기손익-공정가치	지분증권	순자산가치평가	주식, 채권 등 기초자산 가격
측정 유기증권	채무증권	현금호름할인모형	할인율
기타포괄손익-공정가치	지분증권	순자산가치평가	주식, 채권 등 기초자산 가격
측정 유기증권	채무증권	현금흐름할인모형	할인율
파생상품	이자율스왑 통화선도 및 스왑 통화옵션 상품옵션	원금흐름할인모형, Black-Scholes 모델, Modified Black 모델, Fornula model	할인율, 환율, 변동성, 상품지수 등
당기손익-공정가치 측정 금융부채	사채	현금호름할인모형	할인율

5) 당기말과 전기말 현재 공정가치로 측정하는 금융상품 중 수준 3으로 분류된 항목의 가치평가기법 및 비관측 투입변수에 대한 양적 정보는 다음과 같습니다. <제67(당)기>

· 구분		가치평가기법	비관측변수	비관측변수 추정범위 (%)
당기손익-공정가치 측정	지분증권	현금흐름할인모형,	할인율	6.52 ~ 13.22
유가증권 ^		유사기업비교법,	부동산 매각가격 변동률	_
순자산가치평가 등  -   -		청산가치	_	
		`	변동성	17.89 ~ 41.50
기타포괄손익 -공정가치	지분증권	현금흐름할인모형,	<sup>′</sup> 성장률	_
측정 유기증권		유사기업비교법,	할인율	7.70 ~17.56
		순자산가치평가 등	변동성	19.48 ~ 33.20
당기손익-공정가치 측정 대출채권	전환사채 등	LSMC, 이항모형	변동성	17.89 ~ 34.16
파생상품	이자율스왑	할인된 현금호름	변동성	38.23 ~ 49.07
			상관계수	0.43 ~ 0.87
	이자율옵션	Modified Black 모델	변동성	38.23 ~ 49.07
	주가지수옵션	Black-Scholes 모델	변동성	5.40 ~ 71.40
	주식옵션	DOF모형 등	변동성	18.87 ~ 25.49

가 구분		가치평가기법	비관측변수	비관측변수 추정범위 (%)
당기손익-공정가치 측정	지분증권	현금흐름할인모형,	할인율	0.72 ~ 19.05
유가증권		유사기업비교법,	부동산 매각가격 변동률	_
		순자산가치평가 등	청산가치	-
			변동성	17.53 ~ 33.00
기타포괄손익 -공정가치	지분증권	현금호름할인모형,	성장률	_
측정 유기증권		유사기업비교법,	할인율	0.20~19.05
		순자산가치평가 등	변동성	18.49 ~ 26.45
당기손익-공정가치 측정 대출채권	전환사채 등	LSMC, 이항모형	변동성	17.53 ~ 32.59
파생상품	이자율스왑	할인된 현금호름	변동성	36.02 ~ 44.87
			상관계수	0.83 ~ 0.91
	이자율옵션	Modified Black 모델	변동성	36.02 ~ 44.87
	주가지수옵션	Black-Scholes 모델	변동성	17.20 ~ 27.30
	주식옵션	DOF모형 등	변동성	18.49 ~ 33.00

6) 당기말과 전기말 현재 공정가치로 측정하는 금융상품 중 수준 3으로 분류된 항목의 비관측변수의 변경에 대한 민감도는 다음과 같습니다.

#### <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
	당기손	익 인식	기타포괄:	<u>속</u> 역 인식
구 분 	유리한 변동	불리한 변동	유리한 변동	불리한 변동
당기손익-공정가치 측정 유가증권 (*1)	8,690	(6,723)	_	_
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 (*1)		_	43,861	(31,587)
당기손익-공정가치 측정 대출채권 (*2)	9,041	(8,029)		_
파생상품 (*2)	3,745	(3,728)	_	•
합계	21,476	(18,480)	43,861	(31,587)

				(단위: 백만원)
<b>-</b> -	당기손약	익 인식	기타포괄원	<u>속</u> 익 인식
구분	유리한 변동	불리한 변동	유리한 변동	불리한 변동
당기손익-공정가치 측정 유가증권 (*1)	8,478	(7,355)		_
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권 (*1)	-	-	45,231	(75,780)
당기손익-공정가치 측정 대출채권 (*2)	11,203	(14,532)	_	_
파생상품 (*2)	4,364	(1,846)	-	_
합계	24,045	(23,733)	45,231	. (75,780)

- (\*1) 지분증권은 주요 관측불가능한 투입변수인 성장률(0~1%)과 할인율 또는 청산가치(-1~1%)와 할인율 사이의 상관관계를 증가 또는 감소시킴으로써 공정가치 변동을 산출하고 있으며, 수익증권은 투입변수의 변동에 따른 민감도 산출이 실무적으로 불가능하나, 실물부동산으로 구성된 경우에 한해 임대현금흐름의 할인율(-1~1%) 및 부동산 매각가격 변동률(-1~1%)의 상관관계에 따른 변동을 산출하였습니다. 당기말 먼지말 현재 수준 3으로 분류된 금융상품 중 17,718,595백만원 및 20,500,366백만원은 비관측변수 변경에 따른 민감도 산출이 실무적으로 불가능하여 민감도공시에서 제외하였습니다.
  - (\*2) 당기손익-공정가치 측정 대출채권 및 파생상품은 관련된 주요 관측불가능한 투입변수인 주가수익률 상관계수 및 기초자산의 변동성을 10% 만큼 증가 또는 감소시킴으로써 공정가치 변동을 산출하고 있습니다.

- (2) 상각후원가로 측정하는 금융상품의 수준별 공정가치
- 1) 상각후원가 측정 금융상품의 공정가치 산출방법은 다음과 같습니다.
- 현금및예치금: 현금은 장부금액과 공정가치를 동일하게 보며, 요구불예치금과 결제성예치금의 경우는 만기가 정해져 있지 아니하고 즉시 현금화 할 수 있는 예치금으로서, 장부금액이 공정가치의 근사치이므로 장부금액을 공정가치로 가정하고 있습니다. 일반예치금 공정가치의 경우 현금흐름할인기법을 이용하여 공정가치를 산출하고 있습니다.
- 상각후원가 측정 유가증권: 상각후원가 측정 유가증권의 공정가치는 공신력있는 평가기관에 의뢰하여 산출된 금액입니다.
- 상각후원가 측정 대출채권: 상각후원가 측정 대출채권의 공정가치는 조기상환율을 반영한 기대 미래현금흐름을 부도확률이 감안된 신용스프레드를 가산한 현행 시장이 자율로 할인한 금액입니다. 다만, 현금흐름의 추정이 불가능한 한도성 여신, 할인효 과가 중요하지 않고 계약만기가 3개월 이내인 대출채권 및 손상된 대출채권의 경우 장부금액을 공정가치로 가정하고 있습니다.
- 예수부채: 예수부채의 공정가치는 현금흐름 유형을 파악하여 공정가치평가시스템에서 현금흐름할인기법을 이용하여 산출된 금액입니다. 단, 요구불수신 및 현금흐름추정이 불가능한 자유예적금의 경우 장부금액을 공정가치로 가정하고 있습니다.
- 차입부채: 차입부채의 공정가치는 현금흐름 유형을 파악하여 공정가치평가시스템에서 현금흐름할인기법을 이용하여 산출된 금액입니다. 다만, 계약만기가 3개월 이내인 차입부채(예: 콜머니)의 경우 장부금액을 공정가치로 가정하고 있습니다.
- 사채: 산금채의 공정가치는 현금흐름 유형을 파악하여 공정가치평가시스템에서 현금흐름할인기법을 이용하여 산출된 금액입니다.
- 기타금융자산 및 기타금융부채: 기타금융자산 및 기타금융부채의 공정가치는 현금 흐름할인기법을 이용하여 산출합니다. 단, 현금흐름을 신뢰성있게 산출하기 어려운 경우에는 장부금액을 공정가치로 가정합니다.

2) 당기말과 전기말 현재 상각후원가로 측정하는 금융상품의 수준별 공정가치는 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

· · ·				(단위: 백만원)
구분	수준 1	수준 2	수준 3	Л
금융자산				
현금및예치금 (*)	4,178,897	7,796,870	_	11,975,767
상각후원가 측정 유가증권	1,437,496	1,531,381	_	2,968,877
상각후원가 측정 대출채권 (*)	-	653,340	170,486,002	171,139,342
기타금융자산 (*)	-	5,097,270	738,178	5,835,448
합계	5,616,393	15,078,861	171,224,180	191,919,434
금융부채				•
예수부채 (*)	-	2,294,155	50,441,274	52,735,429
차입부채 (*)	_	861,402	21,183,763	22,045,165
사채	-	146,446,618		146,446,618
기타금융부채 (*)	-	3,920,770	2,886,692	6,807,462
· 합계	_	153,522,945	74,511,729	228,034,674

## <제66(전)기>

					(단위: 백만원)
	; 구분	수준 1	수준 2	수준 3	계
,	금융자산				
74	현금및예치금 (*)	4,904,584	5,624,394	_	10,528,978
Ì	상각후원가 측정 유가증권	665, 183	120,081	_ :	785,264
	상각후원가 측정 대출채권 (*)		465,485	155,354,001	155,819,486
	기타금융자산 (*)		3,831,087	630,030	4,461,117
ı	합계	5,569,767	10,041,047	155,984,031	171,594,845
ı	금융부채				
ı	예수부채 (*)		2,249,420	43,624,163	45,873,583
ı	차입부채 (*)	_	1,008,635	17,865,518	18,874,153
ı	사채	-	140,088,033	-	140,088,033
	기타금융부채 (*)		3,104,887	3,784,488	6,889,375
Ì	합계	_	146,450,975	65,274,169	211,725,144

(\*) 해당 항목의 수준 2로 분류된 금액은 장부금액이 공정가치의 합리적인 근사치인 것으로 보아 장부금액을 공정가치로 공시하였습니다.

 당기말과 전기말 현재 상각후원가로 측정하는 금융상품의 가치평가기법 및 투입 변수는 다음과 같습니다.

	+ <b>}</b> fN ω								- H-C	, κ c		공정가치 수준
기타금융부채	차입부채	예수부채	금융부채	기타금융자산		상각후원가 측정 대출채권	금융자산	사채	금융부채	상각후원가 측정 유가증권	금융자산	물무
현금호름할인모형	현금흐름할인모형	현금호름할인모형		현금호름할인모형		원모으름한인모형		여금호름황인모형		현금호름할인모형		가치평가기법
기타스크레드	기타스프레드	기타스프레드, 조기상환율		기타스프레드	가타 스프레드, 조기상환율	신용스프레드,		땅인율		最らい		투입변수

# 46. 금융자산 및 부채의 범주별 분류

당기말과 전기말 현재 금융자산 및 부채의 범주별 분류는 다음과 같습니다. <제67(당)기>

			<u>-</u>		-	<del></del> -	•	(단위: 백만원)
, 구분	현금 및 현금성자산	당기손익- 공정가치 측정 금융상품	당기손익- 공정가치 측정 지정 금융상품	기타포괄손익- 공정가치 측정 금융상품	기타포괄손익- 공정가치 측정 지정 금융상품	상각후원가 측정 금융상품	위험회피 회계적용 파생상품	Яl
금융자산								
현금 및 예치금	4,178,897	-	<u>-</u>	-	-	7,796,870		11,975,767
당기손익 <del>-</del> 공정가치 촉정 유가증권	<u>-</u>	9,818,811		-		-		9,818,811
기타포괄손익 <del>-</del> 공정가치 측정 유가증권	-	_	_	18,994,503	18,880,633		_	37,875,136
상각후원가 측정 유기증권	_	et_	_	_	-	2,968,877	-	2,968,877
당기손익 <del>- 공</del> 정가치 측정 대출채권	-	644,412	-	_	_	-	-	644,412
상각후원가 측정 대출채권	887,238	-	-		-	169,876,156	_	170,763,394
파생상품자산	-	4,776,872	_	_	_		528,700	5,305,572
기타금융자산	-	-	_	_	_	5,836,048		5,836,048
합계	5,066,135	15,240,095	_	18,994,503	18,880,633	186,477,951	528,700	245,188,017
금융부채				,				
당기손익-공정가치 측정 금융부채	_	-	2,067,144	_	, -		-	2,067,144
예수부채	-	-	-	-	-	52,792,121	-	52,792,121
차입부채 ,		_	: -	-	_	22,063,777	-	22,063,777
사채	_	-	_	-	_	145,365,330	-	145,365,330
파생상품부채	_	4,501,378	-		_		256,463	4,757,841
기타금융부채	-	_	-	-	_	6,817,630	_	6,817,630
합계		4,501,378	2,067,144	-	-	227,038,858	256,463	233,863,843

								(단위: 백만원)
구분	현금 및 현금성지산	당기손익- 공정가치 촉정 금융상품	당기손익- 공정가치 측정 지정 금융상품	기타포괄손익- 공정가치 측정 <del>금융</del> 상품	기타포괄손익- 공정가치 측정 지정 금융상품	상각후원가 촉정 금융상품	위험회피 회계적용 파생상품	<b>Э</b> І
금융자산								
현금 및 예치금	4,904,584	-	_		_	5,624,394		10,528,978
당기손익 <del>- 공</del> 정가치 측정 유가증권	-	8,320,631	_	-	1	-	-	8,320,631
기타포괄손익 <del>· 공</del> 정가치 촉정 유가증권	-		-	19,276,210	14,865,115	_	· –	34,141,325
상각후원가 측정 유기증권		_	· <u>-</u>	-		785,264	·	785,264
당기손익 <del>- 공</del> 정가치 측정 대출채권	_	1,434,514	_	_		_	_	. 1,434,514 
상각후원가 측정 대출채권	824,610	-	_	-	_	154,475,568	_	155,300,178
파생상품자산		6,880,971	-	_	_		1,448,405	8,329,376
기타금융자산		=		_	-	4,463,726		4,463,726
합계	5,729,194	16,636,116	_	19,276,210	14,865,115	165,348,952	1,448,405	223,303,992
금융부채								
당기손익-공정가치 측정 금융부채	_	-	1,694,957	_	_	_	_ '	1,694,957
예수부채	_	_	_		_	45,879,419	-	45,879,419
차입부채	-	_	-	-	-	18,887,611	_	18,887,611
사채	-	_	-	_	_	138,318,728	· _	138,318,728
파생상품부채	-	6,206,902	-	-	_	-	98,385	6,305,287
기타금융부채	_	-	_		_	6,896,581	_	6,896,581
합계	-	6,206,902	1,694,957		_	209,982,339	98,385	217,982,583

# 47. 금융자산과 금융부채의 상계

당기말과 전기말 현재 실행가능한 일괄상계약정 또는 이와 유사한 약정의 적용을 받는 금융상품의 내역은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

		<u> </u>	· · ·		,	(단위: 백만원)
구분	인식된	상계된	- I HANDE I		에 상계되지 련 금액	순액
	금융자산 총액	금융부채 총액	금융자산 순액	금융상품	현금담보	·
파생상품자산 (*)	5,305,572		5,305,572	3,485,084	19,412	1,801,076
미수현물환 (*)	3,302,464	_	3,302,464	3,300,991	_	1,473
미회수내국환채권	3,502,263	1,707,457	1,794,806	_	_	1,794,806
환매조건부채권매도 담보유가증권	3,349,080	_	3,349,080	1,307,268	-	2,041,812
환애조건부채권매수	790,000		790,000	790,000		_
대여유기증권	417,640	_	417,640	- 417,640	_	
유가증권매도미수금	12,553	_	12,553	12,553	_	_
합계	16,679,572	1,707,457	14,972,115	9,313,536	19,412	5,639,167

is.		•		<u></u>		(단위: 백만원)
구분	인식된	상계된	재무상태표에 표시되는	재무상태표( 않은 관	_	· 순액
	금융부채 총액 	금융자산 총액	금융부채 순액	금융상품	현금담보	
파생상품부채 (*)	4,757,841	-	4,757,841	2,988,272	105,989	1,663,580
미지급현물환 (*)	3,303,324	-	3,303,324	3,300,991		2,333
미지급내국환채무	2,324,903	1,707,457	617,446	-	_	617,446
환애조건부채권매도	1,307,268	-	1,307,268	1,307,268		<u> </u>
유기증권매입 미지급금	10,036		10,036	10,036	-	-
합계	11,703,372	1,707,457	9,995,915	7,606,567	105,989	2,283,359

						(단위: 백만원)	
 구분	인식된	상계된	- ' HANHE I		재무상태표에 상계되지 않은 관련 금액		
	금융자산 총액	금융부채 총액	금융자산 순액	금융상품	현금당보		
파생상품자산 (*)	8,329,376	-	8,329,376	5,414,190	526,608	2,388,578	
미수현물환 (*)	2,517,129		2,517,129	2,516,540	_	589	
미회수내국환채권	2,731,336	1,417,378	1,313,958	_	_	1,313,958	
환매조건부채권매도 담보유가증권	2,762,065	-	2,762,065	1,875,504		886,561	
환매조건부채권애수	1,440,000	-	1,440,000	1,440,000			
대여유가증권 .	289,806	_	289,806	289,806		_	
유가증권매도미수금	18,519	-	18,519	18,519、	_	<u> </u>	
합계	18,088,231	1,417,378	16,670,853	11,554,559	526,608	4,589,686	

					<u> </u>	(단위: 백만원)
구분	인식된	상계된	재무상태표에 표시되는	재무상태표에 상계되지 않은 관련 금액		순액
	금융부채 총액	금융자산 총액	금융부채 순액	금융상품	현금담보	
파생상품부채 (*)	6,305,287	_	6,305,287	4,261,659	40,158	2,003,470
미지급현물환 (*)	2,517,693	_	2,517,693	2,516,540	-	1,153
미지급내국환채무	2,004,572	1,417,378	587,194		-	587,194
환매조건부채권매도	1,875,504	-	1,875,504	1,875,504	_	
유가증권매입 미지급금	14,766		14,766	14,766	,	_
합계	12,717,822	1,417,378	11,300,444	8,668,469	40,158	2,591,817

<sup>(\*)</sup> 파생상품 중 일부는 ISDA에 의해 파생상품계약이 체결되는데 거래상대방이 파산과 같은 신용사건 발생시 모든 계약은 청산되고, 청산가치가 평가되어 순액으로 일방이 다른 거래상대방에 지급하게 됩니다.

## 48. 영업부문

(1) 당행은 아래와 같이 전략적인 영업단위인 4개의 보고부문을 가지고 있습니다. 각 영업부문은 요구되는 기술과 마케팅 전략이 다르므로 분리되어 관리되고 있으며, 해당 영업부문별 일반정보는 다음과 같습니다.

' · 영업부문	일반정보
기업금융	대기업, 중소기업 등 기업고객을 대상으로 대출 및 무역금융 등 거래 서비스를 제공하는 사업부문
투자금융	기업고객의 자본조달, 각종 자문서비스는 물론 기업구조조정 업무 및 자기자본 투자를 수행하는 사업부문
사산문용	개인 및 기업 고객 대상으로 자산관리 및 운용 서비스를 제공하는 사업부문
기타	상기 영업부문에 속하지 아니하는 부문

(2) 당기 및 전기 중 외부고객으로부터의 영업손익 및 부문간 영업손익은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

			<u>-</u> .		(단위: 백만원)
구분	기업금융	투자금융	자산운용	기타	합계
외부고객으로부터 영업손익	(65,255)	1,848,863	. 20,821	1,745,727	3,550,156
부문간 영업손익	5,536	754,438		(759,974)	. <u>-</u>
합계	(59,719)	2,603,301	20,821	985,753	3,550,156

£.					(단위: 백만원)
· 구분	기업금융	투자금융	자산운용	기타	합계
외부고객으로부터 영업손익	(103,776)	1,276,401	20,683	(298,796)	894,512
부문간 영업손익	(91,113)	(350,835)		441,948	_
합계	(194,889)	925,566	20,683	143,152	894,512

# (3) 당기 및 전기 중 영업부문별 손익 내역은 다음과 같습니다. <제67(당)기>

				(단	위: 백만원)
구분	기업금융	투자금융	자산운용	기타	합계
순이자손익	1,181,060	(158,369)	2,328	` 633,590	1,658,609
비이자손익				H <sup>2</sup>	
유기증권관련손익 (*1)	63,729	17,194		26,604	107,527
기타비이자손익	602,798	2,807,533	36,448	(23,092)	3,423,687
소계	666,527	2,824,727	36,448	3,512	3,531,214
신용손실충당금전입 등 (*2)	(924,878)	95,316		5,641	(823,921)
일반관리비	(982,428)	(158,373)	(17,955)	343,010	(815,746)
영업손익 .	(59,719)	2,603,301	20,821	985,753	3,550,156

			·	(단	위: 백만원)
구분	기업금융	투자금융	자산운용	기타	합계
순이자손익	1,215,271	45,289	(825)	19,838	1,279,573
비이자손익					
유가증권관련손익 (*1)	(9,932)	116,096	_	28,705	134,869
기타비이자손익	352,061	439,910	34,534	111,843	938,348
소계	342,129	556,006	34,534	140,548	1,073,217
신용손실충당금전입 등 (*2)	(1,095,754)	431,878	_	(5,065)	(668,941)
일반관리비	(656,535)	(107,607)	(13,026)	(12,169)	(789,337)
영업손익	(194,889)	925,566	20,683	143,152	894,512

<sup>(\*1)</sup> 유가증권관련손익은 당기손익-공정가치 측정 유가증권 관련 손익, 기타포괄손 익-공정가치 측정 유가증권 관련 손익 및 상각후원가 측정 유가증권 관련 손익으로 구성됩니다.

<sup>(\*2)</sup> 신용손실충당금전입 등은 신용손실충당금전입(환입), 대출채권매각손익, 파생 신용위험충당금전입(환입)액, 충당부채전입(환입)액으로 구성됩니다.

(4) 당기 및 전기의 수익, 당기말과 전기말 현재 비유동자산의 지역별 정보는 다음과 같습니다.

				(단위: 백만원)
	수익	비유동자	다산 (*2)	
구분	제67(당)기	제66(전)기	제67(당)기	제66(전)기
국내 、	31,511,510	31,206,147	29,704,702	26,606,309
국외	776,644	739,560	108,076	28,116
합계	32,288,154	31,945,707	29,812,778	26,634,425

- (\*1) 수익은 이자수익, 수수료수익, 배당투자수익, 유가증권 관련수익, 파생상품 관련이익, 외환거래이익, 기타영업수익, 대손상각비로 구성됩니다.
- (\*2) 비유동자산은 종속기업 및 관계기업 투자주식, 유형자산, 투자부동산, 무형자산으로 구성됩니다.

#### 49. 리스크관리

#### (1) 개 요

#### 1) 리스크관리 목적과 정책

리스크관리는 경영활동에 수반되는 각종 리스크를 효과적으로 관리하여 당행의 건전성 을 유지하는 것을 목적으로 하고 있습니다. 리스크관리는 은행경영활동의 주요 축으로서 중요성을 더해 가고 있으며 다음과 같은 원칙에 의해 규제되고 있습니다.

- 리스크는 전행적, 종합적, 독립적으로 관리되어야 한다.
- 리스크는 정확히 인식, 측정, 평가되고, 적절히 관리되어야 한다.
- 리스크는 이익과 균형을 이룰 수 있는 범위내에서 유지되어야 한다.
- 리스크는 특정부문에 집중되지 않도록 적절히 분산되어야 한다.
- 과다하게 리스크에 노출되는 것을 방지하기 위해 리스크 허용한도 또는 가이드라 인이 설정·관리되어야 한다.

#### 2) 리스크관리 전략과 절차

당행의 리스크관리업무는 리스크를 측정하고, 모니터링 및 관리하기 위한 계량화 단계를 거쳐 리스크관리 과정에서 생성된 정보를 통합하여 경영전략에 활용하는 통합화 단계로 이행하고 있습니다. 리스크관리는 은행경영의 핵심 키워드로서 과거 순응적, 제한적 역할에서 선도적, 포괄적 역할로 변화를 모색하고 있으며, 관리절차도 지속적으로 개선하고 있습니다. 아울러 리스크관리에 대한 전행적 공감대와 문화형성을 위해 리스크관리부문과 영업부문간 꾸준한 의사소통을 위해 노력하고 있습니다.

#### 3) 리스크관리 조직의 구조와 기능

#### ① 리스크관리위원회

리스크관리에 관한 이사회 산하 최고 의사결정기구로서, 위원장인 사외이사를 포함 한 4명의 위원으로 구성되어 리스크관리 기본방침 수립, 자본적정성 평가 및 관리체계에 관한 사항 등 리스크관리와 관련한 주요사항에 대해 의결하는 기능을 수행합니다.

#### ② 회장 및 리스크관리부문장

회장은 리스크관리 원칙에 따라 효율적인 리스크관리와 내부통제가 이루어지도록 관리 및 감독하는 역할을 수행하며, 리스크관리부문장은 당행 전체 리스크관리 업무를 총괄하는 위험관리책임자로서 리스크관리업무의 통할과 이사회 및 경영진 앞 리스크 관련 정보를 제공하는 역할을 수행합니다.

#### ③ 리스크관리협의회

리스크관리협의회는 전(全) 부문장들을 위원으로 두고 있습니다. 리스크관리위원회가 정한 내부자본 한도 범위 내에서의 부문별 배분 등 포트폴리오 관련 중요사항에 대한 사전 심의와 의결기능을 수행합니다.

#### 4) 리스크관리위원회의 활동

리스크관리위원회는 리스크관리에 대한 최상위 의결기구로서 리스크관리와 관련된 전반적인 사항에 대한 점검과 주요안건에 대한 의결기능을 수행하고 있습니다. 당기 주요 의결 및 보고사항은 다음과 같습니다.

#### • 주요 의결사항

- '21년 리스크관리 기본계획(안)
- 🍇= '21년 국가별 익스포저 한도설정(안)
- \*- '21년 비상자금조달계획(안)
- ☼ '21년 BIS비율 관리기준 변경
  - HMM 관련 내부자본 관리기준 변경

#### • 주요 보고사항

- '20년 하반기 통합위기상황분석 결과
- '20년 내부자본적정성 평가 결과
- '20년 4분기 신용위원회 의결 내용
- 신용평가시스템 및 부도율 사후적합성, 내부목적용 리스크 측정요소 검증 결과
- '21년 신용포트폴리오 관리한도 설정
- '21년 내부자본 한노 배분
- '21년 1분기 신용위원회 의결 내용
- '21년 기업신용평가시스템 운영 결과

- '21년 상반기 통합위기상황분석 결과
- '21년 2분기 신용위원회 의결 내용
- '20년말 기준 BIS 위험가중자산 검증결과
- '21년 내부자본 적정성 평가 결과
- '21년 영업연속성 계획(BCP) 모의훈련 결과
- '21년 3분기 신용위원회 의결 내용
- 5) 리스크 관리체계 구축을 위한 활동

당행은 자본적정성 및 건전성 유지와 리스크관리 선진화를 위하여 다음과 같은 활동을 수행하였습니다.

- 바젤규제에 대한 지속적 개선
  - 2008년 금융감독기준에 따른 효율적인 자본적정성 관리를 위한 내부자본적정성 평가체제 보완
  - 특수금융 등 LDP(LowDefault Portfolio)에 대한 신용평가 체제 개선
  - LGD 등 신용리스크 파라미터와 측정 로직 개선 등 리스크 측정기준 정교화
  - LCR 및 NSFR의 적시 산출을 위한 시스템 구축
  - 기업신용평가시스템 재개발 및 적용(2017년 10월 26일 금감원의 변경 승인)
  - 바젤 신금리리스크(IRRBB) 측정 기준 도입을 위한 시스템 구축(2018년 9월)
  - 바젤III 신용위험가중자산 산출기준 개편 관련 시스템 개발(2020년 12월)
- 리스크관리 인프라 확충
  - 리스크를 감안한 영업과 경영의사결정 지원을 위해 RAPM 시스템 구축을 완료하고 2010년부터 영업점 단위 성과평가 적용
  - Front Office에서 개발한 파생상품 프라이싱 모델 Validation을 실시하는 등 비정형 복합파생상품에 대한 시장리스크 관리 강화
  - IFRS 9 기준을 충족하는 대손충당금 산출 시스템 구축을 완료(2017년 3월)하고 2018년 1월부터 업무 적용

6) 리스크관리보고시스템 및 측정시스템 현황 당행은 각 업무영역, 자산 및 리스크의 특성을 반영하여 중요하다고 판단되는 모든 리스크를 객관적이고 합리적인 기준에 의하여 측정, 관리하고자 노력하고 있으며, 리 스크 측정 및 보고와 관련하여 당행이 구축한 관련 시스템은 다음과 같습니다.

시스템명	구축방법론	· 완료일	내용
기업신용평가시스템	Logit Model	2017.10	재무/비재무모형고도화, 신용등급체계개선 등 기업신용평가시스템전면재구축
	O'-LAV-A-I-	2002.6	TTH SLETIN Modest Vol 사촌 등
	RiskWatch	2019.2	- 포지션, 한도관리, Market VaP 산출 등
시장리스크관리시스템 	RS Model	2012.9	규제자본(표준방법) 산출
	Murex M/O	2013.4	VaR 산출시RiskWatch보완
금리/유동성리스크관리시스템	In-house	2019.5	금리리스크, 유동성리스크 산출 등
	운영표준방법	2006.5	프로세스관리, CSA, KRI, OP VaR 산출 등
운영리스크관리시스템 	AMA	2009.5	고급측정법측정
BIS자기자본비율산출	Fermat	2006.9	자기자본, 신용위험가중자산 및
및 신용리스크 측정시스템	RaY (*)	2013.12	신용리스크 산출등
	IFRS	2011.1	발생손실모형(IL, incurredLoss) 기준
대손충당금시스템 	IFRS 9	2017.3	예상손실모형(EL, ExpectedLoss) 기준

<sup>(\*)</sup> 바젤Ⅲ 신용리스크 산출기준 개편에 따라 2021년 3월 업그레이드가 완료되었습니다.

#### 7) 바젤규제 대응현황

우리나라 금융감독당국은 2008년부터 바젤II를 시행하였으며, 신용리스크에 대해서 표준방법(Standardized Approach)과 내부등급법(Internal Rating-Based Approach)을 사용하고 있습니다.

이에 따라 당행은 2008년 7월 신용리스크의 기본내부등급법 적용에 대한 금융감독원의 승인을 획득하여 2008년 6월말부터 사용하고 있으며, 시장 및 운영리스크에 대해서는 표준방법(Standardized Approach)을 적용하고 있습니다.

아울러 2013년 12월 1일부터 국내 도입된 바젤III 규제에 대응하고자 바젤III 기준 리스크관리시스템을 구축 완료하였으며, 2013년말 기준부터 바젤III 기준에 적합한 BI S 자기자본비율을 산출하였습니다.

당행은 감독당국의 바젤기준 이행 등 리스크관리 강화 요구에 대응하며 필라1 리스크인 신용·시장·운영 리스크 이외의 금리·유동성·신용편중·평판리스크 등도인식하고 있습니다. 2015년부터 은행의 리스크관리 수준 종합평가에 따른 추가 자본요구 등의 조치를 포함하는 필라2 규제에도 적극 대응하여 왔습니다. 또한, 2015년 말부터는 바젤 준수를 위해 금융업경영통일공시기준를 적용 중에 있습니다.

아울러 2017년 펀드 투자에 대한 자본규제 개편, 2018년 자산유동화 익스포져 자본 규제 개편 및 2019년부터 시행 중인 파생상품 규제자본 산출방식변경(SA-CCR) 등 새로운 규제에 대하여도 차질없이 대응해 나가고 있습니다.

또한, 바젤III 신용위험가중자산 산출기준 개편과 관련하여 컨설팅 및 시스템 개발을 완료하여, 2020년말 BIS비율 산출시부터 개편된 내용을 적용 중에 있습니다.

#### 8) 내부자본적정성 평가 및 관리절차

내부자본 적정성 평가는 당행의 주요 리스크를 통합하여 내부자본(리스크총량)을 산출하고 이를 가용자본(위험부담능력)과 비교하여 리스크 또는 보유자본의 적정성을 평가·관리하는 일련의 과정을 의미하며, 해당 연도말 평가 결과가 포함된 내부자본 적정성 보고서를 작성하여 리스크관리위원회에 보고하고 있습니다.

#### - 내부자본적정성 평가체계

내부자본적정성 평가를 위하여 당행은 주요 리스크를 측정, 통합하여 내부자본을 산출하며 자기자본의 질과 구성내용 등을 기초로 가용자본을 산출한 후, 통합된 내부자본과 가용자본을 비교하여 내부자본의 적정성 수준을 판단합니다.

또한, 당행은 위기상황에서의 잠재적인 취약점을 평가하기 위해 주기적으로(반기 1회 이상) 위기상황분석(Stress Testing)을 실시하여 당행의 내부자본적정성 평가 등에 활용하고 있습니다. 거시경제상황을 "기본-비관-심각"의 3단계로 가정하여 각 시나리오별 자본적정성을 점검하는 등 유사시에 대비한 대응 방안을 마련하여 리스크 관리에 만전을 기하고 있습니다.

#### - 내부자본 관리기준 설정

당행은 내부자본(통합된 리스크량)을 가용자본의 일정 범위 내에서 관리하여 내부자본 전정성을 유지하기 위해, 매년 리스크관리위원회의 승인을 통하여 내부자본 한도를 설정하고 있습니다. 내부자본 관리기준 설정을 위해 전년도 내부자본 규모, 당해 연도의 대내외 환경, 업무추진 방향 및 영업규모 등을 감안하여 통합내부자본 규모를 산출하고 BIS 비율 관리기준과 목표 위험성향(Risk appetite)비율을 산출하고 있습니다.

#### - 내부자본 배분

당행 전체 내부자본은 리스크관리위원회의 승인을 거쳐 리스크관리협의회를 통해 부문별·부서별 리스크량 및 영업규모 등을 반영하여 배분하고 있습니다. 배분된 내부자본 관리목표는 주기적인 모니터링 등을 통해 한도 내에서 관리되도록 하고 있으며, 모니터링 결과는 리스크관리위원회에 보고됩니다. 연중 경영계획의 변경, 리스크운용 전략의 변경 등이 발생하면 내부자본(통합된 리스크량) 범위 내에서 배분한도를 탄력적으로 조정하고 있습니다.

#### - 내부자본의 구성

내부자본은 당행의 주요리스크를 포괄하고 있으며 계량리스크와 비계량리스크로 구성되어 있습니다. 계량리스크는 일정한 방법론(합리적인 모형 등)에 의하여 객관적인 데이터에 의해 정량적으로 측정되는 리스크를 의미하며 신용리스크, 시장리스크, 금리리스크, 운영리스크, 신용편중리스크, 외환결제리스크로 구성되어 있습니다. 비계량리스크는 적절한 산출 방법론 또는 산출에 필요한 적절한 데이터의 부재 등으로 리스크 수준을 객관적으로 수치화 하기가 어려운 전략 및 평판리스크, 자산유동화 및 신용경감 잔여리스크 등으로 구성되어 있습니다.

#### (2) 신용리스크

#### 1) 개념

신용리스크는 거래상대방의 상환 및 결제의무 불이행에 따른 잠재적인 경제적 손실로 정의할 수 있는데 보통 약정된 채권을 정상적으로 회수하지 못하거나, 대지급 등에 따라 손실을 입게 될 가능성을 의미합니다.

#### 2) 관리방법

#### ① 신용리스크 관리방법 개요

당행의 신용리스크는 포트폴리오 차원과 개별 여신차원에서 동시에 관리되고 있으며 포트폴리오 관리는 여신집중도를 축소하고 리스크를 감안한 수익성이 최대가 되도록 포트폴리오를 재구축합니다. 이에 따라 특정부문에 여신이 편중되는 것을 방지하기 위하여 기업별, 계열별 및 산업별로 신용등급 등을 고려한 한도를 설정하여 관리하고 있으며, 산업별 리스크를 고려하기 위해 반기마다 산업평가를 실시하여 산업등급 및 산업별 익스포져 운용방향을 제시하고 있습니다.

개별여신 차원에서는 심사전문위원(CO), 고객전담위원(RM), 신용위원회 등 여신심사 위원회를 여신심사 및 의결기구로 하여 개별기업의 신용리스크를 관리하고 있습니다.

#### ② 부실화 방지를 위한 사후관리 및 부실여신의 관리

당행은 여신이 실제로 집행된 이후부터 회수 완료시까지 거래처의 신용상태를 지속적으로 파악하여 적절한 대응을 함으로써 부실 채권의 신규 발생 방지 및 여신 회수의 안전성을 도모하고자 수시로 동태점검을 실시하고 있습니다. 또한 부실징후 사전감지 및 관리 적시성 제고 등을 위하여 조기경보 시스템을 운영하고 있습니다. 조기

경보 시스템은 기업에 대한 재무정보 및 금융거래정보, 공공정보, 시장정보 등으로 구성되어 있으며 이들 정보를 활용하여 고객전담위원 및 심사전문위원이 기업 신용도의 변화를 모니터링하고 기업 신용도를 상시 관리할 수 있습니다. 부실이 예상되는 기업은 부실의 표면화 정도에 따라 조기경보기업으로 선정하여 거래처의 특성이 감안된 구체적이고 실행가능한 정상화 방안을 수립하여 실행하게 되며, 고정이하 기업은 부실기업으로 분류되어 부실전담부서에서 집중 관리하며 필요시 경매 등의 법적절차, 매각, 기업회생작업 등의 방법을 취하고 있습니다.

#### ③ 자산건전성 분류 및 대손충당금 적립

자산건전성분류는 보유자산에 대한 신용리스크의 분석 및 평가를 통하여 이에 대한 적정 수준의 충당금을 적립하고, 부실자산의 예방 및 기존 부실자산의 조기정상화를 촉진하여 자산운용의 건전화를 도모하는 데 있습니다.

당행은 금융감독규정에 근거하여 차주의 과거 원리금 상환실적뿐만 아니라 미래 채무상환능력을 충분히 반영하여 자산건전성을 분류하는 FLC(Forward Looking Criteria)에 의한 자산건전성 분류기준을 마련ㆍ시행하여 오고 있습니다.

동 기준에 따라 보유자산의 건전성을 '정상', '요주의', '고정', '회수의문', '추정손실'의 5단계로 분류하고, 분류 단계별로 대손충당금 적립률을 차등 적용하는 등 적정한수준의 충당금을 적립·유지하고 있습니다.

③-1. 당기말과 전기말 현재 대출채권의 등급별 내역은 다음과 같습니다.

#### <기업고객>

#### <제67(당)기>

				(단위: 백만원)		
구분	장부금액	12개월 기대신용손실	전체기간 기대신용 <del>손</del> 실 측정 대상			
		측정 대상	비신용손상	신용손상		
AAA ~ BBB1	138,451,664	123,087,995	15,363,669			
BBB2~CCC	34,125,651	11,317,394	21,134,914	1,673,343		
∞ 이하	2,133,285	_	12,670	2,120,615		
합계	174,710,600	134,405,389	36,511,253	3,793,958		

## <제66(전)기>

				(단위: 백만원)		
구분	장부금액	12개월 기대신용손실	전체기간 기대신용 <del>손</del> 실 측정 대상			
		측정 대상	비신용손상	신용손상		
AAA ~ BBB1	119,275,121	116,563,480	2,711,641			
BBB2 ~ CCC	36,638,249	22,365,102	14,262,908	10,239		
<b>ℂ</b> 01क	2,932,191	-	85,070	2,847,121		
합계	158,845,561	138,928,582	17,059,619	2,857,360		

## <기업외고객>

## <제67(당)기>

				(단위: 백만원)		
구분	장부금액	12개월 기대신용 <u>손</u> 실	전체기간 기대신용손실 측정 대상			
		측정 대상	비신용손상	신용손상		
1등급 ~ 6등급	203,299	192,455	10,838	6		
7등급 ~ 8등급	2,709	_	2,701	8		
9등급 ~ 10등급	572	_		572		
합계	206,580	192,455	13,539	586		

	-			(단위: 백만원)		
구분	장부금액	12개월 기대신용 <u>손</u> 실	전체기간 기대신용손실 측정 대상			
		측정 대상	비신용손상	신용손상		
1등급 ~ 6등급	234,096	223, 180	10,623	293		
7등급 ~ 8등급	3,561	_	3,444	117		
9등급 ~ 10등급	354	_	_	354		
합계	238,011	223, 180	14,067	764		

③-2. 당기말과 전기말 현재 지급보증(금융보증 포함) 및 대출약정 등 신용관련 약정의 등급별 내역은 다음과 같습니다.

## <기업고객>

## <제67(당)기>

				·		· <u> </u>		(단위: 백만원)
	<u> </u>	 대출약정 등 선	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			지급보증(금:	응보증 포함)	
구분	익스포저 금액	12개월 기대신용손실	전체기간 기 측정		익스포저 금액	12개월 기대신용손실	전체기간 기대 측정 대	
]	,	측정 대상	비신용손상	신용손상		측정 대상	비신 <del>용손</del> 상	신용손상
AAA ~ BBB1	37,276,730	34,822,879	2,453,851		6,396,425	5,700,522	695,903	
BBB2~000	9,237,945	5,814,835	3,369,595	53,515	6,890,993	3,303,869	3,064,270	522,854
∝ 이하		-	_	_	665,845		_	665,845
합계	46,514,675	40,637,714	5,823,446	53,515	13,953,263	9,004,391	3,760,173	1,188,699

## <제66(전)기>

		·						(단위: 백만원)
	Τ	 대출약정 등 선	 신용관련 약정			지급보증(금	융보증 포함)	
구 분	익스포저 금액	12개월 기대신용손실	조전 대사 이 시 표표 그에		간 기대신용손실 측정 대상			
7		측정 대상	비신용손상	신용손상		측정 대상	비신용손상	신용손상
AAA ~ BBB1	32,811,121	32,391,593	419,528	• -	4,743,686	4,412,348	331,338	
BBB2~CCC	9,970,279	6,922,824	3,047,455		4,665,561	2,814,897	1,846,293	4,371
<b>∞</b> 0lah	97		97	-	689,858	_	1,351	688,507
 합계	- 42,781,497	39,314,417	3,467,080	_	10,099,105	7,227,245	2,178,982	692,878

## <기업외고객>

## <제67(당)기>

				(단위: 백만원)				
구분	대출약정 등 신용관련 약정							
	익스포저 금액	12개월 기대신용 <u>손</u> 실		대신용손실 대상				
	·	측정 대상	비신용손상	신용손상				
1등급 ~ 6등급	76,448	75,950	498	_				
7등급 ~ 8등급	9	_	9	_				
9등급 ~ 10등급	_	1	_					
합계	76,457	75,950	507					

#### <제66(전)기>

				(단위: 백만원)				
구분	대출약정 등 신용관련 약정							
	익스포저 금액	12개월 기대신용 <del>손</del> 실	전체기간 기 측정	대신용손실 대상				
		측정 대상	비신용손상	신용손상				
1등급 ~ 6등급	60,583	59,203	1,380	_				
7등급 ~ 8등급	59	_	59	_				
9등급 ~ 10등급	· –	_	_	_				
합계	60,642	59,203	1,439	_				

#### 3) 측정방법별 현황

바젤III에서는 측정의 난이도와 측정요소 추정방법 등에 따라 신용리스크 측정방법을 제시하고 당행이 선택하도록 하였으며, 이는 크게 표준방법과 내부등급법으로 구분됩니다.

#### ① 표준방법(SA: Standardized Approach)

표준방법은 적격 외부신용평가기관(ECAI: External Credit Assessment Institution)이 평가한 신용등급에 따라 위험가중치를 차등(0 ~ 150%) 적용하는 방법입니다.

표준등급	기업	국가	인행
AAA ~ AA-	20.0%	0.0%	20.0%
A+~A	50.0%	20.0%	30.0%
BBB+~BBB-	75.0%	50.0%	50.0%
BB+~BB-	100.0%	100.0%	100.0%
B+~B-	150.0%	100.0%	100.0%
8- 미만	150.0%	150.0%	150.0%
무등급	100.0%(*)	100.0%	실사등급 적용

#### (\*) 중소기업인 경우 85.0%

당행은 OECD(국가신용등급)등급 외에 금융감독원이 지정한 적격신용평가기관인 한국신용평가, NICE신용평가, 한국기업평가의 신용등급을 사용하고 있습니다. 당행에서는 개별신용등급을 해당 여신 및 동일 차주의 선순위 무담보 여신 기준으로 적용하

고 개별 및 채무자 신용등급의 위험가중치가 무등급 익스포져의 위험가중치(100%) 보다 높은 경우 높은 위험가중치를 적용하며, 복수 신용등급의 경우 낮은 2개의 위험 가중치 중 높은 위험가중치를 적용(Second Best Criteria)합니다.

#### ② 내부등급법(IRB: Internal Rating-Based Approach)

내부등급법을 사용하고자 하는 은행은 금융감독당국이 정한 최소요건을 충족하고 감 독당국의 사전 숭인을 받아야 합니다.

이에 따라 당행은 2008년 1월부터 국내에 적용된 바젤II와 관련하여 2008년 7월 금융감독원으로부터 기본 내부등급법의 사용숭인을 획득하였으며, 동 방법을 이용하여 2008년 6월말 이후 신용위험가중자산을 산출하고 있습니다.

#### ③ 당행의 신용리스크 위험가중자산 측정방법

당기말 현재 당행은 대기업, 중소기업 및 자산유동화 익스포져에 대하여 기본내부등 급법으로 신용위험가중자산을 측정하고 있습니다.

정부, 은행, 공공기관 익스포져는 영구적 표준방법을 적용하고 있으며, 해외 자회사 및 지점 등에 대하여는 금융감독원과 사전협의를 거쳐 표준방법으로 신용위험가중자 산을 산출하고 있습니다.

#### <익스포져별 위험가중자산 산출방법>

위험기중	자산 산출방법	익스포져 구분	
T ろりいけ	영구표준방법	정부, 공공기관, 은행, 주식 익스포져	
표준방법 _	표준방법	해외 자회사 및 지점, 기타자산, 소매/주거용 주택담보/상업 용부동산 익스포져	
기본내부등급법		대기업, 중소기업, 자산유동화(신용등급법) 익스포져	
단계적 내부등급법 적용		기업 익스포져 중 특수금융, 비거주자 등	

당행은 자기자본비율 규제와 관련하여 신용리스크 위험가중자산 산출시 관련 규정에 따라 적격 담보 및 보증을 감안한 신용리스크 경감효과를 반영하고 있습니다. 파생상품거래에 대한 신용위험가중자산 산출시 법적으로 유효한 양자간 상계계약 하에 있는 거래에 대해서는 상계효과를 고려해서 익스포져를 산출합니다.

#### ④ 신용등급평가모형 개요 및 활용

신용평가는 특정 유가증권이나 채무의 원리금이 당초 약정대로 상환될 가능성, 즉 채무주체의 채무이행능력에 영향을 미치는 제반 요소를 종합적으로 분석 · 평가하는 것으로서 평가결과는 등급 형태로 표시되고 있습니다.

당행은 내부 신용등급 평가모형을 통해 신용평가등급을 14 등급(AAA~D)으로 분류하며, 동일등급에서도 신용도 차이를 구분하기 위해 보조등급을 활용하여 총 20 단계로 세부 분류하고 있습니다.

당행의 정기신용평가는 연 1회 실시를 원칙으로 하며, 신용상태의 변동으로 재평가의 필요성이 있다고 판단되는 경우 수시로 신용평가를 실시하여 신용등급의 적합성을 유지하고 있습니다.

당행은 신용등급을 전결권 등 여신절차 차별화, 여신한도 설정, 여신금리 결정, 대손 충당금 설정, 여신사후관리 기준 설정, 신용리스크 측정 등 다양한 업무에 활용하고 있습니다.

#### ⑤ 신용평가시스템에 대한 통제구조

당행은 신용리스크 관련 기능들이 견제와 균형(Check & Balance)을 이루어 신용평가시스템의 적정성이 확보될 수 있는 아래와 같은 통제구조를 확립하고 있습니다.

- 신용등급 부여의 독립성: 영업부문(RM)으로부터 신용등급 부여부문(SRO) 독립
- 통제업무의 독립성: 신용평가시스템의 통제업무(모형개발, 운영)는 영업부문과 독립적인 별도 부서(리스크관리부)에서 수행
- 검증업무의 독립성: 신용평가시스템의 적합성을 확보하기 위해 독립적인 별도 부서(재무기획부 검증팀)에서 검증 실시
- 내부감사: 검사부에 의한 신용평가 업무 프로세스 주기적 점검
- 이사회 및 경영진의 역할: 신용평가시스템 변경 등 관련 주요사항에 대한 이사회 (관련위원회 포함) 승인 및 경영진의 주기적 점검 수행

당행은 여신을 취급함에 있어서 기업체에 대한 신용분석에 의거 상환가능성을 검토함을 원칙으로 하며, 그 결과에 따라 담보 및 보증을 취득하거나 신용위험에 따른 금리보전 등의 방법으로 채권보전에 필요한 조치를 취하고 있습니다.

당행은 담보 및 보증의 최초 취득시 담보의 가치, 보증의 이행능력과 법적인 유효성 (구속력) 등을 평가하며, 제공된 담보와 보증은 합리적으로 보호될 수 있도록 정기적으로 사후 재평가를 실시합니다.

특히 보증의 경우, 여신취급기준에 부합된 서면 보증을 수취한 후 승인된 신용등급 부여 절차에 의거하여 독자적으로 보증인의 신용등급을 산출합니다.

당기말과 전기말 현재 신용이 손상된 금융자산과 관련하여 보유하고 있는 담보와 보증 등으로 인한 신용위험의 감소 효과는 다음과 같습니다.

		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권	71,668	. 70,397
상각후원가 측정 대출채권	3,849,967	3,009,118
기타자산	26,488	21,817

## 4) 신용익스포져 현황 . . '

① 당기말과 전기말 현재 지역별 신용익스포져 현황은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

										(단위: 백만원)
구분	대한민국	홍콩	아일랜드	우즈벡	브라질	헝가리	영국	미국	기타	합계
예치금(중앙은행예치금 제외)	749,525	1,402,014		-	59,275	353,577	82,528	2,898,169	640,657	6,185,745
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권							,		!	
채권(국공채 제외)	8,109,726	302,189	21,711	_	-		266,248	3,862,898	2,297,025	14,859,797
대출채권	135,447,184	1,301,443	941,965	536,160	312,567	433,149	999,688	2,322,372	28,337,321	170,631,849
파생상품자산	174,859	45,847	-	-	1	-	3,922	80,543	223,656	528,827
기타자산	5,803,336	-	-		-	-		-	121,422	5,924,758
소계	150,284,630	3,051,493	963,676	536,160	371,842	786,726	1,352,386	9,163,982	31,620,081	198,130,976
지급보증(금융보증 포함)	13,270,467	-	-	_	-	45,169	-	347,919	289,708	13,953,263
대출약정 등 신용관련 약정	39,836,375	85,880	148,185	-	-	11,902	774,783	979,541	4,754,466	46,591,132
소계	53,106,842	85,880	148,185	-	-	57,071	774,783	1,327,460	5,044,174	60,544,395
합계	203,391,472	3,137,373	1,111,861	536,160	371,842	843,797	2,127,169	10,491,442	36,664,255	258,675,371

					,					(단위: 백만원)
 구분	대한민국	홍콩	아일랜드	우즈벡	브라질	형가리	영국	미국	기타	합계
예치금(중앙은행예치금 제외)	814,103	833,132	_	-	48,960	264,699	58,700	3,873,912	401,686	6,295,192
기타포괄손익-공정가치 측정 유가중권										
채권(국공채 제외)	7,237,276	106,101	11,628	-	-		175,196	3,387,631	1,371,072	12,288,904
대출채권	126,428,406	1,200,448	881,481	575,432	170,901	184,802	683,497	1,745,004	23,409,292	155,279,263
파생상품자산	643,935	131,153	_	-	-	-	7,240	85,603	580,975	1,448,906
기타자산	4,450,309		-	-	-	-		-	99,276	4,549,585
소계	139,574,029	2,270,834	893,109	575,432	219,861	449,501	924,633	9,092,150	25,862,301	179,861,850
지급보증(금융보증 포함)	9,257,520	_		-	_		-	510,710	330,875	10,099,105
	36,741,563		30,740	-	_	-	550,767	177,213	5,341,856	42,842,139
소계	45,999,083	_	30,740	-	_	-	550,767	687,923	5,672,731	52,941,244
합계	185,573,112	2,270,834	923,849	575,432	219,861	449,501	1,475,400	9,780,073	31,535,032	232,803,094

## ② 당기말과 전기말 현재 산업별 신용익스포져 현황은 다음과 같습니다. <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
구분	제조업	서비스업	기타	합계
예치금(중앙은행예치금 제외)	_	5,529,904	655,841	6,185,745
기타포괄손익-공정가치 측정 유기증권				
채권(국공채 제외)	2,597,917	9,614,360	2,647,520	14,859,797
대출채권	73,076,518	82,852,716	14,702,615	170,631,849
파생상품자산	_	528,827		528,827
기타자산	121,251	227,172	5,576,335	5,924,758
소계	75,795,686	98,752,979	23,582,311	198,130,976
지급보증(금융보증 포함)	10,588,505	3,012,831	351,927	13,953,263
대출약정 등 신용관련 약정	21,238,777	22,162,715	3,189,640	46,591,132
소계	31,827,282	25,175,546	3,541,567	60,544,395
합계	107,622,968	123,928,525	27,123,878	258,675,371

				(단위: 백만원)
구분	제조업	서비스업	기타	합계
예치금(중앙은행예치금 제외)		5,903,300	391,892	6,295,192
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권		,		
채권(국공채 제외)	2,508,927	7,297,813	2,482,164	12,288,904
대출채권	69,396,487	74,482,961	11,399,815	155,279,263
파생상품자산		1,448,906	1	1,448,906
기타자산	113,595	170,217	4,265,773	4,549,585
소계	72,019,009	89,303,197	18,539,644	179,861,850
지급보증(금융보증 포함)	7,621,524	2,195,768	281,813	10,099,105
대출약정 등 신용관련 약정	18,463,610	21,238,733	3,139,796	42,842,139
소계	26,085,134	23,434,501	3,421,609	52,941,244
합계	98,104,143	112,737,698	21,961,253	232,803,094

③ 당기말과 전기말 현재 COVID-19 확산에 따라 영향을 받을 수 있는 산업별 신용 익스포져 현황을 세분화 하면 다음과 같으며, 향후 경기상황에 따라 영향 받을 산업 은 변동될 수 있습니다.

<제67(당)기>

					·						(단위: 백만원)
신	용공시분류	에치금 기타포괄손익- 에치금 공정가치 측정 (중앙은행 유가증권		대출채권	파생상품자산	기타자산	·자산 소계 /	지급보증 (금융보중 포함)	대출약정 등 신용관련 약정	<b>소</b> 계	합계
		예치금 제외)	채권 (국공채 제외)		,						
	디스플레이	-	-	730,259	-	2,917	733,176	1,641	267,574	269,215	1,002,391
•	반도체/휴대전화	_	204,679	5,059,874	-	7,958	5,272,511	115,211	365,071	480,282	5,752,793
	자동차	-	231,343	10,721,833	-	15,286	10,968,462	435,597	1,685,997	2,121,594	13,090,056
제조업	정유/화학/에너지	-	620,186	13,875,360	-	27,904	14,523,450	. 150,371	5,520,913	5,671,284	20, 194, 734
	철강/금속		146,239	9,985,811	• -	13,814	10, 145, 864	617,066	2,343,478	2,960,544	13,106,408
	기타제조업	-	1,395,470	32,703,381	-	53,372	34, 152, 223	9,268,619	11,055,744	20,324,363	54,476,586
	소계	-	2,597,917	73,076,518	-	121,251	75,795,686	10,588,506	21,238,777	31,827,282	107,622,968
	항공운송	-	5,844	3,200,683	-	9,284	3,215,811	291,880	21,000	312,880	3,528,691
	해상운송	_	-	2,083,099	-	21,353	2,104,452	74,721	751,613	826,334	2,930,786
	기타운송		140,164	6,261,103		12,895	6,414,162	9,110	3,576,532	3,586,642	9,999,804
	레저/여행업	_	-	59,072	-	66	59,138	-	1,700	1,700	60,838
서비스업	음식/숙박업	-	72,427	1,990,730	-	3,661	2,066,808	36,674	318,921	355,595	2,422,403
	자동차 관련	_	-	513,522	_	876	514,398	12,322	84,891	97,213	611,611
	금융보험업 등	5,529,904	9,395,925	68,744,507	528,827	179,047	84,378,210	2,588,124	17,408,058	19,996,182	104,374,392
	소계	5,529,904	9,614,360	82,852,716	528,827	227,172	98,752,979	3,012,831	22,162,715	25,175,546	123,928,525
	건설업	-	236,235	2,640,398	-	3,628	2,880,261	195,956	1,640,764	1,836,720	4,716,981
기타	기타업종	655,841	2,411,285	12,062,217		5,572,707	20,702,050	155,971	1,548,876	1,704,847	22,406,897
	소계	655,841	2,647,520	14,702,615	-	5,576,335	23,582,311	351,927	3,189,640	3,541,567	27,123,878
합계		6,185,745	14,859,797	170,631,849	528,827	5,924,758	198, 130,976	13,963,263	46,591,132	60,544,395	258,675,371

당행은 COVID-19의 확산이 경제요소에 미치는 영향을 반영하여 미래전망정보를 재산출하였습니다. 이에 따라 충당금(충당부채 포함) 924,176백만원을 당기 중에 추가 적립하였습니다

											(단위: 백만원)
신	(중앙은행 유가중권 예치금 (유지) 후정 유가중권 예치금		대출채권	파생상품자산	기타자산	소계	/ 지급보증 (금융보증 포함)	대출약정 등 신용관련 약정	<b>소</b> 계	합계	
		제외)	채권 (국공채 제외)								
	다스플레이	-	-	739,944	1	3,016	742,960	168,168	240,421	408,589	1,151,549
	반도체/휴대전화		146,790	4,403,204	1,	8,850	4,558,844	104,489	432,332	536,821	5,095,665
	자동차		176,401	10,535,236	1	13,720	10,725,357	314,583	1,500,394	1,814,977	12,540,334
제조업	정유/화학/에너지		572,692	10,993,035	1	19,996	11,585,723	158,665	4,873,382	5,032,047	16,617,770
	철강/금속	-	165,476	10,240,907	1	14,610	10,420,993	684,582	_ 2,195,283	2,879,865	13,300,858
	기타제조업	-	1,447,568	32,484,161	1	FR, 4173	33,985,132	6,191,037	0,021,700	15,412,005	49,397,907
	소계	_	2,508,927	69,396,487	ı	113,595	72,019,009	7,621,524	18,463,610	26,085,134	98,104,143
	항공운송	-	3,156	3,413,670	1	7,963	3,424,789	287,309	28,000	315,309	3,740,098
	해상운송	1	-	2,296,434	-	16,658	2,313,092	28,297	421,189	449,486	2,762,578
	기타운송	-	90.643	5,499,923	ı	9,172	5,599,738	32,136	4,461,608	4,493,804	10,093,542
서비스업	레저/여행업	_	-	136,698	-	385	137,083	-	3,315	3,315	140,398
서미스립	음식/숙박업	-	104,057	2,092,630	1	3,916	2,200,603	48,226	354,676	402,902	2,603,505
	자동차 관련	-	-	434,075	1	647	434,722	18,174	45,945	64,119	498,841
	금융보험업 등	5,903,300	7,099,957	60,609,531	1,448,906	131,476	75, 193, 170	1,781,626	15,923,940	17,705,566	92,898,736
	소계	5,903,300	7,297,813	74,482,961	1,448,906	170,217	89,303,197	2,195,768	21,238,733	23,434,501	112,737,698
	건설업	-	210,744	2,448,144	1	3,726	2,662,614	160,829	1,137,048	1,297,877	3,960,491
기타	기타업종	391.892	2,271,420	8,951,671	-	4,262,047	, 15,877,030	120,984	2,002,748	2,123,732	18,000,762
٠,	소계	391,892	2,482,164	11,399,815	-	4,265,773	18,539,644	281,813	3,139,796	3,421,609	21,961,253
합계	·	6,295,192	12,288,904	155,279,263	1,448,906	4,549,585	179,861,850	10,099,105	42,842,139	52,941,244	232,803,094

당행은 COVID-19의 확산이 경제요소에 미치는 영향을 반영하여 미래전망정보를 재산출하였습니다. 이에 따라 충당금(충당부채 포함) 948,255백만원을 전기 중에 추가, 적립하였습니다.

④ 당기말과 전기말 현재 신용손실충당금 설정 대상 유가증권의 등급별 신용익스포 져 현황은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

				(단위: 백만원)
구분	장부금액	12개월 기대신용 <u>손</u> 실		대신용손실 대상
		측정 대상	비신용손상	신용손상
AAA ~ BBB1	21,929,738	21,600,109	329,629	
BBB2~CCC	33,800	33,800	_	· –
∝ 이하	. –	. –		_
합계	21,963,538	21,633,909	329,629	

				(단위: 백만원)
구분	장부금액	12개월 기대신용 <u>손</u> 실		[대신용손실 대상
		측정 대상	비신용손상	신용손상
AAA~BBB1	20,015,223	19,837,158	178,065	-
BBB2 ~ 000	46,251	36,205	10,046	_
<b>∞</b> 01ēł	_	_	_	· _
합계	20,061,474	19,873,363	188,111	

#### (3) 자본관리

#### 1) 자본적정성

당행은 2008년 7월 금융감독원으로부터 기본내부등급법의 사용승인을 획득하였으며, 동 방법을 이용하여 2008년 6월말 이후 신용위험가중자산을 산출하고 있으므로 공시 목적을 위해서 기본내부등급법에 의한 BIS기준 자기자본비율 및 자기자본을 공시합니다. BIS기준 자기자본비율 및 자기자본은 연결재무제표를 기준으로 산출하고 있습니다. 2013년 12월부터 시행된 바젤Ⅲ를 기반으로 한 은행업감독규정에 따른 규제자본은 크게 아래의 두 분류로 구분됩니다.

#### ① Tier 1 자본 (기본자본: 보통주자본 + 기타기본자본)

- 보통주자본: 규제자본 목적상 보통주로 분류되기 위한 적격요건으로는 당행 청산시 최후순위이며, 당행의 손실을 가장 먼저 보전할 수 있고, 청산시를 제외하고는 상환되지 않는 자본을 의미합니다. 자본금, 자본잉여금, 이익잉여금, 기타포괄손익누계액 등이 보통주자본에 포함됩니다.
- 기타기본자본: 규제자본 목적상 기타자본으로 분류되기 위한 적격요건으로는 후순 위이어야 하며, 배당 또는 이자는 비누적적이고 재량적인 지급이 가능하고 만기나 상환유인이 없어야 합니다. 이러한 기타기본자본의 발행과 관련된 자본금, 자본잉여금 등의 합이 기타기본자본을 구성합니다.

#### ② Tier 2 자본 (보완자본)

규제자본 목적상 보완자본으로 분류되기 위한 적격요건으로는 조건부자본요건을 충족하며, 만기가 5년 이상인 후순위채권과 표준방법 및 내부등급법으로 산출된 대손충당금 등이 포함됩니다.

당기말과 전기말 현재 바젤 Ⅲ기준에 의한 BIS기준 자기자본비율 및 자기자본은 다음과 같습니다.

#### - BIS기준 자기자본비율

		(단위: 백만원)
· 구분	제67(당)기	제66(전)기
BIS 자기자본 (A)	44,586,032	40,334,262
기본자본	41,131,484	36,021,786
보통주자본	41,131,484	36,021,786
기타기본자본	_	_
보완자본	3,454,548	4,312,476
위험가중자산 (B)	299,680,858	252,649,632
신용위험가중자산	291,238,386	246,279,611
시장위험기중자산	1,692,127	1,490,013
운영위험기중자산	6,750,345	4,880,008
BIS 자기자본비율 (A / B)	14.88	15.96
기본자본비율 (%)	13.73	14.26
보통주자본비율 (%)	13.73	14.26
기타기본자본비율 (%)	_	<del>-</del>
보완자본비율 (%)	1.15	. 1.71

## - BIS기준 자기자본

<u>\$</u>\$2,

		(단위: 백만원)
'구분 .	제67(당)기	제66(전)기
자기자본 (A + B)	44,586,032	40,334,262
기본자본 (A)	41,131,484	36,021,786
보통주자본	41,131,484	36,021,786
자본금	21,886,559	20,765,729
자본잉여금	738,802	1,036,196
이익잉여금 등	14,226,652	12,326,526
기타포괄손익누계액 등	5,289,110	2,324,417
보통주공제항목	(1,009,639)	(431,082)
보완자본 (B)	3,454,548	4,312,476
대손충당금 등	924,935	1,057,559
적격자본증권	2,312,000	2,780,000
비적격자본증권	258,060	516,119
보완자본공제항목	(40,447)	(41,202)

#### (4) 시장리스크

#### 1) 개념

시장리스크는 주가, 금리, 환율, 상품 등 시장가격의 불리한 변동으로 인해 손실을 입을 수 있는 리스크를 의미합니다. 트레이딩 포지션(Trading Position)은 단기매매차 익 목적으로 보유하는 유가증권, 외환포지션, 파생금융상품 등이 대상이 되며, 금리, 주가, 환율 등과 관련된 리스크에 노출되어 있고, 비트레이딩 포지션(Non-trading Position)은 대부분 금리리스크에 노출되어 있습니다. 그러므로 당행은 시장위험을 트레이딩 포지션과 비트레이딩 포지션에서 발생하는 리스크로 나누어 각각 관리하고 있습니다.

#### 2) 트레이딩 포지션의 시장리스크

#### ① 관리방법

당행의 시장리스크 측정시 표준방법과 내부모형법을 모두 사용하고 있습니다. 표준 방법은 소요자기자본 산출 등 규제목적으로, 내부모형법(VaR)은 내부관리 목적으로 적용됩니다. 표준방법은 바젤위원회와 금융당국이 제시한 방법이고, 내부모형법은 당행의 선택사항이며 2007년 7월부터 99% 신뢰수준 하에서 과거 250일 시계열 데이터를 이용한 역사적 시뮬레이션(Historical Simulation) 방법론을 사용하여 1 day VaR 기준으로 매일 측정하고 있습니다.

당행은 연간 사업계획, 위험성향 등을 반영하여 시장리스크 총한도를 설정한 후, 트레이딩 부점별 VaR 한도를 배분하여 일별 관리하고 있습니다.

#### ② 당기말과 전기말 현재 시장리스크 소요자기자본은 다음과 같습니다.

,		(단위: 백만원)
구분	제67(당)기	제66(전)기
금리	87,830	45,739
주가	3	_
흰율	21,964	32,118
옵션	20,262	30,055
합계	130,059	107,912

- 3) 비트레이딩 포지션의 시장리스크
- ① 관리방법

1 4

1

비트레이딩 포지션에서 발생하는 가장 주요한 시장위험은 금리 리스크입니다. 금리리스크란 금리가 당행의 재무상태에 불리하게 변동할 때 발생할 수 있는 손실가능성을 의미하며, IRRBB(Interest Rate Risk in Banking Book) 표준방법에 의한 △EVE (change in Economic Value of Equity) 및 △NII(change in Net Interest Income)로 측정합니다.

Δ EVE는 금리 변동이 자산, 부채 및 부외항목의 현재가치에 영향을 미쳐 발생할 수 있는 자기자본의 경제적 가치 변동을 의미하며, Δ NII는 금리 변동으로 인해 향후 1년동안 발생할 수 있는 순이자이익 변동을 말합니다.

당행은 매년 리스크관리위원회를 통해 금리리스크 한도를 설정하여 관리하고 있으며. 매월 금리리스크를 측정하여 모니터링합니다.

② 당기말과 전기말 현재 비트레이딩 포지션의 △EVE 및 △NII는 다음과 같습니다.

(단위: 백만원) 구분 제67(당)기 제66(전)기 △EVE 792,049 461,158 △NII 135,018 90,081

4) 은행계정의 환리스크 당기말과 전기말 현재 유의적인 노출정도가 있는 통화별 원화환산 내역은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

							(단위: 백만원)
구분	원화	USD	EUR	JPY	GBP	기타	합계
금융자산							
현금 및 예치금	6,046,893	5,652,467	30,847	52,579	17,370	175,611	11,975,767
당기손익-공정가치 측정 유가증권	9,030,109	693,919	-	1,101	_	93,682	9,818,811
기타포괄손익 <del>- 공</del> 정가치 측정 유가증권	30,609,818	6,639,366	25	311,838	_	314,089	37,875,136
상각후원가 측정 유가증권	2,968,877	_	_	_	- 1		2,968,877
당기손익-공정가치 측정 대출채권	644,412	_	_	_	-		644,412
상각후원가 측정 대출채권	123,311,272	40,714,606	3,103,077	1,457,553	789,280	1,387,606	170,763,394
파생상품자산	4,092,050	1,117,750	44,940	2,464	30,077	18,291	5,305,572
기타금융자산	3,589,931	1,880,512	290,095	25,864	8,011	41,635	5,836,048
소계	180,293,362	56,698,620	3,468,984	1,851,399	844,738	2,030,914	245,188,017
금융부채							
당기손익-공정가치 측정 금융부채	. 1,811,241	255,903	_	-	-		2,067,144
예수부채	41,469,942	10,949,203	44,634	327,145	91	1,106	52,792,121
차입부채	5,637,556	14,709,344	20,683	1,037,799	_	658,395	22,063,777
사채	109,615,309	26,463,222	1,704,147	259,501	791,815	6,531,336	145,365,330
파생상품부채	3,988,813	728,275	4,569	4,296	16,166	15,722	4,757,841
기타금융부채	4,458,827	2,214,186	13,293	18,398	1,119	111,807	6,817,630
소계	166,981,688	55,320,133	1,787,326	1,647,139	809,191	7,318,366	233,863,843
순 금융포지션	13,311,674	1,378,487	1,681,658	204,260	35,547	(5,287,452)	11,324,174

							(단위: 백만원)
구분	원화	USD	EUR	JPY	GBP	기타	합계
금융자산							
현금 및 예치금	4,523,911	5,783,607	34,968	71,912	17,964	96,616	10,528,978
당기손익-공정가치 측정 유가증권	7,779,699	488,359	_	316	_	52,257	8,320,631
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권	28,868,837	5,018,056	25	206,249	_	48,158	34,141,325
상각후원가 측정 유가증권	785,264	_	_	-			785,264
당기손익-공정가치 측정 대출채권	1,429,258	5,256	-	-	_		1,434,514
상각후원가 측정 대출채권	117,661,851	32,590,755	1,977,320	1,281,467	434,845	1,353,940	155,300,178
파생상품자산	6,395,927	1,736,642	86,654	353	72,523	37,277	8,329,376
기타금융자산	3,034,997	877,574	230,329	12,274	32,848	275,704	4,463,726
소계 ,	170,479,744	46,500,249	2,329,296	1,572,571	558,180	1,863,952	223,303,992
금융부채							
당기손익-공정가치 측정 금융부채	1,578,544	116,413	-	-	-	1	1,694,957
예수부채	37,674,768	7,870,846	26,068	305,890	85	1,762	45,879,419
차입부채	6,092,647	11,794,352	160,347	679,535		160,730	18,887,611
사채	107,496,854	21,485,451	1,923,888	674,748	818,290	5,919,497	138,318,728
파생상품부채	5,103,794	1,122,091	10,475	6,639	32,574	29,714	6,305,287
기타금융부채 '	3,831,466	2,630,783	73,055	13,336	26,678	321,263	6,896,581
소계	161,778,073	45,019,936	2,193,833	1,680,148	877,627	6,432,966	217,982,583
순 금융포지션	8,701,671	1,480,313	135,463	(107,577)	(319,447)	(4,569,014)	5,321,409

#### 5) 이자율 위험관리

당행은 새로운 이자율지표로의 전환을 관리하는 다양한 산업 실무 그룹의 산출물과 시장을 면밀히 모니터링하고 있으며, 여기에는 IBOR 규제당국이 발표한 내용을 포함하고 있습니다. 규제당국은 2021년말 시점에는 더 이상 은행들에게 IBOR를 제출하도록 설득하거나 강요하지 않을 것임을 분명히 하였습니다. 이러한 발표에 대응하여 당행은 리스크관리부문장을 TF 위원장으로 하여 산하 TF에서 대체금리 결정, 전산 개발, 직원 및 대고객 커뮤니케이션 관리, 위험관리, 세무, 재무, 법률, 회계 시스템 구축 등의 업무흐름으로 구성된 LIBOR 전환계획을 수립하였습니다. 해당 계획에따른 진행상황은 사안에 따라 경영진에 보고하고 있으며, 필요시 이사회에도 보고될수 있습니다. TF의 목적은 사업 내에서 IBOR에 대한 노출이 어디에서 발생하는지 검토하고, 대체 지표이자율로 원활하게 전환할 수 있도록 계획을 수립하고 이행하는 것입니다. 당행은 2021년말 현재 전환 및 대체금리 도입을 완료하였으며, 미달러화로 계약된 기존계약 중 계약만기가 2023년 6월 이후인 계약에 한해 2023년 6월전까지 대체금리 도입을 완료하는 것을 목표로 하고 있습니다.

당기말 현재 LIBOR 관련 대체 지표 이자율로의 전환이 완료되지 않은 금융상품의내역은 다음과 같습니다. 비파생금융상품의 금액은 장부금액이며, 파생상품과 약정 및금융보증 금액은 명목금액입니다.

			(단위: 백만원)
· 구분	USD	GBP ·	합계
비파생금융자산	,		
기타포괄손익금융자산	109,601	_	109,601
상각후원가금융자산	11,304,144	373,323	11,677,467
사모사채	27,262		27,262
소계	11,441,007	373,323	11,814,330
비파생금융자산			
상각후원가금융부채	707,744	_	707,744
파생상품			
이자율관련(매매)	60,032,707	71,024	60, 103, 731
통화관련(애애)	41,663,977	_	41,663,977
이자율관련(위험회피)	15,078,608	_	15,078,608
통화관련(위험회피)	4,701,218	_	4,701,218
소계	121,476,510	71,024	121,547,534
약정 및 금융보증	1,796,199	25,620	1,821,819

#### (5) 유동성리스크

#### 1) 개념

유동성리스크란 자금의 조달·운용 기간의 불일치 또는 예기치 않은 자금의 유출 등으로 일시적 자금부족 상태가 발생하거나, 자금부족 해소를 위한 고금리의 조달, 보유 유가증권의 불리한 매각 등으로 손실이 발생할 리스크를 말합니다.

#### 2) 관리방법

당행은 아래와 같은 방법으로 유동성리스크를 관리하고 있습니다.

#### ① 유동성리스크 허용한도 설정

- 허용한도는 LCR, NSFR, 중장기외화자금조달비율을 설정
- 허용한도에 대한 관리기준은 금융감독원의 감독기준에 의한 규제비율을 충족하고 안정적인 유동성관리를 위해 규제비율보다 강화된 내부의 목표비율을 정하여 관리

#### <측정 방법>

- LCR: (고유동성 자산 / 향후 30일간 순현금유출액) × 100
- NSFR: (안정자금가용금액 / 안정자금조달필요금액) × 100
- 중장기외화자금조달비율 : (상환기간 1년 초과 외화조달 / 상환기간 1년 이상 외화대출)× 100

#### ② 조기경보지표(Early Warning Indicator) 설정

- 유동성리스크의 악화 추세 조기 식별 및 적시 대응 조치 마련을 위해 '외평채 CDS 프리미엄' 등 총 15개의 지표를 설정, 주기적(월별)으로 측정하여 유동성리스크 허용한도의 보완수단으로 활용
- ③ 위기상황분석(Stress-Test) 실시 및 비상자금조달계획(Contingency-Plan) 수립
- 유동성리스크에 미치는 영향을 평가하여 취약점을 파악하고 예상치 못한 심각한 유동성위기 발생시에도 당행의 지급능력 확보를 목적으로 은행고유위기, 시장위기, 복합위기상황을 가정한 위기상황분석을 분기별로 실시하고 리스크관리위원회 보고
- 각 위기단계별 유동성위기에 대응하기 위한 구체적 자금조달 방안인 비상자금조 달계획을 수립하여 운용

## 3) 금융자산 및 부채의 잔존계약만기 분석

## ① 당기말과 전기말 현재 비파생금융상품의 잔존계약만기 분석은 다음과 같습니다 <제67(당)기>

		•				(단위: 백만원)
구분	1개월 이하	1 ~ 3개월	3 ~ 12개월	1 ~ 5년 이하	5년 초과	합계
금융자산				··· ·		
현금 및 예치금	9,612,371	515,608	550,680	1,029,287		11,707,946
당기손익-공정가치 측정 유가증권	46,621	25,023	1,050,540	1,149,972	7,506,684	9,778,840
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권	361,611	1,207,439	4,133,965	10,816,960	15,093,228	31,613,203
상각후원가 측정 유가증권	10,000	340,486	1,113,529	1,505,020	-	2,969,035
대출채권	10,042,137	14,241,774	61,880,066	67,500,212	15,813,164	169,477,353
기타금융자산	5,097,270	-	1	_	803,773	5,901,043
합계	25,170,010	16,330,330	68,728,780	82,001,451	39,216,849	231,447,420
금융부채						
당기손익-공정가치 측정 금융부채	8,854	125,618	682,882	348,104	214,802	1,380,260
예수부채	25,608,016	8,124,580	16,519,769	2,418,409	118,943	52,789,717
차입부채	3,140,265	4,398,427	10,504,484	2,932,717	1,025,321	22,001,214
사채	4,648,419	11,697,892	47,013,584	76,093,647	6,148,738	145,602,280
기타금융부채	5,008,883	1,572,656	-	-	359,118	6,940,657
합계	38,414,437	25,919,173	74,720,719	81,792,877	7,866,922	228,714,128

						(단위: 백만원)
구분	1개월 이하	1 ~ 3개월	3 ~ 12개월	1 ~ 5년 이하	5년 초과	합계
금융자산						
현금 및 예치금	9,137,776	91,051	464,395	760,273	_21,263	10,474,758
당기손익-공정가치 측정 유가증권	136,016	124,287	915,490	1,883,117	8,107,999	11,166,909
기타포괄손익-공정가치 측정 유가증권	553,784	1,025,117	4,845,370	11,070,430	13,737,878	31,232,579
상각후원가 측정 유가증권	_	_	210,000	570,000		780,000
대출채권	9,232,537	13,540,396	56,829,822	60,814,868	14,671,105	155,088,728
기타금융자산	3,831,145	-		_	705,630	4,536,775
합계	22,891,258	14,780,851	63,265,077	75,098,688	37,243,875	213,279,749
금융부채						
당기손익-공정가치 측정 금융부채	49,541		500,167	605,760	238,914	1,394,382
예 <del>수부</del> 채	22,271,587	6,814,661	12,791,098	3,881,550	109,333	45,868,229
차입부채	3,873,926	3,441,014	7,757,486	2,688,791	1,125,536	18,886,753
사채	4,822,104	10,036,440	45,530,833	70,427,784	7,428,100	138,245,261
기타금융부채	4,110,621	1,766,297	_		1,074,478	6,951,396
합계	35, 127,779	22,058,412	66,579,584	77,603,885	9,976,361	211,346,021

## ② 파생금융상품

②-1. 당기말과 전기말 현재 순액 결제 파생상품의 잔존계약만기 분석은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

		•				(단위: 백만원)
구분	1개월 이하	1 ~ 3개월	3 ~ 12개월	1 ~ 5년 이하	5년 초과	합계
매애목적 파생상품						
통화 관련	· 201		1	_		201
이자율 관련	(11,805)	(23,802)	8,326	(158,553)	535,474	349,640
위험회피 파생상품			_			
이자율 관련	33,896	115,454	180,557	631,338	687,222	1,648,467
합계 ,	22,292	91,652	188,883	472,785	1,222,696	1,998,308

		•				
						(단위: 백만원)
구 분	1개월 이하	1 ~ 3개월	3 ~ 12개월	1 ~ 5년 이하	5년 초과	합계
매매목적 파생상품		_				
통화 관련	(2,240)	. 259		-		(1,981)
이자율 관련	(12,099)	(8,965)	(21,956)	(154,170)	311,267	114,077
위험회피 파생상품						
이자율 관련	60,484	118,050	397,587	679,232	596,098	1,851,451
합계 .	46,145	109,344	375,631	525,062	907,365	1,963,547

②-2. 당기말과 전기말 현재 총액 결제 파생상품의 잔존계약만기 분석은 다음과 같습니다.

## <제67(당)기>

				· · ·		(단위: 백만원)
구분	1개월 이하	1 ~ 3개월	3 ~ 12개월	1 ~ 5년 이하	5년 초과	합계
매매목적 파생상품						
통화 관련		_				
유입	56,066,208	34,469,849	99,529,773	89,932,702	8,452,901	288,451,433
유출	56,009,986	34,338,644	99, 195, 857	90,326,262	8,476,594	288,347,343
위험회피 파생상품						
통화 관련						
유입	16,920	76,028	4,791,344	14,245,183	4,727,452	23,856,927
유출	16,786	79,183	6,083,666	14,902,210	4,624,965	25,706,810
유입 합계	56,083,128	34,545,877	104,321,117	104,177,885	13,180,353	312,308,360
유출 합계	56,026,772	34,417,827	105,279,523	105,228,472	13,101,559	314,054,153

						(단위: 백만원)
구분	1개월 이하	1 ~ 3개월	3 ~ 12개월	1 ~ 5년 이하	5년 초과	합계
매매목적 파생상품						
통화 관련						
유입	41,628,937	28,120,676	70,926,683	68,814,581	7,423,977	216,914,854
유출	41,747,705	28,165,683	71,251,634	68,700,868	7,415,793	217,281,683
위험회피 파생상품						
통화 관련						
유입	126,703	743,865	5,321,106	15,865,301	1,175,969	23,232,944
유출	235,842	868,872	5,398,633	16,129,256	1,162,943	23,795,546
유입 합계	41,755,640	28,864,541	76,247,789	84,679,882	8,599,946	240,147,798
유출 합계	41,983,547	29,034,555	76,650,267	84,830,124	8,578,736	241,077,229

# ③ 당기말과 전기말 현재 난외계정의 잔존계약만기 분석은 다음과 같습니다. <제67(당)기>

						(단위: 백만원)
구분	1개월 이하	1 ~ 3개월	3 ~ 12개월	1 ~ 5년 이하	5년 초과	합계
보증	1,431,023	1,358,214	3,660,638	6,720,569	782,819	13,953,263
약정	227,768	21,982	715,958	2,765,040	44,880,979	48,611,727
합계	1,658,791	1,380,196	4,376,596	9,485,609	45,663,798	62,564,990

						(단위: 백만원)
구분	1개월 이하	1 ~ 3개월	3~12개월 '	1 ~ 5년 이하	5년 초과	합계
보증	1,289,198	981,555.	2,624,952	4,693,645	509,755	10,099,105
약정	73,583	79,569	762,853	1,751,963	42,194,766	44,862,734
합계	1,362,781	1,061,124	3,387,805	6,445,608	42,704,521	54,961,839

## 내부회계관리제도 감사 또는 검토의견

#### 한국산업은행

내부회계관리제도 검토보고서는 한국산업은행의 2021년 12월 31일자로 종료되는 회계연도의 재무제표에 대한 감사업무를 수행하고 은행의 내부회계관리제도를 검토한 결과를 첨부하는 것입니다.

첨부: 1. 독립된 감사인의 내부회계관리제도 검토보고서.

2. 은행의 내부회계관리제도 운영실태 보고서

## 독립된 감사인의 내부회계관리제도 검토보고서

한국산업은행 회장 귀하

2022년 3월 29일

우리는 첨부된 한국산업은행의 2021년 12월 31일 현재의 내부회계관리제도의 운영실태 보고서에 대하여 검토를 실시하였습니다. 내부회계관리제도를 설계, 운영하고 그에 대한 운영실태보고서를 작성할 책임은 한국산업은행의 경영자에게 있으며,우리의 책임은 동 보고내용에 대하여 검토를 실시하고 검토결과를 보고하는데 있습니다. 은행의 경영자는 첨부된 내부회계관리제도 운영실태 보고서에서 "내부회계관리제도 운영실태 평가결과, 2021년 12월 31일 현재 당행의 내부회계관리제도는 내부회계관리제도 모범규준에 근거하여 볼 때, 중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단된다"고 기술하고 있습니다.

우리는 내부회계관리제도 검토기준에 따라 검토를 실시하였습니다. 이 기준은 우리가 중요성의 관점에서 경영자가 제시한 내부회계관리제도의 운영실태 보고서에 대하여 회계감사보다는 낮은 수준의 확신을 얻을 수 있도록 검토절차를 계획하고 실시할 것을 요구하고 있습니다. 검토는 은행의 내부회계관리제도를 이해하고 경영자의 내부회계관리제도의 운영실태보고 내용에 대한 질문 및 필요하다고 판단되는 경우 제한적 범위 내에서 관련 문서의 확인 등의 절차를 포함하고 있습니다.

은행의 내부회계관리제도는 신뢰할 수 있는 회계정보의 작성 및 공시를 위하여 한국 채택국제회계기준에 따라 작성한 재무제표의 신뢰성에 대한 합리적인 확신을 줄 수 있도록 제정한 내부회계관리규정과 이를 관리·운영하는 조직을 의미합니다. 그러나 내부회계관리제도는 내부회계관리제도의 본질적인 한계로 인하여 재무제표에 대한 중요한 왜곡표시를 적발하거나 예방하지 못할 수 있습니다. 또한, 내부회계관리제도 의 운영실태보고 내용을 기초로 미래기간의 내용을 추정 시에는 상황의 변화 혹은 절 차나 정책이 준수되지 않음으로써 내부회계관리제도가 부적절하게 되어 미래기간에 대한 평가 및 추정내용이 달라질 위험에 처할 수 있다는 점을 고려하여야 합니다. 경영자의 내부회계관리제도 운영실태 보고서에 대한 우리의 검토결과, 상기 경영자의 운영실태보고 내용이 중요성의 관점에서 내부회계관리제도 모범규준의 규정에 따라 작성되지 않았다고 판단하게 하는 점이 발견되지 아니하였습니다.

우리의 검토는 2021년 12월 31일 현재의 내부회계관리제도를 대상으로 하였으며, 2021년 12월 31일 이후의 내부회계관리제도는 검토하지 않았습니다.

삼 되 회 계 법 인

대표이사 공인회계사 김 명 철



## **₹** KDB산업은행

#### 내부회계관리제도 운영실태 보고서

한국산업은행 주주, 이사회 및 감사 귀중

본 회장 및 내부회계관리자는 2021년 12월 31일 현재 동 일자로 종료하는 회계연도에 대한 당행의 내부회계관리제도의 설계 및 운영실태를 평가하였습니다.

내부회계관리제도의 설계 및 운영에 대한 책임은 본 회장 및 내부회계 관리자를 포함한 은행의 경영진에 있습니다. 본 회장 및 내부회계관리자는 당행의 내부회계관리제도가 신뢰할 수 있는 재무제표의 작성 및 공사를 위하여 재무제표의 왜곡을 초대한 수 있는 오류나 부정행위를 예방하고 적발한 수 있도록 효과적으로 설계 및 운영되고 있는지의 여부에 대하여 평가하였습니다. 본 회장 및 내부회계관리자는 내부회계관리제도의 설계 및 운영실태 평가를 위해 내부회계관리제도 운영위원회에서 발표한 '내부회계관리제도 모범규준'을 사용하였습니다.

본 회장 및 내부회계관리자의 내부회계관리제도 운영실태 평가결과, 2021년 12월 31일 현재 당행의 내부회계관리제도는 내부회계관리제도 모범규준에 근거하여 볼 때, 중요성의 관점에서 효과적으로 설계되어 운영되고 있다고 판단됩니다.

본 회장 및 내부화계관리자는 보고내용이 거짓으로 기재되거나 표시되지 아니하였고, 기재하거나 표시해야 할 사항을 빠뜨리고 있지 아니함을 확인하였습니다. 또한 본 회장 및 내부회계관리자는 보고내용에 중대한 오해를 일으키는 내용이 기재되거나 표시되지 아니하였다는 사실을 확인하였으며, 충분한 주의를 다하여 보고 내용의 기재사항을 직접 확인 검토하였습니다.

- 2022년 3월 25일

회 장 이동절(인)이동기 내부회계관리자 김복규(인)기본국