

재정포럼

Monthly Public Finance Forum

5

한국조세연구원

2004년 5월호 (통권 제95호)

한국조세연구원

:

G7, .

2003

C . O . N . T . E . N . T . S

2	/
6	/
22	/
36	: /
60	G7, .
65	2003
69	6
72	
75	1 3
78	2003 가 165.7
83	
89	
95	가

9 가가

가 가

가

1%

가

가

가

가가

가

0.1%

1.5%

가

가

가 가가

가

가

가

가,

가

가 가

가

가

가? 가

가

가가

가

가

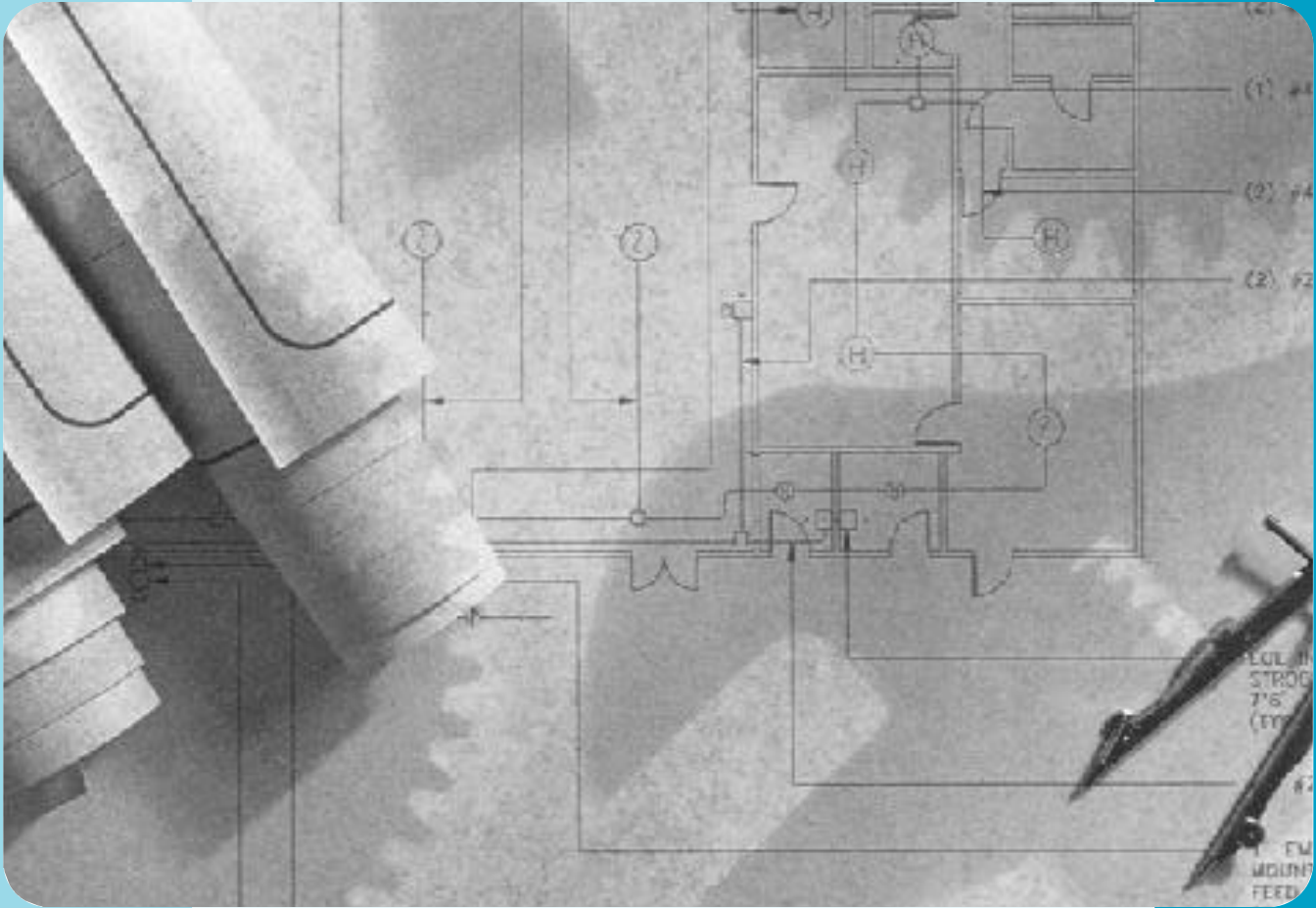
가

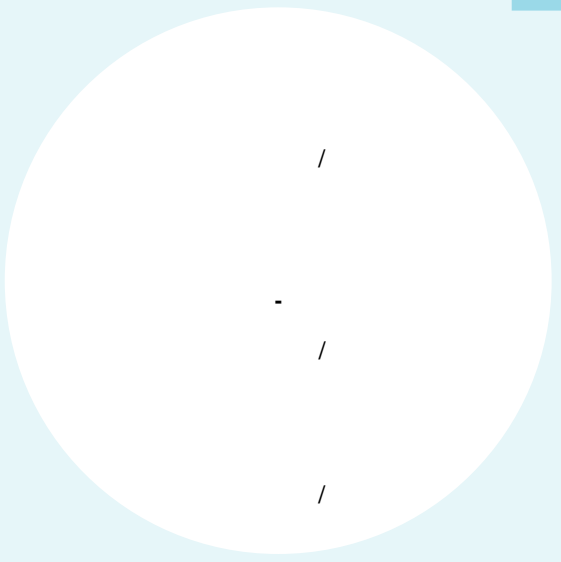
가

가

가

가





-
:
:



(jchoi@kipf.re.kr)

21 가 가 ,

가 가 가

가 OECD 가 가 (2001), OECD(2001)

가 , 가

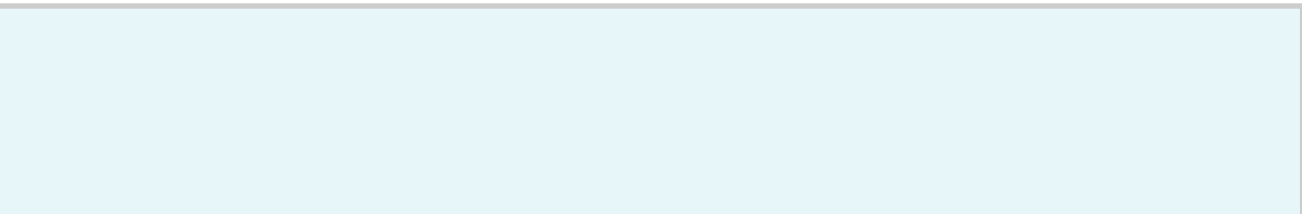
가 가

가 GDP , 가

, GDP GDP 가

GDP

1) (2003),[¶] () -



21 가 가 ,

. 가 , 가 .

. GDP 가 가 , ,

가 , 가 , 가 ,

. 가 . ,

. 가

1. 가

가 , 가 가 (2001) (2002)

1990

, 가 2050 1.1% GDP 가 2050
가 . 2051 2070 가 .

2.

가 (2003) 가 (2002) GDP (2001) 2050 , 2050 GDP 2002 1.03% 2050 12.93 14.24% 2070 1.65%p 가 (2001) OECD(2001) 10 11%

3.

가 65 가 가

가 , GDP 24.9%
 2050 36.8 39.9% 가 , 2070 40% 가
 2002 15%
 2050 50% 가

2002
 가 ,
 가 ,
 가 ,
 GDP , GDP
 2002 3.74% 2020 , 2030
 2.3% , 2060 1.95%
 1.95 2.0%

1.

가
 2002 3.9% 2050 17.5 20.6% 2002
 GDP 가 가 가 .
 2070 가 1 2% GDP
 가 , GDP 24.9%
 2050 36.8 39.9% 가 , 2070 40% 가
 , 2002 15% 2050 50% 가

, 가 가
1 가 .

2.

가 , 가 ,
가 2) 가 ,
3가 ,
가 , .

가.

가 , 가 .
가 가 .
가 가 . 2002
, 가 가 .
, 2003 가 가 .
가 가 .
3 가 , 가 , 2010 2

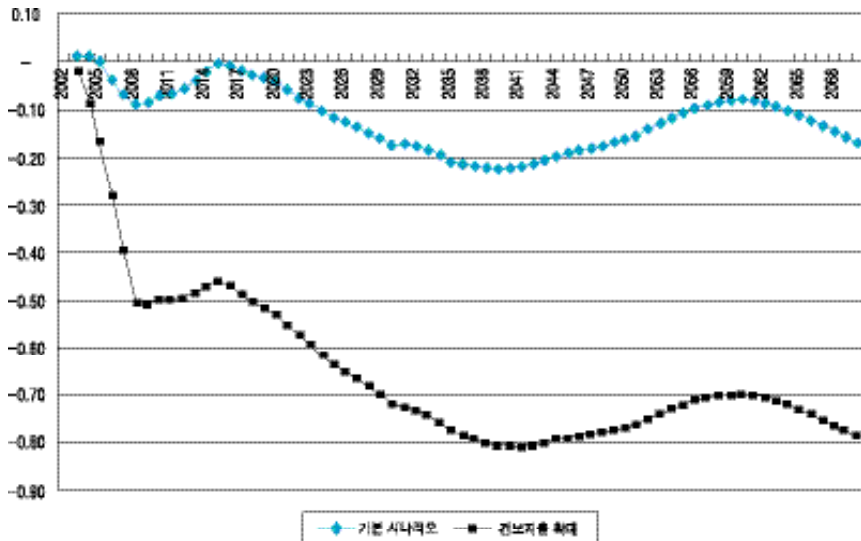
2) 2002

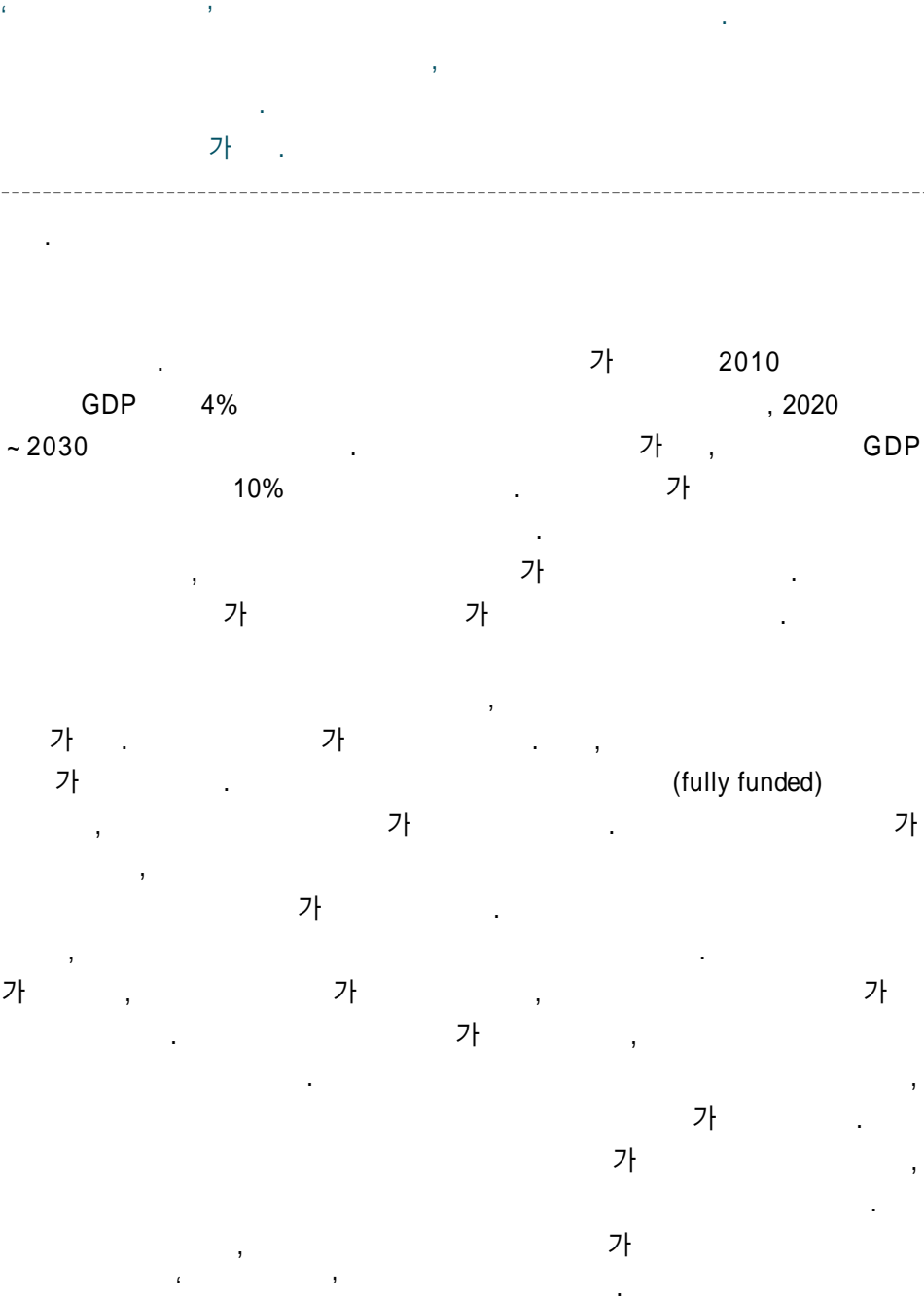
가 .

(1)

가 가
, GDP 가 0.3%
OECD 가 , 2003
2008
가2010
GDP 0.7 0.8%
가가
가
가 , 가 , 가
가 가
가
가
[2]

(: GDP , %)

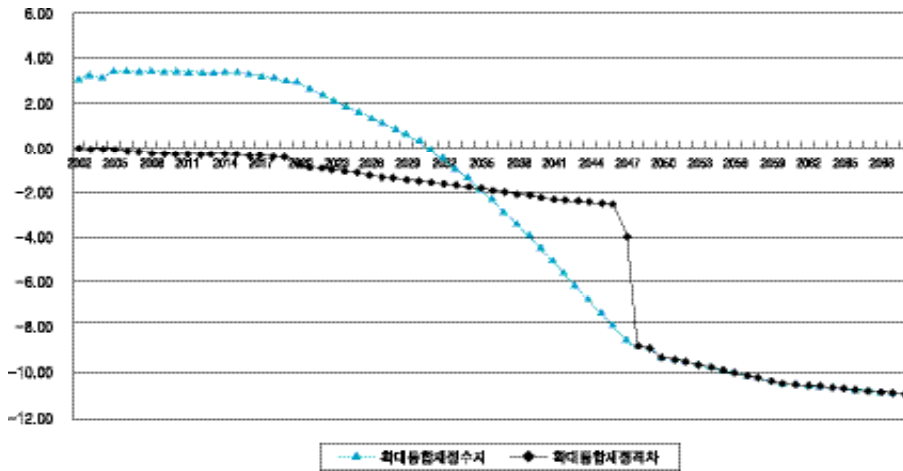




2003
 가
 ~ 2020
 가,
 2043 ~ 2047
 가
 GDP 11 ~ 13% 가

[4]

(: GDP , %)



(2003)

가가

4)

OECD 가

가

가 가 . ,
가 .

가 . 2002 1.17
, 2001 가

가 . ,
가 .

가 . ,
.

가 . 가
가

가 가
가

가

가 , 가 가
가 .

40% 가 . 가 가 30 ,

가 .
.

,¹ 2003
 (,)¹ 2003.
 ,¹ 2002
 ,¹ 2002.
 ,¹ 2001.
 ,¹ 2002.
 ,¹ 2001.
 ,¹ 2001.
 ,¹ 2001.

OECD(Dang, Thai Than, Pablo Antolin and Howard Oxley); Fiscal Implications of Ageing: Projections of Age-related Spending, Economics Department Working paper 305,2001a.

:

20

가 ,

가

가

가

가

가

가

가

가

가가

20

:

‘ - ’ 1990 ()

가 ,

1990 가가‘ - ’

가 .

가 .

가 ‘ - ’ 1990 ()

가 .

(Fundamental Tax Reform)

3 가 . 가가 .

(1) ,

(2) , (3) .

3 가 .

(transaction cost)

(2)

가 가 가

10 가

가 - -

3)

가 가

가 (dual income tax system)

1990 가

(dual income tax system)

28%

(2000 47%)

()가

3) (1994)

:

1980 가 34% 35% ,
 가 40%
 가 1990 30 40%

가 가
 2001 2003
 38.6% , 2003
 20% 10% 5
 4).
 1980 가
 34% 35% , 가
 40% 가
 1990 30 40% 5).
 < 1> 1990

(: %)

1991	39	50	45	43	38	46	47
2000	34	40	30	24	27	40	33
	-5	-10	-15	-19	-11	-6	-14

: Edwards, Chris and Weronique de Rugy, "International Tax Competition: A 21st-Century Restraint on Government," Policy Analysis No. 431, April 2002.

2000 2000 ~ 2004
 28% 21% , 2001 25%
 2001 20%, 2002 16%, 2003 12.5%
 39% 2003 33%
 가
 100%

4) (2004)

5) (2003), (2004), Jourmard(2001), Edwards and de Rugy(2002)

(2)

가 가
() 10%
2005
19%
6 ~ 12% (enterprise zone)
100%
15%
6).
가 가 7).
(IFSC) 10%
EU 가 2005
30%
15 ~ 24% 가
(tax holiday)
가
가
가

6) Joumard(2001), (2003)

7) (2003)

:

가 ,
가 ,

가
 . OECD 1991 31.4%
 1996 26.6%, 2001 22.8% ⁸⁾
 . OECD가
 GDP 1% 0.03
 0.09% 가 ⁹⁾ 가
 가 1980
 가 ¹⁰⁾
 가
 drain) . 23%가 , (brain
 가
 ,
¹¹⁾

8) Yoo(2003)
 9) (2003)
 10) (2003)
 11) Edwards and de Rugy(2002)

(2)

가 . , 1990
 (< 2>). 2000
 가 . 2000 2004
 53% 48.5% , 2001 10
 39.6% 36% . 2000
 (29%) '59,180 ' 100,000 '

< 2> 1990

(: %)

1995	64	66	48	67	65	60	56	58
2000	59	59	42	51	50	52	48	51
	-5	-7	-6	-16	-15	-8	-8	-7

: Edwards, Chris and Weronique de Rugy, "International Tax Competition: A 21st-Century Restraint on Government," Policy Analysis No. 431, April 2002.

가

가 .

. OECD 가 1990

(payroll tax:)

1996

가

:

1997
 2000 2001 가 ¹²⁾
 (負)
 (EITC: Earned Income Tax Credit) 1970
 1978 ETCP(Employment Tax Credit Program)
 3 8
 1.5 2
 1977
 NJTC(New Jobs Tax Credit) 2 TJTC(Targeted Jobs Tax
 Credit) . TJTC 1994 가 1996 WOTC(Work
 Opportunity Tax Credit) , WOTC ,
 .
 . ETCP,
 TJTC/WOTC 가
 . TJTC/WOTC
 20 30% 가 ¹³⁾
 가 가 .

12) Joumard(2001)

13) Tannery(1998), GAO(2001)

14) .
 2000
 . GDP 1999 42.5% 2002 40.6%
 , 2002 0.8%
 . 1999 가GDP 1.6% .
 가 2002 GDP
 3.4% . GDP 2000 35.1%
 2002 32.1% , 2000 GDP 33.6% 2002
 35.5% 가 . , 가 가
 .
 가
 GDP GDP
 가 . 2002 2003 /GDP EU 「 . 」
 3% . /GDP
 2001 47.1% 2003 45.3% /GDP
 45.7% 49.4% 가 .
 가 , ,
 가가 .

14) (2004) .

(2)

15% 가 . 가 , 가 (targeting) , 가 () 가 , 가 70% 가 가 (, , ,) (Small Business Unemployment Insurance Premium Relief Program) NJTC 가 가 WOTC 가 가 가 2005 가 OECD가 가 가 , , 가가 .

가 .

. . ,¹
 , 03-05, 2003.
 ,²
 , 2004.
 ,³ 2000
 , 1999. 12.
 ,⁴ 94-12,
 1994.
 ,⁵
 , 2003.

Edwards, Chris and Weronique de Ruyg " International Tax Competition: A 21st-Centry Restraint on Government, Policy Analysis No. 431, April 2002.

GAO, " Work Opportunity Tax Credit: Employers Do Not Appeal to Dismiss Employees to Increase Tax Credits, 2001.

Joumard, Isabelle, " Tax Systems in European Union Countries, " OECD, ECO/WKP(2001)27, 2001.

TanneryFredrick, " Targeted Jobs Tax Credits and Labor Market Experience, " Employment Policy Institute, 1998.

Yoo, Kwang- Yol, " Corporate Taxation of foreign Direct Investment Income 1991-2001," OECD, ECO/WKP(2003)19, 2003.

·



(oskwon@kipf.re.kr)

가 OECD
 가
 ,
 가
 ,
 가 OECD
 (Ministry of Finance)
 가
 가
 가
 ,
 가
 가
 가
 가

* _____

:

1988 4 1 ' (General Environmental Provisions Act) ' 가 가 .
3 Dfl , 가

1. : () (1988)

(green taxes) 1988 4 1 ' (General Environmental Provisions Act) ' 가 가 .
3 Dfl¹⁾ (general fuel charge) , 가

70%

(Environmental Ministry)가 .
1988 1969 , , ,

. 7 가

, 가
. 1980 가 ,
가 (polluter pays principle)

1) Dfl Dutch florin Dutch Guilder(NLG) , 2004 3 1 Dfl 0.45
Euro, 662 .

(3)

가 가 .
 가 1988 가 .
 . 612 .
 가 가 . ,
 . ,
 1988 가 8 .
 612 .
 가 1 가 .
 가 Lubbers-II ((Christian democrats)
 .) 가 1989
 6 1 4 Dfl ,
 .
 2. (interim period): (1989 ~ 1992)
 1989 Lubbers-III ()
 가
 . 1990 ' .
 (Environmental Fuel Tax Tariff Act) ' .
 1989 12 4 1990 1 18
 1990 2 1 .

:

Dfl 가 3 1 5 Dfl 5 5 7 (CO tax)

7 Dfl 가 (CO tax) 3 1 5 Dfl 5 5 가 2 4 2 Dfl 1 5 Dfl , 9 2 Dfl 1988 1990 < -1>

< -1> 1988 1990

(: Dfl)

		1988	1990	
	liter	1.75	2.88	2.88
가	m ³	0.07	0.288	0.424
가 (170,000 ³)	m ³	0.22	0.491	0.524
	kg	0.582	1.2	1.274
()	Dfl	315	557	600

1990

1988

64% 49%

. 1988

가

(3)

1990 1991 가
 1990 10 12 1991 3 21 ,
 () 1991 1 1 가
 6 Dfl 7 7 1 Dfl
 가
 1 2 3 Dfl 가 ,
 6.7
 가 4 Dfl , 8 3 Dfl 1988
 . 1991
 < -2>
 < -2> 1990 1991

(: Dfl)

		1990	1991	
	liter	2.88	3.40	4.12
가	m ³	0.424	0.718	0.881
가 (170,000 ^l)	m ³	0.524	0.688	0.881
	kg	1.274	1.656	2.091
()	Dfl	600	771	894

8 9 4 Dfl 1 5 Dfl
 , 1 7 Dfl
 , 5 7 4 Dfl 1988
 가
 1991 .
 1991 45% .
 , 가 가 () 1988 7% 1990
 11% , 1991 15% 가 .
 1991

:

1992 317 (Ministry of Finance) (general fuel tax) 가 가

612 가 612 가

612 가

가 (National Environmental Policy Plan) 가

1989 12 4 1990 가

612 1992 5

612 1990 1991

612

3. (1992)

1992 317 (Ministry of Finance) (general fuel tax) 1991

11 21 4 , 1992 7 가

가

50% EC / (carbon/energy tax) 50%

(3)

가 , 가가 ,
 50%/50% ,
 1 5.71Dfl GJ(Giga Joule) 0.44Dfl
 6 1 5 Dfl
 1992 100 Dfl
 , 1994 220 Dfl 가 60% ,
 40% ,
 1992 , 1993 1994 가
 7
 가 . 1993 1994
 . < -3> 1992
 < -3> 1992

(: Dfl)

		1991	1992		
	liter	4.12	4.12	4.12	2.66
가	m ³	0.881	2.416	2.079	2.079
가 (1 m ³)	m ³	0.881	1.82	1.367	1.367
	kg	2.091	2.646	2.264	2.264
()	Dfl	925	1540	1540	1385

:

1994 12 23
(groundwater tax)

(waste tax)가

가

< -3> 가
3 1

. 1992

가 가
가

30%, 가

가 20%,

가 30%

가

4. (1993 ~ 1995)

가 1992

가

, 1994 12 23

(Environmental Taxes Act)

가
가 4 2 5

Dfl

(groundwater tax)

(waste tax)가

가

. 4

2 5 Dfl

:

가
170,000m3 가 50,000kWh
, 800m3 가 800kWh

가
(refinement act) 1995
1 29.20Dfl (base act)

5. (Regulatory Energy Tax) (1996 ~ 1998)

1994 가 (labor)
(liberals) 66(democrats 66) Kok
(purple coalition) (黨旗)
가

1995 7 14 , 10 10 ~ 11
, 1995 12 4 1996 1 1

가
170,000m 가 50,000kWh
, 800m 가 800kWh

(3)

< -5>

(:)

		+		
		1995	1998	1998
가				
- 0 800 m ³	m ³	2.155	0	2.155
- 800 170,000 ³	m ³	2.155	9.53	11.685
- 170,000 1 m ³	m ³	2.155	0	2.155
- 1 m ³	m ³	1.141	0	1.141
1)				
- 0 800kwh	kwh	0.500	0	0.500
- 800 50,000kwh	kwh	0.500	2.95	3.450
- 50,000kwh	kwh	0.500	0	0.500
(2)	Dfl	1,860	1,900	3,760

: 1)

kWh

2) 1995

가

가

가

20 Dfl

0.5 1.5%

1.3

가

가

가

가

가

가

가

가

:

가 가
 , 가 ,
 . 가

가 가
 가 (1996 tax act) 가
 , 가
 .
 , 1,300Dfl , 10
 Dfl 0.19% , 3% . 가
 0.6% , 80Dfl
 , 100Dfl .
 9 3 Dfl , 12 3 Dfl 가 ,
 가가 .
 가 ,
 가
 . 155Dfl ,
 가 195Dfl .
 , 가가
 -0.6%, +0.1% .
 가 3 3 .
 가 가 1997 1998 .< -5>
 . 1998
 < -6> .

(3)

< -6> 1998 (가가 17.5%)

(: Dfl)

	10 ³	1373.50	25.10	12.50	n/a
	10 ³	1230.80	25.10	12.50	n/a
가	10 ³	102.60	27.50	12.50	84.60
	10 ³	102.60	27.70	12.50	85.30
	10 ³	708.30	27.70	12.50	n/a
		34.24	32.33	0.00	n/a
¹⁾		n/a	23.38	n/a	n/a
LPG		228.66	33.08	n/a	n/a
LPG		0	33.08	n/a	100.90
가 ²⁾					
- 0 800m ³	m ³	n/a	0.02155	n/a	0
- 800 17 m ³	m ³	n/a	0.02155	n/a	0.0953
- 17 1 m ³	m ³	n/a	0.02155	n/a	n/a
- 1 m ³	m ³	n/a	0.01410	n/a	n/a
가 ³⁾⁴⁾	1000GJ	n/a	236.82	n/a	n/a
⁴⁾					
- Petrocokes		n/a	32.47	n/a	n/a
-		n/a	32.33	n/a	n/a
-	1000GJ	n/a	236.82	n/a	n/a
- 0 800kwh	kwh	n/a	⁵⁾	n/a	0
- 800 50,000kwh	kWh	n/a	⁵⁾	n/a	0.0295

: 1) 1998 0.4003Dfl/GJ + 4.9527Dfl/ton(CO)

2) 가 가 가 가

17 m³

3) 가 , , 가 가

4) 가 가 가

5) 가 1kWh 0.005Dfl

6. 21 :

가 64.20Dfl

가 가 ,

. 1998 가

:

'21 가 가 .
가 가 .

(green electricity)

가 . < -7> 1998 .

< -7> 1998

(: Dfl)

	1,458
	320
	215
	12
	2,035
(Dfl)	4,040

1997 12 11

'21

(White Paper)

가

가

가

가

34 Dfl

가

, 가

. 가

21

가

가

,

가

가

가

, , ,

가

가

가

.

가

가가

가 가

. 가

(3)

(positive incentives)

가 34 Dfl 15% 5 Dfl

가 OECD (Energy Prices and Taxes)

(excise tax), 가가 (VAT)

COVA), (environmental protection tax) (compulsory storage fee : (ECO tax)

. OECD , ,

(general fuel tax), (strategic storage tax),

(regulatory energy tax)

가 가가 (VAT)

, 2001 1 1 가가 19%

가가

가가 가

가 , , 2001 4

가

, 가 1996 1 1 가 가

가 , 1996 1 1 가

:

< -1>

< -1>

(2003 4)

	(excise tax)	(ECO tax)
	1)	32.11EURO/t (2003.1.1)
가 1)	0.20238EURO/ (2003.1.1)	-
2)	0.344EURO/ (2003.1.1)	-
3)	: 0.587EURO/ (1999.1.1) : 0.638EURO/ (2003.1.1)	-
가 4)	-	21.27 406.37 EURO/m ³
5)	-	0.0063 0.0639EURO/kWh()

1) : : 0.84t/kℓ : 10,100kcal/kg

2) : : 0.83t/kℓ

3) : : 0.74t/kℓ : 0.4g/ , 1996

4) 가 (Eco-tax) 가 1996 1 1 , 800m³
(1 m³) 가

5) (ECO tax)가
1 EURO = 1450.91 (2004 3)

: OECD, Energy Prices and Taxes, fourth quarter, 2003.

(3)

(green tax) 2.35%

가 (fees) 가2001 (charges) 가

, (taxes) 1992 가 (social security premium),

(revenue recycling)

(Green Tax Commission)

가 가 (accelerated fiscal depreciation)가

가

가

1. 가

1998 2003 가

< -1> . 2003 가 (가)

() 66.58%, 50.18%, LPG

40.81%, 34.16%, 34.13%, LPG 12.74%, B-C

11.75% 가 LPG B-C

가

2001 2006 가 , , LPG, 2001

가

:

2003 가 (가) ()
 66.58%, 50.18%, LPG 40.81%, 34.16%,
 34.13%, LPG 12.74%, B-C 11.75%
 가 LPG B-C 가 .

, < -1>

LPG

가

, ()
 , LPG

< -1>

가 (가)

(: / , %)

						B-C	LPG	
1998		288.33	326.78	226.86	319.38	260.08	-	-
		1,042.88	456.13	347.44	497.07	286.09	-	-
		1,059.71	468.85	364.07	506.41	292.11	-	-
		1,122.57	524.23	415.64	553.47	-	-	-
		16.83	12.72	16.63	9.34	6.02	-	-
		62.86	55.38	51.57	47.06	-	-	-
1999		67.93	25.97	30.65	33.12	9.11	-	-
		247.28	287.89	246.08	243.4	215.03	-	-
		1,112.43	414.59	368.59	470.14	236.53	-	-
		1,128.73	429.91	382.73	478.42	242.27	-	-
		1,191.91	491.23	445.17	521.82	-	-	-
		16.3	15.32	14.14	8.28	5.74	-	-
2000		63.18	61.32	62.44	43.4	-	-	-
		73.25	27.35	29.24	44.44	9.11	-	-
		330.26	353.31	341.11	336.19	272.19	-	-
		1,175.91	485.87	469.54	567.43	299.41	-	-
		1,190.04	498.61	482.06	573.65	304.06	-	-
		1,248.35	559.57	544.92	612.78	-	-	-
2001		14.13	12.74	12.52	6.22	4.65	-	-
		58.31	60.96	62.86	39.13	-	-	-
		68.32	25.01	24.95	38.48	9.11	-	-
		359.84	356.23	345.67	343.77	284.81	516.9	301.87
		1,214.48	505.32	493.7	607.63	315.18	612.59	393.12
		1,224.27	515.97	503.8	609.66	320.49	695.55	440.00
2001		1,280.00	580.24	573.95	644.58	-	918.96	-
		9.79	10.65	10.1	2.03	5.31	82.96	46.88
		55.73	64.27	70.15	34.92	-	223.41	-
		67.28	26.99	27.19	41.51	9.64	13.75	21.80

(1)

< -1>

(: / ,%)

						B-C	LPG	
2002		350.46	315.75	304.17	323.74	296.23	449.64	247.97
		1,203.93	492.17	479.42	651.06	331.54	511.1	404.31
		1,206.02	496.01	481.56	647.66	334.42	603.86	457.69
		1,269.10	554.43	553.46	677.58	-	887.33	-
		2.09	3.84	2.14	-3.4	2.88	92.76	53.38
		63.08	58.42	71.9	29.92	-	283.47	-
		67.76	32.94	33.00	48.70	10.64	11.17	35.32
2003		375.88	360.32	347.33	363.86	308.81	484.34	282.64
		1,231.62	571.84	557.53	748.93	349.91	568.03	508.25
		1,234.16	576.75	562.32	749.18	349.64	664.60	567.38
		1,294.76	638.76	640.04	772.03	-	980.04	-
		2.54	4.91	4.79	0.25	-0.27	96.57	59.13
		60.60	62.01	77.72	22.85	-	315.44	-
		66.58	34.16	34.13	50.18	11.75	12.74	40.81

- : 1. 2002 1 8 가
- 2. 2002 1 1 0.043%
- 3. B-C 1997 7 1 0.5%
- 4. LPG 2001 가

, 2004 2 가 가 가
< -2> 가 가

가 , , 가 .
가 , 가 .

가 (), , , 가가

LPG, , , LNG . 1994 2003
3 , 1996 가

() 15% , ,
LPG, , 18%(2004 3

1 14.95% 18%) . 가가 가
10% , 가 가가
가 가가 가 .

(표 IV-2) 최근 유종별·유동단계별 석유류 판매가격(2004년 2월 평균 기준)

(단위: 원/ℓ, %)

유동단계별 유종별	정유회사 판매가격				대리점				주유소(무관점)				세금 비중 (%)	세금액					
	공정도 가격	세금 및 기금			세금포함 가격	수수료			가격	수수료					상차액 (월별유 =100)				
		특소세	교육세	주행세 판매인금		VAT	세금계	미진		VAT	계	미진				VAT	계		
무연탄유종별유 질·농유	425.60	572.00	85.80	85.51	-	116.89	860.20	1285.80	3.79	0.38	4.17	1289.59	54.40	5.44	59.84	1343.99	100.00	860.20	
포일리동유	417.36	131.00	19.65	-	23.00	59.10	232.75	650.11	4.60	0.46	5.06	654.71	51.17	5.12	56.29	705.88	52.52	232.75	
경유(0.043%)	412.27	131.00	19.65	-	23.00	59.59	232.24	644.51	5.49	0.55	6.04	650.00	60.95	6.10	67.05	710.95	52.90	232.24	
B-S유(1.0%)	410.44	261.00	39.15	38.02	-	74.96	414.13	824.57	-3.07	0.00	-3.07	821.50	25.84	2.58	28.42	847.34	63.05	414.13	
B-S유(0.5%)	388.23	9.00	1.35	-	-	39.96	50.31	493.54	5.37	0.54	5.91	444.91	-	-	-	33.10	11.31	50.31	
B-S유(0.3%)	386.87	9.00	1.35	-	-	40.72	51.07	447.94	11.69	1.17	12.86	459.63	-	-	-	34.20	11.11	51.07	
B-S유(1.0%)	336.56	9.00	1.35	-	-	34.69	45.04	381.60	5.46	0.55	6.03	387.08	-	-	-	29.80	11.64	45.04	
B-S유(0.5%)	315.92	9.00	1.35	-	-	32.63	42.98	358.90	2.04	0.20	2.24	360.94	-	-	-	26.96	11.91	42.98	
B-S유(0.5%)	325.42	9.00	1.35	-	-	33.58	43.93	369.35	2.24	0.22	2.46	371.59	-	-	-	27.65	11.82	43.93	
포일리동유 합계(월/ℓ)	506.09	40.00	-	-	-	54.61	94.61	600.71	96.44	9.64	106.08	697.15	325.44	32.54	357.98	1022.59	76.09	13.57	94.62
지출차	295.30	173.45	26.02	-	17.18	51.20	267.85	563.15	62.43	6.24	68.67	625.58	-	-	-	46.55	13.52	267.85	

주: 1. 1999년 8월 1일부터 동유는 보일러동유로 변경되었음.
 2. 경유(0.043%)는 2002년 1월 1일부터 경유(0.05%)를 대체하여 조사함.
 3. 석유류(LPG) 가격은 2001년 1월부터 최고 가격(제1패러미터)에 따라 한국석유공사(KNOC)의 주간 모니터링 권으로 작성하였음.
 4. 부탄(동차)의 경우 대리점 가격 및 주유소 가격 정보를 알 수 없어 정유사 및 대리점 가격으로 기입 작성함.
 5. 위의 가격은 한국석유공사의 모니터링 가격임.
 6. 반올림되어 계산되었기 때문에 합계와 일치하지 않는 경우도 있음.

자료: 대한석유협회

:

가 가

가

가 ,
가

가 가 ,

가 가 가 .

가,
,
가

가 ,
,
가 , , , .
가 , 가

가

:

가

,

.

가

.

가

.

Dutch Green Tax Commission, 'Greening the Tax System', 2000.

Dutch Ministry of Finance, Taxation in the Netherlands 2002, 2002.

Dutch Ministry of Housing, Green Financing in the Netherlands, 2001.

Jacob van der Vaart, Greening Taxes : The Dutch Model, Kluwer, 1998.

OECD, Energy Prices and Taxes, Fourth Quarter 2003.



(www.kipf.re.kr)

. < >



[G7] 稅制 .

7 (G7) , 4 24
()

G7 가 “
가 ”
“ ”

가
가

G7

G7 “ 가 가
” “

”
“ ”
가
“ “
’ ’
”

G7 “ 가
”
가 37%가
가
(OPEC)
“ () 가
, “OPEC가
()
가가 가

가 (FRB) “ 가 ”

G7 가

2 G7 가

“ ”

가

“ G7 ”

“ ”

[] 美 , “ ”

15

가

(IRS)

[] 10 6 ...

60%

71%가

(WSJ) 4 6 ()

(GAO) “ 가 ”

(IRS) 가 ”

“ 가 ”

GAO IRS 1996 2000 60%

70%

2 5,000

5 35%

83 가 7.4% .

“ GAO
가
” .

가

“ 가

” “

”

W

10% IRS 가

[] , 2040

가

(General Accounting Office)

4 15

가

2

가 .

, 가 2008

가 . 가

, 2040

가

,

가

5

, 가

(Medicaid/Medicare)

가

가

가

가

가

가

가

가

(Pay-Go Rule)

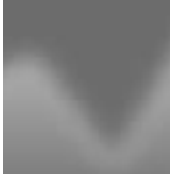
[] , 8

가

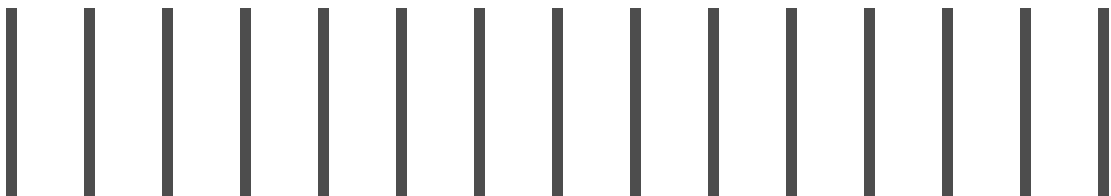
8 8

78, 19 가

2



1. 2003
2. 6
- 3.
4. 1 3
5. 2003 가 165.7
- 6.





2003

2004 5 11

「2003

< >

2003 2004. 5.
 11() .
 7
 2003 ,
 195 3,494
 , 188 37 7 3,457
 ,
 1 3,325 ,
 1 1,262
 가 ()
 2002 28 6,435 130
 5,922
 가 () 가 2002
 32 1,950 가 158 8,247
 (GDP 22.0%)
 2003 6 8,247
 가 202 3,454 ,
 7,517 가 6
 9,705

1.

2003 195 3,494
 (191 8,993) 1.8%
 , 188 37
 (198 425) 94.9%
 119 6,755 , 117
 2,229 2 4,526
 , 1
 1,262
 -
 가 () 3,519
 , 7,743
 75 6,739 , 70 7,808
 4 8,931
 , 4 6,868
 2,063 (2002 1 4,925)



(:)

	(A)	(B)	(C = A-B)	(D)	(E = C-D)
	1,196,755	1,172,229	24,526	13,264	11,262
	756,739	707,808	48,931	46,868	2,063
	1,953,494	1,880,037	73,457	60,132	13,325

2003 가

(:)

	2003 (A)	2002 (B)	(A-B)	
	77,921	74,266	3,655	4.9
	467,674	770,533	302,859	39.3
	760,327	747,561	12,766	1.7
	1,305,922	1,592,360	286,438	18.0

: 1) 2,599, 1,059, 5

2003 가

(:)

	2003 (A)	2002 (B)	(A-B)
가()	1,588,247	1,266,297	321,950
(GDP)	(22.0%)	(18.5%)	
-	1,406,332	1,031,314	375,018
-	157,501	207,355	49,854
-	24,414	27,628	3,214

2. 가

2003 가() 130
5,922 2002 18.0%(28
6,438)

3. 가

2003 가() 158
8,247 (GDP 22.0%)
가 2002 25.4%(32
1,950)가 가

(:)

	(A)	(B)	(C)	(A-B-C)
	40,314	33,062	3,028	4,224
	511	3	-	508
	40,825	33,065	3,028	4,732

(:)

	2002 ()	2003 ()	()
()	810,825 (41.5) (15,610)	807,955 (39.9) (15,710)	2,870 (3.5) (93)
	205,219 (10.5)	221,955 (11.0)	16,736 (8.2)
	118,334 (6.1)	129,345 (6.4)	11,011 (9.3)
	38,338 (1.9)	39,493 (2.0)	1,155 (3.0)
	7,572 (0.4)	9,232 (0.5)	1,660 (21.9)
	24,824 (1.3)	26,992 (1.3)	2,168 (8.7)
가	745,358 (38.1)	783,784 (38.7)	38,426 (5.2)
	4,737 (0.2)	4,698 (0.2)	39 (0.8)
	1,955,207 (100)	2,023,454 (100)	68,247 (3.5)

(:)

	2002 ()	2003 ()	()
	10,971 (17.6)	11,305 (16.2)	334 (3.0)
	12,687 (20.4)	14,610 (20.9)	1,923 (15.2)
	1,109 (1.8)	1,280 (1.8)	171 (15.4)
	9,104 (14.6)	10,695 (15.3)	1,591 (17.5)
	2,031 (3.3)	2,074 (3.0)	43 (2.1)
	4,682 (7.5)	5,080 (7.3)	398 (8.5)
	6,269 (10.1)	6,797 (9.8)	528 (8.4)
	3,935 (6.3)	4,185 (6.0)	250 (6.4)
	7,195 (11.6)	9,236 (13.3)	2,041 (28.4)
	4,205 (6.8)	4,443 (6.4)	238 (5.7)
	62,188 (100)	69,705 (100)	7,517 (12.1)



4.

2003	4	825
3	3,065	3,028
	4,732	

5.

2003	202	3,454
(195	5,207) 6 8,247
(3.5%)	가	
	가	
-	.	가 3
8,426	가	
.	1 5,850	9,056
.		3,024
-	1 6,736	가

6.

2003	6	9,705
(6 2,188) 7,517	(12.1%) 가
	2,041	, 1,923
.	1,591	,
528	가	



6

2004. 4. 29

「 6 」
< >

가 IR
4 28 19 ()
가
6
(15%)
12 6

2001.1.1	2003.6.30	10%
2003.7.1	2004.6.30	15%

2. ?
가 2 7
3
* (%,): (2003.12) 1.6 (2004.1)
3.2 (2) 2.1 (3) 6.8
가
가 가

1. ?
2003.7.1 2004.6.30
15%
6
(2004. 12. 31) 15%

6



	(%,):	(2003.12)10.9	(2004.1)4.7	(2)16.9	(3)11.6
	가 (%) :	(2003.12)80.4	(2004.1)80.4	(2)83.4	(3)80.7
	(%,):	(2003.12) 1.6	(2004.1)3.2	(2)2.1	(3) 6.8
	(%,):	(2003.12) 9.1	(2004.1)12.9	(2)12.7	(3)30.1
BSI	[() :	(2003.12) 98.7	(2004.1) 99.8	(2) 104.9	
		(2003.4/4) 108	(2004.1/4) 97	(2/4) 106	

3. 6 ?

2005 가 2%p
2004.12.31

		2005.1.1
1	15%	13%
1	27%	25%

4. 가?

27

,	,	,	,	,	(6)
,	,	,	,	,	(3)
,	,	,	,	,	(2)
,	,	,	,	,	(2)
,	,	,	,	,	(3)
,	,	,	,	,	(2)
,	,	,	,	,	(2)
,	,	,	,	,	(3)

(2)

(2)(27)

5. ?

:

(. . .)

:

. . : . 가

. : . 가

6. 2004 10 , 10

?

< >: 가 15% 1.5

가	
10	10
2.58	1.08
· 1 × 15% = 0.15	· 2.58 - 1.5
· 9 × 27% = 2.43	· : 10 × 15% = 1.5
	1.5

7. 가 가?

가

*	?			
*	?			
-	[:	前	15%
-	:	:	前	10%
·	:	1	15%, 1	27%
-	:	前	40%	(9 36%)

8. 가?

5

9. 가 2
?

< > [2003. 9
2004. 8 가]

2003.7.1	2003.9	2004.1.1	2004.8	2004.12.31
	(100)	(200)		
				(300)

2003 (100) 2003

2004 (200) 2004

10. 2004 2005 가
?

< > [2004.7
2005.5 가]

2004.7	2004.12.31	2005.5.
(100)		
(400)	(400)	
		(500)

< >
(400) 2004
(2005.3) (2005.5)

11. 가?

6



2004 4 28

「
> <

2004.4.30() 가 가 , 4

(. . .)	3%	1	
	7	5	
	5	1	
	3	1	
	8	4	
	1	0	

: 2004.4.30

: 2004.4.30 2004.12.31

1.

2004.4.30()

71 ()

: 240 /

< >				
2709	()	3%	1	2004.4.30
2710		7	5	
2710		7	5	
2710		7	5	
2710		7	5	
< >				
2704	()	5%	1	2004.4.30 2004.12.31
7202		3	1	
7202		8	4	
8105		1	0	

2.

가 (Contingency Plan, 4.6)
가 10 32\$/B

4.27 10 32.17
() ()

< >

				가
3	1%	14	8 /	11 /
7	5%	14	8 /	11 12 /

* :
가(가): 0.05%P
: 230 /
* : 370 /

3. 가

2704	()	5%	1	
7202		3	1	
7202		8	4	
8105		1	0	

(Coke): 가 . . (固
化) (多孔質) “ ”
1%

-
* : 2 (Fe)
(: Si, Mn, Cr, Ni)
(Ferro-silicon): (製鋼)



(合金鐵)

(Ferro-silico-manganese):

(), (가
) 가

(Cobalt Powder): (工具(,
)

: 10 /



1 3

2004. 4. 26

「1 3」

< >

1 3 가

, 1 3

2003.12.31

가4,000

60㎡(18)

- (, ,)

· 60㎡(18)

· : 60㎡(18)

· : 120㎡(36)

,
,) (

4

5 .

1. 1 3

2003. 12

(2003.10.29)

2003.10.29

1 3

: 1 3

(3 10 30%)

60%

: 70%, 1

50%, 2

40%, 2

9 36%

: 2004.1.1

2003. 12. 31 1 3 가

2004. 12. 31

(1)

1

2004. 1. 1

가



2. 1 3
2003.12 (2003.12.16)

1 가 3

, ():

(.):

: 가 3

:

. ,

) 5 100%

- : 5 , 3 5 ,

-

. (2003. 10. 30

): 5

10

. (2003. 10. 29):

2 5

()

3. 1 3

2004.5

(+ +)

2003. 12. 31

가 가 (가)

4,000

- (, ,)

. 60m²(18)

-

. 60m²(18)

. 120m²(36)

*

,

(.)

(.)

* :

* : .

:

가

가

4. , , 6

885
6,911 12.8%

5.

4
5 .

<2003

>

(:)

	1,946	2,227	796	521	594	293	313	221	6,911
	124	183	114	72	160	112	46	44	885
(%)	(6.4)	(8.2)	(14.3)	(13.8)	(26.9)	(38.2)	(14.7)	(19.9)	(12.8)



2003 가 165.7

2004 4 24

「2003 가 165.7」

< >

2003	가	165.7	19.5%		
(IMF)					
2002	32.1	가	158.8		
- 가		(14.4),	33.2%	52.8	
		(12.8),	106.0	(33.5
가		가(4.3),)	(36.7)
		(3)			
-					
4.9	1				
				OECD가	가
가		GDP	가	가	135 *
23.0%	2002	19.5%*	3.5%p	GDP	18.7%
가				*	(2003
* GDP		2002	GDP	가	가
가	가(596.4	684.3)		가	가
2002	GDP	가	22.4%	가	가

OECD 가 가 가 가 /GDP (:%)
 OECD
 가 가 18.7 63.4 154.6 65.3 69.5 53.5 78.2
 : OECD Economic Outlook, 2003.12

2003 가 80.6 (GDP 11.2%)
 21.9

1. 2003 가

2003 가 165.7 (GDP
 23.0%) 32.1 가
 가 = + -

: 32.2 가
 - : 14.4
 - : 12.8
 - : 5.0
 : 1
 - : 0.6
 - : 0.4

2003 가

(: 10)

	2000	2001	2002 (D)	2003 (E)	(E - D)
가 (A+B-C)	111,390	122,066	133,613	165,709	32,096
(GDP *)	(19.2%)	<21.3%>	<22.1%>	(23.0%)	(3.5%p)
< GDP >	<21.3%>	(19.6%)	(19.5%)	-	-
(A)	100,942	113,116	126,630	158,825	32,195
-	76,325	87,758	103,131	140,633	37,502
-	21,907	22,536	20,736	15,750	4,986
-	2,710	2,822	2,763	2,442	321
(B)	22,304	21,290	19,490	18,443	1,047
(C)	11,855	12,340	12,507	11,559	948

* ((2000) 1993 SNA) GDP

** : 2003.12.31(1,209.5 /\$), 2002.12.31(1,212.1 /\$)



2. GDP 가
 ((2004.3.23))
 : 1995 2000
 - 1995 가
 * , 가 , 가

(1993 (SNA))
 - GDP 가 가 : 가 * 가 **
 * 가 = 가 -
 ** 가 = 가 - (-)
 가가
 - 가 가
 - 가
 -

GDP 가

		2000	2001	2002	2003
GDP()		578.7	622.1	684.3	721.3
		522.0	551.6	596.4	
GDP 가 (%)		19.2	19.6	19.5	23.0
		21.3	22.1	22.4	

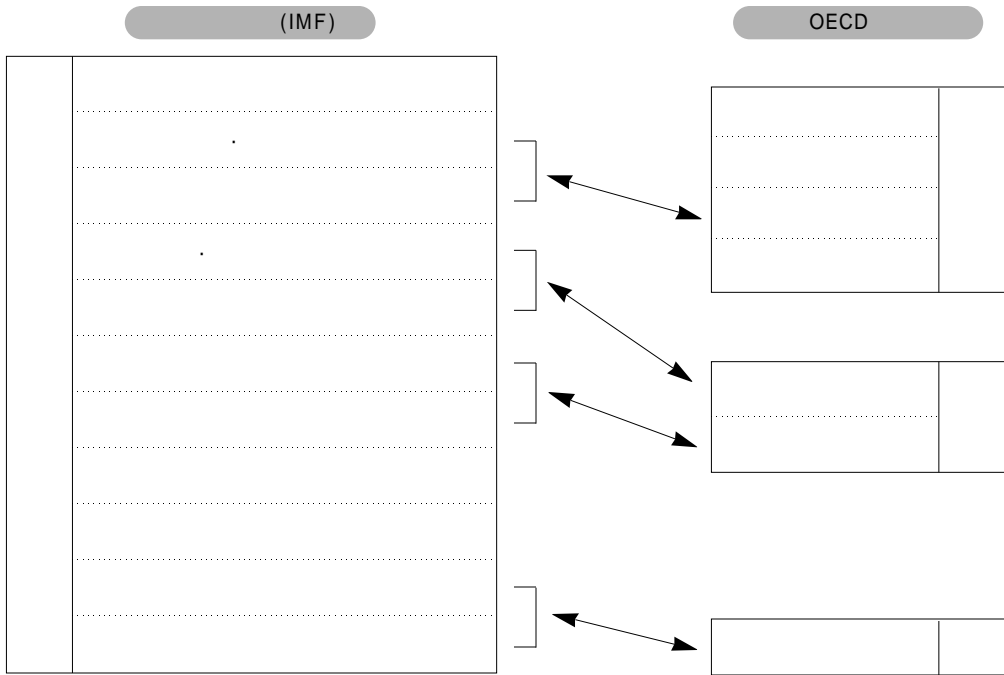
3.

가

(가 가),

158.8 (100%)	52.8 (33.2%)	: 14.4 가 : 4.8 : 4.2 : 52.8	: 29.4
	106.0 (66.8%)	: 36.7 (): 33.5 : 25.2 : 4.9 : 5.7 : 106.0	

4. (IMF) OECD



OECD

가

가 가 /GDP

(:%)

						OECD
18.7	63.4	154.6	65.3	69.5	53.5	78.2

: OECD Economic Outlook, 2003.12



5. 2003

2003 가 80.6 (GDP : 18 (: 13.2)
 11.2%) 21.9 : 0.3
 : 3.6

(: 10)

	2000	2001	2002 (D)	2003 (E)	(E - D)
(GDP *)	74,565 (12.9%)	106,770 (17.2%)	102,471 (15.0%)	80,590 (11.2%)	21,881 (3.8%p)
< GDP >	<14.3%>	(19.4%)	(17.2%)		
¹⁾	68,166	97,355	95,325	77,396	17,929
	3,786	3,431	1,718	1,459	259
²⁾	2,613	5,984	5,428	1,735	3,693

1)

2) (2004 3), (2004 1)

* ((2000) 1993 SNA) GDP

** : 2003.12.31(1,209.5 /\$), 2002.12.31(1,212.1 /\$)



2004 4 21

「 」 .
< >

3. 19()

「 」 .
」

가

6 .

1. 가

(2)

28	가 (30)
----	------------

: ,
: , ,

<	(28)>
, , , , ,	, , , , ,
, , , , ,	, , , , ,
, , , , ,	, , , , ,
, , , , ,	, , , , ,

1- 가
가?

1-			
{ }		R&D 2	
	4	R&D 1.8	

{ } : 800
 (2 - 1.8) × 40% = 800
 { } : 3,000
 2 × 15% = 3,000
 (2 - 1.8) × 50% = 1,000

1-	
{ }	10
	2 5,800
	1 5,000
	1 800

{ } 1 5,000
 1 800
 (10)
 15% 1 5,000
 5

{ } 1 800
 10% 1

2. . . .
 5

(
 16)

가	
- 5	5

:

2- 가
 가?
 5 가 3

2- 가
 가?
 () , ,
 () , ,
 ()
 () , ,



2- 가?

2- 가?

3

2

2001.6	(3)	2004.6	(2)	2006.6
	()		()	

2- 가 가?

(Know-How)

(Net Income)

- ,

-

3.

(94)

' , (,)	' , ' , ' ,
-	
- ()	
) 7%	

3- 가?

,

3- ?

.

3-

가 10 (6 , 4)

: 4,200

3-

4. (8 , 5)

< >
 * : , , , ,
 - : (- 4) × 40%
 - :
 - 15%
 - (- 4) × 50%

4- ?

* 1 6
 가

4- ,
 가?

4-
 2004 . 5

4 . 4

- ,
 - .
 : 4,000
 (5 - 4) × 40%
 4 40%

: 7,500 ()
 (5 - 4) × 50% = 5,000
 5 × 15% = 7,500
 4 50%
 15%

5.

4.27()
 5
 6 .

()
 () 가 1. 1 12. 31
 - (2004. 1. 1 12. 31) .
 (2005. 5) ,
 2005 (2005. 3)



•

•

1.

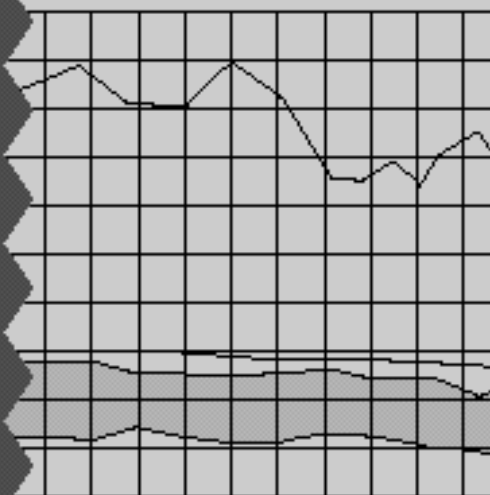
2.

3.

4.

5.

•



1.

(: ,)

1995			7,198	100.0	52,598,866	100.0	5,116,258	100.0
	4	5	3,067	42.6	5,785,396	11.0	215,673	4.2
	4	9	1,890	26.3	10,853,078	20.6	484,741	9.5
	8	18	1,461	20.3	16,627,277	31.6	1,283,463	25.1
	1 6	27	690	9.6	14,481,966	27.5	1,904,033	37.2
	3 2	36	80	1.1	3,301,350	6.3	685,499	13.4
	6 4	45	10	0.1	1,549,799	3.0	542,849	10.6
1996			6,958	100.0	47,208,910	100.0	4,836,016	100.0
	1	10	5,322	76.5	16,385,462	34.7	962,742	19.9
	1	20	1,579	22.7	27,236,428	57.7	3,101,606	64.1
	4	30	50	0.7	2,585,207	5.5	481,228	10.0
	8	40	7	0.1	1,001,813	2.1	292,440	6.5
1997			6,944	100.0	49,795,159	100.0	5,010,597	100.0
	1	10	5,187	74.7	16,262,064	32.7	940,259	18.8
	1	20	1,690	24.3	29,580,726	59.4	3,261,936	65.1
	4	30	60	0.9	3,080,920	6.2	571,582	11.4
	8	40	7	0.1	871,449	1.8	236,820	4.7
1998			6,269	100.0	42,766,019	100.0	4,347,155	100.0
	1	10	4,802	76.6	14,638,900	34.2	849,406	19.5
	1	20	1,410	22.5	24,280,537	56.8	2,639,249	60.7
	4	30	49	0.8	2,507,419	5.9	466,642	10.7
	8	40	8	0.1	1,339,163	3.1	391,858	9.0
1999			5,520	100.0	40,206,733	100.0	4,337,214	100.0
	1	10	4,142	75.0	13,026,853	32.4	758,088	17.5
	1	20	1,306	23.7	21,988,334	54.7	2,363,264	54.5
	4	30	57	1.0	2,971,414	7.4	565,628	13.0
	8	40	15	0.3	2,220,132	5.5	650,234	15.0
2000			5,934	100.0	53,312,264	100.0	6,077,019	100.0
	1	10	4,056	68.3	14,389,914	27.0	833,331	13.7
	1	20	1,767	29.8	31,079,478	58.3	3,417,356	56.2
	4	30	90	1.5	4,717,055	8.8	890,699	14.7
	8	40	21	0.4	3,125,717	5.9	935,633	15.4
2001			6,446	100.0	61,756,163	100.0	7,146,091	100.0
	1	10	4,236	65.7	14,780,326	23.9	897,328	12.6
	1	20	2,079	32.3	37,889,267	61.4	4,195,446	58.7
	4	30	110	1.7	5,748,834	9.3	1,051,014	14.7
	8	40	21	0.3	3,337,736	5.4	1,002,303	14.0
2002			6,187	100.0	61,486,837	100.0	6,933,422	100.0
	1	9	4,083	66.0	14,518,140	23.6	747,714	10.8
	1	18	1,949	31.5	35,935,525	58.4	3,849,146	55.5
	4	27	127	2.1	6,690,211	10.9	1,140,186	16.4
	8	36	28	0.5	4,342,961	7.1	1,196,376	17.3

:
: , P a .

2.

(: ,)

1991	4,985(396)	126,217	97,034,393	3,871,980
1992	6,001(379)	146,155	112,783,745	5,317,149
1993	6,053(384)	157,165	157,915,307	5,917,018
1994	6,309(415)	182,055(10,060)	175,247,365(99,306,978)	7,131,755
1995	6,774(445)	176,975(10,467)	215,365,826(119,117,655)	9,032,479
1996	6,928(491)	141,847(9,911)	257,028,059(134,561,341)	9,852,439
1997	8,039(527)	300,348(10,212)	291,707,000(148,289,330)	10,062,422
1998	8,492(493)	360,982(9,276)	344,182,882(133,267,999)	13,640,682
1999	6,285(577)	399,121(9,390)	340,604,494(137,013,257)	12,646,455
2000	6,507(527)	355,767(11,102)	360,248,319(170,292,857)	13,035,961
2001	8,984(705)	475,023(11,555)	483,871,117(191,121,414)	13,430,903
2002	10,120(721)	673,717(12,017)	528,569,676(215,393,794)	12,806,622

: 1. () () 2000

2.

3.

2000 ()

: , P a .

3.

10

(: , , %)

1998		1,225,614	21,409,712	100.0	3,015,607	100.0
	10%	122,561	9,767,823	45.6	2,106,259	69.8
	10% 20%	122,561	3,428,417	16.0	407,262	13.5
	20% 30%	122,561	2,214,524	10.3	200,086	6.6
	30% 40%	122,561	1,598,459	7.5	107,038	3.6
	40% 50%	122,561	1,224,848	5.7	69,507	2.3
	50% 60%	122,561	978,972	4.6	47,090	1.6
	60% 70%	122,561	799,333	3.7	31,956	1.1
	70% 80%	122,561	653,789	3.1	21,582	0.7
	80% 90%	122,561	514,097	2.4	16,437	0.5
90% 100%	122,561	229,450	1.1	8,390	0.3	
1999		1,342,153	24,676,282	100.0	3,557,819	100.0
	10%	134,215	11,821,462	47.9	2,577,140	72.4
	10% 20%	134,215	3,825,983	15.5	446,390	12.5
	20% 30%	134,215	2,452,013	10.0	213,350	6.0
	30% 40%	134,215	1,761,641	7.1	114,407	3.2
	40% 50%	134,215	1,374,023	5.5	74,464	2.1
	50% 60%	134,215	1,069,126	4.3	50,329	1.4
	60% 70%	134,215	869,074	3.5	33,931	1.0
	70% 80%	134,215	708,478	2.9	22,800	0.7
	80% 90%	134,215	553,345	2.2	17,082	0.5
90% 100%	134,215	268,137	1.1	7,926	0.2	
2000		1,616,244	32,167,058	100.0	4,803,125	100.0
	10%	161,624	15,380,891	47.8	3,483,384	72.5
	10% 20%	161,624	5,171,657	16.1	596,765	12.4
	20% 30%	161,624	3,335,255	10.4	306,416	6.4
	30% 40%	161,624	2,313,140	7.2	158,367	3.3
	40% 50%	161,624	1,721,656	5.3	97,311	2.0
	50% 60%	161,624	1,338,388	4.2	63,860	1.4
	60% 70%	161,625	1,071,721	3.3	42,211	0.9
	70% 80%	161,625	864,579	2.7	27,871	0.6
	80% 90%	161,625	668,386	2.1	20,302	0.4
90% 100%	161,625	301,385	0.9	6,638	0.1	
2001		1,782,369	36,405,350	100.0	5,537,259	100.0
	10%	178,237	18,625,082	51.2	4,203,510	75.9
	10% 20%	178,237	5,601,311	15.4	623,992	11.3
	20% 30%	178,237	3,443,132	9.5	294,620	5.3
	30% 40%	178,237	2,412,047	6.6	152,571	2.8
	40% 50%	178,237	1,815,540	5.0	96,986	1.8
	50% 60%	178,237	1,426,799	3.9	64,875	1.2
	60% 70%	178,237	1,148,422	3.2	43,608	0.8
	70% 80%	178,237	925,055	2.5	29,375	0.5
	80% 90%	178,237	710,245	2.0	21,768	0.4
90% 100%	178,236	297,717	0.8	5,954	0.1	
2002		2,010,363	42,163,364	100.0	5,745,486	100.0
	10%	201,036	21,900,014	51.9	4,421,209	77.0
	10% 20%	201,036	6,439,528	15.3	626,602	10.9
	20% 30%	201,036	3,906,975	9.3	285,896	5.0
	30% 40%	201,036	2,753,237	6.5	150,368	2.6
	40% 50%	201,036	2,091,360	5.0	96,378	1.7
	50% 60%	201,036	1,651,000	3.9	65,517	1.1
	60% 70%	201,036	1,319,353	3.1	44,226	0.8
	70% 80%	201,037	1,047,353	2.5	29,772	0.5
	80% 90%	201,037	782,700	1.9	21,256	0.4
90% 100%	201,037	271,844	0.6	4,262	0.1	

: , P a .

4.

(: ,)

1997 ¹		9,276	145,441
		2,855	56,449
		1,721	21,896
		1,261	18,857
		500	8,208
		557	6,391
		923	11,780
1998		1,459	21,860
		8,506	178,339
		2,504	54,999
		1,653	39,167
		1,170	26,133
		619	11,055
		536	8,181
1999 ²		581	12,153
		1,443	26,650
		8,771	232,765
		3,231	78,778
		2,489	64,834
		-	-
		565	15,760
2000		397	11,631
		644	15,936
		1,445	45,826
		3,461	91,706
		1,073	28,225
		900	18,469
		-	-
2001		270	6,045
		305	7,122
		318	12,742
		595	19,103
		6,347	163,718
		1,928	52,027
		1,730	35,140
2002		-	-
		460	13,118
		594	12,270
		635	20,410
		1,000	30,753
		9,985	215,098
		6,141	63,384
2002		1,579	57,301
		-	-
		505	18,569
		436	14,858
		406	15,998
		918	44,988

: 1) 1995 (, 1994 95 , 5,558)

2) 1995 , 1996 , 1997

: ,^p a 1998, 1999.

5.

(: ,)

1995		6,774(445)	176,975	215,365,826	9,032,479
		150	119,907	20,610,017	3,168,505
		23	6,109	1,892,517	328,780
		1,500	10,692	10,333,960	103,299
		4,893(445)	10,467	176,275,825	5,152,632
		60	28,822	649,778	152,114
		138	779	4,615,870	86,758
		10	199	987,859	40,391
1996		6,928(491)	141,847	257,028,059	9,852,439
		147	103,241	25,056,934	3,155,245
		19	4,427	1,588,574	245,753
		1,522	9,772	13,185,899	132,779
		4,994(491)	10,467	209,100,599	5,978,251
		60	11,787	779,923	115,023
		170	1,284	6,637,948	136,906
		16	869	678,182	88,482
1997		8,039(527)	300,348(10,212)	291,707,000	10,062,422
		143	157,872	33,398,793	3,798,376
		24	5,872	1,713,839	234,120
		1,710	13,596	14,450,270	138,901
		2,806(527)	111,881(10,212)	231,696,308	5,500,934
		61	9,712	695,208	103,590
		263	832	8,569,699	148,021
		32	481	1,182,883	138,480
1998		8,492(493)	360,982(9,276)	344,182,882(133,267,999)	13,640,682
		135	233,406	55,932,083	7,215,683
		23	4,646	1,808,584	264,310
		1,784	15,535	17,683,080	279,296
		6,167(493)	96,444(9,276)	245,335,907(133,267,999)	5,234,041
		69	8,517	727,812	95,509
		282	1,219	20,998,299	369,859
		32	1,215	1,697,117	181,984
1999		6,285(577)	399,121(9,390)	340,604,494(137,013,257)	12,646,455
		120	271,384	43,989,072	5,994,246
		26	6,743	2,303,513	390,137
		437	17,860	18,909,074	419,772
		5,211(577)	88,072(9,390)	253,589,034(137,013,257)	5,193,479
		86	9,005	912,986	127,779
		285	929	18,776,161	292,462
		120	5,128	2,124,654	228,580

5.

()

(: ,)

2000		6,507(527)	355,767(11,102)	360,248,319(170,292,857)	13,035,961
		102	217,892	38,431,862	4,523,701
		26	10,394	3,999,435	649,892
		211	16,584	23,538,517	546,358
		5,499(527)	93,488(11,102)	271,275,196(170,292,857)	6,515,918
		90	14,304	1,791,182	200,033
		302	1,173	18,515,072	335,412
		277	1,932	2,697,055	264,647
2001		8,984(705)	475,023(11,555)	483,871,117(191,121,414)	13,430,903
		110	266,070	37,571,839	3,481,927
		30	13,686	4,984,487	494,708
		341	21,466	37,186,392	839,590
		8,003(705)	148,559(11,555)	383,597,717(191,121,414)	7,832,352
		135	20,295	2,673,226	304,428
		362	1,552	16,009,267	278,410
		3	3,395	1,848,189	199,488
2002		10,120(721)	673,717(12,017)	528,569,676(215,393,794)	12,806,622
		110	425,693	28,849,042	2,531,343
		35	16,500	5,315,566	535,620
		442	28,541	41,362,131	1,027,038
		8,964(721)	159,946(12,017)	435,607,617(215,393,794)	8,044,643
		149	40,344	3,076,572	347,159
		418	2,066	12,951,962	191,906
		2	627	1,406,786	128,913

: 1. () () 2000

2.

3.

4.

2000 ()

: , P a .

	가	(稅收)	가
	20	146 1	, 가
		4,853	가
		8,297	가
		(國稅)	가
		1.1%	50%
		가	()
		가	, 9
	(高率)	81%	
1973	가		
		가	
	9	가	
		가	()
1,338		(二重課稅)	
	(富)		
	가		
		2004 5 5	가
		/	
	가		

