

韓国の開発政策と経済発展（II）

厚母 浩

目次

- I. はじめに
- II. 経済開発五ヵ年計画
- III. 開発計画の成果と問題点（以上第15巻第2号）
- IV. 転換期の韓国経済
- V. 結びにかえて（以上本号）

IV. 転換期の韓国経済

1987年の「6.29民主化宣言」以後、韓国経済は国内外の新しい経済環境の変化の中で過渡期にあるといえる。

まず国内的には、労働者は過去の高度経済成長において寄与してきた取り分を再配分するように求め、賃金引き上げにもかかわらず労働意欲が減少はじめている。たとえば1989年の賃金上昇率は対前年比で21.1%，1990年では同18.9%と生産性以上の上昇を示している（第3表、第4表、第5表、第2図）。

その結果品質の悪化を招くことになった。こうしたコスト上昇により輸出競争力が落ち、後述するように国際収支の大幅な赤字を生むことになる。また、企業は、設備投資よりも財テクや、不動産投資を通じて利益を上げることに重点をおきはじめている。これによって家計における不動産投機

第3表 Trends in Wages, Productivity, and Unit Labor Costs
(percentage change from a year earlier)

	1989		1990				1991	
	4/4	Annual	1/4	2/4	3/4	4/4	Jan. ^{P)}	
Nominal Monthly Earnings for All Industrial Workers (Manufacturing)	23.1 (26.0)	21.1 (25.0)	23.3 (27.0)	17.4 (17.5)	17.5 (18.1)	17.7 (19.1)	18.9 (20.4)	1.6 (-2.1)
Real Wages for All Industries	16.2	14.5	15.8	7.8	7.1	7.8	9.5	-8.1
Labor Productivity ¹⁾	4.3	1.5	5.8	6.0	5.5	4.2	5.4	—
Unit Labor Costs	18.0	19.2	16.5	10.8	11.4	13.0	12.8	—

Notes: P) Preliminary.

1) Value added per worker in industries other than agriculture, forestry, and fisheries.

Sources: Ministry of Labor; Economic Planning Board.

出所: KDI, QUARTER ECONOMIC OUTLOOK, summer, 1991.

や、過消費現象が現れはじめ、韓国の大好きな社会問題ともなっている。そして企業自身の企業家精神、企業意欲の減退という現象も出はじめている。さらに、各経済主体間に対話を通じた妥協より多数の力で押し切ろうとする風潮が現れ既存の倫理観、秩序意識が失われつつある。

対外的には、たとえば1988年にIMF 8条国へ、また89年にはGATT 11条国への移行やアメリカの対韓国製品に対する特恵制度を廃止するなど国際社会で韓国に対する開放・国際化の要請が増大しており、欧米先進国は韓国市場の開放と国際社会での責任分担と政策協調を要求している。また、後発途上国からは経済協力の拡大と技術と開発経験の移転を要求するなど、きびしい状況にある。

ここで1988年～1991年に至る最近の韓国経済の指標をみてみると、まず、経済成長率は、1988年12.4%であったのが1989年には6.8%と81年を除き80年代最低の成長率であった。しかし、1990年にはいり9.0%，91年の上半年期でも9%へと回復しつつある（第6表、第7表、第3図）。

これは品目別輸出をみてみると主に電子、機械を中心とした輸出によるものである（第8表）。

実数値では88年に電子、機械ともに増加しているものの、対前年比でみる限り87年をピークに輸出も減少しはじめ1988年にそれぞれ54.0%，67.2%であったものが90年には11.8%，7.7%へと増加率が減少している。し

第4表 履働・賃金
Employment and Earnings

年月中 period	経済活動人口 (1,000) Economically Active Population					賃金 (ウォン)		総労働者数 (時間/月) Total Average Hours Worked		
	就業者		失業者 (%)			Earnings (Won)	製造業 Manufacturing	全産業 All Industries	製造業 Manufacturing	
	Em- ploy- ment	製造業 Manu- factur- ing	Unem- ploy- ment	非農家 Nonagri- culture	季節調整 Seasonal Adjust- ment					
1985	15,592	14,970	3,504	4.0	4.9	—	324,283	269,652	225.5	233.5
1986	16,116	15,505	3,826	3.8	4.7	—	350,965	294,485	227.8	237.7
1987	16,873	16,354	4,416	3.1	3.8	—	386,536	328,696	225.4	234.6
1988	17,305	16,870	4,667	2.5	3.0	—	446,370	393,056	221.8	228.6
1989	17,972	17,515	4,841	2.6	3.0	—	540,611	491,632	213.7	220.0
1990	18,487	18,036	4,847	2.4	2.9	—	642,799	591,830	209.5	216.2
1990	1 16,877	16,340	4,709	3.2	3.6	2.6	639,025	599,691	198.2	202.4
	2 17,107	16,517	4,689	3.5	3.9	2.4	495,214	447,916	201.7	208.2
	3 18,170	17,683	4,758	2.7	3.1	2.2	606,162	515,666	231.5	220.6
	4 18,661	18,254	4,724	2.2	2.6	2.2	554,254	511,839	210.1	218.0
	5 18,980	18,560	4,819	2.2	2.7	2.5	549,799	504,841	213.1	218.8
	6 19,073	18,686	4,891	2.0	2.5	2.4	710,349	647,508	213.8	222.1
	7 19,038	18,614	4,898	2.2	2.7	2.4	661,840	618,565	212.7	220.2
	8 18,917	18,495	4,868	2.2	2.7	2.4	595,795	560,318	210.6	214.5
	9 19,007	18,578	4,957	2.3	2.7	2.6	797,669	729,640	215.0	224.1
	10 19,106	18,685	4,910	2.2	2.6	2.7	605,882	575,824	193.5	198.4
	11 18,774	18,341	4,959	2.3	2.7	2.6	594,297	547,441	217.9	225.9
	12 18,129	17,679	4,983	2.5	2.8	2.5	903,297	842,714	213.9	222.0
1991	1 17,711	17,185	5,016	3.0	3.2	2.4	640,196	573,749	211.0	218.1
	2 17,702	17,140	4,970	3.2	3.5	2.3	676,918	643,413	185.4	189.9
	3 18,465	17,969	4,953	2.7	3.0	2.3	698,119	597,045	207.3	213.4
	4 19,177	18,767	4,952	2.1	2.5	2.2	653,891	602,928	—	—
	5 19,422	19,021	4,916	2.1	2.4	2.3	642,731	596,886	—	—
	6 19,559	19,171	4,910	2.0	2.3	2.4	—	—	—	—
	比前年同期増加率 (%) Percentage change from the same period of the previous year									
1985	3.8	3.6	4.7				9.2	10.0	-0.9	-1.0
1986	3.6	3.8	9.2				8.2	9.1	1.0	1.8
1987	4.7	5.5	15.4				10.1	11.6	-1.1	-1.3
1988	2.6	3.2	5.7				15.5	19.6	-1.6	-2.6
1989	3.9	3.9	3.7				21.1	25.1	-3.7	-3.8
1990	2.9	3.0	0.1				18.9	20.4	-2.0	-1.7
1990	7 3.2	3.1	1.1				17.7	19.7	-1.2	-0.7
	8 2.4	2.5	0.5				13.6	13.5	-1.4	-1.5
	9 3.0	2.9	1.7				20.7	20.5	7.6	9.4
	10 2.2	2.1	1.3				21.0	24.3	-6.7	-7.6
	11 4.5	2.2	2.9				16.5	18.7	-0.2	0.0
	12 3.8	3.9	5.4				16.4	16.1	0.2	0.8
1991	1 4.9	5.2	6.5				0.2	-4.3	6.5	7.8
	2 3.5	3.8	6.0				36.7	43.6	-8.1	-8.8
	3 1.6	1.6	4.1				15.2	15.8	-2.9	-3.3
	4 1.9	2.8	4.8				18.0	17.8	—	—
	5 2.3	2.5	2.0				16.9	18.2	—	—
	6 2.5	2.6	0.4				—	—	—	—

Source: Economic Planning Board, Ministry of Labor.

資料: 経済企画院『経済活動人口』、労働部『毎月労働統計調査報告書』

出所: 韓国開発研究院『経済動向主要指標』, 1991.9

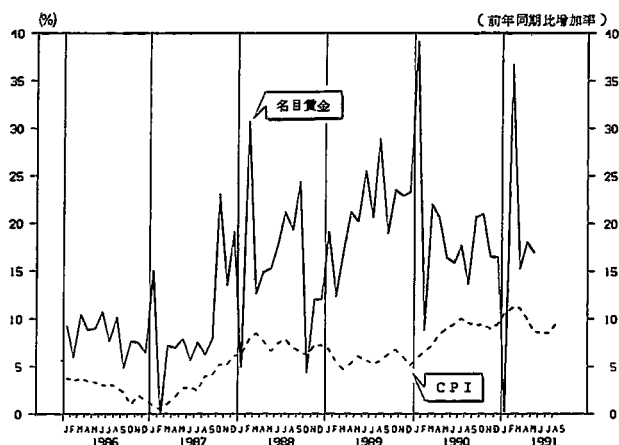
第5表 労働生産性指数、賃金指数、賃金コスト推移 (1985=100)

年	労働生産性(A)	名目賃金(B)	実質賃金	賃金コスト $\frac{(A)}{(B)}$
1984	93.5 (10.0)	91.6 (8.7)	93.8 (6.3)	98.0
1985	100.0 (7.0)	100.0 (9.2)	100.0 (6.6)	100.0
1986	116.1 (16.1)	108.2 (8.2)	105.3 (5.3)	93.2
1987	131.8 (13.5)	119.2 (10.1)	112.6 (6.9)	90.4
1988	150.6 (14.3)	137.6 (15.5)	121.4 (7.8)	91.4
1989	168.0 (11.6)	166.7 (21.1)	139.0 (14.5)	99.2

注：かっこ内は対前年増加率（%）

出所：経済企画院『主要経済指標』、1990。

第2図 賃金と物価



出所：韓國開發研究院「經濟動向主要指標」，1991.9.

しかし、91年7月までの時点ではそれぞれ19.8%、15.1%の増加率となり、輸出增加の回復がみられる。しかし、内需の加熱はインフレを招くことになり、消費者物価をみると1989年5.7%，1990年8.6%，1991年上半年で9.5%と上昇している。

民間消費は1989年で対前年比10.9%，1990年で、同10.4%とやや鈍化がみられ（第9表）建設部門は工事受注額で公共、民間部門ともまた、建築許可をみても、1989年をピークに下降している（第10表、第4図、第11表、

第6表 Macroeconomic Projections for 1991

	1989	1990 ¹⁾	1991
Real GNP Growth (%)	6.8	9.0	9.0
Consumption	10.7	10.2	8.7
Fixed Capital Formation	16.9	23.4	15.3
(Plants and Equipment)	(15.2)	(18.4)	(17.9)
(Construction)	(18.5)	(27.9)	(13.0)
Merchandise Exports	-5.0	4.6	12.2
Merchandise Imports	14.2	13.2	17.1
Current Account Balance (in U. S. \$100 million)	51	-22	-38
Trade Balance	46	-20	-32
(Exports) ²⁾	614	631	726
(Imports) ²⁾	(3.0)	(2.8)	(15.1)
Invisible Trade Balance and Net Transfers (in U. S. \$100 million)	568	651	758
	(17.8)	(14.6)	(16.3)
Rate of Inflation (%)	5	-2	-6
GNP Deflator ³⁾	5.2	8.9	9.0
Wholesale Prices ³⁾	1.5 (1.1)	4.2 (7.4)	5.5 (3.1)
Consumer Prices ³⁾	5.7 (5.1)	8.6 (9.4)	9.5 (9.7)

Notes: 1) GNP bloc numbers are estimates.

2) Figures in parentheses indicate percentage change from the same period of the preceding year.

3) The rate of increase in the average prices of the period over the same period a year earlier. Shown parentheses is the rate of increase December to December.

出所: KDI, QUARTERLY ECONOMIC OUTLOOK, summe, 1991.

第5図)。

さらに貿易指標全体をみてみると、輸出、輸入とも増加しているものの、1986年に黒字に転じて以来、1990年は、経常収支は約21億7900万ドルの赤字となり、さらに1991年7月現在で約70億4000万ドルの大幅な赤字となっている（第12表、第6図）。1991年を通じて96億5500万ドルにも達し、過去最高となった。

品目別にみてみると輸出では、軽工業製品、重化学工業製品とも増加率は低下しており、特に重化学工業部門の機械は1987年には67.2%あったものが1989年では3.3%と大幅な落ち込みとなった。また自動車は1989、1990年とマイナスとなった（第8表）。さらに在庫も急増し、工場の操業

第7表 GNP¹⁾, Industrial Production

	Nominal GNP	Per Capita GNP	Real GNP Growth Rate ²⁾	Gross Investment Ratio ³⁾	Gross Saving Ratio ⁴⁾	Tax/GNP Ratio	Industrial Production	Composite Indexes 1985=100		
	Billions of won	U. S. \$	%	%	%	%	1985 =100	*%	Leading Index	Coincident Index
1981	45,528.1	1,734	5.9	29.9	22.7	18.8	68.5	12.7	75.7	78.0
1982	52,182.3	1,824	7.2	28.9	24.2	19.5	72.0	5.1	80.2	80.0
1983	61,722.3	2,002	12.6	29.2	27.6	20.0	83.3	15.7	90.9	88.2
1984	70,083.9	2,158	9.3	30.3	29.4	19.2	95.8	15.0	96.2	97.2
1985	78,088.4	2,194	7.0	29.9	29.1	19.0	100.0	4.5	100.0	100.0
1986	90,598.7	2,505	12.9	28.9	32.8	17.5	120.7	20.7	114.7	110.6
1987	106,024.4	3,110	13.0	29.6	36.2	17.7	144.2	19.0	129.7	123.6
1988	126,230.5	4,127	12.4	30.7	38.1	18.2	163.3	13.6	141.1	132.3
1989	141,794.4	4,994	6.8	33.5	35.3	18.9	168.5	2.9	147.3	135.1
1990	168,437.8	5,569	9.0	37.1	35.3	20.0	183.5	8.6	154.8	142.2
1989	July						169.8	3.5	147.0	135.1
	Aug.	34,889.1	—	5.9	—	—	176.1	5.9	149.0	136.5
	Sep.						172.0	2.9	149.9	137.0
	Oct.						171.8	1.5	149.7	137.6
	Nov.	44,445.6	—	7.3	—	—	173.8	3.4	150.1	137.7
	Dec.						173.0	3.3	150.9	138.2
1990	Jan.						173.6	-0.1	151.8	138.7
	Feb.	35,075.2	—	10.5	—	—	178.3	15.0	153.4	139.8
	March						181.7	10.5	154.8	140.9
	April						181.1	14.5	154.8	141.9
	May	39,169.4	—	9.9	—	—	176.5	6.5	154.7	141.4
	June						182.9	7.6	154.9	141.4
	July						183.2	8.0	154.4	141.5
	Aug.	42,515.0	—	9.6	—	—	186.1	5.9	153.5	142.7
	Sep.						191.9	16.3	155.5	144.1
	Oct.						185.2	3.5	156.3	144.3
	Nov.	51,678.2	—	6.8	—	—	189.6	9.3	157.5	144.9
	Dec.						190.7	10.1	156.5	144.5
1991	Jan.						199.3	19.9	158.2	146.6
	Feb.						188.2	1.1	157.9	146.6
	March						189.7	4.4	158.3	146.6

Notes: 1) Based on the new system of national accounts.

2) At 1985 constant prices.

3) Gross domestic capital formation as a share of GNP.

4) Gross domestic savings as a share of GNP.

*) Percentage change from a year earlier.

P) Preliminary.

出所: KDI, QUARTERLY ECONOMIC OUTLOOK, summer, 1991.

を短縮する動きも出はじめている。販売台数が増えているにもかかわらず生産能力が増加したためで、これは韓国企業は成長志向が強く、設備投資は合理性よりも生産能力増強に走りがちであるという韓国企業の体质の典型的な面が表れているといえる。

一方輸入は、消費財、資本財を中心に増大している。（第13表、第7図、第14表、第15表）

第8表 主要品目別 輸出
Exports by Commodity Group

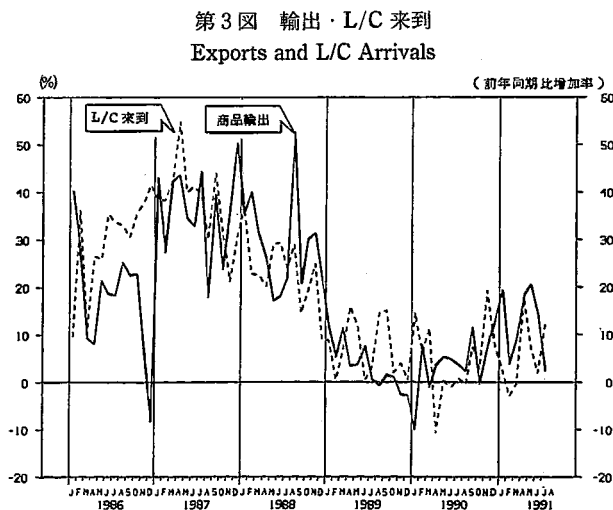
(百萬弗; millions of U. S. dollars)

年月中 Period	Exports	商品輸出						L/C來到 L/C Arrivals	
		軽工業		重化学工業					
		Light Industrial Products	織維 Textiles	Heavy Industrial Products	機械 Machinery, Equipment	電子 Electronic Products	自動車 Automotive Vehicles		
1985	30,283.1	11,174.0	6,627.1	16,476.0	1,377.5	2,907.0	538.6	19,558.2	
1986	34,714.5	14,451.0	8,228.8	17,380.6	1,934.7	4,168.7	1,377.9	25,358.9	
1987	47,280.9	19,633.9	10,997.3	23,933.5	3,235.4	6,420.6	2,807.5	34,784.7	
1988	60,696.4	23,937.0	13,460.6	32,735.8	5,169.4	8,332.4	3,594.2	42,786.9	
1989	62,377.2	24,782.8	14,427.2	33,462.3	5,625.1	9,149.7	2,324.2	45,533.8	
1990	65,015.7	25,147.3	13,938.2	35,859.4	6,055.8	10,233.4	2,157.4	47,520.8	
1990	4	4,956.8	2,010.8	1,126.9	2,640.3	449.4	789.1	3,900.8	
	5	5,209.7	2,163.3	2,212.7	2,722.6	512.6	851.5	83.9	
	6	5,686.3	2,265.3	1,300.9	3,116.8	530.3	879.1	174.7	
	7	5,420.8	2,276.2	1,301.8	2,849.7	488.3	867.2	170.5	
	8	5,383.5	2,125.9	1,209.0	2,950.9	526.1	826.1	172.3	
	9	6,106.7	2,451.9	1,365.1	3,268.1	571.4	944.8	213.8	
	10	5,278.1	1,744.0	952.7	3,119.7	463.2	842.1	203.8	
	11	6,050.6	2,058.6	1,116.7	3,580.3	540.1	1,021.5	274.1	
	12	7,022.8	2,487.7	1,309.0	4,154.9	650.5	983.9	322.8	
1991	1	4,730.7	1,775.4	945.8	2,619.2	463.2	825.1	105.6	
	2	4,856.9	1,758.2	957.3	2,753.3	467.5	832.3	169.4	
	3	5,760.3	1,990.8	1,120.5	3,362.8	549.6	985.9	216.1	
	4	5,854.4	2,101.5	1,195.4	3,356.6	579.2	957.6	218.4	
	5	6,284.9	2,215.8	1,266.1	3,648.5	565.3	1,070.1	207.4	
	6	6,496.5	2,276.5	1,354.8	3,775.0	638.0	1,079.2	210.2	
	7P	5,622.3	2,333.4	1,396.0	2,897.9	532.6	927.9	155.1	
累計	39,606.0	14,451.6	8,235.9	22,413.3	3,795.4	6,678.1	1,282.2	29,241.0	
	比前年同期増加率 % Percentage change from the same period of the previous year								
1985	3.6	0.5	-1.2	5.9	2.9	-10.0	157.1	0.9	
1986	14.6	29.3	24.2	5.5	40.5	43.4	155.8	29.7	
1987	36.2	35.9	33.6	37.7	67.2	54.0	103.8	37.2	
1988	28.4	21.9	22.4	36.8	59.8	29.8	28.0	23.0	
1989	2.8	3.5	7.2	2.2	3.8	9.8	-35.3	6.4	
1990	4.2	1.5	-3.4	7.2	7.7	11.8	-7.2	4.4	
1990	7	3.6	1.5	-3.0	5.9	5.7	18.0	32.5	
	8	2.2	-4.0	-9.7	7.9	11.7	0.5	47.3	
	9	11.5	13.7	4.8	9.6	12.4	18.2	12.6	
	10	-0.5	-13.5	-18.3	7.0	-5.9	0.2	19.0	
	11	7.0	0.3	-4.0	10.0	-0.4	12.7	-9.0	
	12	13.0	4.3	-4.5	19.8	3.9	30.7	44.4	
1991	1	19.4	5.5	2.8	29.4	23.2	39.7	27.7	
	2	3.8	-2.3	-1.6	5.5	4.4	7.5	-1.2	
	3	9.3	-4.3	-2.6	18.9	9.9	13.7	55.1	
	4	18.3	4.5	6.1	27.2	28.7	22.0	47.7	
	5	20.5	2.3	4.3	34.0	10.4	25.6	146.9	
	6	14.2	0.7	4.4	21.2	20.4	23.2	21.5	
	7P	2.4	2.4	7.0	-0.6	9.0	6.8	-9.7	
累計	12.3	1.2	3.1	18.9	14.8	19.0	32.2	5.5	

Source: Office of Customs Administration.

資料: 關稅廳

出所: 韓國開發研究院『經濟動向主要指標』, 1991.9.



出所：韓國開発研究院『経済動向主要指標』，1991.9.

地域別の輸出入の動向をみてみると、アメリカ、日本への輸出が減少し、輸入が増大している。逆に、東南アジアに対する輸出入が伸びている。

対アメリカは、1987年をピークに減少はじめ、1990年で24億1800万ドルの黒字であったが、1991年7月の時点で約9億5000万ドルの赤字となり、日本は1990年で約59億3600万ドルの赤字であり、さらに1991年7月までですでに約54億6000万ドルの赤字となっている。また、ECも1988年の約20億ドルの黒字をピークに減少はじめ、1991年7月までの時点で4500万ドルの赤字となった。

一方東南アジアは、1988年から貿易が急速に拡大し、1990年では32億4700万ドルの黒字となっており、それまでのアメリカ、EC、日本を中心とした貿易構造が、他のANIES諸国あるいは東南アジア、まだその他のアジア諸国へと移ってきていていることが分かる（第16表、第1図）。

こうした動きは対ASEAN諸国への海外直接投資の動きをみるとことによっても分かる。たとえばシンガポールを除く他のASEAN諸国への直接投資は1986年で2450万ドルから1989年で6億8340万ドルへと飛躍的に増

第9表 國民計定(支出)
National Accounts (Expenditure)

(10億ウォン; Billions of 1985 won)

毎月中 Period	総消費 Total Consumption	民間消費 Private Consumption		総固定投資 Total Fixed Investment			在庫投資 Inventory Investment
		政府消費 Government Consumption	Total Fixed Investment	設備投資 Facility Investment	建設投資 Construction Investment		
1985	56,010.8	47,874.9	8,135.9	22,836.6	9,719.7	836.5	
1986	60,725.7	51,712.0	9,013.7	25,568.4	12,041.5	13,527.0	678.8
1987	65,656.7	56,020.0	9,636.7	29,799.6	14,375.0	15,424.6	1,093.2
1988	72,057.8	61,519.8	10,538.0	33,806.2	16,246.5	17,559.7	1,776.9
1989	79,797.4	68,235.3	11,562.1	39,527.7	13,719.8	20,807.7	3,480.1
1990	87,906.3	75,308.2	12,598.1	48,786.0	22,166.5	26,619.5	1,271.3
1987 IV	17,942.3	15,181.4	2,760.9	8,651.8	4,226.7	4,425.2	2,489.4
1988 I	16,365.2	14,007.7	2,357.5	6,680.3	3,609.5	3,070.8	-79.4
II	17,248.1	14,883.1	2,365.0	8,585.6	3,683.7	4,901.9	-580.2
III	18,611.1	15,986.9	2,624.2	8,895.2	4,235.3	4,659.9	-330.8
IV	19,833.4	16,642.1	3,191.3	9,645.1	4,713.0	4,927.1	2,767.3
1989 I	13,119.0	15,569.1	2,549.9	7,502.1	3,959.6	3,542.5	507.6
II	19,103.4	16,533.1	2,570.3	9,858.8	4,360.7	5,498.1	-66.0
III	20,587.7	17,724.1	2,863.6	10,409.7	4,903.1	5,506.5	24.5
IV	21,987.3	18,409.0	3,578.3	11,757.1	5,496.4	6,260.6	3,014.9
1990p I	20,127.3	17,418.6	2,708.7	9,862.7	4,789.9	5,072.8	463.6
II	21,191.2	18,367.2	2,824.0	12,295.8	5,200.0	7,095.8	-693.5
III	22,613.2	19,458.0	3,155.2	12,679.2	5,762.2	6,917.0	-1,185.8
IV	23,974.6	20,064.4	3,910.2	13,948.3	6,414.4	7,533.9	2,687.0
1991p I	21,841.7	18,953.5	2,888.2	11,924.7	5,616.3	6,308.4	696.9
II	23,173.6	20,081.6	3,092.0	14,119.7	6,004.6	8,115.1	-580.6
比前年同期増加率, % Percentage change from the same period of the previous year							
1985	6.3	6.4	5.6	4.7	4.5	4.9	
1986	8.4	8.0	10.8	12.0	23.9	3.1	
1987	8.1	8.3	6.9	16.5	19.4	14.0	
1988	9.7	9.8	9.4	13.4	13.0	13.8	
1989	10.7	10.9	9.7	17.0	15.2	18.5	
1990	10.2	10.4	9.0	23.4	18.4	27.9	
1988 IV	10.5	9.6	15.6	11.5	11.6	11.3	
1989 I	10.7	11.1	8.2	12.3	9.7	15.4	
II	10.3	11.1	8.7	14.8	18.4	12.2	
III	10.6	10.9	9.1	17.0	15.8	18.2	
IV	10.9	10.6	12.1	21.9	16.5	27.1	
1990p I	11.1	11.9	6.2	31.5	21.0	43.2	
II	10.9	11.1	9.9	24.7	19.2	29.1	
III	9.8	9.8	10.2	21.8	17.5	25.6	
IV	9.0	9.0	9.3	18.6	16.7	20.3	
1991p I	8.5	8.8	6.6	20.9	17.3	24.4	
II	9.4	9.3	9.5	14.8	15.5	14.4	

Note: At constant 1985 prices.

Source: Bank of Korea, *National Accounts*.

註: 1985年 不変価格

資料: 韓國銀行, 『國民計定』

出所: 韓國開發研究院『經濟動向主要指標』, 1991.9.

第10表 建設工事受注額
Value of Construction Orders Received

(10億ウォン; billions of won)

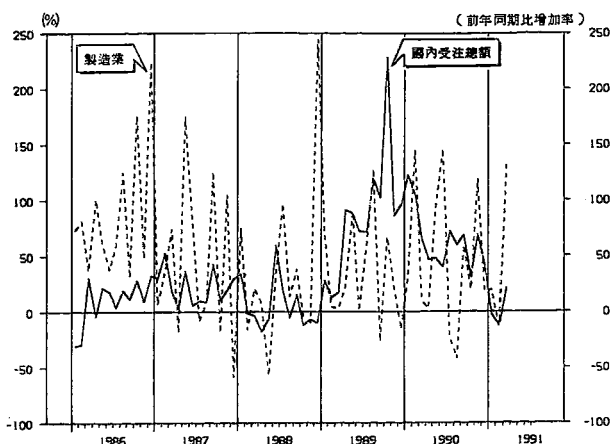
年月中 Period	合計 Total	By type of order			By type of construction		
		公共 Public	民間 Private	製造業 Manufacturing	建築 Buildings	土木 Civil Engineering Works	専門工事 Special Trade Works
1990							
11	1,881	674	1,207	366	1,265	604	12
12	3,157	2,086	1,071	359	1,477	1,651	28
1991							
1	807	291	515	144	436	362	9
2	992	223	769	136	729	248	15
3	1,646	562	1,082	304	1,261	378	7
4	1,721	818	901	192	1,119	594	8
5	2,124	961	1,160	179	1,363	748	13
6	2,488	966	1,530	153	1,802	670	15
7p	2,526	1,105	1,421	180	1,530	986	10
比前年同期增加率, (%)							
Percentage change from the same period of the previous year							
1985	3.9	11.4	-10.2	3.6	-5.6	18.4	11.7
1986	11.0	-12.0	55.1	96.9	25.8	-7.7	14.5
1987	21.2	25.8	16.3	19.5	7.0	43.2	70.2
1988	0.6	-22.0	28.3	24.3	20.3	-25.3	15.3
1989	84.5	98.7	76.7	24.1	74.8	112.7	-10.7
1990	55.8	44.8	65.1	34.7	60.2	51.5	-28.9
1989							
4	91.3	64.1	112.5	22.3	100.6	78.6	36.4
5	88.0	136.6	56.7	90.1	66.9	179.7	-69.9
6	71.7	23.2	121.8	0.6	115.8	15.6	-51.9
7	71.6	63.5	76.5	58.6	80.0	64.3	-63.3
8	119.7	67.9	161.5	128.2	131.4	97.2	68.9
9	101.9	176.7	79.1	-26.8	58.7	280.8	9.73
10	228.6	430.5	132.5	66.6	120.2	553.1	14.7
11	85.5	200.8	34.3	21.8	34.8	211.5	33.8
12	95.8	147.8	54.7	-16.0	68.0	145.8	87.9
1990							
1	122.1	44.8	158.7	30.7	125.3	137.1	-67.7
2	104.7	89.4	111.7	145.2	104.3	109.8	-0.8
3	64.9	75.4	59.5	9.8	46.5	113.4	-45.7
4	46.7	54.9	42.0	2.6	47.9	54.6	-74.4
5	47.6	-2.0	98.2	93.5	75.7	6.9	4.3
6	40.0	54.0	32.6	146.0	25.0	88.1	-28.2
7	71.9	62.6	77.0	-23.2	43.9	177.0	78.7
8	59.6	97.8	44.4	-42.4	56.0	71.0	3.6
9	68.7	39.4	91.1	58.8	100.0	20.2	-60.3
10	30.7	11.8	54.0	19.6	53.7	11.6	-61.7
11	68.7	20.7	117.0	119.1	25.9	12.5	-29.0
12	41.0	66.4	8.7	17.5	21.5	65.6	8.6
1991							
1	-2.6	67.8	-21.3	19.8	-25.8	52.4	132.9
2	-12.0	-28.4	-5.7	-13.3	-3.3	-32.1	115.5
3	21.2	-9.6	47.0	135.1	54.7	-29.1	-24.9
4	25.9	53.5	8.1	57.8	19.7	39.4	32.5
5	8.2	48.3	-11.7	-51.2	-1.5	32.4	-13.3
6	47.0	45.0	49.0	-55.1	61.3	18.0	50.0
7p	50.1	104.3	24.4	-11.6	38.5	74.5	-23.1

Source: Economic Planning Board.

資料: 統計庁

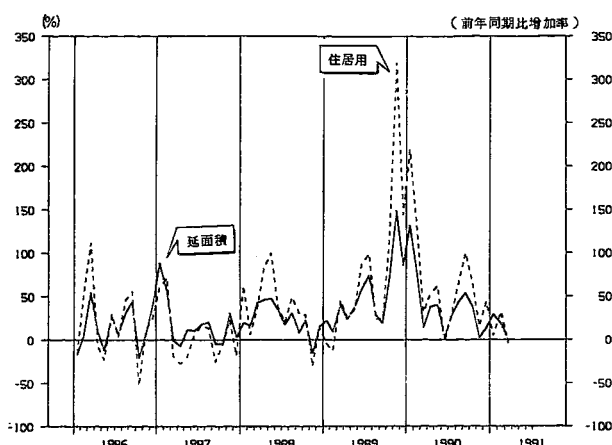
出所: 韓國開発研究院『經濟動向主要指標』, 1991. 9.

第4図 建設工事受注額
Value of Construction Orders Received



出所：韓國開発研究院『経済動向主要指標』、1991.9.

第5図 建築許可
Building Construction Permits



出所：韓國開発研究院『経済動向主要指標』、1991.9.

第11表 建築許可・機械設備類指數
Building Construction Permits and Machinery Equipment Indexes

年月中 Period	建築許可(千M2) Building Construction Permits				機械設備類指數(船舶除外) Machinery Equipment Indexes (Excluding Vessels)		
	Total	住居用 Residen- tial	商業用 Commercial	工業用 Indus- trial	生産 Production	出荷 Shipments	内需 Domestic
1990							
12	9,079	6,370	1,129	893	288.8	307.1	300.5
1991							
1	7,607	3,003	3,616	627	256.0	266.1	274.4
2	8,125	4,677	2,256	733	242.7	272.9	269.1
3	10,327	5,425	3,480	915	286.5	320.6	329.0
4	11,164	6,505	2,844	1,117	296.2	326.0	335.7
5	10,412	5,626	3,103	971	300.3	330.2	332.7
6	9,797	5,950	1,923	1,144	269.1	288.1	284.0
7p	13,251	9,144	1,904	1,080	—	—	—
比前年同期增加率%							
Percentage change from the same period of the previous year							
1985							
	-3.4	0.3	-5.9	12.8	—	—	—
1986	13.9	9.3	8.7	43.3	34.1	37.1	28.5
1987	10.2	-3.9	29.6	34.8	19.0	19.1	17.7
1988	26.7	39.4	22.1	17.7	10.7	12.4	15.3
1989	45.8	57.5	59.6	-4.0	13.7	15.4	23.6
1990	31.1	49.3	1.3	17.0	26.0	28.8	29.5
1989							
4	23.4	25.3	21.7	15.2	23.6	27.4	16.9
5	37.1	34.5	82.2	28.4	20.0	23.4	15.9
6	57.7	86.9	64.4	-11.9	21.2	21.4	36.7
7	73.9	98.9	113.9	18.2	17.5	18.2	42.7
8	28.4	23.5	86.8	-35.4	18.7	21.5	29.1
9	18.9	23.8	48.4	-24.1	15.5	17.2	22.4
10	70.9	115.9	44.2	-6.4	14.1	11.4	18.6
11	148.4	319.1	67.3	24.3	22.3	20.8	30.1
12	85.3	124.3	70.3	12.7	16.3	22.3	33.8
1990							
1	131.5	218.6	113.6	46.3	24.2	30.3	31.3
2	75.0	124.8	49.2	27.8	45.8	53.0	55.0
3	13.9	31.7	3.5	20.7	35.6	39.8	40.8
4	38.2	53.2	26.1	16.0	39.3	37.1	41.8
5	39.9	61.9	8.7	28.3	26.7	30.9	34.3
6	1.6	-2.3	6.6	-14.6	30.7	32.4	29.4
7	27.8	30.0	19.7	28.8	23.0	22.6	13.2
8	43.9	66.6	-0.8	44.1	16.9	22.2	26.7
9	56.9	99.7	-21.7	56.0	33.2	34.5	36.5
10	37.8	65.3	-34.4	45.9	13.0	16.5	18.9
11	2.5	15.3	-71.4	0.6	14.4	20.0	26.9
12	13.2	43.3	-46.2	-3.4	21.1	18.3	13.9
1991							
1	28.9	4.7	89.2	-11.8	25.1	22.7	21.7
2	18.4	32.0	1.3	0.3	6.4	10.4	5.2
3	-1.1	-4.2	-0.3	11.4	12.7	16.4	15.2
4	-0.3	6.3	-15.5	6.9	20.0	18.6	15.0
5	-17.2	-24.0	-10.8	11.8	26.5	28.3	6.0
6	-0.6	8.3	-29.5	46.5	2.2	1.9	-19.2
7p	21.2	43.9	-31.2	13.9	—	—	—

資料：建設部、経済企画院

Source: Ministry of National Construction, Economic Planning Board.

出所：韓國開発研究院『経済動向主要指標』, 1991. 9.

第12表 國際收支
Balance of payments

(百萬弗；millions of U. S. dollars)

年月中 Period	Current Balance	經 常 収 支					基礎収支 Basic Balance	綜合収支 Overall Balance		
		貿易 収 支		輸 出 Exports	輸 入 Imports	貿易外収支 Invisible Trade Balance				
		Trade Balance								
1988	14,160.7	11,445.4	59,648.2	48,202.8	1,267.2	1,448.1	11,427.9	12,175.2		
1989	5,054.6	4,597.2	61,408.7	56,811.5	210.8	246.6	1,692.1	2,453.1		
1990	-2,179.4	-2,003.6	63,123.6	65,127.2	-450.6	274.8	-1,631.9	-273.9		
1989	6	459.8	472.6	5,379.1	4,906.5	-29.2	16.4	294.2		
	7	301.6	326.3	5,056.1	4,729.8	-21.2	-3.5	421.2		
	8	-133.8	-187.2	5,172.4	5,359.6	40.4	13.0	-97.3		
	9	760.5	794.0	5,299.9	4,505.9	-35.0	1.5	651.4		
	10	276.9	226.8	5,171.0	4,944.2	38.8	11.3	152.5		
	11	498.2	465.2	5,621.2	5,156.0	43.4	-10.4	-151.5		
	12	787.1	842.8	6,017.9	5,175.1	-76.2	20.5	549.8		
1990	1	-316.8	-370.1	3,923.5	4,293.6	47.5	5.8	-612.0		
	2	-257.9	-332.6	4,559.4	4,592.0	69.4	5.3	-149.6		
	3	-424.6	-267.4	5,321.9	5,589.3	-180.2	23.0	-536.3		
	4	-185.8	-125.0	4,945.1	5,070.1	-57.6	-3.2	-150.5		
	5	-364.8	-368.7	5,084.3	5,453.0	-8.6	12.5	-213.5		
	6	-17.6	82.6	5,380.4	5,297.8	-108.4	8.2	178.1		
	7	485.8	493.3	5,357.2	4,863.9	-42.6	35.1	631.2		
	8	180.0	189.6	5,386.1	5,196.5	-37.1	27.5	167.6		
	9	220.4	228.2	6,007.2	5,779.0	-55.8	48.0	622.7		
	10	-632.1	-783.4	4,864.4	5,647.8	77.6	73.7	-747.6		
	11	-1,257.0	-1,232.1	5,750.5	7,032.6	-35.1	60.2	-1,411.7		
	12	519.6	681.3	6,656.3	5,975.0	-162.2	0.5	659.5		
1991	1	-1,351.4	-1,285.7	4,754.0	6,039.7	-75.5	9.3	-1,489.0		
	2	-1,395.6	-1,441.9	4,806.7	6,248.6	24.9	21.4	-1,008.5		
	3	-1,191.0	-841.1	5,573.3	6,414.4	-259.4	-90.5	-433.8		
	4	-971.9	-813.8	5,657.9	6,471.7	-128.9	-29.2	-828.7		
	5	-565.9	-604.4	6,099.7	6,704.1	52.8	-14.3	252.5		
	6	-378.9	-142.1	6,106.4	6,248.5	-118.0	-118.8	137.9		
	7	-1,185.1	-946.8	5,779.8	6,726.6	-231.9	-6.4	-605.1		
累計		-7,039.8	-6,075.8	38,777.8	44,853.6	-736.0	-228.0	-3,974.7		
				(11.9)	(26.4)			-3,454.6		

Source: Bank of Korea, [Monthly Balance of Payment] 1991. 8.

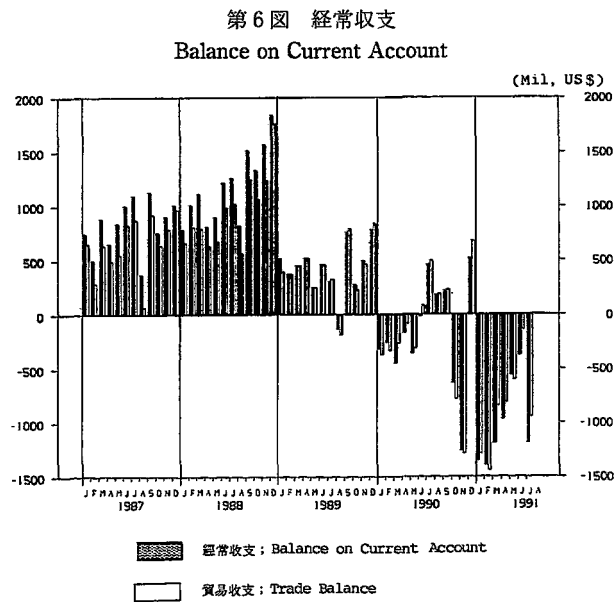
資料：韓國銀行、『國際収支』1991.8

出所：韓國開発研究院『經濟動向主要指標』、1991.9。

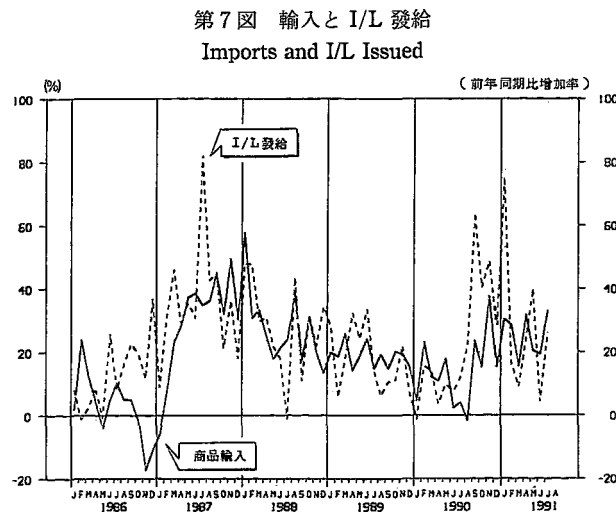
加している（第17表）。

V. 結びにかえて

以上、マクロ指標だけではさほど深刻な問題としては考えられないが、前述したような企業家精神の減退、労働意欲の減退、社会規範のゆるみな



出所：韓國開発研究院『経済動向主要指標』，1991.9.



出所：韓國開発研究院『経済動向主要指標』，1991.9.

第13表 主要品目別 輸入
Imports by Commodity Group
(百萬ドル ; millipns of U. S. dollars)

年月中 Period	Imports	商品輸入				I/L 発給 I/L issued		
		食糧と 消費財 Food and Consumer Goods	原資材 Industrial Materials and Fuels	原油 Crude Petroleum	資本材 Capital Goods			
1985	31,135.7	2,641.3	17,401.6	5,572.1	11,092.7	3,452.9	24,893.4	
1986	31,583.9	3,078.6	17,165.2	3,345.5	11,340.2	4,630.2	28,197.4	
1987	41,019.8	3,928.3	22,539.2	3,702.1	14,552.1	6,188.8	38,054.8	
1988	51,810.6	4,900.7	27,876.5	3,687.7	19,033.4	7,903.8	48,200.2	
1989	61,464.8	6,125.0	32,969.5	4,932.6	22,370.3	10,126.7	56,479.4	
1990	69,843.7	6,739.3	37,653.0	6,385.9	25,451.3	11,809.9	68,753.0	
1990	2	5,279.7	471.8	2,918.9	537.7	1,889.0	912.7	4,857.3
	3	5,941.9	554.4	3,179.4	513.5	2,208.2	993.3	5,593.2
	4	5,320.1	561.1	2,869.3	451.8	1,889.6	878.7	5,148.6
	5	5,908.2	564.2	3,213.6	640.5	2,130.4	1,000.9	5,234.6
	6	5,450.6	542.0	2,773.9	330.2	2,134.8	1,007.5	5,708.0
	7	5,365.7	563.9	2,666.3	194.2	2,135.5	915.6	5,157.8
	8	5,676.0	606.2	2,812.7	305.6	2,257.0	1,048.1	5,315.9
	9	6,117.7	627.6	3,370.4	507.9	2,119.9	973.3	6,920.5
	10	6,161.2	553.5	3,392.8	636.6	2,214.9	959.1	6,009.6
	11	7,534.3	636.2	4,394.0	1,185.3	2,503.9	1,181.7	7,237.7
	12	6,365.1	606.2	3,551.6	688.7	2,307.3	1,156.3	7,421.3
1991	1	6,162.7	596.2	3,521.7	787.3	2,044.8	1,048.9	7,313.3
	2	6,744.1	617.9	3,725.5	916.3	2,400.7	1,044.0	5,642.6
	3	6,857.5	625.8	3,791.1	765.3	2,440.7	1,227.9	6,091.2
	4	7,002.9	735.5	3,491.0	327.7	2,776.3	1,348.7	6,376.0
	5	7,116.2	740.6	3,589.0	562.1	2,786.6	1,239.7	7,317.0
	6	6,513.5	619.4	3,352.8	527.7	2,541.2	1,136.8	5,961.0
	7p	7,205.6	657.5	3,869.7	603.9	2,678.5	1,165.5	6,501.0
累計	47,602.5	4,592.9	25,340.8	4,490.3	17,668.8	8,211.0	45,181.0	
	比前年同期增加率, %							
	Percentage change from the same period of the previous year							
1985	1.6	-10.0	-1.1	-3.4	9.7	9.2	-2.5	
1986	1.4	16.6	-1.4	-40.0	2.2	34.1	13.3	
1987	29.9	27.6	31.3	10.7	28.3	33.7	35.0	
1988	26.3	24.8	23.7	-0.4	30.8	27.7	26.7	
1989	18.6	25.0	18.3	33.8	17.5	28.1	17.2	
1990	13.6	10.0	14.2	29.5	13.8	16.6	21.7	
1990	10	15.0	3.7	25.8	65.5	4.1	-1.2	38.9
	11	37.5	21.8	55.9	178.0	17.0	31.3	48.9
	12	15.3	12.1	22.3	16.6	6.8	12.2	29.0
1991	1	30.3	31.7	40.3	99.9	23.1	34.0	75.1
	2	28.4	30.9	27.6	70.4	29.0	14.2	16.2
	3	15.4	12.7	19.2	49.0	10.6	23.8	8.9
	4	31.6	31.2	21.6	-27.5	46.8	53.3	23.8
	5	20.3	31.1	11.5	-12.2	30.7	23.8	39.8
	6	19.2	14.4	21.2	59.8	17.9	12.9	4.4
	7p	33.1	16.7	45.2	211.0	22.6	27.4	26.0
累計	25.5	23.8	25.9	46.7	25.4	26.5	25.9	

Source: Office of Customs Administration.

資料: 関税庁

出所: 韓國開発研究院『経済動向主要指標』, 1991.9.

第14表 輸出

(単位: 100万ドル)

	1985	1986	1987	1988	1989	1990
総額	30,283	34,715	47,281	60,696	62,377	65,016
商品類別輸出	食料品・生きた動物	1,136	1,570	2,089	2,380	2,213
	飲料・タバコ	107	95	90	131	114
	非食用原料	298	338	452	492	902
	鉱物性燃料等	951	649	748	584	687
	化学生製品	936	1,068	1,321	1,879	2,049
	各種原料別工業製品	7,064	8,173	10,198	12,645	13,717
	機械類・運搬用機器	11,384	11,661	16,906	23,458	23,546
国別輸出	雑製品	8,372	11,094	15,346	18,730	18,968
	分類不明	32	63	125	195	180
日本	4,543	5,426	8,437	12,004	13,457	12,638
アメリカ	10,754	13,880	18,311	21,404	20,639	19,360
ヨーロッパ諸国	4,374	5,256	7,928	9,764	7,415	8,876
その他	10,619	10,153	12,605	17,524	20,866	24,142

出所: 経済企画院『主要経済指標』1990年; その他。

第15表 輸入

(単位: 100万ドル)

	1985	1986	1987	1988	1989	1990
総額	31,136	31,584	41,020	51,811	61,465	69,844
商品類別輸出	食料品・生きた動物	1,398	1,422	1,622	2,299	3,067
	飲料・タバコ	50	44	32	87	186
	非食用原料	3,857	4,291	5,897	7,749	8,736
	鉱物性燃料等	7,363	5,052	6,022	5,986	7,627
	(うち原油)	(5,572)	(3,346)	(3,702)	(3,688)	(4,933)
	化学生製品	2,789	3,495	4,594	6,272	7,144
	各種原料加工業製品	3,555	4,558	6,250	7,970	9,661
国別輸出	機械類・運搬用機器	10,648	10,640	13,813	18,242	20,100
	雑製品	1,233	1,655	2,132	2,879	3,554
国別輸出	分類不明	97	305	520	152	1,219
	日本	7,560	10,869	13,657	15,929	17,449
	アメリカ	6,489	6,545	8,758	12,757	15,911
	ヨーロッパ諸国	4,080	3,913	5,481	7,026	6,499
	その他	13,007	10,257	13,124	16,099	21,606

出所: 経済企画院『主要経済指標』1990年; その他。

第16表 主要地域別 輸出入
Trade by Principal Region
(百萬弗 ; millions of U. S. dollars)

年月中 Period	美國 U. S. A.		日本 Japan		東南亞 Southeast Asia		E. C. 諸國 European Community	
	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入	輸出	輸入
1985	10,754.1	6,489.3	4,543.4	7,560.4	3,435.9	39540.3	3,160.0	2,991.3
1986	13,880.1	6,544.8	5,425.7	10,869.3	3,506.5	2,903.1	4,304.8	3,214.6
1987	18,310.8	8,758.2	8,436.8	13,656.6	4,913.1	4,027.1	6,596.6	4,613.4
1988	21,404.1	12,756.7	12,004.1	15,928.8	7,770.1	5,064.9	8,131.8	6,042.0
1989	20,639.0	15,910.7	13,456.8	17,448.6	8,892.2	6,062.1	7,393.6	6,492.2
1990	19,360.0	16,942.5	12,637.9	18,573.9	10,404.6	7,157.2	8,843.6	8,410.3
1990	3	1,575.8	1,531.4	1,120.5	1,625.3	944.3	564.9	742.5
	4	1,540.7	1,370.8	868.2	1,356.7	807.7	548.5	682.4
	5	1,678.7	1,522.4	897.0	1,451.5	884.8	586.1	685.8
	6	1,787.3	1,435.4	975.1	1,490.4	878.5	579.7	743.9
	7	1,738.1	1,388.3	1,006.9	1,510.4	843.7	513.1	750.4
	8	1,675.2	1,363.2	1,004.2	1,596.6	857.0	550.0	757.1
	9	1,879.1	1,397.2	1,294.0	1,623.7	881.8	595.2	876.6
	10	1,446.8	1,455.8	1,084.9	1,612.5	840.5	659.5	744.5
	11	1,617.4	1,469.8	1,285.3	2,015.5	930.2	857.1	863.9
	12	1,805.1	1,564.9	1,334.0	1,695.1	1,161.3	713.4	1,051.6
1991	1	1,161.9	1,297.3	913.2	1,586.2	860.4	689.8	772.0
	2	1,238.8	1,645.1	880.7	1,520.4	928.3	650.8	780.2
	3	1,424.6	1,663.1	1,068.9	1,814.9	1,084.4	728.8	819.4
	4	1,573.0	1,773.6	1,032.3	1,877.6	1,076.9	653.6	873.8
	5	1,666.6	1,847.0	1,020.0	1,817.8	1,193.8	725.6	923.5
	6	1,762.0	1,397.7	1,002.1	1,777.3	1,308.5	667.0	842.2
	7p	1,514.3	1,666.5	1,007.6	1,886.0	1,086.6	728.1	743.1
累計	10,341.2	11,290.3	6,824.8	12,380.2	7,558.9	4,843.7	5,742.3	5,787.3
	比 前 年 同 期 增 加 率, %							
	Percentage change from the same period of the previous year							
1985	2.6	-5.6	-1.3	-1.0	12.0	8.1	-1.8	10.2
1986	29.1	0.9	19.4	43.8	2.1	-18.0	36.2	7.5
1987	31.9	33.8	55.5	25.6	40.1	38.7	53.2	43.5
1988	16.9	45.7	42.3	16.6	58.2	25.8	23.3	31.0
1989	-3.6	24.7	12.1	9.5	14.4	19.7	-9.1	7.5
1990	-6.2	6.5	-6.1	6.4	17.0	18.1	19.6	29.5
1990	7	2.0	-4.4	-14.5	5.1	20.1	-0.1	15.8
	8	-5.9	-3.2	-16.7	0.2	19.4	-2.9	22.7
	9	1.1	-0.4	0.6	11.5	17.1	41.6	50.1
	10	-16.8	2.4	-12.3	-1.4	16.4	25.7	36.4
	11	-15.3	2.4	8.7	29.2	6.9	68.9	45.0
	12	-6.0	7.1	12.5	9.8	36.7	43.6	37.4
1991	1	-4.1	11.2	11.1	31.6	46.6	51.7	52.4
	2	-11.8	28.8	-6.9	9.3	18.0	15.3	38.2
	3	-9.6	8.6	-4.6	11.7	14.8	29.0	27.9
	4	2.1	29.4	18.9	45.8	33.3	19.2	31.2
	5	-0.7	21.3	13.7	25.2	34.9	23.8	34.7
	6	-1.4	-2.6	2.8	19.2	48.9	15.0	13.2
	7p	-12.9	20.0	0.1	24.9	28.8	41.9	-1.0
累計	-5.4	16.5	4.4	23.4	31.5	28.1	26.2	20.9

Source: Office of Customs Administration.

資料: 関税庁

出所: 韓国開発研究院『経済動向主要指標』, 1991.9.

第17表 対 ASEAN 諸国海外直接投資〔1986—89年〕(100万ドル)

		マレーシア	タイ	インドネシア	フィリピン
台 湾	1986	34.6	35.7	17.3	0.4
	87	98.5	299.2	7.9	9.0
	88	146.7	849.9	913.0	109.3
	89	367.6	867.9	158.2	148.7
韓 国	1986	2.1	0.9	21.5	0.0
	87	9.0	12.9	15.5	0.7
	88	8.9	109.0	207.0	0.5
	89	29.1	170.7	466.1	17.5
香 港	1986	22.5	44.8	-59.8	7.3
	87	11.8	125.0	122.1	22.8
	88	49.5	474.7	259.0	26.7
	89	41.5	561.5	406.8	132.8
シンガポール	1986	42.0	9.5	105.3	0.3
	87	135.0	64.0	12.9	0.9
	88	65.7	275.6	151.0	2.0
	89	98.7	407.0	166.1	23.7
NIES	1986	101.3	90.9	84.3	8.0
	87	254.3	501.1	158.4	33.5
	88	270.8	1709.2	1530.0	138.5
	89	536.9	2007.1	1197.2	322.7
日 本	1986	67.6	250.7	324.6	22.3
	87	185.0	965.2	512.1	28.8
	88	214.3	3062.7	256.0	94.6
	89	391.8	3524.2	768.7	157.7
アメリカ	1986	12.5	40.6	128.4	22.4
	87	71.1	172.2	-62.0	36.0
	88	96.5	673.2	731.0	152.5
	89	46.8	549.6	348.0	131.2
世 界	1986	427.8	579.1	800.4	78.2
	87	745.5	1949.2	1239.7	166.6
	88	767.7	6249.1	4409.0	451.4
	89	1245.1	7985.8	4718.8	804.2

資料：各国統計

出所：渡辺利夫・足立文彦著『図説 アジア経済』、日本経済社、1992.

どの問題は、短期的には韓国の経済にとって大きな影響を与えないものの、長期的な韓国経済を考えていく場合には重要な問題となるであろう。

すなわち韓国経済はこれまで量的拡大の時期にあったといえるが、今後韓国が先進国化するためには質的発展も同時に可能かどうかにかかっているといえる。現在はこれまでの権威主義的経済開発が崩壊し、新しく民主主義的経済開発の秩序作りを模索している段階にあるといえる。

将来の韓国経済にとって重要な問題は、技術開発力の強化すなわち、技術集約型産業、高付加価値型産業たとえばハイテク産業、情報化産業、新素材産業などの育成、振興であり、そのための研究開発体制の整備が必要である。特に日本から輸入している資本財、部品などを国産化できるようにする必要があるといえる。さらに産業構造の調整も重要であるが、すでに述べてきたように、もっと根本的の問題はたとえば強力な企業家精神や、勤労意欲や、さらには韓国経済を先進化させていくという国民的合意の問題であろう。

これまでの一部のエリートの生産性向上だけではなく、国民全体の生産性の向上がなくては韓国の発展はむつかしいといえる。

さて最後に第六次五ヵ年計画を受け1992年度から開始された第七次五ヵ年計画について触れ、今後の韓国経済を展望してみたい。

第6次5ヵ年計画の期間では87年の盧泰愚大統領の「6.29民主化宣言」を受け政治・社会の民主化が進展し、それにともなって労働争議が活発化して賃金が大幅に上昇し、インフレ率も高まった。

こうした労働コストの上昇とウォン・レートの増価により輸出競争力が弱まり、経常収支はふたたび大幅な赤字にもどった。

こうした韓国経済を取り巻く情勢の変化を受けて、第七次五ヵ年計画（1992～96）では、大きく3つの戦略と、10の政策課題を掲げている。すなわち、

1. 産業競争力の強化

(1) 産業発展に必要な人材の養成制度の改変

- (2) 技術開発・情報化の促進
- (3) 社会間接資本の拡充
- (4) 企業経営の効率化
- 2. 公平の追求と経済の均衡発展
 - (5) 地域間の均衡発展
 - (6) 庶民の住宅難解と不動産投機の抑制
 - (7) 社会保障と生活福祉の向上
- 3. 開放化・国際化の推進と南北統一基盤の造成
 - (8) 金融自由化の推進
 - (9) 開放経済の拡大と発展
 - (10) 南北交流協力と統一基盤造成

である。

第18表 第7次経済社会発展5カ年計画の主要経済指標

	単位	1986年	1991年	1996年	年平均増加率(%)	
					1987~91年 (第6次計画)	1992~96年 (第7次計画)
名目 GNP	兆ウォン	91	198	357	実質10	実質 7.5
"	億ドル	1,028	2,727	4,926	21.5	12.5
1人当たり GNP	ドル	2,505	6,316	10,908	20.3	11.5
輸出(通関ベース)	億ドル	347	710~720	1,300~1,400	15.6	12~14
輸入(〃)	〃	316	805~515	1,300~1,400	20.7	10~12
経営収支	〃	46	△ 80水準	50~70	—	—
消費者物価	%	1.4	9.5前後	5水準	7.4	6前後
卸売物価	%	△ 2.6	3水準	2~3	3.3	2~3
全産業における	%	31.7	28.7	30.7	10.5	9.8
製造業の付加価値比率						
総就業者数	千人	15,505	18,537	20,657	3.6	2.2
(うち)製造業就業者数	千人	3,826	5,073	5,995	5.8	3.4
製造業の就業者比率	%	(24.7)	(24.7)	(29.0)	—	—
失業率	%	3.8	2.4	2.4	—	—

経済企画院「第7次経済社会発展5カ年計画」1991年11月による。

出所：経済企画庁『世界経済白書、平成3年版』、1991.

第7次計画も政府関与による目標達成というよりは自由化、国際化の趨勢に沿うよう、民間部門の活動方向を提示する誘導的計画との説明がなされている。

計画によれば、実質経済成長率は、第6次計画の年平均10%よりおさえ、期間平均で7.5%と韓国の潜在経済成長率といわれる8%前後においている。

また、6次計画後半に噴出した建設景気や過剰消費現象を抑制して、実質民間消費は第6次計画の年平均9.6%から同7%へ、実質建設投資は同17.2%から7.5%へ大きく引き下げる。

輸出は、12~14%の増加を目指し、輸入は10~12%に押さえ、96年には50~70億ドルの經常収支黒字を見込んでいる（第18表）。

この第七次計画が成功するかどうかは国際競争力が回復するかどうかにかかっているといえる。たとえば、生産力の強化のためには省力機械を導入したり、产学共同研究体制の充実、労働者の訓練など、特に民主化の流れの中で労働分配率の高まりと共に経営者の間には危機感が強まっており、技術の革新あるいは経営の革新が必要となろう。さらにこれまで政府の主導のもとで成長し、韓国経済を牽引してきた財閥について、産業構造の転換に関連して財閥を中心とした企業の専門化も国際競争力に勝つためには重要なことであり、また、成長の過程で前述してきたような犠牲になった分野が多く残り、そこに賃金を配分していく必要もあるといえる。

参考文献

- KOREAN DEVELOPMENT INSTITUTE, *Korea's Macroeconomic and Financial Policies*, Papers Presented at the Joint KDI/IIE Conference on Korean Financial Policy, KOREA DEVELOPMENT INSTITUTE, December 12, 1989.
- Bun-Song Lee, *Urbanization in Rapidly Growing economy: An Analysis of the Income Distribution Aspects of Korean Urbanization Problems*, KOREA DEVELOPMENT INSTITUTE, July 1991.
- 服部民夫編『韓国の工業化 発展の構図』、アジア経済研究所、1987.
- 谷浦孝雄編『アジアの工業化と直接投資』、アジア経済研究所、1989.

- 谷浦孝雄著『韓国の工業化と開発体制』, アジア経済研究所, 1990.
- 朴 宇熙, 渡辺利夫編『韓国の経済発展』, 文眞堂, 1983.
- 渡辺利夫, 足立文彦著『図説アジア経済』, 日本評論社, 1992.
- 渡辺利夫編『概説韓国経済』, 有斐閣, 1990.
- 渡辺利夫編『もっと知りたい NIES』, 弘文堂, 1990.
- 柳原 透, 岩崎輝行, 鈴木長年, 長谷山崇彦, 米田公丸著『経済開発: 理論と実際』, アジア経済研究所, 1980.
- 『KDI Quarterly Economic Outlook』, 韓國開発研究院, 1991, Summer.
- 『KDI 分期別経済展望』, 韓國開発研究院, 1991, 2/4.
- 『経済動向主要指標』, 韓國開発研究院, 1991, 9.
- 『世界開発報告1991』, 世界銀行, 1991.
- 『世界経済白書 平成三年版』, 経済企画庁, 1991.
- 『アジアトレンド』, 1991-III, アジア経済研究所.
- ソフトノミックス・フォローアップ研究会報告書『ソフト化経済と貿易』, 大蔵省
出版局, 1984.
- 『東洋経済・アジア特集』, 東洋経済新報社, 1992.
- 『WORD ECONOMIC SURVEY』, UNITED NATIONS, 1991.