

제2차 저출산·고령사회기본계획

2011년도 지방자치단체 시행계획 (총괄)



SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015



Government of the Republic of Korea



시도 및 교육청

제2차 저출산·고령사회기본계획

2011년도 지방자치단체 시행계획 (총괄)



SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015

새로 맞이하는 행복한 출산과 노후
새로마지 플랜 2015

Government of the Republic of Korea



시도 및 교육청

Contents

총괄 현황	1
서울특별시	23
부산광역시	51
대구광역시	75
인천광역시	99
광주광역시	121
대전광역시	137
울산광역시	165
경기도	191
강원도	213
충청북도	231
충청남도	261
전라북도	283
전라남도	307
경상북도	321
경상남도	349
제주특별자치도	381

C/D

(<http://www.mw.go.kr>)

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획

총 괄

시행계획 현황

□ 지자체 자체사업에 대한 총투자규모는 '10년 1.4조 → '11년 1.7조원으로 약 0.3조원 (19.0%) 증가

- : ' → '
- ' → '
- ' → '

□ 16개 시도 자체사업 과제수의 총 합계는 999개

-

【 지방자치단체 '11년 자체사업의 시행계획 예산 및 과제수 】

(:)

	'10	'11		%	
	13,930	16,582	2,652	19.0	999
	8,040	10,798	2,758	34.3	588
	5,325	5,073	- 252	- 4.7	282
	564.7	711	146	25.9	129

【시·도별 자체사업 예산 및 과제수】

(:)

	'10	'11		%	
	13,930	16,582	2,652	19.0	999
	2,541	2,357	- 184	- 7.2	86
	617.7	1,226	608	98.5	191
	212	301	89	42.0	27
	869	1,073	204	23.5	101
	72	102	30	41.7	68
	560	669	109	19.6	50
	261	294	33	12.6	82
	4,439	4,865	426	9.6	70
	158	188	30	19.0	22
	783	1,654	871	111.2	70
	655	740	85	13.0	62
	1,156	1,169	13	1.1	36
	153	195	42	27.5	6
	840	934	94	11.2	72
	451	504	53	11.8	29
	162	311	149	92.0	27

서울특별시

가. 지역 특성

-
-

나. '11년 시행계획

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		18,997	20,896	1,899	10	143
	(a)	16,456	18,538	2,082	12.7	57
		5,831	6,599	768	13.2	17
		9,578	9,036	- 542	- 5.7	17
		1,047	2,903	1,856	177.2	23
	(b)	2,541	2,357	- 184	- 7.2	86
		891	1,084	193	21.6	11
		1,280	879	- 401	- 31.3	62
		370	394	24	6.5	13

다. 자체사업 주요내용

-
-
-
-
-
-
-
-
-

부 산 광 역 시

가. 지역 특성

-
-

나. '11년 시행계획

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		7,772	9,749	1,977	25.4	262
	(a)	7,263	8,523	1,260	17.3	71
		3,140	4,211	1,071	34.1	40
		3,985	4,275	290	7.3	22
		138	37	- 101	- 73.2	9
	(b)	617.7	1,226	608	98.5	191
		553	1,148	595	107.6	160
		64	73	9	14.1	29
		0.7	5	4	614.3	2

다. 자체사업 주요내용

- , ,
-
-
-
-
-

대 구 광 역 시

가. 지역 특성

-
-

나. '11년 시행계획

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		5,197	5,919	722	13.9	90
	(a)	4,985	5,618	633	12.7	63
		2,827	3,380	553	19.6	44
		2,148	2,211	63	2.9	14
		10	27	17	170.0	5
	(b)	212	301	89	42.0	27
		189	283	94	49.7	23
		1	1	-	-	2
		22	17	-5	-22.7	2

다. 자체사업 주요내용

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

인 천 광 역 시

가. 지역 특성

-
-

나. '11년 시행계획

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		6,334	7,325	991	15.6	161
	(a)	5,464	6,252	788	14.4	60
		3,364	4,030	666	19.8	35
		2,021	2,129	108	5.3	16
		79	93	14	17.7	9
(b)		869	1,073	204	23.5	101
		713	910	197	27.6	65
		150	156	6	4	25
		6	7	1	16.7	11

다. 자체사업 주요내용

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

광 주 광 역 시

가. 지역 특성

-
-

나. '11년 시행계획

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		3,300	3,777	477	14.5	133
	(a)	3,228	3,674	446	13.8	65
		2,118	2,385	267	12.6	39
		1,071	1,253	182	17	18
		39	36	- 3	- 7.7	8
	(b)	72	102	30	41.7	68
		40	73	33	82.5	26
		29	28	- 1	- 3.4	36
		3	1	- 2	- 66.7	6

다. 자체사업 주요내용

-
-
-

대전광역시

가. 지역 특성

-
-

나. '11년 시행계획

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		3,425	3,830	405	11.8	86
	(a)	2,866	3,161	295	10.3	36
		1,457	1,710	253	17.4	22
		1,396	1,435	39	2.8	11
		12	16	4	33.3	3
	(b)	560	669	109	19.6	50
		453	530	77	17	27
		105	138	33	31.4	14
		1	1	-	-	9

다. 자체사업 주요내용

-
- .
-
- .
-
-
-

울 산 광 역 시

가. 지역 특성

-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		1,949	2,281	332	17	138
	(a)	1,688	1,987	299	17.7	56
		992	1,246	254	25.6	40
		696	741	45	6.5	16
		-	-	-		
	(b)	261	294	33	12.6	82
		70	90	20	28.6	59
		191	204	13	6.7	23
		-	-	-		

다. 주요 자체사업

- 『 』
-
-

경 기 도

가. 지역 특성

-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		21,402	24,349	2,947	13.8	134
	(a)	16,963	19,484	2,521	14.9	64
		9,775	11,894	2,119	21.7	34
		6,985	7,300	315	4.5	14
		203	290	87	42.9	16
	(b)	4,439	4,865	426	9.6	70
		2,540	2,821	271	11.1	36
		1,831	1,980	149	8.1	20
		68	64	- 4	- 5.9	14

다. 주요 자체사업

-
-
-
-

産·官·民

강 원 도

가. 지역 특성

-
-
-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		4,235	4,655	420	9.9	86
	(a)	4,077	4,467	390	9.6	64
		1,965	2,178	213	10.8	41
		2,081	2,252	171	8.2	19
		31	37	6	19.4	4
	(b)	158	188	30	19	22
		128	162	34	26.5	12
		23	19	- 4	- 17.4	3
		7	7	0	0	7

다. 주요 자체사업

-
-
-
-

총 청 복 도

가. 지역 특성

-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		4,943	6,235	1,292	26.1	167
	(a)	4,159	4,581	422	10.1	97
		1,940	2,179	239	12.3	57
		2,029	2,097	68	3.4	27
		190	306	116	61.1	13
	(b)	783	1,654	871	111.2	70
		511	1,352	841	164.7	49
		258	287	29	11.2	12
		15	15	-	-	9

다. 주요 자체사업

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

충 청 남 도

가. 지역 특성

-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		5,145	5,784	639	12.4	112
	(a)	4,490	5,044	554	12.3	50
		2,106	2,490	384	18.2	26
		2,373	2,539	166	7	19
		11	15	4	36.4	5
	(b)	655	740	85	13.0	62
		414	494	80	19.3	36
		221	219	- 2	- 0.9	12
		20	28	8	40	14

다. 주요 자체사업

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

전라북도

가. 지역 특성

-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		6,746	7,471	725	10.7	112
	(a)	5,590	6,302	712	12.7	76
		2,720	3,299	579	21.3	58
		2,764	2,881	117	4.2	14
		106	122	16	15.1	4
	(b)	1,156	1,169	13	1.1	36
		291	325	34	11.7	18
		865	844	-21	-2.4	16
		-	-	-	-	-

다. 주요 자체사업

-
-
- ×
-
- ×
-
- . ×

전 라 남 도

가. 지역 특성

-
-
-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		4,044	4,738	694	17.2	89
	(a)	3,891	4,543	652	16.8	83
		2,393	3,030	637	26.6	57
		1,403	1,407	4	0.3	17
		95	106	11	11.6	9
	(b)	153	195	42	27.5	6
		32	53	21	65.6	4
		121	143	22	18.2	2
		-	-	-	-	-

다. 주요 자체사업

-
-
-
-
-
-

경 상 북 도

가. 지역 특성

-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		9,121	9,605	484	5.3	159
	(a)	8,281	8,671	390	4.7	87
		2,928	3,905	977	33.4	52
		4,402	4,229	- 173	- 3.9	25
		951	537	- 414	- 43.5	10
	(b)	840	934	94	11.2	72
		658	730	72	10.9	27
		147	159	12	8.2	24
		35	45	10	28.6	21

다. 주요 자체사업

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

경 상 남 도

가. 지역 특성

-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		8,108	9,003	895	11	118
(a)		7,657	8,499	842	11	89
		4,031	4,693	662	16.4	49
		3,530	3,679	149	4.2	27
		96	127	31	32.2	13
(b)		451	504	53	11.8	29
		428	481	53	12.4	15
		7	7	0	0	5
		16	16	0	0	9

다. 주요 자체사업

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

제주특별자치도

가. 지역 특성

-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		2,320	2,608	288	12.4	104
	(a)	2,158	2,297	139	6.4	77
		959	1,078	119	12.4	46
		826	864	38	4.6	18
		373	355	- 18	- 4.8	13
	(b)	162	311	149	92	27
		129	264	135	104.7	21
		32	45	13	40.6	2
		1	2	1	100	4

다. 주요 자체사업

-
-
-

사도별 2011년도 예산 및 과제현황

(:)

	11,164,087	5,830,699	4,832,924	500,464	1,658,212	1,079,920	518,184	60,289
	1,853,913	659,938	903,663	290,312	235,731	108,376	87,927	39,428
	852,283	421,100	427,510	3,673	122,624	114,749	7,340	535
	561,855	338,021	221,183	2,651	30,082	28,287	102	1,693
	625,085	402,927	212,895	9,263	107,344	90,969	15,621	754
	367,520	238,534	125,348	3,638	10,222	7,317	2,817	88
	316,105	170,996	143,547	1,562	66,937	53,027	13,769	141
	198,724	124,633	74,091		29,152	8,974	20,358	
	1,948,381	1,189,413	729,976	28,992	486,588	282,149	198,001	6,438
	446,710	217,843	225,212	3,655	18,755	16,155	1,945	655
	458,142	217,910	209,669	30,563	165,352	135,226	28,674	1,453
	504,402	248,979	253,932	1,491	73,962	49,348	21,868	2,746
	630,112	329,869	288,077	12,166	116,976	32,541	84,435	
	454,290	302,963	140,697	10,630	19,520	5,268	14,252	
	867,056	390,471	422,915	53,670	93,427	72,997	15,881	4,549
	849,825	469,307	367,856	12,662	50,410	48,091	675	1,644
	229,684	107,795	86,353	35,536	31,130	26,446	4,519	165

	(+)							
	2,094	1,245	576	273	999	588	282	129
	143	28	79	36	86	11	62	13
	262	200	51	11	191	160	29	2
	90	67	16	7	27	23	2	2
	161	100	41	20	101	65	25	11
	133	65	54	14	68	26	36	6
	86	48	18	20	50	26	7	17
	138	99	39		82	59	23	
	134	70	34	30	70	36	20	14
	86	53	22	11	22	12	3	7
	167	106	39	22	70	49	12	9
	112	62	31	19	62	36	12	14
	112	76	32	4	36	18	18	
	89	61	19	9	6	4	2	
	159	79	49	31	72	27	24	21
	118	64	32	22	29	15	5	9
	104	67	20	17	27	21	2	4

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획



서울특별시



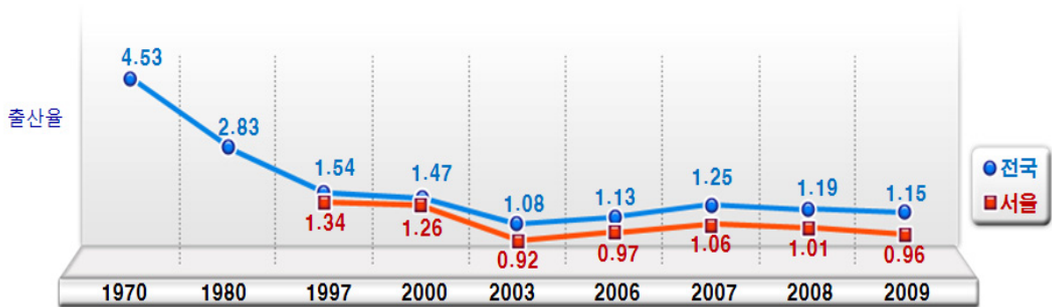
서울특별시교육청

I 저출산·고령화 현황 및 전망

□ 세계 최저수준의 저출산 현상 지속

●

< 출산율 추이 >



'08 OECD 1.71 (2.0, 1.91, 1.37)

●

0.96	0.94	1.03	1.14	1.14	1.15	1.31	1.23	1.25	1.32	1.41	1.28	1.45	1.28	1.33	1.38
------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

●

	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
()	3,178	3,031	3,014	2,988	2,962	2,931	2,855
()	131.9	89.5	92.9	100.1	94.7	89.5	92.5()

'06 (), '07 ()

●

II 고령화 현황 및 전망

□ 우리나라 고령화 현황

●

⇒

	7%	14%	20%	7%	14%	14%	20%
	2000	2018	2026	18	8		
	1970	1994	2006	24	12		
	1942	2015	2036	73	21		

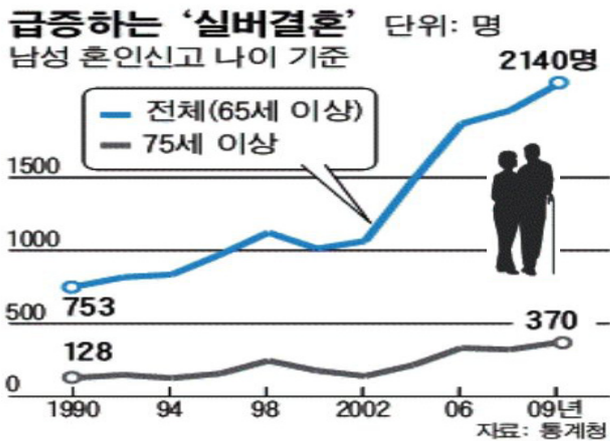
●

(:)

	2000	2005	2010	2015	2020
	76.9	79.0	79.9	80.9	81.8

()

●



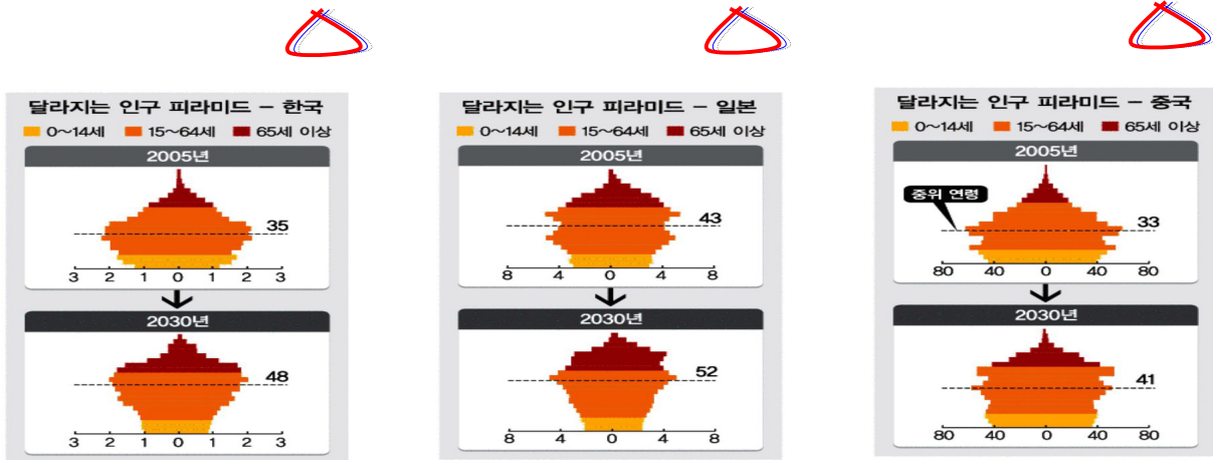
“부모가 치매·중풍에 걸리면
 요양원에 모시는 게 좋다”는 의견

나이

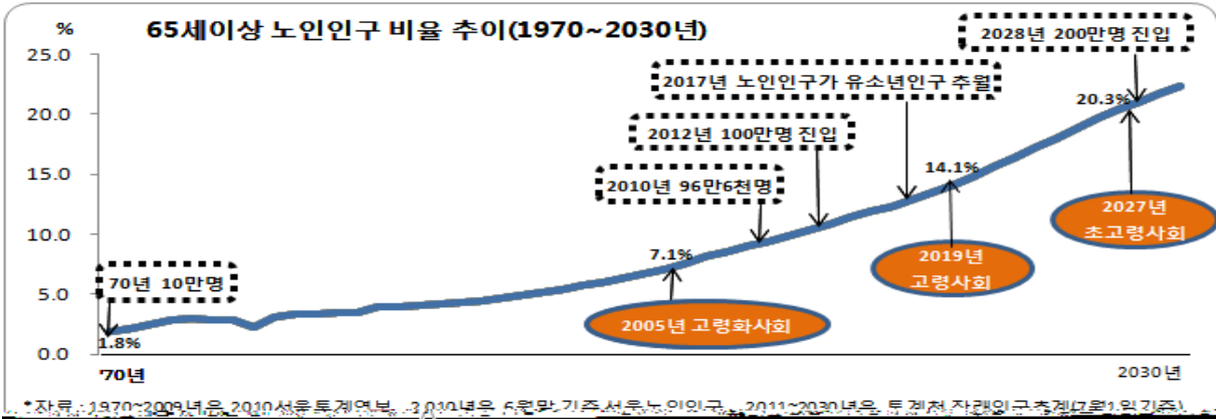
30대	77.9%
40대	76.2
50대	75.8
60대	69.0
70대	60.3

(2010.12.22.조선일보의피 30대이상 1,000명 설문조사-결과)

※



□ 서울시 고령화 현황 및 전망



⇒

(: , %)

	2005	2006	2007	2008	2009	2010 3/4
	10,167,344	10,181,166	10,192,710	10,200,827	10,208,302	10,186,556
()	731,349(7.2%)	780,900(7.7%)	844,839(8.3%)	890,052(8.7%)	935,757(9.2)	969,055(9.5%)

●

(:)

2000	2005	2010	2015	2020
78.7	80.6	81.3	82.0	82.6

()

●

(:)

2000	2005	2007	2008	2009	2009	2009 (9)
131	335	389	411	471	471	509

●

(: %)

2005	2007	2009	2011	2019	2027
9.3	10.6	11.8	12.9	19.3	31.2

: 100 ()

●

(:)

	2007	2008	2009
	158,424	183,818	199,559
	120,399	139,867	111,125
	30,986	31,863	32,609
	7,039	12,088	55,825

()

●

(:)

	2005	2007	2009	2011	2019	2027
	59,019	68,177	78,603	88,200	127,296	190,044

2008 : '05- 8.07%, '08- 8.40%, '11- 8.94%, '12- 9.08, '20- 9.74%

●

(:)

2006	2007	2008	2009	2010 (3/4)
13,588	14,700	15,487	16,283	16,862

(1.74%)

●

(: %)

2004	2005	2006	2007	2008
53.1	57.2	52.3	62.5	48.4

()

●

(: %)

2004	2005	2006	2007	2008
61.2	60.2	59.6	59.5	56.7

()

●

(: %)

29.2	27.8	23.0	12.6	7.4

()

●

(: %)

	2004	2005	2006	2007	2008
	26.9	16.2	15.4	28.3	24.1
50	30.7	39.2	41.2	33.7	29.4
50	23.0	23.7	22.6	19.8	22.2
100	19.4	20.9	20.8	18.2	24.3

()

●

(: %)

	2004	2005	2006	2007	2008
	52.1	50.5	51.9	48.9	46.9
	29.9	31.9	32.0	32.8	35.0
	11.2	10.0	9.2	9.2	9.2
	6.8	7.6	6.9	9.1	8.9

()

II '11년도 저출산·고령화 정책 추진방향

1. 저출산 분야

□ 성과 및 한계

●

●

다자녀가정 양육부담 경감 지원
(26,000 , 379) ,
(2 , 93,500 , 470) , 100%

보육 인프라 구축
(2,385 , 42%) , (10 21) ,
(10 641) ,

저출산 대응 사회분위기 조성
(25) ,

●

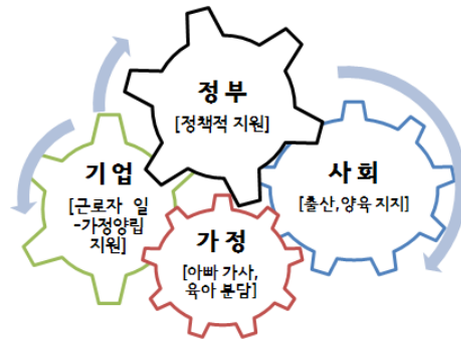
⇒ 저출산 현상은 특정계층에서 뿐만 아니라 소득과 관계없이 사회전반의 문제로 더 이상 한정적 지원으로는 근본적인 해결이 어려움

□ 향후 개선방향

●



●



⇒ 저출산 현상은 출산을 저해하는 다양한 사회 환경적 요인들이 복합적으로 작동한 결과로 시민들이 아이를 낳지 않는 것이 아니라, 낳지 못하고 있는 현실을 직시



2. 고령화 분야

□ 주요성과

노인복지정책 평가 및 욕구 조사

- ('10.12.27~ '11.1.7, 1,000)
 - 9988 69.7%, 75.6%
 - : (228), (92), (79), (68)
- ('10.10.28~ 11.7, 920)
 - 9988 61.4%(50 75.5%), 65.6%
 - ' ' 26.6% ; ' ' 24.7%, ' 14.5%, ' 13.6%



- , 「 」

▶▶ 노인복지에 보편적 서비스(Universal service) 개념의 도입 성과



- ,
- ,

▶▶ 예비노인·베이비부머는 93%가 ‘자식 부양을 안 받겠다’
(’11.1월 한국보건사회연구원발표자료)

-
-
-
-
-
-
-

▶▶ 사각지대를 예방하고 욕구를 충족시키는 맞춤형 서비스 제공 필요

3. 추진방향 및

□ 저출산 분야

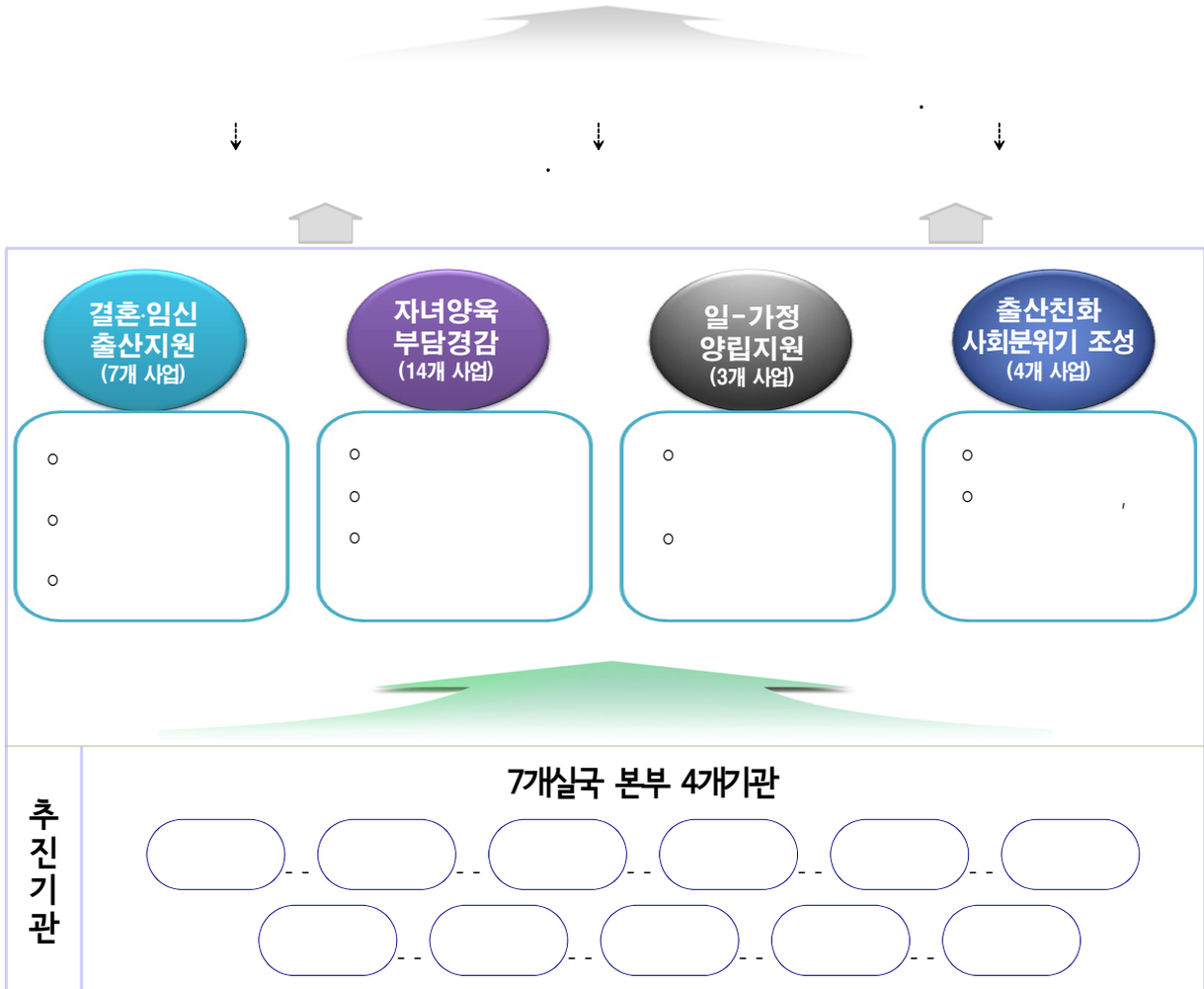
희망하는 자녀수만큼 낳고 키울 수 있는 서울

0.96  1.96 (2030)

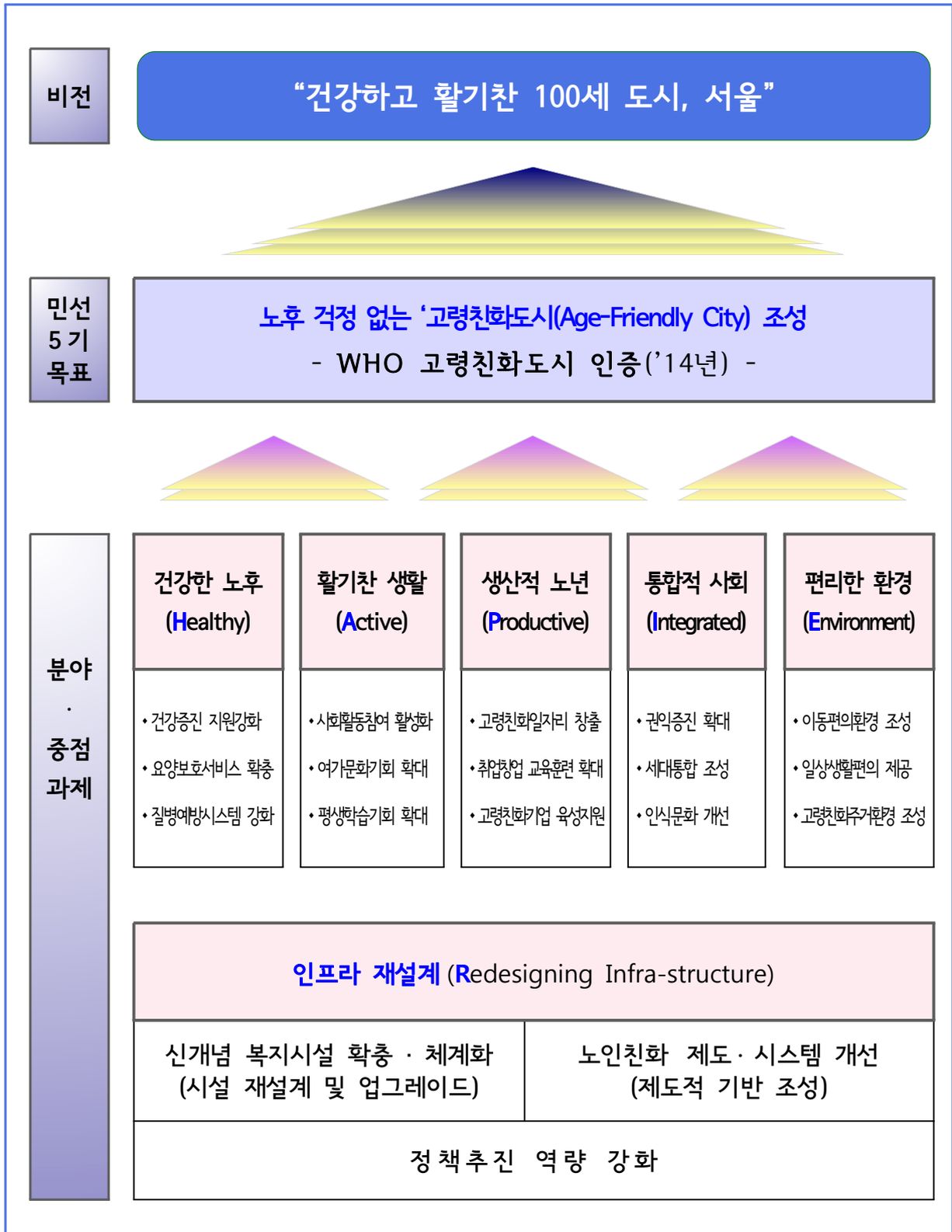
↳ **목 표 : 출산을 증가기반 마련('09년 0.96명 → '11년 1.05명)**

	'09	'10	'11
()	0.96	1.01()	1.05()
()	89,595	92,000()	94,000()
()	2,931	2,855	2,820

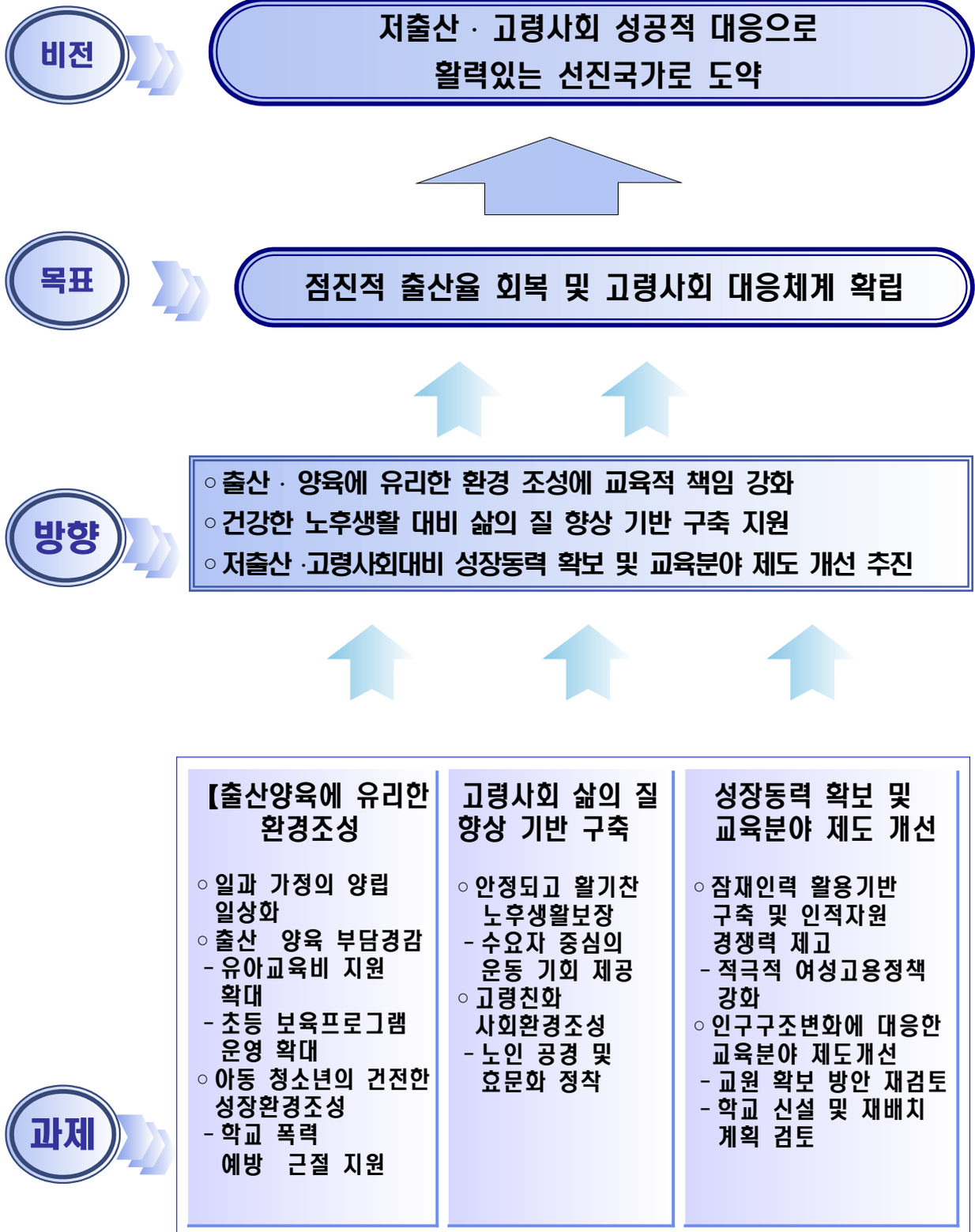
'11 :



□ 고령화 분야



□ 성장동력 분야(교육청)



III 예산 현황 및 주요 자체사업

□ 지역특성

-
-
-
-

□ 예산총괄

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		18,997	20,896	1,899	10	143
	(a)	16,456	18,538	2,082	12.7	57
		5,831	6,599	768	13.2	17
		9,578	9,036	- 542	- 5.7	17
		1,047	2,903	1,856	177.2	23
	(b)	2,541	2,357	- 184	- 7.2	86
		891	1,084	193	21.6	11
		1,280	879	- 401	- 31.3	62
		370	394	24	6.5	13

□ 주요 자체사업

●

-	-
-	-
-	-
-	-

●

-	-
-	-
-	- 9988
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	- U

●

-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
(서울특별시·서울특별시교육청)

(:)

	2010	2011		
	1,899,790.0	2,089,644.0	189,854.0	
()	583,128.0	659,938.0	76,810.0	
	110,252.0	127,485.0	17,233.0	
	472,876.0	532,453.0	59,577.0	
	100.0	100.0	0.0	
	50	50	0	-
	50	50	0	
	0.0	0.0	0.0	
	0	0	-	()'
	0	0	-	
()	11,320.0	13,252.0	1,932.0	
	3,396	3,976	580	
	7,924	9,276	1,352	
	13,345.0	13,420.0	75.0	12
	3,999	4,037	38.0	
	9,346	9,383	37.0	
	8,815.0	8,805.0	- 10.0	5
	2,278	2,286	8	
	6,537	6,519	- 18	
	4,876.0	5,225.0	349.0	
	1,490	1,601	111.0	
	3,386	3,624	238.0	
	4,775.0	4,523.0	- 252.0	
	2,387	2,261	- 126.0	
	2,388	2,262	- 126.0	

		2010	2011		
		434,402.0	500,795.0	66,393.0	
		86,880	100,159	13,279.0	
		347,522	400,636	53,114.0	
		46,820.0	60,397.0	13,577.0	
		3,322	5,405	2,083.0	
		43,498	54,992	11,494.0	
		0.0	0.0	0.0	
		0	0	0.0	()
		0	0	0.0	
		28,346.0	12,356.0	- 15,990.0	
		316	1,393	1,077.0	
		28,030	10,963	- 17,067.0	
		18,299.0	18,234.0	- 65.0	
		3,660	3,566	- 94.0	365
		14,639	14,668	29.0	
		0.0	1,715.0	1,715.0	
		0	515	515.0	0
		0	1,200	1,200.0	
		9,476.0	15,838.0	6,362.0	
		1,540	1,095	- 445.0	
		7,936	14,743	6,807.0	
		1,747.0	2,266.0	519.0	
		859	1,066	207.0	
		888	1,200	312.0	
		807.0	3,012.0	2,205.0	24
		75	75	0.0	()
		732	2,937	2,205.0	

		2010	2011		
		0.0	0.0	0.0	
		0	0	0.0	
		0	0	0.0	
()		957,870.0	903,663.0	- 54,207.0	
		415,573.0	433,241.0	17,668.0	
		542,297.0	470,422.0	- 71,875.0	
		5,754.0	4,380.0	- 1,374.0	
		3,512.0	2,603.0	- 909.0	
		2,242.0	1,777.0	- 465.0	
		30,180.0	32,747.0	2,567.0	
		13,855	14,926	1,071.0	
		16,325	17,821	1,496.0	
		508,686.0	526,697.0	18,011.0	
		336,981.0	359,178.0	22,197.0	
		171,705.0	167,519.0	- 4,186.0	
		85,904.0	90,581.0	4,677.0	
		1,988.0	2,856.0	868.0	8,214
		83,916.0	87,725.0	3,809.0	
		1,648.0	1,546.0	- 102.0	
		732.0	773.0	41.0	70
		916.0	773.0	- 143.0	
		138.0	138.0	0.0	
		20.0	20.0	0.0	
		118.0	118.0	0.0	
		0.0	200.0	200.0	
			100.0	100.0	2011 ()
			100.0	100.0	
		13,278.0	8,396.0	- 4,882.0	
		6,639.0	4,198.0	- 2,441.0	
		6,639.0	4,198.0	- 2,441.0	

		2010	2011		
		34.0	39.0	5.0	
		25.0	20.0	- 5.0	
		9.0	19.0	10.0	
		205,489.0	115,147.0	- 90,342.0	
		14,384.0	8,060.0	- 6,324.0	
		191,105.0	107,087.0	- 84,018.0	
		10,153.0	6,437.0	- 3,716.0	
		1,240.0	3,218.0	1,978.0	
		8,913.0	3,219.0	- 5,694.0	
		29,448.0	29,844.0	396.0	
		11,448.0	11,844.0	396.0	
		18,000.0	18,000.0	0.0	
		24,650.0	20,583.0	- 4,067.0	
		13,000.0	9,500.0	- 3,500.0	17 , 20
		11,650.0	11,083.0	- 567.0	
		9,250.0	10,672.0	1,422.0	
		5,967.0	6,745.0	778.0	
		3,283.0	3,927.0	644.0	
		286.0	504.0	218.0	
		143.0	252.0	109.0	1
		143.0	252.0	109.0	
		32,430.0	55,128.0	22,698.0	
()		5,193.0	8,449.0	3,256.0	
		27,237.0	46,679.0	19,442.0	
		542.0	624.0	82.0	
		446.0	499.0	53.0	
		96.0	125.0	29.0	
3.	()	104,688.9	290,312.0	185,623.1	
		0.0	0.0	0.0	1

		2010	2011		
		49,582.0	75,086.0	25,504.0	3- 5
		0.0	0.0	0.0	
		49,582.0	75,086.0	25,504.0	
()		21,506.0	10,086.0	- 11,420.0	
		0.0	0.0	0.0	
		21,506.0	10,086.0	- 11,420.0	
		16,437.0	9,991.0	- 6,446.0	
		3,240.0	0.0	- 3,240.0	
		13,197.0	9,991.0	- 3,206.0	
		785.0	960.0	175.0	
		0.0	0.0	0.0	
		785.0	960.0	175.0	
		5,331.0	17,804.0	12,473.0	
		0.0	0.0	0.0	
		5,331.0	17,804.0	12,473.0	
		6.0	22.0	16.0	
		0.0	0.0	0.0	
		6.0	22.0	16.0	
		55.0	52.0	- 3.0	21
		0.0	0.0	0.0	
		55.0	52.0	- 3.0	
		102.9	3,301.5	3,198.6	
		0.0	0.0	0.0	
		102.9	3,301.5	3,198.6	
		10,388.0	13,020.0	2,632.0	, CCTV ,
		0.0	0.0	0.0	
		10,388.0	13,020.0	2,632.0	
		0.0	0.0	0.0	

		2010	2011		
		496.0	522.0	26.0	
		248.0	223.0	- 25.0	
		248.0	299.0	51.0	
		0.0	0.0	0.0	
		116.0	46.0	- 70.0	
		0	0	0	
		116	46	- 70.0	
		1.0	5.0	4.0	
		0	0	0.0	
		1	5	4.0	
		1,788.0	3,372.0	1,584.0	
		0	0	0.0	
		1,788	3,372	1,584.0	
		105.0	172.0	67.0	
		0	0	0.0	
		105	172	67.0	
		0.0	200.0	200.0	
		0	0	0.0	
		0	200	200.0	
		40.0	44.0	4.0	
		0	0	0.0	
		40	44	4.0	
		933.0	766.0	- 167.0	
		0	0	0.0	
		933	766	- 167.0	
		5,076.0	3,358.0	- 1,718.0	
		1,146	0	- 1,146.0	: 30
		3,930	3,358	- 572.0	

		2010	2011		
		0.0	0.0	0.0	,
		168,852.0	151,505.0	- 17,347.0	
		0	0	0.0	,
		168,852	151,505	- 17,347.0	
()		254,102.6	235,731.0	- 18,371.6	
		60.0	60.0	0.0	
		110.0	70.0	- 40.0	
		61,256.0	89,245.0	27,989.0	
		5,378.0	2,185.0	- 3,193.0	
		4,376.0	2,381.0	- 1,995.0	,
		5,957.0	6,215.0	258.0	
		153.0	190.0	37.0	
		11,735.0	7,476.0	- 4,259.0	
		0.0	100.0	100.0	
		0.0	357.0	357.0	
		91.0	97.0	0.0	,
		188	188	0	118 9, 55,
		11,834	10,055	- 1,779	5,049, 3,601,
		4,048	4,034	- 14	,
		6,810	7,028	218	26
		26,413	0	- 26,413	(11.1)
		31,315	13,315	- 18,000	
		30	20	- 10	
		2,000	2,000	0	(10) 2
		200	5,697	5,497	

		2010	2011		
		23,659	23,579	- 80	20
		705	1,236	531	
		42	20	- 22	200
		50	20	- 30	8
		502	637	135	27
		1,000	1,000	0	13
					1,000 , 1,000
		50	19	- 31	2,000
		64	0	- 64	
		50	25	- 25	
		40	20	- 20	
		1,306	1,837	531	' , ' , '
		20	0	- 20	
		119	95	- 24	12 1,250
		0	30	30	21, 9
		0	626	626	23
		6,591	2,789	- 3,811	100, 2,670
		167	137	- 30	100
		32	119	87	49 52,

		2010	2011		
U-		88	0	- 88	
		50	50	0	,
		2,672	2,672	0	
		792	652	- 140	
		956	1,864	908	
					, , ,
		0	400	400	1,000
		1,900	2,191	291	30 ()
		2,695	2,349	- 346	1,844, 444,
		280	280	0	5 ()
		50	30	- 20	
		20	1,358	1,338	
		764	818	54	4 , 1.194
		0	18	18	(19)
					, ,
		342	553	211	233, 13,
		6	5	- 1	307
WHO		20	0	- 20	
		20	20	0	
		29	58	29	,
		20	73	53	, ,
		10	10	0	,
		16,268.0	16,268.0	0.0	

		2010	2011		
		40.6	43.0	2.4	'
		0.0	0.0	0.0	'
		5,246.0	9,216.0	3,970.0	9,050 6
		0.0	0.0	0.0	'
		0.0	0.0	0.0	1 1
		3,291.0	1,131.0	- 2,160.0	'
		11,214.0	11,643.0	429.0	1 - 1.4
		0.0	0.0	0.0	- 21
		115.0	114.0	- 1.0	'
		0.0	0.0	0.0	
		863.0	1,013.0	150.0	2
2012- 2016		0.0	0.0	0.0	'

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획



부 산 광 역 시
부산광역시교육청

I 저출산·고령화 현황

1. 저출산 현황

-
-
-

【부산지역 합계출산율 및 출생아수 현황】

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010 (P)
()	1.09	0.97	0.98	0.95	0.88	0.91	1.02	0.98	0.94	1.04
()	35,481	30,472	29,839	27,993	25,464	25,678	28,223	26,670	25,110	27,300

2. 고령화 분야

-
-

▷

【노인인구 추이】

	'00	'10	'15	'23	'30
()	227	401	488	607	861
(%)	6.1	11.26	14.7	19	29.7

-

II 저출산·고령화 정책 추진방향

2011년 시행계획 목표 및 전략

아이낳고 키우기 좋은 출산친화 분위기 확산
건강하고 활기찬 고령친화도시 구현

- ◇ 일·가정 양립 민간운동 확대 및 맞춤형 보육서비스 제공
- ◇ 노인일자리 창출과 노인 여가문화 인프라 적극 지원

출산과 양육에 유리한 환경조성	건강하고 활기찬 노후생활 지원	저출산·고령사회 성장동력 확보
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 가족형성 기회제공 및 원활한 임신·출산지원 ◆ 자녀양육 부담경감 및 다양한 보육서비스 제공 ◆ 출산 및 가족친화 가치관 확산 ◆ 다자녀가족 지원확대 ◆ 시민체감형 홍보 강화 ◆ 민·관단체 협력강화 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 노인일자리 창출 등 소득증대 지원 ◆ 노인 장기요양보험 제도 운영 등 노인 보호사업 강화 ◆ 노인복지 인프라 확충 ◆ 고령친화산업 활성화 지원 ◆ 실버산업의 육성 ◆ 장사시설의 육성 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 여성과 노인의 경제 활동 참여 활성화 ◆ 다문화사회 적응을 위한 사회통합프로그램 활성화 ◆ 선순환적 직업능력 개발체계 확립 ◆ 학령인구 감소대비 교육분야 제도개선

III 예산 현황 및 자체사업

가. 지역 특성

-
-
-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		7,772	9,749	1,977	25.4	262
	(a)	7,263	8,523	1,260	17.3	71
		3,140	4,211	1,071	34.1	40
		3,985	4,275	290	7.3	22
		138	37	-101	-73.2	9
	(b)	617.7	1,226	608	98.5	191
		553	1,148	595	107.6	160
		64	73	9	14.1	29
		0.7	5	4	614.3	2

다. 주요 자체사업

저출산 분야

- , ~
-
-
-
-
-

-
-
-
-
-
-

고령화 분야 

-

-
-

-

-

성장동력 분야 

-

-

-

-

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
(부산광역시·부산광역시교육청)

(단위 : 원)

	2010	2011		
	777,226.2	974,907.0	197,680.8	
()	314,017.0	421,100.0	107,083.0	
	0.0	0.0	0.0	
	0.0	52.0	52.0	
			0.0	
	0.0	52.0	52.0	
	0.0	0.0	0.0	
			0.0	
			0.0	
	0.0	0.0	0.0	
			0.0	
			0.0	
	15.0	35.0	20.0	
			0.0	
	15.0	35.0	20.0	
	0.0	0.0	0.0	
			0.0	
			0.0	
	0.0	0.0	0.0	
			0.0	
			0.0	
	1,796.0	4,517.0	2,721.0	
	1,257.0	3,162.0	1,905.0	3 ~ 12 (480)
	539.0	1,355.0	816.0	

		2010	2011		
		3,566.0	4,230.0	664.0	
		1,783.0	2,115.0	332.0	(180) (50)
		1,783.0	2,115.0	332.0	
		1,398.0	1,514.0	116.0	
		699.0	757.0	58.0	
		699.0	757.0	58.0	
		1,668.0	2,136.0	468.0	
		1,334.0	1,709.0	375.0	()
		334.0	427.0	93.0	
		198,566.0	275,355.0	76,789.0	
		118,225.0	163,434.0	45,209.0	70% 0-5 , ()
		80,341.0	111,921.0	31,580.0	
		274.0	208.0	- 66.0	
		137.0	104.0	- 33.0) (6
		137.0	104.0	- 33.0	
		8,527.0	11,700.0	3,173.0	
		5,093.0	7,985.0	2,892.0	10- 20 0- 2
		3,434.0	3,715.0	281.0	
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	3
				0.0	
		45.0	90.0	45.0	
		22.5	45.0	22.5	, () , (2)
		22.5	45.0	22.5	
		141.0	142.0	1.0	
		74.0	74.0	0.0	(, ,)
		67.0	68.0	1.0	
		20.0	20.0	0.0	50%
				0.0	- : 1,689
		20.0	20.0	0.0	1,184 (505)

		2010	2011		
		831.0	831.0	0.0	
		490.0	490.0	0.0	(50)
		341.0	341.0	0.0	
		42,284.0	45,676.0	3,392.0	
		24,958.0	26,942.0	1,984.0	
		17,326.0	18,734.0	1,408.0	
		4,423.0	5,215.0	792.0	
		2,507.0	2,749.0	242.0	247
		1,916.0	2,466.0	550.0	
		11,261.0	12,939.0	1,678.0	
		240.0		- 240.0	
		11,021.0	12,939.0	1,918.0	
		7,877.0	9,434.0	1,557.0	
		4,337.0	5,055.0	718.0	
		3,540.0	4,379.0	839.0	
		1,268.0	1,716.0	448.0	
		634.0	858.0	224.0	(11)
		634.0	858.0	224.0	
		3,888.0	13,181.0	9,293.0	
		2,297.0	2,297.0	0.0	
		1,591.0	10,884.0	9,293.0	
		11,261.0	12,939.0	1,678.0	
		240.0		- 240.0	
		11,021.0	12,939.0	1,918.0	
		2,700.0	3,375.0	675.0	0 ~ 12
		2,700.0	3,375.0	675.0	(300)
				0.0	
		722.0	788.0	66.0	1388
		341.0	394.0	53.0	
		381.0	394.0	13.0	

		2010	2011		
		150.0	150.0	0.0	
		105.0	105.0	0.0	()
		45.0	45.0	0.0	
		934.0	1,033.0	99.0	
		654.0	723.0	69.0	()
		280.0	310.0	30.0	
		610.0	634.0	24.0	
				0.0	(: 100 , : 152)
		610.0	634.0	24.0	
		69.0	42.0	- 27.0	(-) ,
				0.0	, AG
		69.0	42.0	- 27.0	
		7,846.0	8,204.0	358.0	
		3,923.0	4,102.0	179.0	162 (1, 146,
		3,923.0	4,102.0	179.0	2, 13)
		150.0	150.0	0.0	
		105.0	105.0	0.0	(3) ,
		45.0	45.0	0.0	
		273.0	329.0	56.0	
				0.0	
		273.0	329.0	56.0	
		1,304.0	4,315.0	3,011.0	
				0.0	
		1,304.0	4,315.0	3,011.0	
		150.0	150.0	0.0	
		75.0	75.0	0.0	:
		75.0	75.0	0.0	
5		0.0	0.0	0.0	13 , 16
				0.0	5
				0.0	

		2010	2011		
()		398,503.0	427,510.0	29,007.0	
		6,000.0	6,900.0	900.0	
		4,200.0	4,900.0	700.0	
		1,800.0	2,000.0	200.0	
		0.0	540.0	540.0	
			430.0	430.0	
			110.0	110.0	
		3,355.0	3,442.0	87.0	
		2,237.0	2,295.0	58.0	
		1,118.0	1,147.0	29.0	
		206.0	206.0	0.0	
		103.0	103.0	0.0	(1)
		103.0	103.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	
				0.0	
		21,320.0	22,134.0	814.0	
		10,045.0	10,353.0	308.0	15,000 , 1
		11,275.0	11,781.0	506.0	
		150.0	250.0	100.0	
				0.0	
		150.0	250.0	100.0	
		291,446.0	303,360.0	11,914.0	
		204,013.0	212,352.0	8,339.0	65 ()
		87,433.0	91,008.0	3,575.0	
		26,320.0	34,400.0	8,080.0	
		13,160.0	17,200.0	4,040.0	
		13,160.0	17,200.0	4,040.0	
		1,007.0	1,651.0	644.0	
		483.0	805.0	322.0	DB
		524.0	846.0	322.0	

		2010	2011		
		0.0	0.0	0.0	()
				0.0	
				0.0	
		100.0	100.0	0.0	
				0.0	
		100.0	100.0	0.0	
		30.0	30.0	0.0	
				0.0	
		30.0	30.0	0.0	
		20.0	20.0	0.0	
				0.0	
		20.0	20.0	0.0	
		34.0	34.0	0.0	
		15.0	15.0	0.0	
		19.0	19.0	0.0	
		35.0	35.0	0.0	
				0.0	
		35.0	35.0	0.0	
		2,300.0	1,000.0	-1,300.0	(3)
				0.0	
		2,300.0	1,000.0	-1,300.0	
		800.0	3,141.0	2,341.0	()
		400.0	2,198.0	1,798.0	
		400.0	943.0	543.0	
		36,135.0	39,400.0	3,265.0	
		13,500.0	14,910.0	1,410.0	
		22,635.0	24,490.0	1,855.0	
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	
				0.0	

		2010	2011		
		8,703.0	10,102.0	1,399.0	
		6,092.0	7,072.0	980.0	
		2,611.0	3,030.0	419.0	
		502.0	725.0	223.0	
		251.0	406.0	155.0	
		251.0	319.0	68.0	
		40.0	40.0	0.0	
				0.0	
		40.0	40.0	0.0	
()		2,930.0	3,673.0	743.0	
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	
				0.0	
		1,004.0	1,077.0	73.0	
		675.0	675.0	0.0	
		329.0	402.0	73.0) (
		726.0	1,396.0	670.0	
		267.0	940.0	673.0	DB
		459.0	456.0	- 3.0	
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	
				0.0	
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	()
				0.0	
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	
				0.0	
		300.0	300.0	0.0	
				0.0	
		300.0	300.0	0.0	

		2010	2011		
		200.0	200.0	0.0	
				0.0	
		200.0	200.0	0.0	
		700.0	700.0	0.0	
		700.0	700.0	0.0	
				0.0	
		61,776.2	122,624.0	60,847.8	
		43.0	43.0	0.0	()
		7.0	7.0	0.0	(10)
		14.0	15.0	1.0	
		4,000.0	4,000.0	0.0	
		2.0	2.0	0.0	(3)
			15.0	15.0	(2)
		15.0	15.0	0.0	
		6.0	6.0	0.0	
		170.0	153.0	- 17.0	
()		10.0	10.0	0.0	()
		10,000.0	10,000.0	0.0	
				0.0	(10)
				0.0	(1)
		10.0	10.0	0.0	
		59.0	64.0	5.0	
		300.0	446.0	146.0	(28)
		2,500.0	3,300.0	800.0) (
		5,820.0	6,644.0	824.0	
		621.0	805.0	184.0	

		2010	2011		
		347.0	411.0	64.0	
		245.0	281.0	36.0	(88)
		60.0	30.0	- 30.0	3,000) (
		35.0	35.0	0.0	
		732.0	732.0	0.0	
		270.0	330.0	60.0	
		2,000.0	3,000.0	1,000.0	(14)
		50.0	80.0	30.0	,
		39.0	48.0	9.0	
		15.0	32.0	17.0	
		45.0	45.0	0.0	
		2,220.0	2,220.0	0.0	
		140.0	140.0	0.0	
		7,740.0	7,695.0	- 45.0	
		277.0	325.0	48.0	,
		152.0	212.0	60.0	,
		346.0	535.0	189.0	,
) , (50.0	50.0	,
				0.0	
-				0.0	.
		627.0	626.0	- 1.0	,
()				0.0	

		2010	2011		
				0.0	
()				0.0	
				0.0	
		28.0	54.0	26.0	()
()		173.0	50,221.0	50,048.0	(3~ 5)
			2,848.0	2,848.0	
		12,071.0	15,587.0	3,516.0	
		1,738.0	1,138.0	- 600.0	
		52.0	190.0	138.0	
()		184.0	189.0	5.0	
()		45.0	45.0	0.0	
()		20	20	0.0	
()				0.0	
()		17.0	19.0	2.0	
()		20	20	0.0	(10L)
()		40	50	1.0	
()		1.0	1.0	0.0	()
()		0.3	0.3	0.0	
()		0.3	0.5	0.2	()
()		81.0	81.0	0.0	()

		2010	2011		
()				0.0	
()				0.0) (4 ,
()				0.0) (,
()		7.5	7.5	0.0) (,
()		40.0	50.0	10.0	
()		64.0	75.0	11.0	
()			5.0	5.0	
()			2.0	2.0	
()		52.0	105.0	53.0	: (110)
()		10.0	10.0	0.0	
()		6.0	6.0	0.0	
()			40.0	40.0) (1 20
()			2.0	2.0	
()			70.0	70.0	
()		76.0	76.0	0.0	
()		2.0	2.0	0.0	
()		186.3	178.0	-8.3) (,
()		3.0	3.0	0.0	
()		3.0	3.0	0.0) (
()		140.0	180.0	40.0	(40)
()				0.0	
()		2.0	2.0	0.0	

		2010	2011		
()		204.0	245.0	41.0	()
()		4.0	4.0	0.0	
()		1.0	1.0	0.0	
⁴ ()		2.0	2.0	0.0	4
()				0.0	(4)
()				0.0	()
()		4.0	4.0	0.0	()
()				0.0	(1)
()	()		58.0	58.0	()
()		18.0	9.0	-9.0	
()				0.0	()
()		0.3	0.3	0.0	
()				0.0	
()		0.2	0.2	0.0	(25)
()		2.0	2.0	0.0	
()		75.0	75.0	0.0	
()		17.0	18.0	1.0	(60)
" "	()			0.0	" "
()				0.0	
" "	()			0.0	" "
()			4.0	4.0	

		2010	2011		
()		20	30	1.0	(6)
()		3.2	20	-1.2	
()		1.2	16.0	14.8	
()			46.0	46.0	
()				0.0	
()		80.0	50.0	-30.0	
()		7.0	4.0	-3.0	
()		20.0	20.0	0.0	
()		21.0	21.0	0.0	
()		5.0	5.0	0.0	
()			2.8	2.8	
()				0.0	
()		14.0	5.0	-9.0	
()		1.5	1.6	0.1	
()		12.0	12.0	0.0	
()		22.0	22.0	0.0	
()		9.3	12.3	3.0	
()		39.0	39.0	0.0	
()				0.0	
()		67.5	67.5	0.0	
()		20	20	0.0	
()		6.0	6.0	0.0	
()		16.9	17.2	0.3	
()		3.0	3.0	0.0	
()		7.0	7.0	0.0	
()		5.0	5.0	0.0	
! ! ()		3.0	3.0	0.0	! !

		2010	2011		
()				0.0	
()				0.0	
()		20	20	0.0	
()		15.0	15.0	0.0	
()		20	30	1.0	
()				0.0	
()		44.0	44.0	0.0	
()		4.0	4.0	0.0	
()		85	100	1.5	
()		7.0	8.0	1.0	
()				0.0	
()				0.0	
()		84.0	87.0	3.0	
()		3.0	6.0	3.0	
() ()		53.0	66.0	13.0	()
()		9.0	9.0	0.0	
()		175.0	175.0	0.0	(7)
()		4.0	20.0	16.0	
()		14.0	14.0	0.0	
()		40.0	40.0	0.0	
()		6.0	6.0	0.0	,

		2010	2011		
()		40.0	40.0	0.0) (,
()		14.0	14.0	0.0	
()		18.0	18.0	0.0	
()		96.0	96.0	0.0	
()		86.0	115.0	29.0	
()		1.5	2.0	0.5	
()		31.0	41.0	10.0	
()		18.0	18.0	0.0	
		3,654.0	4,205.0	551.0	
		70.0	70.0	0.0	
		50.0	50.0	0.0	
u-		26.0	26.0	0.0	15 u-
		80.0	80.0	0.0	
		60.0	430.0	370.0	
		98.0	98.0	0.0	()
		2,104.0	2,208.0	104.0	(1 50,000 2)
		20.0	20.0	0.0	65 ()
100 ()		5.0	5.0	0.0	100
()		1.3	1.3	0.0) (
()		1.2	1.2	0.0	
, ()		2.0	2.0	0.0	, (30 , 2)
()		10.0	10.0	0.0) (20
()		9.3	8.3	-1.0	

		2010	2011		
()			18.0	18.0	
()				0.0	
()		5.0	5.0	0.0	(19)
()		2.0	2.0	0.0	(15)
()		2.0	2.0	0.0	(140)
()		2.0	2.0	0.0	(1)
()		2.9	2.0	-0.9	()
()		70.0	20.0	-50.0	()
()		11.0	11.0	0.0	
()		30.0	30.0	0.0	
()		5.0	5.0	0.0	
()		2.0	2.0	0.0	
()		15.0	20.0	5.0	(10)
()		7.0	7.0	0.0	
		74.0	74.0	0.0	
				0.0	

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획



대 구 광 역 시

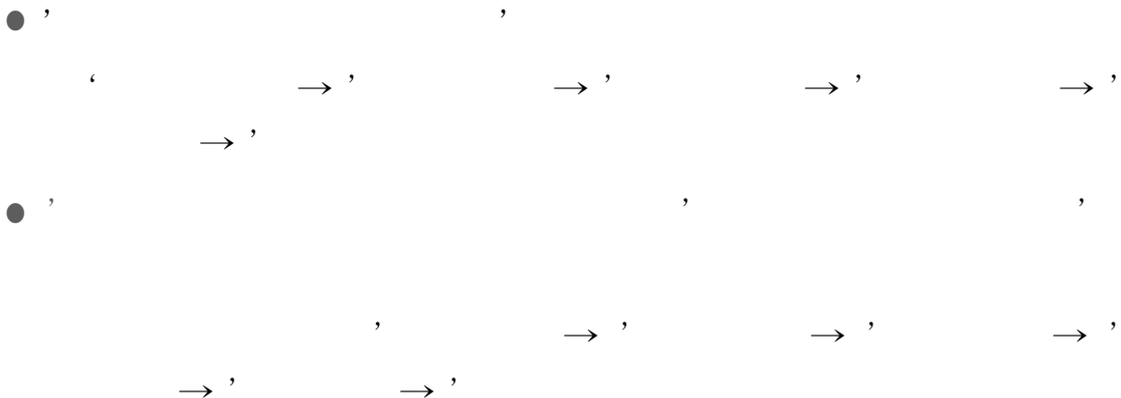


대구광역시교육청

I 저출산 및 고령화 현황

1. 저출산 현황

- 젊은이들의 가치관 변화, 양육부담, 소득고용 불안 등 다양한 사회경제적 요인에 따라 결혼과 출산을 연기하거나 중단하는 현상이 지속되는 가운데, 합계출산율이 '83년 인구대체수준(2.1명) 이하로 떨어진 이래 계속 낮아지다가 '05년 최저점인 0.99명에 도달
- 이후 2년간('06~07) 쌍춘년, 황금돼지 해 등의 효과로 회복조짐을 보였으나 '08년부터 다시 하향하다가 '10년에 와서야 합계출산율이 1.11명으로 '09년 1.03명 보다 0.08명 증가(서울, 부산에 이어 3번째 낮음)



- 출산율 증가원인으로는

-
-
-

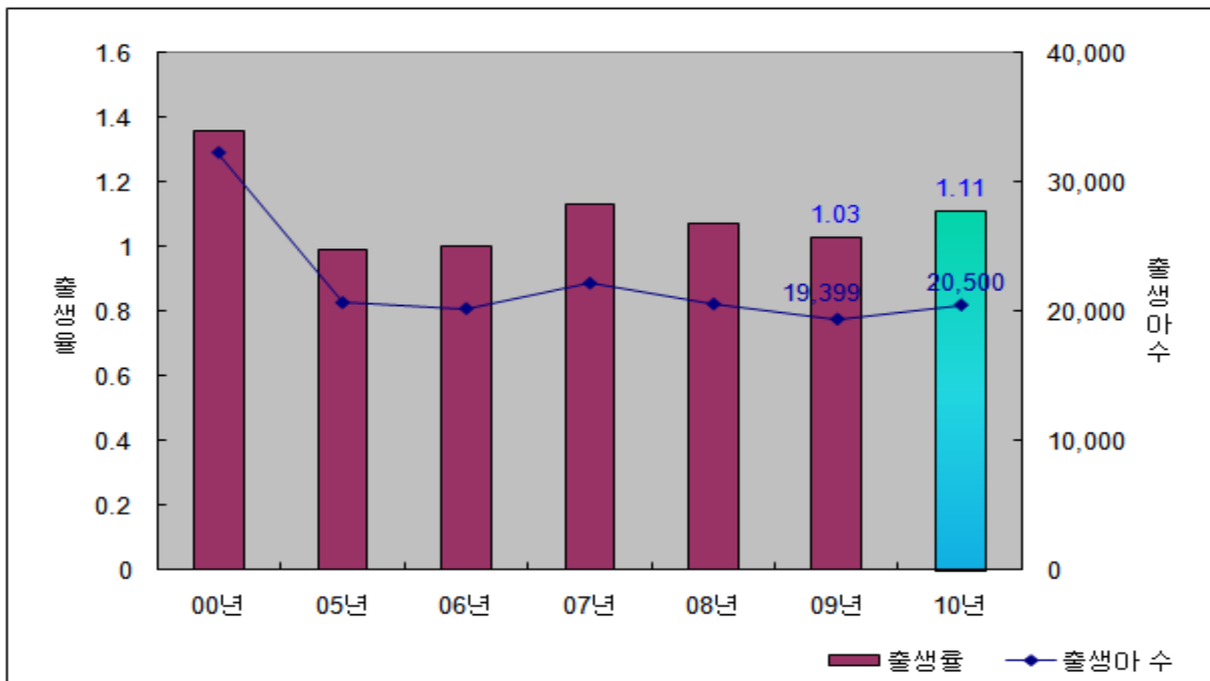
▶ **합계출산율(TFR) : 가임여성 1인당 평균 출생아수** ◀

(:)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009 (A)	2010 (B)	(A-B,)
	1.36	0.99	1.00	1.13	1.07	1.03	1.11	0.08 (7.77%)
	1.47	1.08	1.13	1.25	1.19	1.15	1.22	0.07 (6.09%)

(1.01), (1.04)

[합계출산율과 출생아 수 변동 추이]



▶ **출생아 수** ◀

(:)

	2000	2005	2006	2007	2008	2009 (B)	2010 (A)	(A-B)
	32,231	20,676	20,220	22,169	20,562	19,399	20,500	1,101 (5.68%)
	636,780	438,062	451,514	496,710	465,892	444,849	469,900	25,051 (5.63%)

' 10 :

2. 고령화 현황

□ 생활수준의 향상과 의료기술의 발달에 따른 평균수명의 연장등으로 65세 이상 노인인구가 지속적으로 증가. 인구고령화가 빠른 속도로 진행

● ,

,

▶ '10년말 : 7대도시 65세 이상 노인인구 비율 ◀

10.90	9.72	11.26	10.04	8.62	8.97	8.66	6.82		

▶ 대구의 노인인구 추이 ◀

	2000	2004	2006	2007	2008	2009	2010	2018	2025	2030
	2,524	2,539	2,513	2,512	2,492	2,490	2,512	2,473	2,402	2341
	149	186	206	221	232	242	252	353	492	584
	5.9%	7.3	8.2	8.8	9.3	9.7	10.0	14.3	20.4	25

▶ '10년말 : 7대도시 베이비붐 세대 인구 비율 ◀

16.5	16.5	18.3	17.2	17.5	15.0	16.3	17.7		

•

◀ UN 基準 ▶

- ◆
- ◆ ”
- ◆ ”

3. 향후 전망

□ 노동력 질과 양 저하 및 소비 위축으로 성장 잠재력 약화

- , →
- ,

□ 재정지속가능성 저해 및 부양부담을 둘러싼 세대간 갈등 심화

-
- .
-

▶ 노인인구 부양비율 ◀

	1980	1990	2003	2010	2015	2020	2030	2050
(%)	6.1	7.4	11.6	15.0	17.6	21.7	37.7	72.0

- 저출산·고령사회정책의 기본방향 및 추진체계를 규정한 「저출산·고령사회기본법」 제정('05년)
- 급속히 진행되는 저출산·고령화 문제에 대응하여 범정부 차원의 저출산·고령사회기본계획('06~'10)」 수립('06년, 보건복지부)
 -
 -
- 이명박 정부의 주요 국정과제를 비롯한 핵심과제를 보완하여 「제1차 저출산·고령사회 기본계획 보완판」 마련('08.12월)
- '제1차 기본계획'에 따라 매년 「대구광역시 저출산·고령사회시행계획」 을 수립하여 시행('06~'10)
- 제2차 저출산·고령사회 기본계획('11~'15) 수립('10.9.10) : 4대 분야 227개 과제로 구성
 - ①
 - ②
 - ③



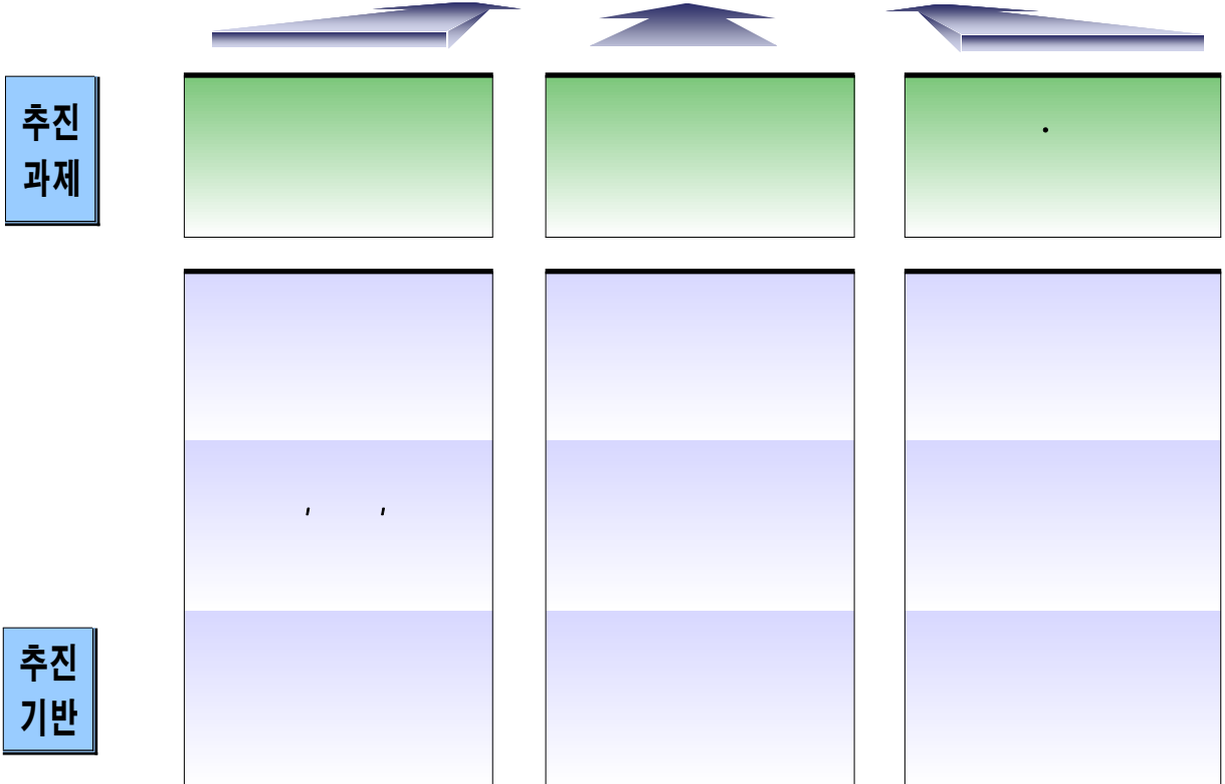
2011년 저출산·고령사회 정책 추진방향

1. 비전 및 정책목표

비 전 저출산고령사회 성공적 대응으로 활력있는 선진도시로 도약



목 표
 2011~15 : 점진적 출산율 회복 및 고령사회 대응체계 확립
 2016~30 : 평균수준 출산율 회복 및 고령사회 효과적 대응



교육홍보 강화 및 민간부분의 적극적 참여 유도
 법적·제도적·재정적 기반 강화

2. 주요시책

저출산 분야

① 출산장려시책 추진

-
-
- × ×
- 「 」
- , ,
-
-
-
- :
-

② 시민인식개선 및 저출산 극복 실천운동 전개

-
-
-
- :

보육 분야

1 보육의 공공성 강화

-

→

-

~

-

-

→

→

→

고령화 분야

1 품질높은 요양서비스 제공

-

-

② 노인적합형 일자리 제공

-

-

③ 노인복지 향상 및 경로효친사상 고취

-

-

-

-

-

-

III 대구광역시 사업 및 예산현황

대 구 광 역 시

가. 지역 특성

- : ●
- : ●

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		5,197	5,919	722	13.9	90
	(a)	4,985	5,618	633	12.7	63
		2,827	3,380	553	19.6	44
		2,148	2,211	63	2.9	14
		10	27	17	170.0	5
	(b)	212	301	89	42.0	27
		189	283	94	49.7	23
		1	1	-	-	2
		22	17	-5	-22.7	2

다. 주요 자체사업

저출산 분야

고령화 분야

성장동력 분야

2011년 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 내역
(대구광역시·대구광역시교육청)

(:)

	2010	2011		
	519,681.1	591,937.6	72,256.5	
()	498,499.0	561,855.2	63,356.2	
()	21,182.1	30,082.4	8,900.3	
()	282,671.0	338,021.2	55,350.2	
	145,506.0	161,797.2	16,291.2	
	137,165.0	176,224.0	39,059.0	
	0.0	0.0	0.0	
	0.0	0.0	0.0	
	0.0	0.0	0.0	
	2,818.0	3,342.0	524.0	
	1,409.0	1,671.0	262.0	: 3,735
	1,409.0	1,671.0	262.0	
	1,438.0	1,180.0	- 258.0	
	719.0	590.0	- 129.0	: 617
	719.0	590.0	- 129.0	
	52.0	57.0	5.0	
	43.0	47.0	4.0	: 3,236
	9.0	10.0	1.0	
	358.0	359.0	1.0	
	179.0	179.0	0.0	: 25,138
	179.0	180.0	1.0	
	15.0	15.0	0.0	
	7.0	7.0	0.0	: 8
	8.0	8.0	0.0	
	2,215.0	2,086.0	- 129.0	
	1,772.0	1,669.0	- 103.0	: 3,865
	443.0	417.0	- 26.0	

		2010	2011		
()		40,514.0	49,090.0	8,576.0	: 21,737
		0.0	0.0	0.0	
		40,514.0	49,090.0	8,576.0	
		174,425.0	200,770.0	26,345.0	: 56,519
		105,245.0	118,591.0	13,346.0	
		69,180.0	82,179.0	12,999.0	
()		392.0	840.0	448.0	
		134.0	0.0	-134.0	
		258.0	840.0	582.0	
		456.0	290.0	-166.0	: 163
		228.0	145.0	-83.0	
		228.0	145.0	-83.0	
		7,022.0	14,953.0	7,931.0	: 8,176
		4,134.0	8,822.0	4,688.0	
		2,888.0	6,131.0	3,243.0	
(-)		0.0	1,428.0	1,428.0	: 6,684
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	1,428.0	1,428.0	
() (-)		3,732.0	0.0	-3,732.0	
		3,732.0	0.0	-3,732.0	
		0.0	0.0	0.0	
		90.0	90.0	0.0	: 2
		45.0	45.0	0.0	
		45.0	45.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	: 1,100 (2011 263)
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	
()		0.0	1,080.0	1,080.0	: 40
		0.0	638.0	638.0	
		0.0	442.0	442.0	

		2010	2011		
		129.0	129.0	0.0	
		77.0	77.0	0.0	: 1,350
		52.0	52.0	0.0	
		4,005.0	4,326.0	321.0	
		2,355.0	2,540.0	185.0	: 325
		1,650.0	1,786.0	136.0	
()		8,889.0	10,213.0	1,324.0	
		0.0	0.0	0.0	: 10,635
		8,889.0	10,213.0	1,324.0	
()		0.0	0.2	0.2	
		0.0	0.16	0.2	: 1
		0.0	0.04	0.0	
		1,100.0	2,400.0	1,300.0	
		900.0	1,700.0	800.0	: 8 , 35,000
		200.0	700.0	500.0	
		1,126.0	1,353.0	227.0	
		563.0	677.0	114.0	: 9 , 85,000
		563.0	676.0	113.0	
() ()		0.0	5,080.0	5,080.0	
		0.0	0.0	0.0	: 197 (212)
		0.0	5,080.0	5,080.0	
		18,000.0	20,250.0	2,250.0	
		18,000.0	20,250.0	2,250.0	: 7 , 2,100
		0.0	0.0	0.0	
()		106.0	106.0	0.0	
		74.0	74.0	0.0	: 70 ()
		32.0	32.0	0.0	
() (CYS- Net)		439.0	441.0	2.0	
		220.0	221.0	1.0	: 820 ()
		219.0	220.0	1.0	

		2010	2011		
((YC))		285.0	478.0	193.0	: 800 ()
		143.0	239.0	96.0	
		142.0	239.0	97.0	
		406.0	406.0	0.0	: 1,127
		284.0	284.0	0.0	
		122.0	122.0	0.0	
()		100.0	100.0	0.0	: 14,000
		50.0	40.0	- 10.0	
		50.0	60.0	10.0	
(.)		148.0	280.0	132.0	: 16,000
		74.0	112.0	38.0	
		74.0	168.0	94.0	
		188.0	110.0	- 78.0	: 12,000
		94.0	44.0	- 50.0	
		94.0	66.0	- 28.0	
(44)		36.0	36.0	0.0	: 17
		0.0	0.0	0.0	
		36.0	36.0	0.0	
()		30.0	35.0	5.0	: 100
		0.0	0.0	0.0	
		30.0	35.0	5.0	
()		15.0	15.0	0.0	: 300
		0.0	0.0	0.0	
		15.0	15.0	0.0	
()		6.0	6.0	0.0	: 24
		0.0	0.0	0.0	
		6.0	6.0	0.0	
		624.0	672.0	48.0	: 2
		578.0	612.0	34.0	
		46.0	60.0	14.0	

		2010	2011		
()		0.0	0.0	0.0) (4
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	
()		166.0	145.0	- 21.0	: 9
		0.0	0.0	0.0	
		166.0	145.0	- 21.0	
()		2,888.0	1,979.0	- 909.0	: 436
		2,513.0	712.0	- 1,801.0	
		375.0	1,267.0	892.0	
()		890.0	5,659.0	4,769.0	: . . .
		0.0	0.0	0.0	
		890.0	5,659.0	4,769.0	
		5,700.0	4,600.0	- 1,100.0	: 30
		0.0	0.0	0.0	
		5,700.0	4,600.0	- 1,100.0	
()		268.0	222.0	- 46.0	: , , 438
		134.0	111.0	- 23.0	
		134.0	111.0	- 23.0	
		3,600.0	3,400.0	- 200.0	: 700
		1,800.0	1,700.0	- 100.0	
		1,800.0	1,700.0	- 100.0	
.		214,848.0	221,183.0	6,335.0	
		143,890.0	147,426.0	3,536.0	
		70,958.0	73,757.0	2,799.0	
		15,558.0	16,400.0	842.0	: 17,000 (6)
		7,779.0	7,700.0	- 79.0	
		7,779.0	8,700.0	921.0	
		178,243.0	180,609.0	2,366.0	: 183,000
		125,128.0	126,766.0	1,638.0	
		53,115.0	53,843.0	728.0	

		2010	2011		
		96.0	48.0	- 48.0	
		24.0	24.0	0.0	: 80,000
		72.0	24.0	- 48.0	
		2,008.0	1,922.0	- 86.0	
		1,004.0	961.0	- 43.0	: 5,600
		1,004.0	961.0	- 43.0	
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	: 8
		0.0	0.0	0.0	
		786.0	1,282.0	496.0	
		393.0	641.0	248.0	: 10,200 (60)
		393.0	641.0	248.0	
		40.0	40.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	: 8
		40.0	40.0	0.0	
()		5,834.0	8,576.0	2,742.0	
		2,917.0	4,494.0	1,577.0	: 14
		2,917.0	4,082.0	1,165.0	
()		4,307.0	3,958.0	- 349.0	
		1,665.0	1,520.0	- 145.0	: 40
		2,642.0	2,438.0	- 204.0	
		115.0	105.0	- 10.0	
		20.0	20.0	0.0	: 1,700 (60)
		95.0	85.0	- 10.0	
		60.0	100.0	40.0	
		30.0	50.0	20.0	: 92
		30.0	50.0	20.0	

		2010	2011		
		2,400.0	2,000.0	- 400.0	
		1,200.0	1,000.0	- 200.0	: 20 ()
		1,200.0	1,000.0	- 200.0	
		5,149.0	5,891.0	742.0	
		3,604.0	4,124.0	520.0	: 201 ()
		1,545.0	1,767.0	222.0	
		252.0	252.0	0.0	
		126.0	126.0	0.0	: 1 (,)
		126.0	126.0	0.0	
		980.0	2,651.0	1,671.0	
		516.0	417.0	- 99.0	
		464.0	2,234.0	1,770.0	
()		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	: 20.2%
		0.0	0.0	0.0	
		706.0	660.0	- 46.0	
		516.0	417.0	- 99.0	: 3 ()
		190.0	243.0	53.0	
()		274.0	1,991.0	1,717.0	
		0.0	0.0	0.0	: (3)
		274.0	1,991.0	1,717.0	
()		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	
()		0.0	0.0	0.0	: 2 (1, 1)
		0.0	0.0	0.0	
()		21,182.1	30,082.4	8,900.3	
		1,185.0	3,741.0	2,556.0	
		19,997.1	26,341.4	6,344.3	

		2010	2011		
		18,849.1	28,287.4	9,438.3	
		120.0	102.0	- 18.0	
		2,213.0	1,693.0	- 520.0	
		100.0	100.0	0.0	
		50.0	50.0	0.0	:
		50.0	50.0	0.0	
		2,527.0	2,380.0	- 147.0	
		1,030.0	1,463.0	433.0	: 9,500
		1,497.0	917.0	- 580.0	
		0.0	4,290.0	4,290.0	
()		0.0	2,123.0	2,123.0	: 9,500
		0.0	2,167.0	2,167.0	
		3,190.0	3,480.0	290.0	
		3,190.0	3,480.0	290.0	: 14,000
		230.0	300.0	70.0	
		230.0	300.0	70.0	: 600
		8.0	8.0	0.0	
		8.0	8.0	0.0	: 11
		0.0	0.0	0.0	: 2011.11.11()
		30.0	110.0	80.0	: 500
		30.0	110.0	80.0	
		14.0	14.0	0.0	
UCC &		14.0	14.0	0.0	UCC(), (/ .
		5.0	10.0	5.0	/ .)
		5.0	10.0	5.0	
		0.0	0.0	0.0	: 2,000
		5.5	5.5	0.0	' 11
		5.5	5.5	0.0	' 11 4 ~ ' 11 9 (: ' 11 7 (18 /3))

		2010	2011		
()		0.0	0.0	0.0	: 2001 : 2007 12 10 : : : ()
()		0.0	9.0	9.0	5 6 7 , 60
		0.0	30.0	30.0	
		95.0	137.0	42.0)
		95.0	137.0	42.0	: 16 - 18 : ()
		2,600.0	2,602.0	2.0	
		2,600.0	2,602.0	2.0	5 (1,175) 200 / (177,000- 200,000)
		600.0	516.0	- 84.0	
		600.0	516.0	- 84.0	
		8.0	7.0	- 1.0	
()		8.0	7.0	- 1.0	
		150.0	165.0	15.0	
		105.0	105.0	0.0	
		45.0	60.0	15.0	
		66.0	66.0	0.0	
		66.0	66.0	0.0	
		54.0	36.0	- 18.0	
()		54.0	36.0	- 18.0	
		7,886.0	12,704.0	4,818.0	
()		7,886.0	12,704.0	4,818.0	423 ,
()		0.0	0.0	0.0	(, , , ,)
		748.0	748.0	0.0	

		2010	2011		
()		748.0	748.0	0.0	
		660.6	678.9	18.3	
()		660.6	678.9	18.3	3- 5
		2,205.0	1,686.0	- 519.0	

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획



인 천 광 역 시

인천광역시교육청

[인천의 인구구조]

□ 인천의 인구

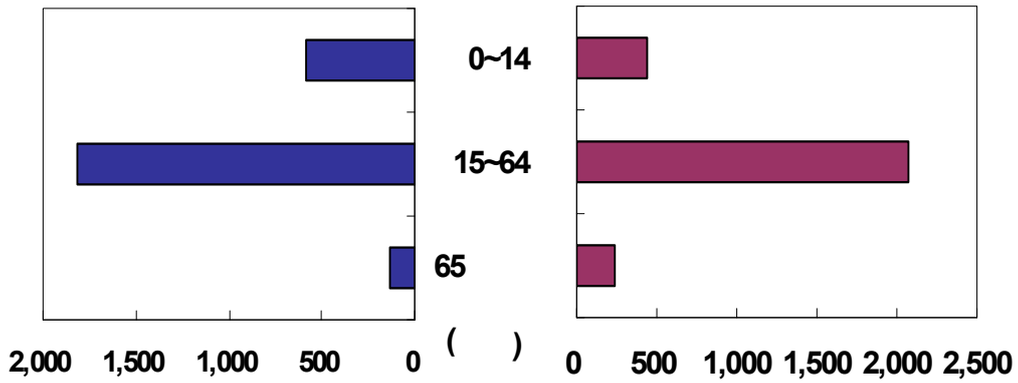
:

□ 인구구성

●

●

●



< 2000년과 2010년의 연령계층별 인구구조 비교 >

I 저출산·고령화 현황 및 전망

1. 저출산 현황

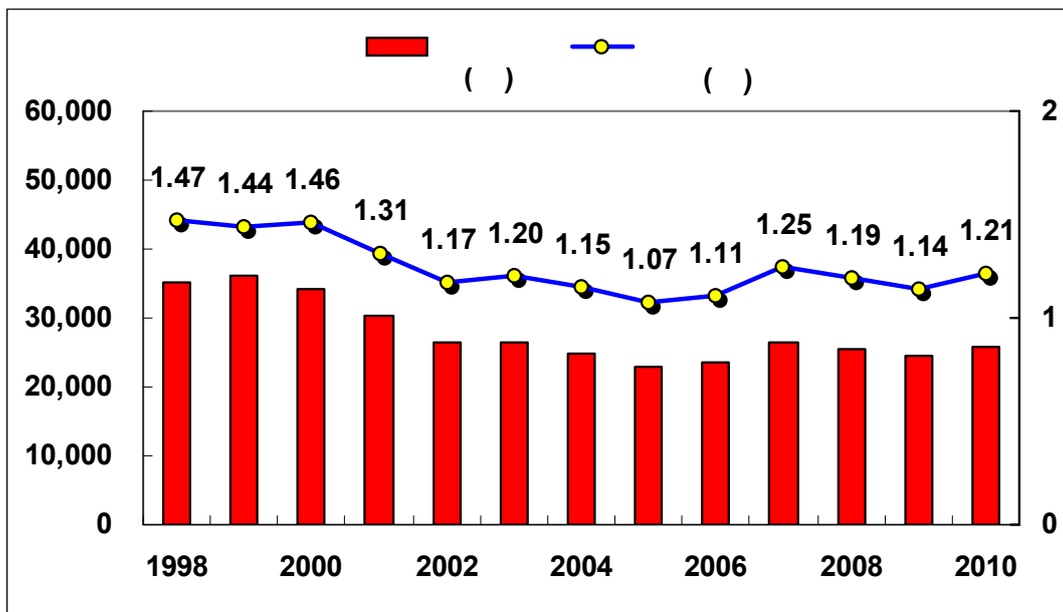
□ 인천의 출생아수

- → → → →
-
-
-
-

□ 합계출산율

- → → → →
-
-

< 연도별 인천의 출생아수 및 합계출산율 현황 >



< 전국 및 7대 도시 합계출산율(2010) >

	1.22	1.01	1.04	1.11	1.21	1.22	1.20	1.37
	1.21							

2. 고령화 현황

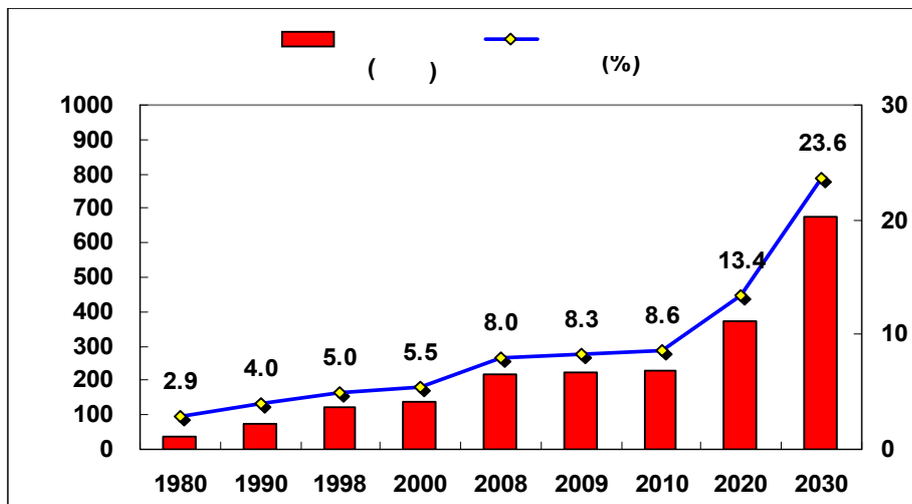
□ 인천의 노인인구수

- → → → →
- → →
-

□ 노인인구 구성비

- → → → →
- →
- 「 」
- 「 」 「 」 「 」

< 인천의 노인인구수 및 구성비 현황 >



< 전국 및 7대 도시 노인인구 구성비(2010) >

(%)	10.90	9.72	11.26	10.04	8.62	8.97	8.66	6.82

※ 인천시의 노인인구구성비는 전국평균에 밀돌고 있는 실정이나, 2010년 시·도별 65세 이상 추계인구비율이 인천 8.62%로 울산 다음으로 낮게 나타남

3. 저출산·고령화가 소관 지자체에 미치는 영향

□ 생산인구 감소

-
-

□ 노년부양비 증가

-
-

< 노년부양비 및 노령화지수 추이 >

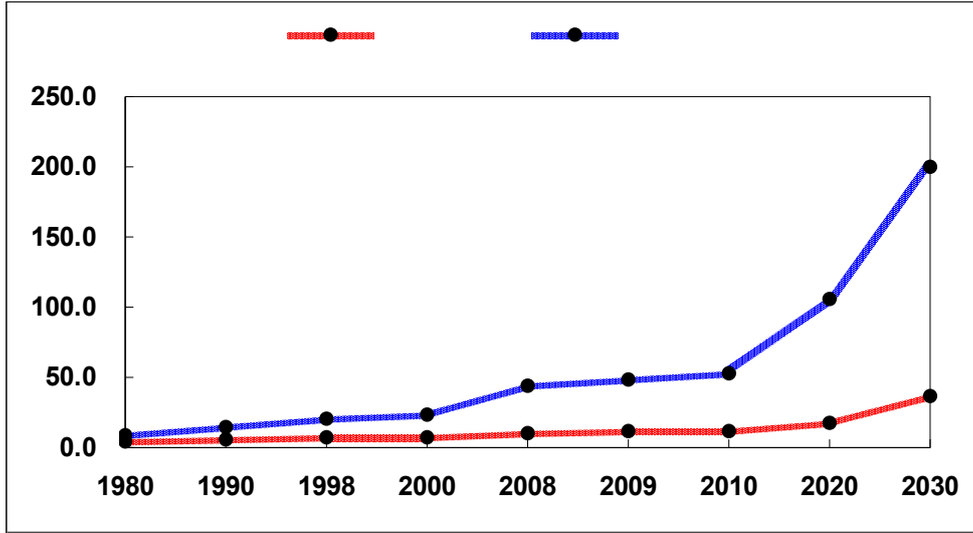
		1980	1990	2000	2008	2009	2010	2020	2030
	(%)	4.4	5.8	7.7	10.8	11.1	11.5	18.1	36.6
		9.1	14.7	23.3	45.4	49.1	53.4	105.9	200.1
1	()	22.6	17.3	13.0	9.2	8.97	8.73	5.5	2.7
	(%)	6.1	7.4	10.1	14.3	14.52	14.89	21.7	37.7
		11.2	20.0	34.3	59.3	63.86	68.65	125.9	213.8
1	()	16.3	13.5	9.9	7.09	6.9	6.72	4.6	2.7

「

」

×

×



□ 개인과 가족의 삶의 질에도 큰 영향

●

.

●

⇒

II 2011년 저출산·고령화 정책 추진방향

새로마지 플랜 2015 이라는 범정부적 추진체계에 의한 저출산 고령사회 정책 추진

- 개별정책이 전체적인 목표와 추진방향에 부합하게 설계 관리

미래세대를 준비하는 종합정책을 일관성 있게 추진

- 저출산 고령화에 대응한 사회 경제전반의 대책을 수립하여 지속 추진

저출산 고령사회 대응과정을 통한 시민의 삶의 질 향상

- 저출산 극복, 고령사회를 대비한 사회적 안전망을 구축하여 시민 개개인의 삶의 질 개선



아이를 낳아 키우기 좋은 도시 건설 및 든든한 노후보장

III 분야별 정책 추진방향

1. 저출산 대책 분야

□ 건강한 미래세대를 보장하는 임산부·영유아 건강관리 지원

-

-

-

□ 자녀양육가정의 부담을 경감하는 영유아 양육 지원

-

-

-

□ 미래를 대비하는 가족지원

-

-

□ 아동 청소년의 사회안전망 강화

-

-

2. 고령화 대책 분야

□ 노인의 생활안정 지원

-
-

□ 노인 일자리 창출을 통한 사회참여 기회 확대

-
-

□ 건강한 노후생활을 위한 치매 등 노인성 질환에 대한 건강관리 서비스 제공

-
-

3. 성장동력 분야

□ 사회교육기관의 기능을 강화하여 잠재인력 능력 지원

-

4. 국민인식개선 분야

□ 저출산·고령사회 대응 사회분위기 조성

-

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
 (인천광역시·인천광역시교육청)

(:)

		2010	2011		
		633,394.0	732,529.0	99,135.0	
		336,379.0	402,927.0	66,548.0	
()		0.0	0.0	0.0	60
		48.0	49.0	1.0	
		24.0	24.5		160
		24.0	24.5		
		3,060.0	3,630.0	570.0	
		1,530.0	1,815.0	285.0	2,410 1,623 ,
		1,530.0	1,815.0	285.0	
		3,807.0	3,997.0	190.0	
		1,909.0	2,004.0	95.0	12 591,710
		1,898.0	1,993.0	95.0	
		1,961.0	2,020.0	59.0	
		998.0	1,026.0	28.0	23,541 , 652
		963.0	994.0	31.0	
		2,517.0	2,384.0	- 133.0	
		2,021	1,911	- 110.0	150 4,114 ,
		496	473	- 23.0	
		162,649.0	218,879.0	56,230.0	0- 4 , 5 , , , ,
		102,900	130,006	27,106.0	
		59,749	88,873	29,124.0	59,964
		544.0	540.0	- 4.0	
		272	270	- 2.0	534
		272	270	- 2.0	

		2010	2011		
		8,403.0	12,228.0	3,825.0	7,077
		4,991	7,249	2,258.0	
		3,412	4,979	1,567.0	
		0.0	0.0	0.0	.
				0.0	
				0.0	
		2,200.0	4,882.0	2,682.0	5
		200	3,408	3,208.0	
		2,000	1,474	- 526.0	
		235.0	302.0	67.0	360
				0.0	
		235	302	67.0	
		0.0	556.0	556.0	35
			331	331.0	
			225	225.0	
		120,841.0	120,841.0	0.0	1,297
		70,139	70,139	0.0	
		50,702	50,702	0.0	
		3,366.0	4,830.0		

		2010	2011		
		798.0	936.0	138.0	
		399	468	69.0	6
		399	468	69.0	
		7,600.0	6,984.0	- 616.0	
		2,060		- 2,060.0	226 249
		5,540	6,984	1,444.0	
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	31,000
				0.0	
		2,100.0	2,325.0	225.0	
		2,100	2,325	225.0	8
				0.0	
		841.0	864.0	23.0	
		421	432	11.0	1388 1,700
		420	432	12.0	
		252.0	230.0	- 22.0	
				0.0	2 , 1
		252	230	- 22.0	
		0.0	125.0	125.0	
		0	87	0.0	300
		0	38	0.0	
		2,583.0	2,602.0	19.0	
		1,816	1,821	0.0	8,673
		767	781	0.0	
		0.0	280.0	280.0	
				0.0	1
			280	280.0	
		0.0	466.0	466.0	
			43	43.0	1
			423	423.0	

		2010	2011		
		455.0	511.0	56.0	128 45
		161	218	57.0	
		294	293	- 1.0	
		50.0	100.0	50.0	6 238
		0	0	0.0	
		50	100	50.0	
		570.0	613.0	43.0	500
				0.0	
		570	613	43.0	
		30.0	30.0	0.0	5,700
				0.0	
		30	30	0.0	
		1,065.0	774.0	- 291.0	14,500
		550	397	- 153.0	
		515	377	- 138.0	
		262.0	236.0	- 26.0	
		131	118	- 13.0	
		131	118	- 13.0	
		47.0	47.0	0.0	10
		5	5	0.0	
		42	42	0.0	
		202,095.0	212,895.0	10,800.0	
		0.0	90.0	90.0	39
				0.0	
			90	90.0	
		0.0	830.0	830.0	15
			385	385.0	
			445	445.0	
		1,025.0	967.0	- 58.0	5
		493	494	1.0	
		532	473	- 59.0	

		2010	2011		
		20,126.0	21,393.0	1,267.0	
		6,961	7,045	84.0	11,757
		13,165	14,348	1,183.0	
		160,982.0	170,588.0	9,606.0	
		119,687	121,611	1,924.0	155,002
		41,295	48,977	7,682.0	
		1,820.0	1,475.0	- 345.0	
		910	595	- 315.0	854
		910	880	- 30.0	
		792.0	930.0	138.0	
		396	465	69.0	1,775 ,
		396	465	69.0	1,967
		2,145.0	4,366.0	2,221.0	
		1,515	3,088	1,573.0	4,001
		630	1,278	648.0	
		4.0	4.0	0.0	
		2	2	0.0	21 ,
		2	2	0.0	1
		0.0	6.0	6.0	
				0.0	1
			6	6.0	
		1,586.0	1,586.0	0.0	
		75	75	0.0	813
		1,511	1,511	0.0	
		4,698.0	1,179.0	- 3,519.0	
		2,349	589	- 1,760.0	1 ,
		2,349	590	- 1,759.0	3
		4,183.0	4,249.0	66.0	
		362	362	0.0	1,316 , 175
		3,821	3,887	66.0	214

		2010	2011		
		67.0	81.0	14.0	
		28	31	3.0	35 , 18
		39	50	11.0	
		4,366.0	4,825.0	459.0	
		3,088	3,378	290.0	4,347
		1,278	1,447	169.0	
		301.0	326.0	25.0	
		125	125	0.0	4,000 , 200 ,
		176	201	25.0	2,000
		7,910.0	9,263.0	1,353.0	
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	6 13.9%
		0	0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	20%
				0.0	
		2,306.0	2,125.0	- 181.0	
				0.0	7 /107
		2,306	2,125	- 181.0	
		1,121.0	1,401.0	280.0	
		821	992	171.0	
		300	409	109.0	
		826.0	738.0	- 88.0	
		578	558	- 20.0	800 4 ,
		248	180	- 68.0	
		1,121.0	1,401.0	280.0	
		821	992	171.0	1 32 ,
		300	409	109.0	

		2010	2011		
		1,695.0	2,814.0	1,119.0	
		1,187	1,935	748.0	8
		508	879	371.0	
		649.0	392.0	- 257.0	
		254	0	- 254.0	44
		395	392	- 3.0	
		192.0	392.0	200.0	
		192	192	0.0	
			200	200.0	
		100.0	100.0	0.0	
		100.0	100.0	0.0	
		50	50	0.0	
		50	50	0.0	
	()	86,910.0	107,344.0	20,434.0	
		11,828.0	11,137.0	- 691.0	3,688
		756.0	655.0	- 101.0	215
		780.0	780.0	0.0	1 200
			2,094.0	2,094.0	13
		9.0	10.0	1.0	10
		880.0	783.0	- 97.0	760
		40,545.0	45,485.0	4,940.0	28,224
		5,348.0	5,977.0	629.0	42
		191.0	74.0	- 117.0	111
		1,199.0	2,190.0	991.0	200
				0.0	
		1,960.0	6,480.0	4,520.0	2,160

		2010	2011		
		40.0	40.0	0.0	400
		84.0	84.0	0.0	400
		368.0	563.0	195.0	34,320
		840.0	1,009.0	169.0	21,400 / 50,000
		350.0	350.0	0.0	7,876
				0.0	³ 13,000
		20.0	21.0	1.0	200
		41.0	42.0	1.0	1
		643.0	564.0	- 79.0	20 / 235
		88.0	92.0	4.0	3
			4,750.0	4,750.0	316,660
()			366.0	366.0	120 25 30
()		281.0	356.0	75.0	24
()		16.0	31.0	15.0	.
()		50.0	57.0	7.0	/ 85 100
()		6.0	32.0	26.0	140
()		7.0	11.0	4.0	780
()		2.0	2.0	0.0	4
()		100.0	100.0	0.0	660
()		670.0	586.0	- 84.0	6~ 10 /
()		140.0	170.0	30.0	17
()		720.0	780.0	60.0	10 /

		2010	2011		
()		88.0	98.0	10.0	173
()		100.0	100.0	0.0	173
()		392.0	392.0	0.0	4
()			240.0	240.0	20 /
()		125.0	225.0	100.0	
()		120.0	78.0	- 42.0	1,100) (
()		9.0	13.0	4.0	400
()		2.0	2.0	0.0	15
()				0.0	
()		88.0	88.0	0.0	322
) (95.0	104.0	9.0	172
()		420.0	615.0	195.0	1,260
()			53.0	53.0	4
()			66.0	66.0	³ /3 190
()		98.0	146.0	48.0	384
()		30.0	30.0	0.0	44
()		269.0	269.0	0.0	1
()		610.0	940.0	330.0	6 / 1,305
()		128.0	191.0	63.0	138
()		160.0	166.0	6.0	1
()		12.0	12.0	0.0	1 /100
()		28.0	20.0	- 8.0	1

2011년도 지방자치단체 시행계획

		2010	2011		
()		6.0	7.0	1.0	
()		5.0	5.0	0.0	180
()			3.0	3.0	3,000
Kids & Books ()		1.0	1.0	0.0	1,000
()		2.0	2.0	0.0	123
()		315.0	462.0	147.0	340
()		154.0	192.0	38.0	120
()		46.0	46.0	0.0	360
()			700.0	700.0	6 / 550 10
		4.0	4.0	0.0	1 / 40
		6,000.0	5,325.0	- 675.0	3
		488.0	593.0	105.0	90 , 95 , 100 1,500
		13.0	20.0	7.0	65 575 1,2
()		2,600.0	3,116.0	516.0	1
		466.0	466.0	0.0	30
		311.0	251.0	- 60.0	
		124.0	108.0	- 16.0	20,500
		4,290.0	4,440.0	150.0	15 , 1,967 1,775 ,
		60.0	72.0	12.0	62 50
()		43.0	45.0	2.0	4
()		7.0	11.0	4.0	40 , 150
()		38.0	20.0	- 18.0	1 1 ,
()		136.0	140.0	4.0	139
()		1.0	1.0	0.0	/650

		2010	2011		
()		63.0	63.0	0.0	1 800
()		86.0	90.0	4.0	1 800
()		3.0	3.0	0.0	65 88
()		3.0	4.0	1.0	1
()		39.0	20.0	- 19.0	40
()		83.0	56.0	- 27.0	1
()		3.0	3.0	0.0	30
()			501.0	501.0	80 5,000 10 /1
()			5.0	5.0	72 , 80
()		191.0	288.0	97.0	80 ~ 60 / . 775 36
()		0.0	48.0	48.0	80 80 3 5 /
		236.0	311.0	75.0	30 , 30 120
()		76.0	120.0	44.0	3,500
()		21.0	20.0	- 1.0	5 /5
' ()		32.0	24.0	- 8.0	3
()		15.0	15.0	0.0	
()		25.0	21.0	- 4.0	2
()		71.0	37.0	- 34.0	: 40
()		14.0	15.0	1.0	: 6
()		69.0	83.0	14.0	
()			36.0	36.0	
.		34.0	32.0	- 2.0	4 , 90

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획



광 주 광 역 시



광주광역시교육청

I 저출산·고령화 현황 및 전망

1. 저출산 현황

-

-

	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	1.16	1.08	1.13	1.26	1.19	1.15	1.22
	1.19	1.1	1.14	1.26	1.20	1.14	1.22

2. 고령화 현황

-

65세 이상 노인인구 현황('10. 12월말 현재)

(:)

	2009			2010		
	1,445,828	717,454	728,374	1,454,636	721,780	732,856
	8.6	6.6	9.8	9	7	11
	124,083	47,021	71,432	130,457	52,527	77,930
	15,304	6,617	8,687	15,752	6,831	8,921
	24,451	9,689	14,762	25,898	10,388	15,510
	22,544	9,217	13,327	23,795	9,761	14,034
	39,141	15,772	23,369	40,870	16,594	24,276
	22,643	8,382	14,261	24,142	8,953	15,189

7% , 14% , 20%

3. 저출산·고령화가 미치는 현황

-
-
-

II '11년 저출산·고령화 정책 추진방향

1. 기본방향

- 『 』
-
-

2. 분야별 정책 추진방향

□ 저출산 대책 분야

-

-

.

-

, ‘

- 「

」

. . .

□ 고령화 대책 분야

-

「

」

「

」

-

-

III 사업 및 예산 현황

광주광역시

가. 지역 특성

- : ● :
- : ● :

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		3,300	3,777	477	14.5	133
(a)		3,228	3,674	446	13.8	65
		2,118	2,385	267	12.6	39
		1,071	1,253	182	17	18
		39	36	- 3	- 7.7	8
(b)		72	102	30	41.7	68
		40	73	33	82.5	26
		29	28	- 1	- 3.4	36
		3	1	- 2	- 66.7	6

다. 주요 자체사업

-
-
-

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
 (광주광역시·광주광역시교육청)

(:)

		2010	2011		
		329,988.1	377,740.6	47,752.5	
()		211,837.4	238,533.7	26,696.3	
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	23.0	23.0	
			23		
		0.0	23.0	23.0	5
			23		
		2,137.0	2,414.0	277.0	
		1,155	1,207		
		982	1,207		
		728.0	782.0	54.0	
		364	391		
		364	391		
		48.0	44.0	- 4.0	6
		40	36		
		8	8		
		242.0	243.0	1.0	
		121	122		
		121	122		
		994.0	1,023.0	29.0	
		497	512		
		497	512		

		2010	2011		
		2,634.0	2,338.0	- 296.0	
		1,317	1,169		8
		1,317	1,169		
		799.0	947.0	148.0	
		639	758		
		160	189		
3 4		7,819.0	8,183.0	364.0	3 4 70%
		7,819	8,183		
5		6,969.0	6,513.0	- 456.0	5 70%
		6,969	6,513		
		12,600.0	10,247.0	- 2,353.0	
		12,600	10,247		
		11,394.0	13,261.0	1,867.0	
		11,394.0	13,261.0		
		463.0	305.0	- 158.0	
		463.0	305.0		
		172.0	144.0	- 28.0	
		86.0	72.0		(,)
		86.0	72.0		
		4,432.0	9,930.0	5,498.0	
		2,659.0	5,958.0		
		1,773.0	3,972.0		
		139,375.0	159,513.0	20,138.0	
		83,625.0	100,406.0		, , 5
		55,750.0	59,107.0		

		2010	2011		
		0.0	0.0	0.0	3
		6,390.0	6,099.0	- 291.0	30
		6,390.0	6,099.0		
		1,459.0	1,315.0	- 144.0	
		1,459.0	1,315.0		
		470.0	312.0	- 158.0	16
		235.0	156.0		
		235.0	156.0		
		430.0	430.0	0.0	1
		430.0	430.0		
		0.0	620.0	620.0	
			372.0		
			248.0		
		80.0	105.0	25.0	
		48.0	63.0		
		32.0	42.0		
		1,000.0	1,000.0	0.0	
		600.0	600.0		
		400.0	400.0		
		2,415.0	2,024.0	- 391.0	
		2,415.0	2,024.0		
		0.0	28.9	28.9	
			22.4		
			6.5		

		2010	2011		
		921.0	2,066.0	1,145.0	
		645.0	1,446.0		
		276.0	620.0		
		721.4	759.8	38.4	
		360.7	379.9		
		360.7	379.9		
		3,350.0	4,420.0	1,070.0	
		3,350.0	4,420.0		
		34.0	34.0	0.0	
					4
		34.0	34.0		
		54.0	54.0	0.0	
		54.0	54.0		
		1,162.0	1,902.0	740.0	
		1,162.0	1,902.0		
		38.0	36.0	- 2.0	
		18.0	17.0		
		20.0	19.0		
		400.0	256.0	- 144.0	
		132.0	118.0		
		268.0	138.0		
		2,107.0	1,139.0	- 968.0	
		2,107.0	1,139.0		
		0.0	0.0	0.0	

		2010	2011		
		0.0	0.0	0.0	
	()	107,090.0	125,347.7	18,257.7	
		0.0	17.0	17.0	
			17.0		
		72.0	72.0	0.0	
		50.4	50.4		4
		21.6	21.6		
		306.0	305.0	- 1.0	
		135.0	135.0		
		171.0	170.0		
		0.0	6.7	6.7	
			3.4		
			3.3		
		210.0	223.0	13.0	
		105.0	112.0		
		105.0	111.0		
		8,321.0	8,370.0	49.0	
		4,160.5	4,185.0		
		4,160.5	4,185.0		
		80,600.0	91,475.0	10,875.0	
		56,500.0	65,284.0		2~ 14
		24,100.0	26,191.0		
		1,124.0	895.0	- 229.0	
		562.0	448.0		
		562.0	447.0		
		26.0	18.0	- 8.0	
		13.0	9.0		
		13.0	9.0		

		2010	2011		
		564.0	968.0	404.0	
		218.0	426.0		
		346.0	542.0		
		62.0	84.0	22.0	
		32.5	42.0) 10 , 20,000
		29.5	42.0		
		14,588.0	20,518.0	5,930.0	
		14,588.0	20,518.0		
		90.0	80.0	- 10.0	
		90.0	80.0		
		100.0	100.0	0.0	
		50.0	50.0		
		50.0	50.0		
		0.0	1,000.0	1,000.0	
) (50.0		
			950.0		
		181.0	231.0	50.0	
) (
		181.0	231.0		
		659.0	773.0	114.0	
		461.0	541.0		
		198.0	232.0		
		187.0	212.0	25.0	
		131	148		
		56	64		
. ()		3,896.5	3,637.5	(259.0)	
		0.0	0.0	0.0	
					21.5%

		2010	2011		
		1,561.0	1,512.0	- 49.0	
		1,055.0	936.0		
		506.0	576.0		
		80.0	100.0	20.0	
		80	100		
		87.5	13.5	- 74.0	
		87.5	13.5		
		1,410.0	1,615.0	205.0	
		696	985		
		714	630		
		101.0	108.0	7.0	
		101.0	108.0		
		134.0	18.0	- 116.0	
		116			
		18	18		
		523.0	271.0	- 252.0	
		523.0	271.0		
		7,164.2	10,221.7	3,057.5	
			300.0	300.0	
			600.0	600.0	24
		600.0	1,324.0	724.0	
		445.0	1,500.0	1,055.0	12 10
				0.0	

		2010	2011		
				0.0	
		614.0	998.0	384.0	5
		114.0	120.0	6.0	3
		879.0	874.0	- 5.0	
		619.0	574.0	- 45.0	
		5.6	6.4	0.8	
		37.8	75.6	37.8	
		7.0	7.0	0.0	1
		27.6	75.6	48.0	
		134.0	176.0	42.0	
		2.0	2.0	0.0	1
		40.0	62.0	22.0	
		17.0	33.0	16.0	
		2.7	2.0	- 0.7	
		3.0	4.0	1.0	
		6.0	6.0	0.0	
		300.0	304.0	4.0	
		1.4	1.4	0.0	
		192.0	263.0	71.0	
		5.0	4.5	- 0.5	
		5.0	4.0	- 1.0	
		22.0	30.0	8.0	1
		42.0	42.0	0.0	

		2010	2011		
		9.6	4.8	- 4.8	
		600.0	411.0	- 189.0	
				0.0	
()		10.0	10.0	0.0	
		23.0	44.0	21.0	
		12.0	10.0	- 2.0	
		20.3	20.2	- 0.1	
		11.0	13.0	2.0	
		200.0	200.0	0.0	
		7.0	7.0	0.0	
		16.0	16.0	0.0	
		74.0	80.0	6.0	
		10.0	10.0	0.0	1
		565.0	501.0	- 64.0	12
		163.0	186.0	23.0	,
		23.0	29.0	6.0	,
		139.0	171.0	32.0	12
		15.0	15.0	0.0	
		63.0	63.0	0.0	15
		8.0	8.0	0.0	
		4.0	4.0	0.0	
		1.0	0.5	- 0.5	
		4.0	2.0	- 2.0	
		18.0	53.0	35.0	

		2010	2011		
		1.3	1.3	0.0	
		10.0	13.0	3.0	
		2.3	2.5	0.2	
		11.0	11.3	0.3	
		21.6	21.6	0.0	
HUB		60.0	60.0	0.0	
		115.0	218.0	103.0	
		152.0	158.0	6.0	4
		369.0	350.0	-19.0	
		51.0	51.0	0.0	
		210.0	30.0	-180.0	
				0.0	
				0.0	
		22.0	36.0	14.0	
		7.0	7.0	0.0	
		15.0	15.0	0.0	

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획

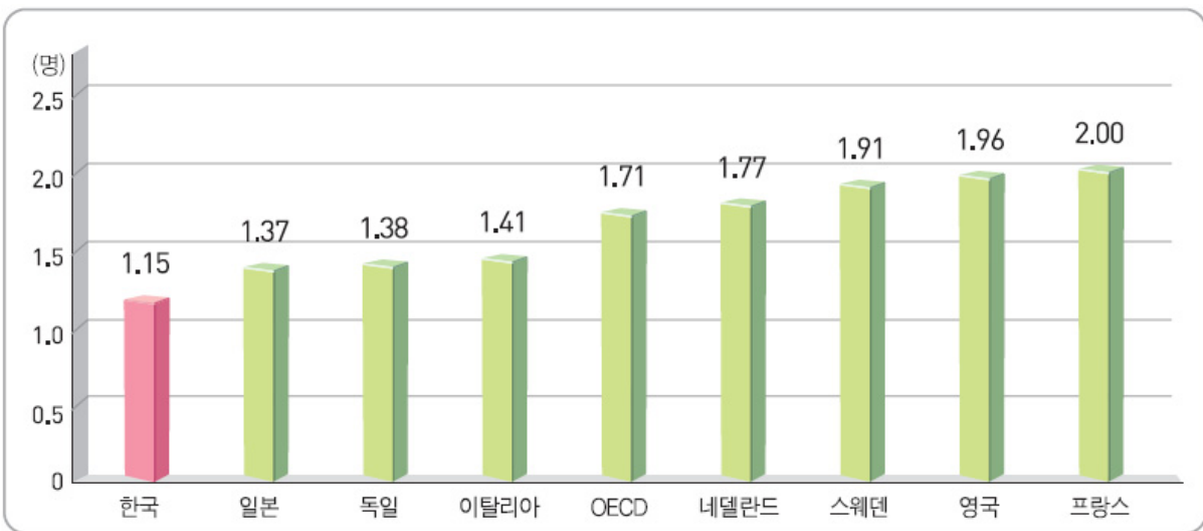


대 전 광 역 시
대전광역시교육청

I 저출산·고령화 현황 및 전망

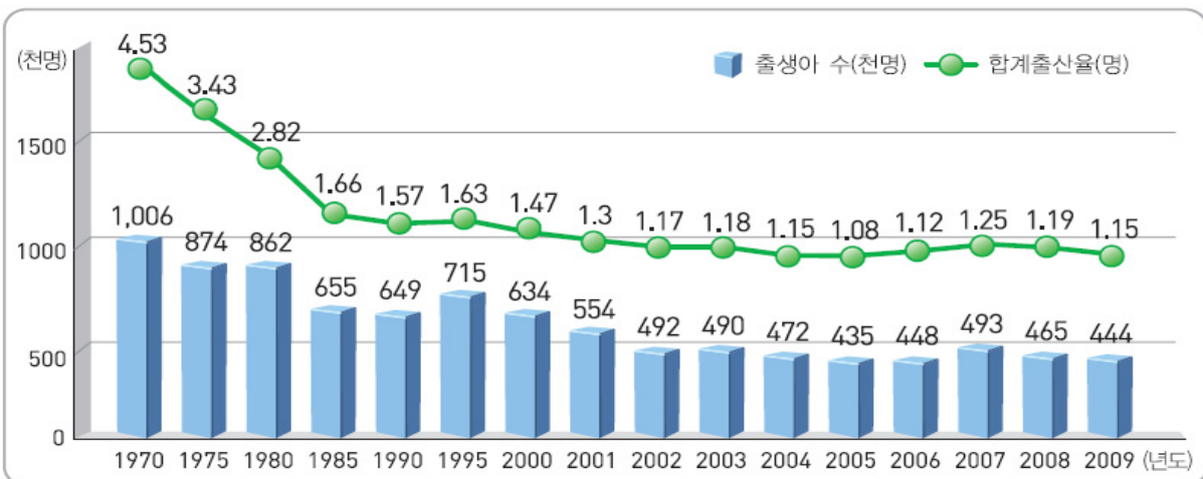
1. 저출산 현황

<OECD 국가의 합계출산율 현황>



: Factbook(OECD, '08/ , '09)

<우리나라 출생아수(천명) 및 합계출산율(명)>



: ()

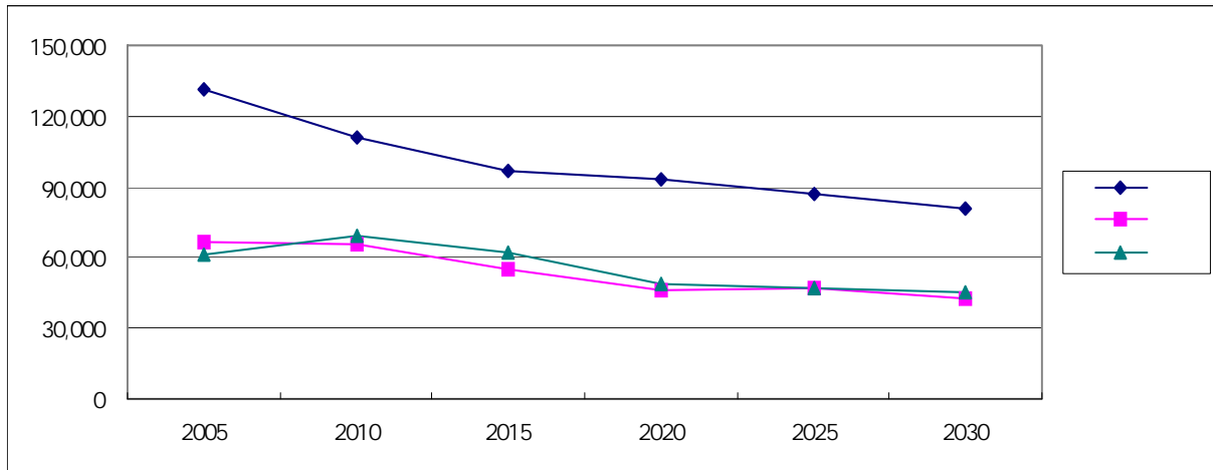
<참고 : 출생아수 및 합계출산율>

(단위 : 명)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
출생아수	17,149	15,509 (9.6%)	15,573 (0.4%)	14,924 (4.2%)	13,861 (7.1%)	14,388 (3.8%)	15,705 (9.1%)	14,856 (5.4%)	13,915 (6.3%)
합계출산율	1,403,164	1,419,573	1,432,296	1,443,471	1,454,638	1,466,258	1,487,836	1,480,895	1,484,180
남성	1.32	1.20	1.21	1.17	1.10	1.15	1.27	1.22	1.16
여성	1.30	1.17	1.19	1.16	1.08	1.13	1.26	1.19	1.15

- ▶ 2011년 출생아수 13,915명(6.3%)으로 전년 대비 6.3% 증가
- ▶ 2011년 합계출산율 1.15명으로 전년 대비 0.01%p 증가
- ▶ 2011년 남성출산율 1.16명으로 전년 대비 0.01%p 증가
- ▶ 2011년 여성출산율 1.15명으로 전년 대비 0.01%p 증가

【대전학령인구감소추이】



(단위 : 천명)

●

‘ → ’ → ‘
 ‘ → ’ → ‘

2. 고령화 현황

●

●

‘ →

< 한국과 OECD 주요 국가들의 노인인구 비율 >

(: %)

연도	한국	미국	일본	독일	영국	프랑스	이탈리아	스페인
2010	11.0	22.5	16.5	20.5	20.6	17.3	12.8	16.6
2015	12.9	26.2	18.5	20.9	22.1	18.3	14.1	18.1
2020	15.6	28.4	20.2	22.4	23.2	19.5	15.8	18.9
2025	19.9	29.5	21.7	24.4	24.6	21.4	17.8	19.9
2030	24.3	30.6	23.2	27.3	27.0	23.9	19.4	21.6
2035	28.4	32.3	24.3	29.8	29.6	26.7	20.2	23.1
2040	32.5	34.9	25.3	30.3	31.8	29.7	20.5	23.7
2045	35.5	36.6	25.6	30.1	32.8	32.2	20.6	23.7
2050	38.2	37.7	25.9	30.2	32.6	33.2	21.0	24.1

: World Population Prospects(UN, '06), : (, '06)

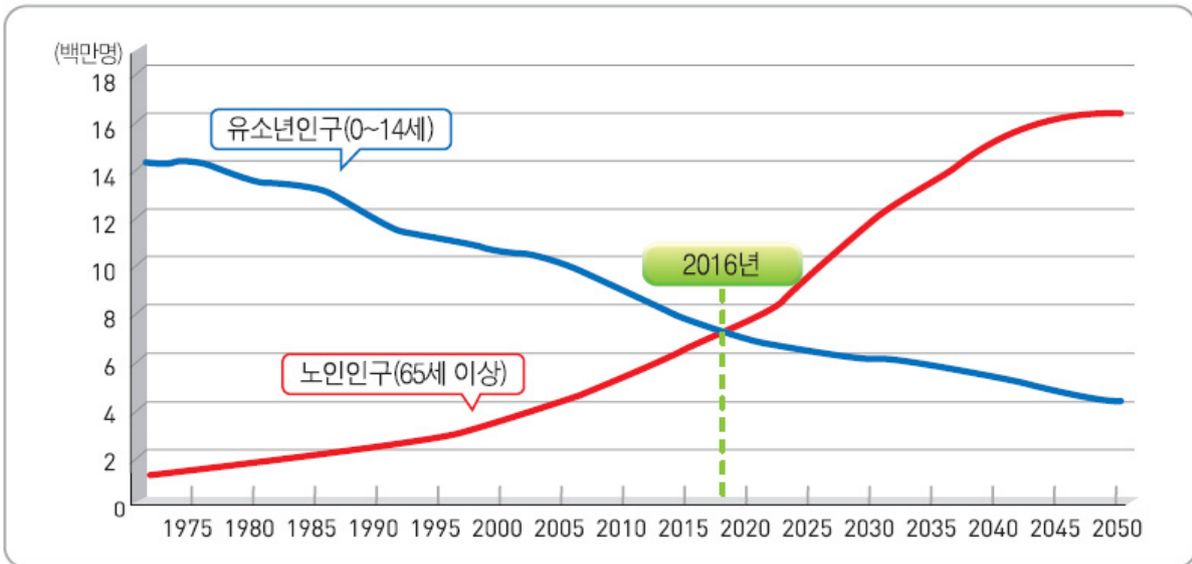
< 주요 국가 고령사회 현황 >

	(7%)	(14%)	(20%)		
	2000	2018	2026	18	8
	1970	1994	2006	24	12
	1942	2015	2036	73	21
	1864	1979	2019	115	39

2006



< 우리나라 인구구조의 변화 추이(절대인구수 기준) >



: (, '06)



<우리시 총 인구 대비 고령화율>

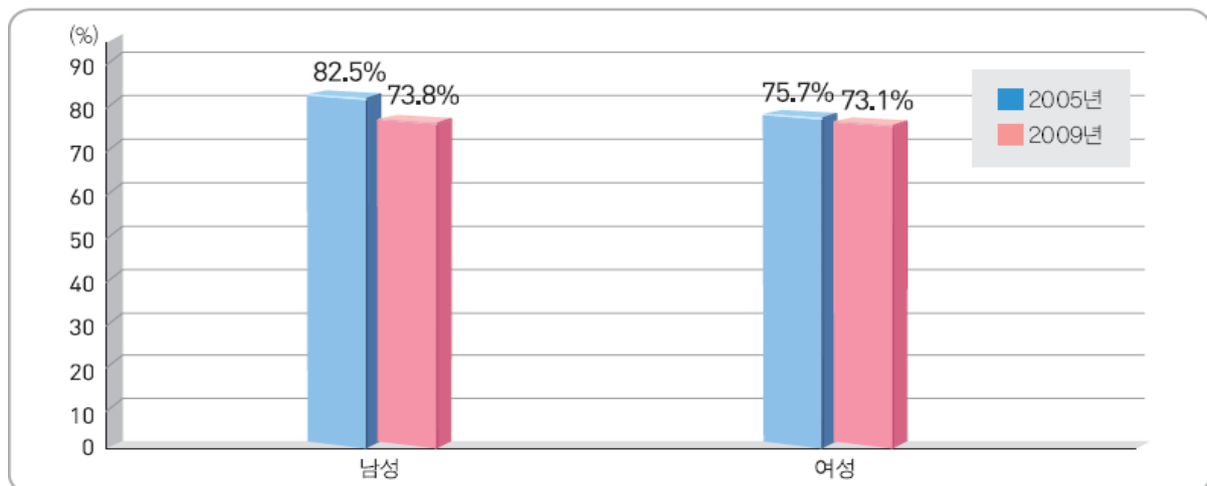
	2003 ()	2004 ()	2005 ()	2006 ()	2007 ()	2008 ()	2009 ()	2010 ()
	89,601 (1,432,296)	95,099 (1,443,471)	99,811 (1,454,638)	105,716 (1,466,158)	113,994 (1,487,836)	119,222 (1,480,895)	124,520 (1,484,180)	130,245 (1,503,664)
	6.3%	6.5%	6.9%	7.2%	7.7%	8.0%	8.4%	8.7%

3. 저출산 원인과 향후전망

가. 저출산 원인

▲ 결혼 적령기 미혼남녀의 결혼관

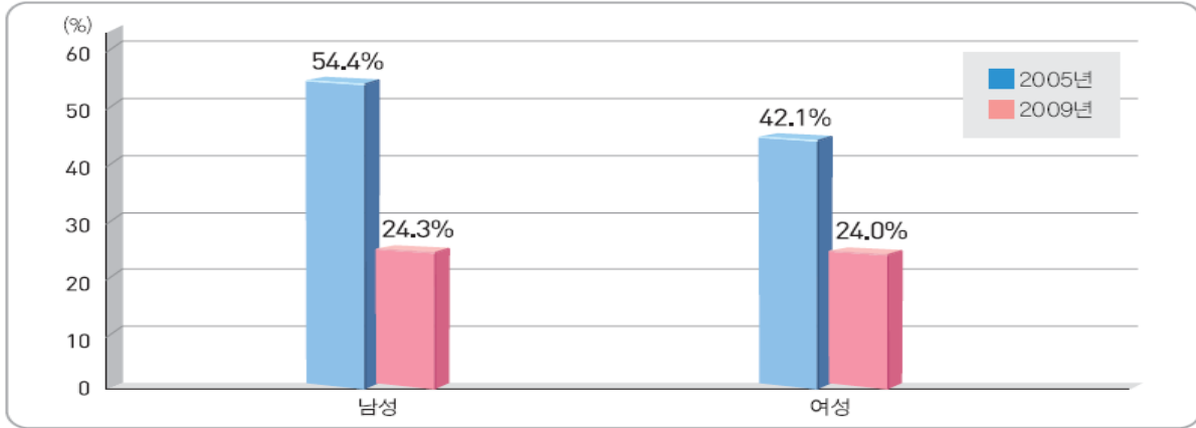
<“결혼 하겠다”>



: (, ' 05, ' 09)

▲ 결혼후 자녀관

<“자녀를 반드시 가지고 싶다”>



: (, '05, '09)



<미혼남녀(30~34세)의 결혼하지 않는 이유>

2005	14.3%	3.9%	13.2%	5.8%
2009	14.3%	8.5%	13.9%	4.4%

: , '09

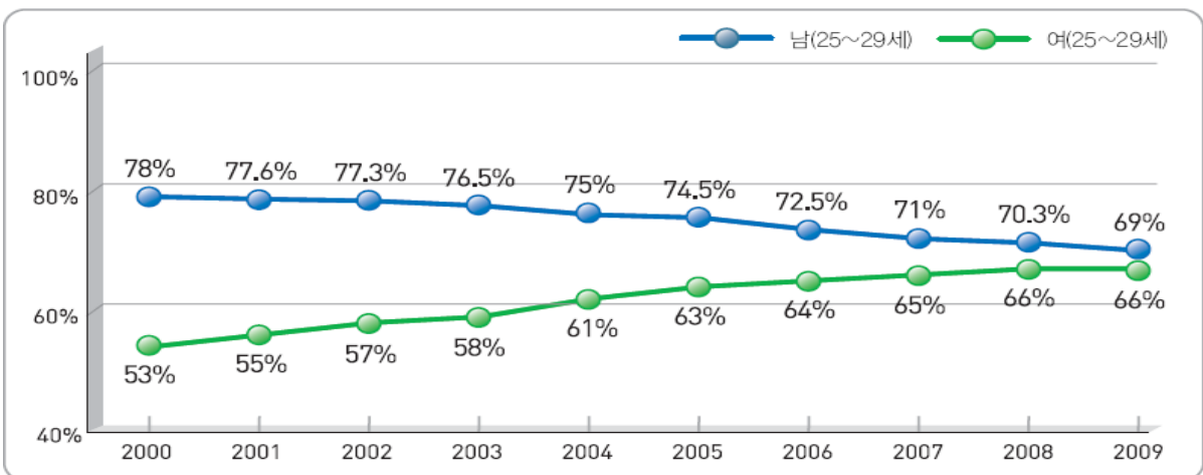
<1자녀 이하를 둔 기혼여성(20~39세)의 가장 주된 출산중단 이유>

		/			-		
2005		18.5%	9.9%	18.0%	9.1%	19.7%	24.8%
		24.4%	7.6%	13.4%	11.8%	21.8%	21.0%
		14.1%	11.5%	21.8%	7.1%	17.9%	27.6%
2009		18.6%	16.7%	26.7%	6.0%	15.0%	16.9%
		20.0%	8.6%	22.9%	14.3%	21.9%	12.4%
		17.7%	20.8%	28.6%	2.2%	12.1%	19.0%

: (, '09)

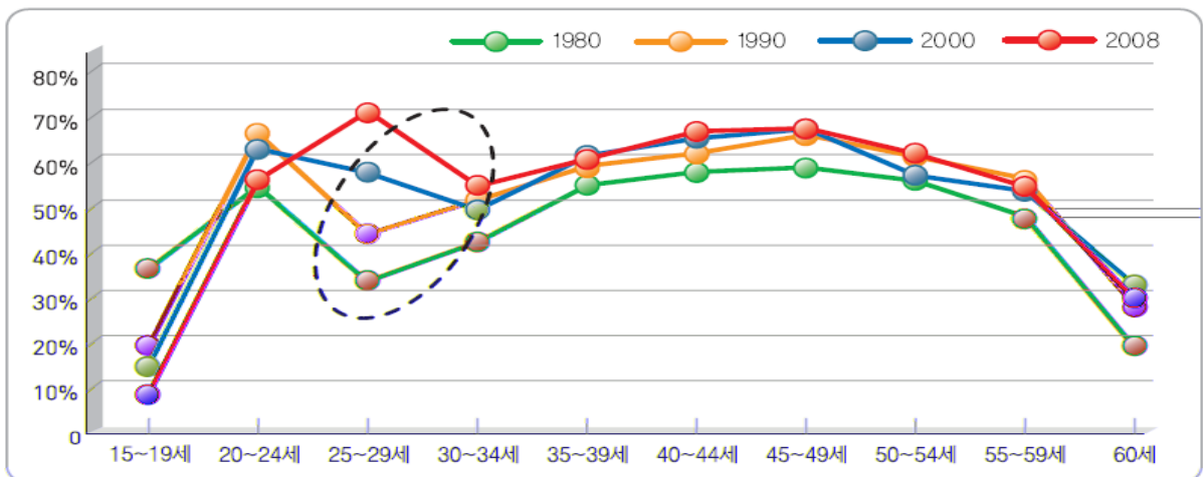
-
-

<성별·연령별 고용율 추이>



: (,)

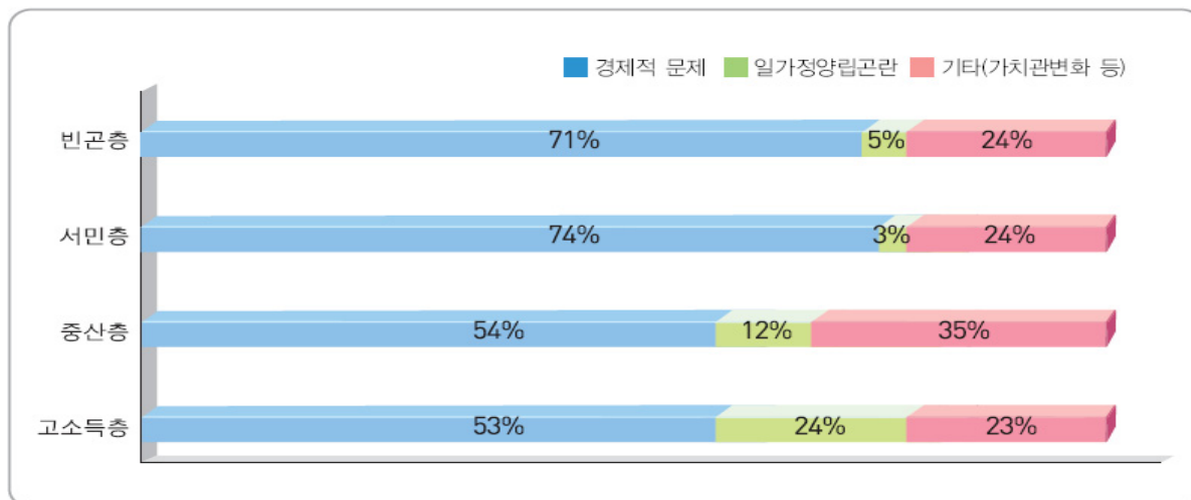
<연령별 여성의 경제활동 참가율>



: 2009(, ' 09)

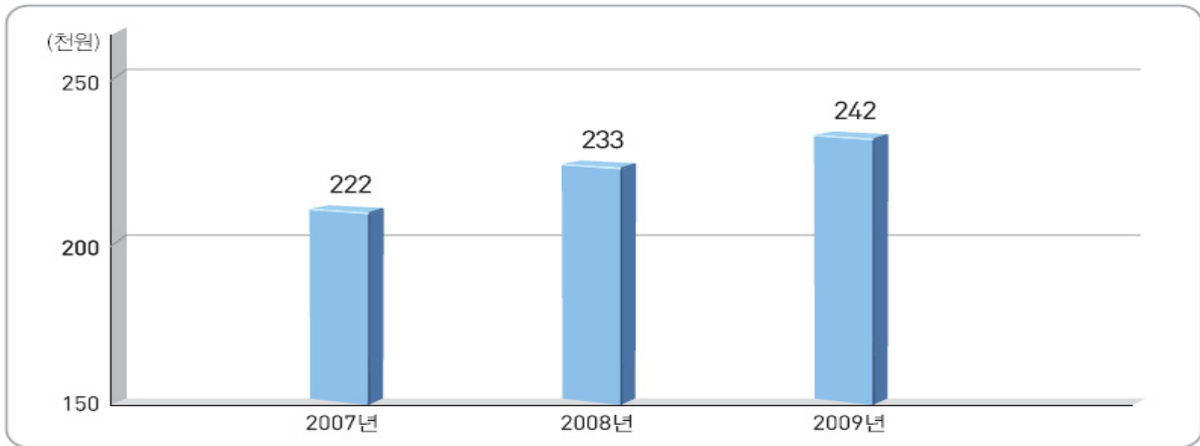
-
-
-

<소득계층별 출산중단사유(1자녀 이하, 2009)>



: (, '09)

<학생 1인 월평균 사교육비>

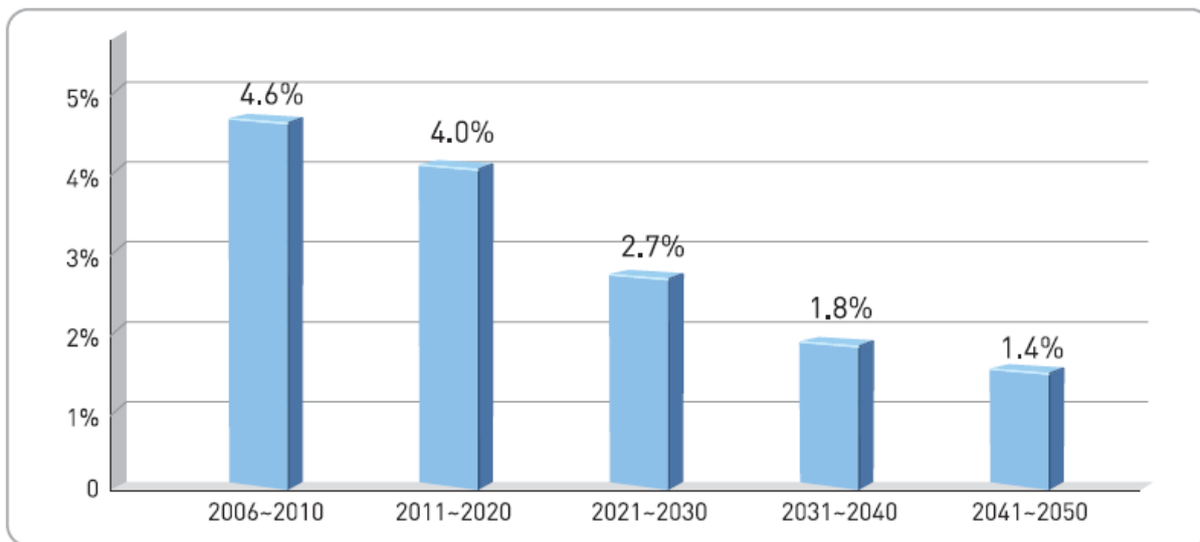


출처: 교육과학기술부, '09

나. 저출산·고령화의 파급영향

- . . .
- ※ 「 」 ’
- ※ ’ → ’ → ’
- ※ ‘ ’ ‘ → ’
- ※ ‘ ’ → ’ →
- ※ ’

<잠재성장률 전망>



(KDI, '07.10)

●

※

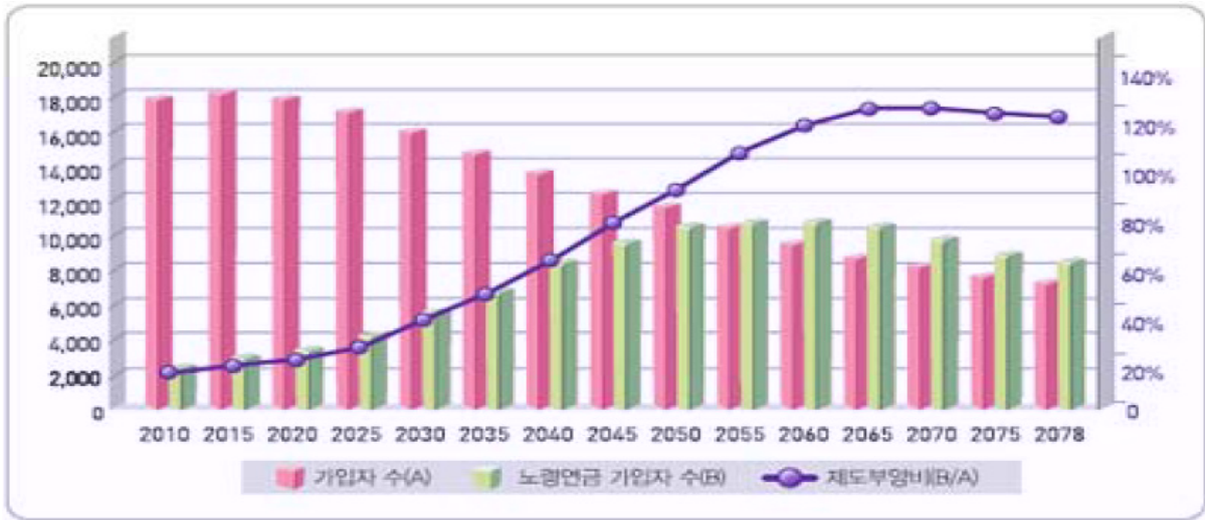
, → , → ,

◆

◆

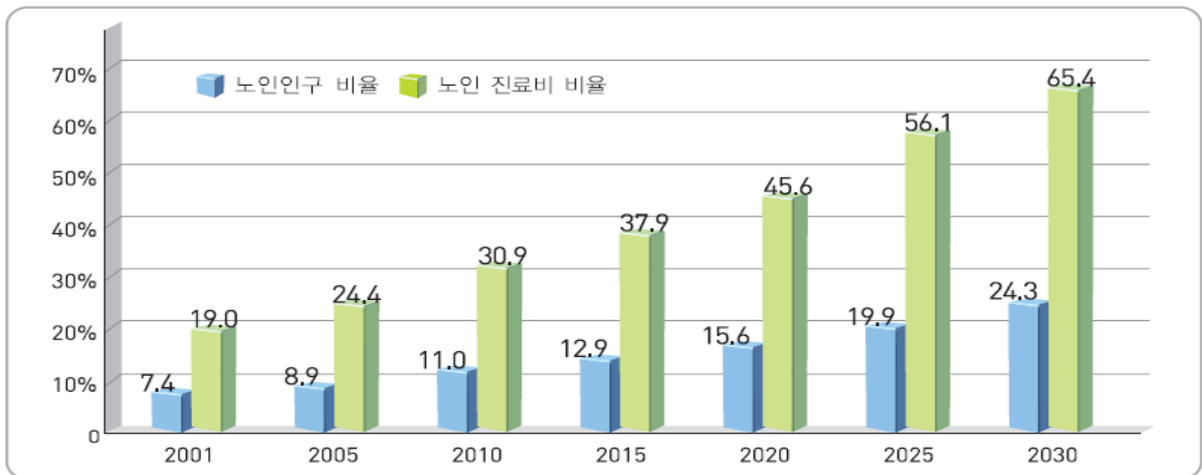
※

<국민연금 가입자 수 및 제도부양비>



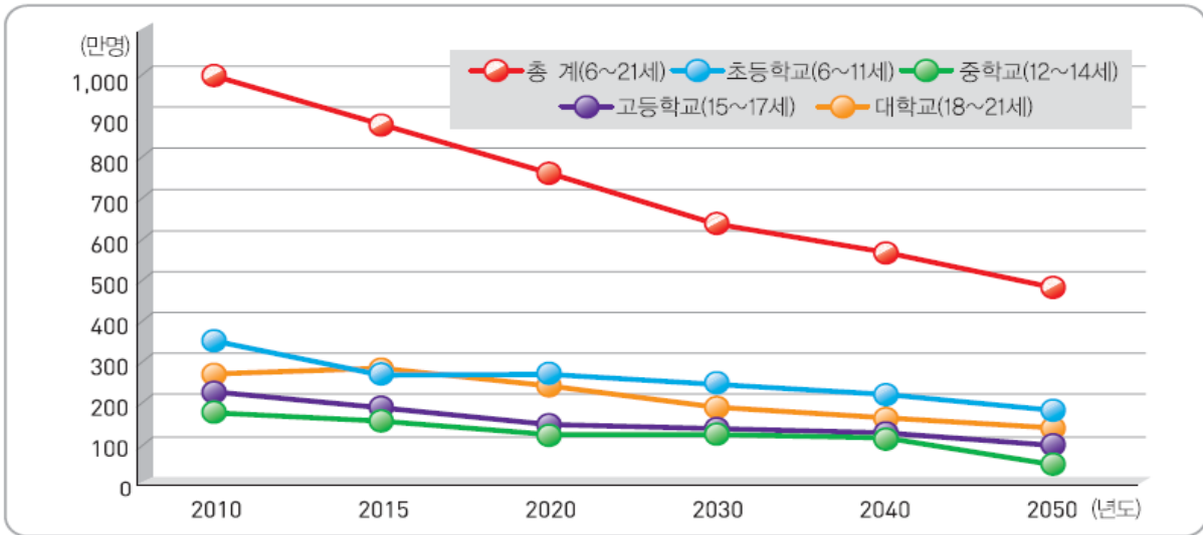
(’08)

<노인인구 비율 및 건강보험 전체 진료비 대비 노인진료비 비율>



, ’08

< 학령인구(6세~21세) 추이 전망(만명) >



: (, ' 08)

◆

※

※

※

◆

※

◆

< 연령별 주택규모 선호비중(%) >

	30~ 39	40~ 49	50~ 59	60~ 64	65
(30)	22.0	24.1	27.3	46.9	52.5
(30 40)	62.9	52.3	50.3	37.3	34.6
(40)	15.1	23.6	22.4	15.8	12.9

: ' ('04)

II 저출산·고령화 정책 추진방향

1. 계획목표

1 (2006 ~ 2010)	
2 (2011 ~ 2015)	
3 ~ 5 (2016 ~ 2030)	OECD

2. 추진방향

●

●

●

3. 추진과제

-
-
-

-
-
-

-
-
-

-
-

4. 시행계획

□ '11 총 예산규모 : ('10) 3,425억원 → ('11) 3,830억원으로 11.8% 증가

- , → ,
- , → ,
- , → ,

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		342,505	383,041	40,536	11.8	86
	(a)	286,551	316,105	29,554	10.3	36
		145,719	170,996	25,277	17.3	22
		139,613	143,546	3,933	2.8	11
		1,219	1,563	344	28.2	3
	(b)	55,954	66,936	10,982	19.6	50
		45,345	53,027	7,682	16.9	27
		10,495	13,768	3,273	31.2	14
		114	141	27	23.7	9

□ 주요 자체사업

- —
- —
- —
- —
- —
- —

〈지자체 소관 예산〉

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		314,501	347,334	32,833	10.4	86
	(a)	285,762	315,430	29,668	10.4	36
		145,457	170,760	25,303	17.4	22
		139,613	143,546	3,933	2.8	11
		692	1,124	432	62.4	3
(b)		28,739	31,904	3,165	11	50
		18,136	18,864	728	4	27
		10,495	12,902	2,407	22.9	14
		108	138	30	27.8	9

〈교육청 소관 예산〉

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		28,004	35,707	7,703	27.5	15
	(a)	789	675	114	14.4	3
		262	236	26	9.9	1
		0	0			
		527	439	88	16.7	2
(b)		27,215	35,032	7,817	28.7	12
		27,209	34,163	6,954	25.6	8
		-	866	866		2
		6	3	3	50	2

III 주요사업 및 예산 현황

대전광역시

가. 지역 특성

- : ● :
- : ● :

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		3,425	3,830	405	11.8	86
(a)		2,866	3,161	295	10.3	36
		1,457	1,710	253	17.4	22
		1,396	1,435	39	2.8	11
		12	16	4	33.3	3
(b)		560	669	109	19.6	50
		453	530	77	17	27
		105	138	33	31.4	14
		1	1	-	-	9

다. 주요 자체사업

-

—

-

—

-

-
-
-
-
-
-
-

2011년도 저출산고령사회기본계획 세부사업별 예산 현황
(대전광역시·대전광역시교육청)

(단위 : 원)

	2010	2011		
	342,505.8	383,041.1	40,535.3	
()	286,551.4	316,105.0	29,553.6	
()	145,718.9	170,996.1	25,277.2	
	0.0	0.0	0.0	/
	0.0	0.0	0.0	/
	0.0	0.0	0.0	/
	1,918.0	2,274.0	356.0	44 150%
	959.0	1,137.0		
	959.0	1,137.0		
	1,486.0	2,178.0	692.0	12
	743.0	1,094.0		
	743.0	1,084.0		
	946.0	846.0	- 100.0	
	473	423		
	473	423		
	1,132.9	1,157.9	25.0	(50%)
	906.3	926.3		
	226.6	231.6		
	124,213.0	142,194.0	17,981.0	
	71,632	85,316		
	52,581	56,878		

		2010	2011		
		82.0	66.0	- 16.0	
		41.0	33.0		(70%, 45%)
		41.0	33.0		
		4,612.0	8,823.0	4,211.0	
		2,735.0	5,294.0		36
		1,877.0	3,529.0		
		91.0	69.0	- 22.0	
		55	42		
		36	27		
		782.0	1,726.0	944.0	
		547.0	1,208.0		
		235.0	518.0		
		6,874.0	7,775.0	901.0	
		3,483	3,917		137
		3,391	3,858		
		714.0	718.0	4.0	
		357.0	359.0		
		357.0	359.0		
		900.0	1,050.0	150.0	
		900	1,050		1
		350.0	370.0	20.0	
		175	185		
		175	185		
		262.0	320.0	58.0	
		183.0	224.0		
		79.0	96.0		
		150.0	150.0	0.0	
) (105.0	105.0		/
		45.0	45.0		

		2010	2011		
		492.0	550.0	58.0	
		221.0	220.0		31
		271.0	330.0		
		262.4	236.2	- 26.2	
		131.2	118.1		
		131.2	118.1		
		351.6	393.0	41.4	
		170.4	191.1		
		181.2	201.9		
		100.0	100.0	0.0	
		50	50		
		50	50		
	()	139,613.1	143,546.8	3,933.7	
		13,902.0	18,262.0	4,360.0	
		8,104.0	10,829.0		
		5,798.0	7,433.0		
		340.0	426.0	86.0	
		170	213		
		170	213		
		8,118.0	9,596.0	1,478.0	
		4,059	4,798		/ 6,415
		4,059	4,798		
		89,377.0	87,546.0	- 1,831.0	/ 20
		62,564	61,283		~ 92
		26,813	26,263		40 ~ 146
		737.6	809.8	72.2	
		368.8	404.9		
		368.8	404.9		
		473.0	832.0	359.0	
		219	399		/ 30
		254	433		

		2010	2011		
		21,757.0	19,851.0	- 1,906.0	
		21,757.0	19,851.0		
		4.5	7.0	2.5	
		1.5	2		
		3	5		
		2,500.0	2,500.0	0.0	
		1,250	1,250		(25)
		1,250	1,250		
		2,144.0	3,234.0	1,090.0	
		1,501.0	2,264.0		
		643.0	970.0		
		260.0	483.0	223.0	
		126	281		
		134	202		
	()	1,219.4	1,562.1	342.7	
		0.0	0.0	0.0	
		692.0	1,124.0	432.0	
		478	812		4 / 4
		214	312		
		527.4	438.1	- 89.3	
		171	0		
		357	438		
		55,954.4	66,936.1	10,981.7	
		45,345.4	53,026.8	7,681.4	
1.		26,039.0	30,583.0	4,544.0	
		725.0	700.0	- 25.0	12
		870.0	840.0	- 30.0	(5)

		2010	2011		
		1,834.0	2,002.0	168.0	834
		265.0	265.0	0.0	1,550
()		22,103.0	26,136.0	4,033.0	12,832
		242.0	640.0	398.0	620
2.	10	13,137.0	13,863.0	726.0	
		600.0	600.0	0.0	100
		297.0	369.0	72.0	1,026 ³
		650.0	692.0	42.0	6,921
		600.0	475.0	- 125.0	400
		90.0	98.0	8.0	402
		3,678.0	3,832.0	154.0	
		3,759.0	4,114.0	355.0	
		2,613.0	2,803.0	190.0	
		190.0	190.0	0.0	65
		660.0	690.0	30.0	46
3.		910.0	834.0	(76.0)	
		670.0	582.0	- 88.0	4,042
		240.0	252.0	12.0	1,402
4.	3	3,490.0	5,202.5	1,712.5	
		600.0	700.0	100.0	20
		2,890.0	4,502.5	1,612.5	
				0.0	156
5.	3	1,312.0	1,668.0	356.0	/
		251.0	251.0	0.0	

		2010	2011		
		983.0	1,378.0	395.0	294
		78.0	39.0	- 39.0	
6.		391.4	806.3	414.9	
		216.0	520.0	304.0	11
		175.4	286.3	110.9	
7.		66.0	70.0	4.0	
		66.0	70.0	4.0	
		10,495.0	13,768.6	3,273.6	
1.		1,285.0	2,456.0	1,171.0	
		1,285.0	1,628.0	343.0	,
			828.0	828.0	230
2.		1,667.0	1,869.0	202.0	
		1,128.0	1,241.0	113.0	
		178.0	267.0	89.0	
		361.0	361.0	0.0	
3.		260.0	220.0	(40.0)	
		56.0	56.0	0.0	
		18.0	15.0	- 3.0	
	()	186.0	149.0	- 37.0	
4.		7,283.0	9,223.6	1,940.6	
		2,709.0	2,961.0	252.0	
		15.0	16.0	1.0	
		39.0	41.0	2.0	
		4,446.0	6,081.0	1,635.0	(,)
		74.0	87.0	13.0	
		0.0	37.6	37.6	

		2010	2011		
.		114.0	140.7	26.7	
		0.0	0.0	0.0	12 3
		20.0	20.0	0.0	/1,000
		10.0	30.0	20.0	
		10.0	10.0	0.0	
		8.0	8.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	/
		36.0	45.0	9.0	
		6.0	2.7	- 3.3	2
		24.0	25.0	1.0	,

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획



울 산 광 역 시
울산광역시교육청

I 시행계획의 개요

I. 추진배경

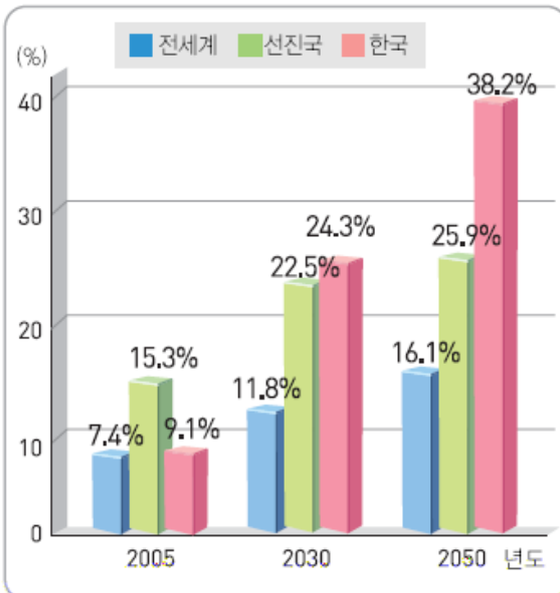
□ 현재 우리나라는 세계적으로 유례없는 급격한 저출산고령화로 전환을 경험 중

●

●

●

〈선진국 對 한국 노인인구 비율 전망〉



※자료: World Population Prospects(UN, '06)

〈한국 인구구조 전망〉



※자료: 장래인구 추계(통계청, '06)

< >

□ 저출산·고령화 문제를 적기에 대응하지 못할 경우 경제·사회적으로 큰 충격에 맞닥뜨릴 전망

●

●

□ 저출산·고령화 문제에 본격 대응하기 위하여 범정부적인 대응체계를 구축하였으나, 급격한 저출산·고령화 속도를 완화하기에는 역부족

●

□ 제1차 기본계획의 성과와 한계를 바탕으로, 본격적인 ‘저출산·고령사회 대응체계 확립’을 위해 제2차 기본계획을 수립 추진

●

●

II 저출산고령화 현황 및 전망

□ 저출산 현황

● ,

母

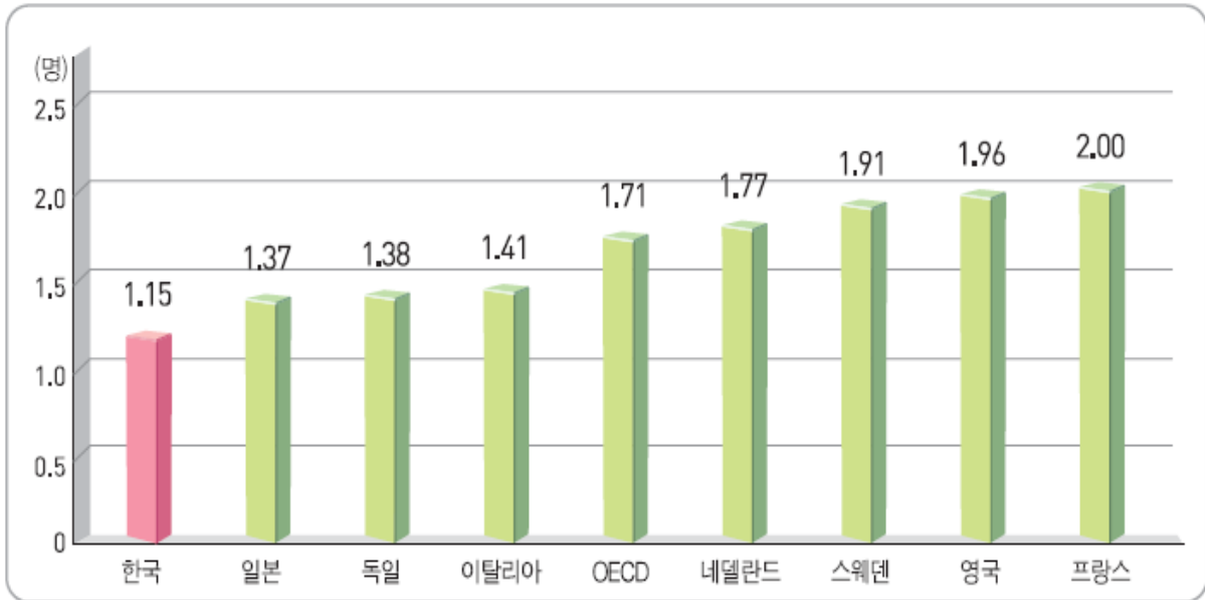
● ,

【 우리나라 출생아수 및 합계출산율 】

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
(1)	1.47	1.30	1.17	1.18	1.15	1.08	1.12	1.25	1.19	1.15
()	635	555	492	491	473	435	448	493	466	445
()	20	- 80	- 63	- 2	- 18	- 38	13	45	- 27	- 21
	29.02	29.26	29.49	29.71	29.98	30.22	30.43	30.58	30.79	30.97
(20~ 39) ()	8,446	8,441	8,636	8,278	8,202	8,094	7,991	7,875	7,727	7,570
()	332	318	305	303	309	314	331	344	328	310

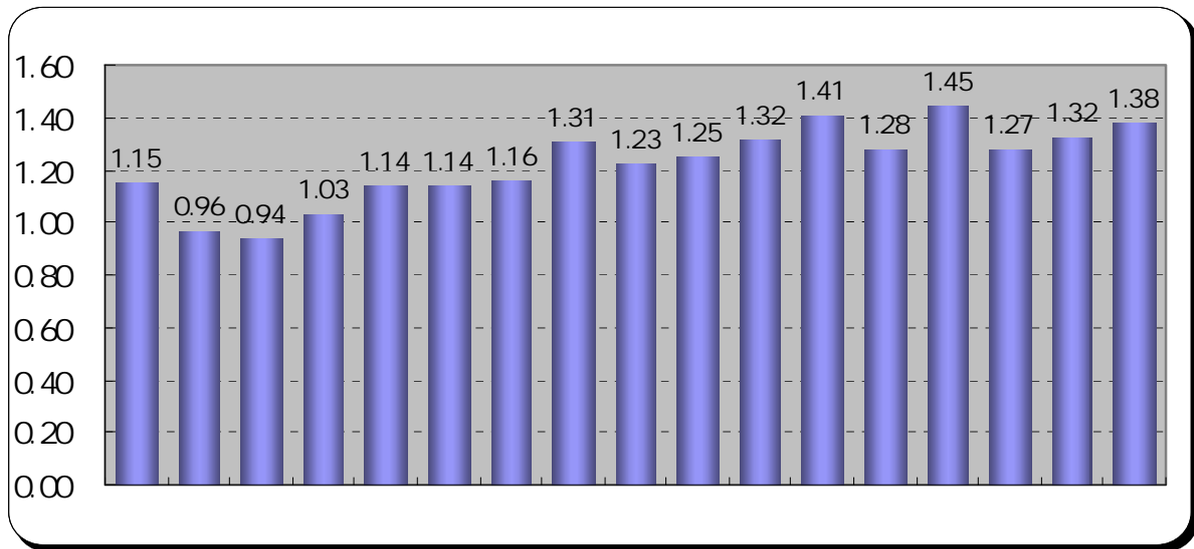
: , '10

【 OECD 국가의 합계출산율 현황】



: Factbook(OECD, '08/ , '09)

【 시·도별 합계출산율】



: 2009 (2010. 8.)

〈표 2〉 7대도시 인구 및 출생현황

(단위 : 명)

(단위 : 명)	49,773	1,102	1,482	1,415	2,663	2,513	10,356	3,635
	444,849	11,033	13,915	13,101	24,379	19,399	89,595	25,110
	1.15	1.31	1.16	1.14	1.14	1.03	0.96	0.94
		1	2	3	3	5	6	7

단위 : 명, 2009

- ‘
- ‘
- ‘

〈표 3〉 출생아 수 및 합계출산율

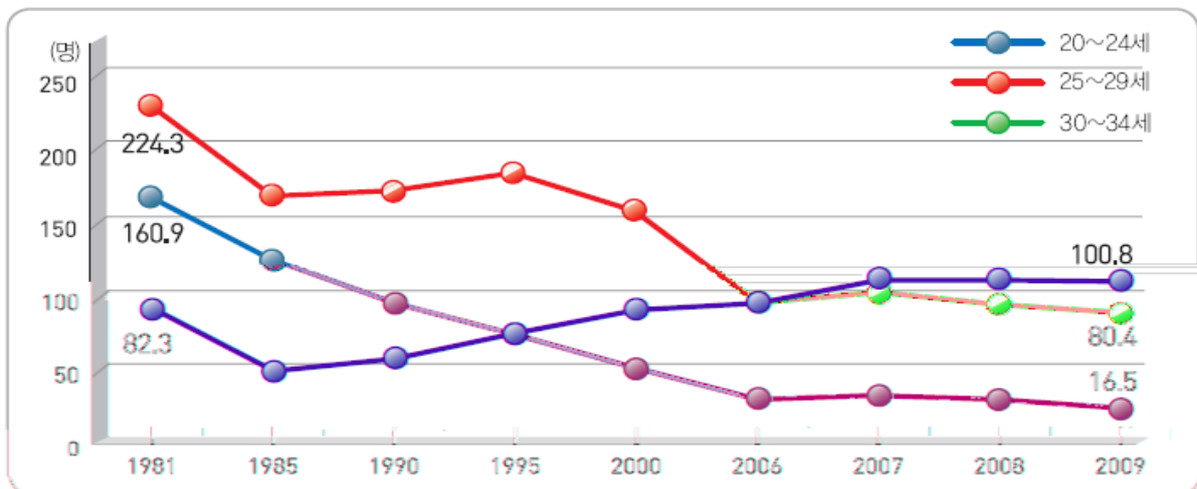
(단위 : 명, %, 1명)

	2008	2009			2008	2009	2008	2009
	465,892	444,849	- 21,043	- 4.5	100.0	100.0	1.19	1.15
	11,365	11,033	- 332	- 2.9	2.4	2.4	1.34	1.31
	1,994	1,863	- 131	- 6.6				1.12
	3,024	3,033	9	0.3				1.17
	1,939	1,926	- 13	- 0.7				1.38
	2,229	2,125	- 104	- 4.7				1.61
	2,179	2,086	- 93	- 4.3				1.50

단위 : 명, 30.2 (단위 : 명, 1,219) 2008 (31.1) 0.9

〈표 4〉 '09년 출산순위별 출생아수

(: , %)



〈표 5〉 모의평균 출생 연령과 출산 연령 여성인구

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
	29.02	29.26	29.49	29.71	29.98	30.22	30.43	30.58	30.79	30.97
(20- 39)()	8,446	8,441	8,636	8,278	8,202	8,094	7,991	7,875	7,727	7,570
	28.94	29.25	29.46	29.65	29.87	30.04	30.14	30.24	30.49	30.67
(20- 39)()	190	189	188	184	180	175	169	164	160	156

: 2010

□ 고령화 현황

●

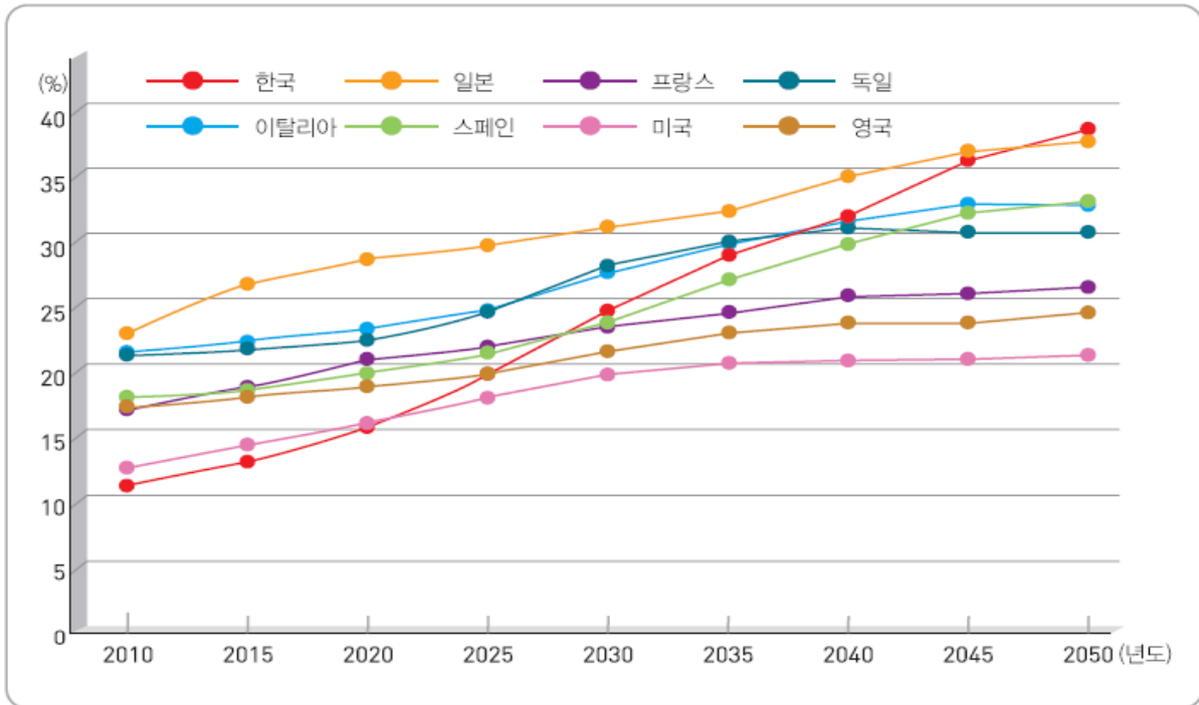
※

【한국과 OECD 주요 국가들의 노인인구 비율】

(: %)

2010	11.0	22.5	16.5	20.5	20.6	17.3	12.8	16.6
2015	12.9	26.2	18.5	20.9	22.1	18.3	14.1	18.1
2020	15.6	28.4	20.2	22.4	23.2	19.5	15.8	18.9
2025	19.9	29.5	21.7	24.4	24.6	21.4	17.8	19.9
2030	24.3	30.6	23.2	27.3	27.0	23.9	19.4	21.6
2035	28.4	32.3	24.3	29.8	29.6	26.7	20.2	23.1
2040	32.5	34.9	25.3	30.3	31.8	29.7	20.5	23.7
2045	35.5	36.6	25.6	30.1	32.8	32.2	20.6	23.7
2050	38.2	37.7	25.9	30.2	32.6	33.2	21.0	24.1

: World Population Prospects(UN, '06), : (, '06)



〈표 6〉 전국 시, 군·구별 주민등록 65세 인구 비율

(: %)

		1		2		3		4		5	
	2008		30.6		30.6		30.6		29.7		29.4
	2009		31.4		31.4		31.4		30.1		30.0
	2008		4.7		5.1		5.3		5.4		5.7
	2009		5.1		5.2		5.6		5.6		6.0

: , , 2009 , 2010 12

〈표 7〉 유년부양비 및 노년부양비

(:)

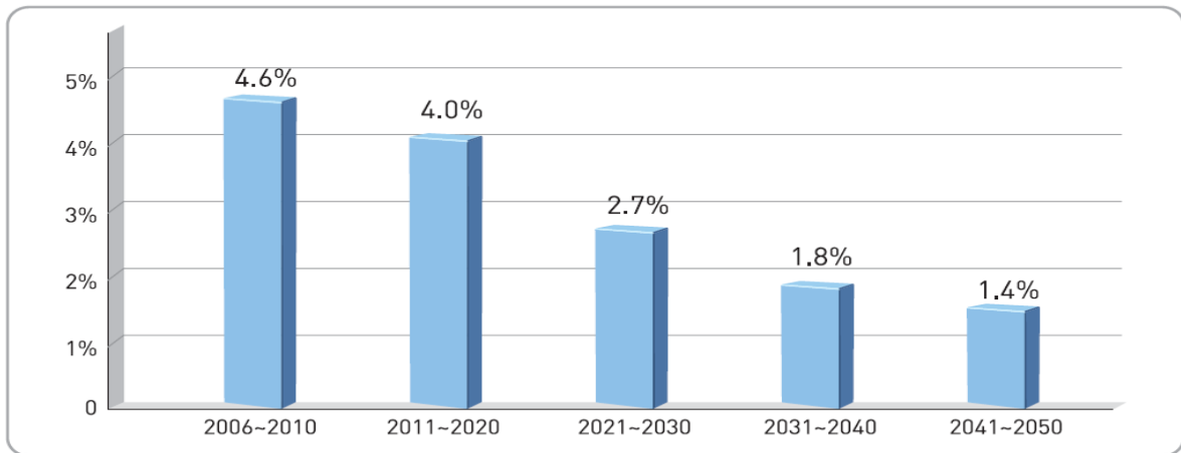
		1980	1990	1999	2000	2009	2010	2020	2030
		59.4	45.1	36.1	35.4	24.9	23.5	16.0	17.1
		4.7	4.7	5.4	8.8	8.8	9.2	17.8	40.1
	1	21.3	21.2	18.5	11.3	11.3	10.9	5.6	2.5
		54.6	36.9	29.8	29.4	23.1	22.2	17.2	17.7
		6.1	7.4	9.6	10.1	14.7	15.0	21.7	37.7
	1	16.3	13.5	10.4	9.9	6.8	6.6	4.6	2.7

: (2007. 05)
 1) = (0~ 14 / 15~ 64) × 100
 2) = (65 / 15~ 64) × 100
 3) 1 = (15~ 64 / 65)

□ 저출산고령화가 소관분야에 미치는 영향

●

【잠재성장율 전망】



(KDI, '07.10)

〈표 8〉 65세 이상 인구 및 구성비

(단위: 천명, %)

연도	1980	1990	2000	2010	2020	2030
인구	535,348	805,904	1,044,161	1,114,866	1,116,696	1,132,978
65세 이상 인구	15,617	24,999	42,119	75,658	148,619	288,958
구성비 (%)	2.9	3.1	4.1	6.8	17.8	25.5

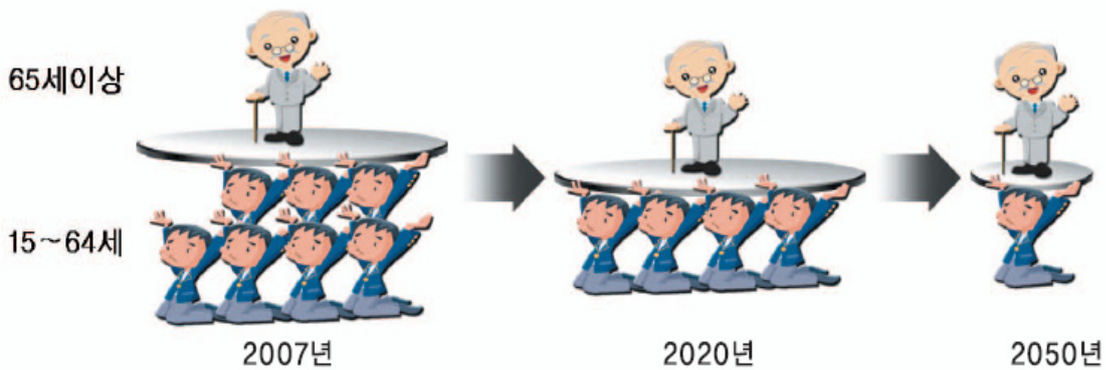
출처: 통계청, 2006

〈표 9〉 노년부양비 및 노령화 지수

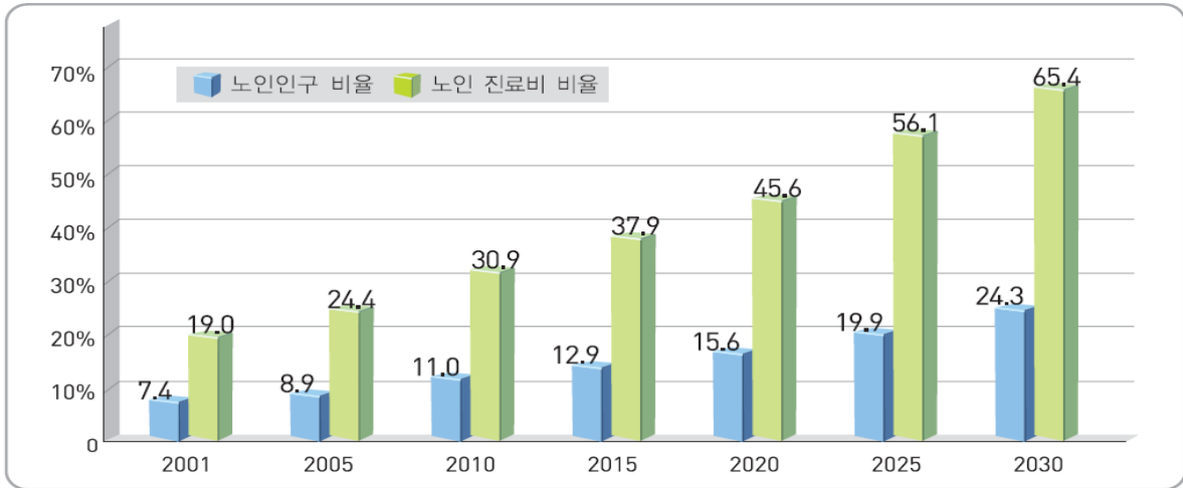
	1980	1990	1999	2000	2009	2010	2016	2020	2030
1)	6.1	7.4	9.6	10.1	14.7	15.0	18.2	21.7	37.7
2)	11.2	20.0	32.3	34.3	63.5	67.7	100.7	125.9	213.8
1 ()3)	16.3	13.5	10.4	9.9	6.8	6.6	5.5	4.6	2.7

: , 2006
 : 1) = (65 / 15~ 64) × 100
 2) = (65 / 0~ 14) × 100
 3) 1 = 15~ 64 / 65

〈도표 3〉 노인부양비 전망



【노인인구 비율 및 건강보험 전체 진료비 대비 노인진료비 비율】

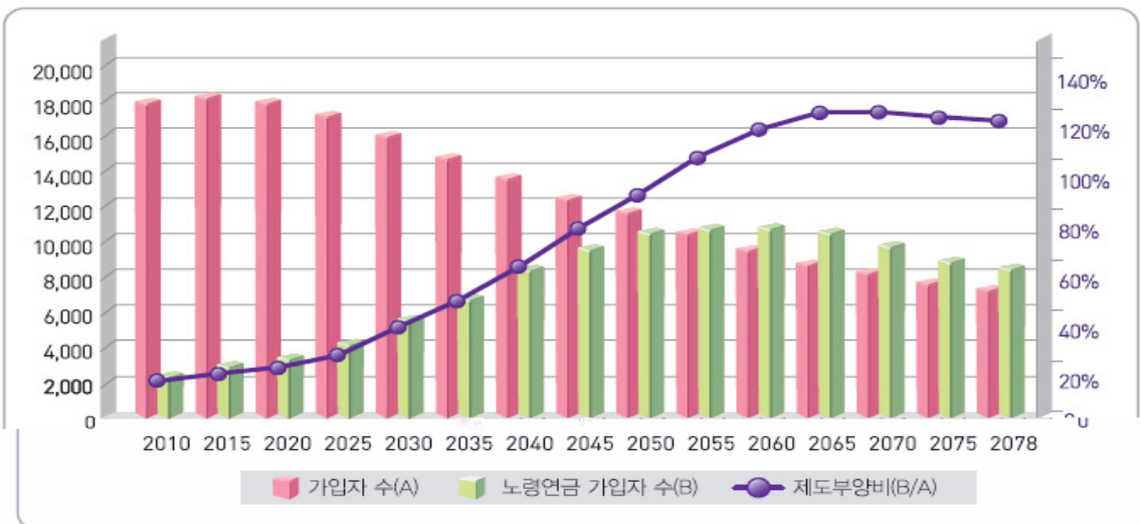


: , '08



※ , → , → ,

【국민연금 가입자 수 및 제도부양비】



: (08)

III 저출산·고령화 정책 추진방향

·

·

· MOU



<ul style="list-style-type: none"> □ □ □ 	<ul style="list-style-type: none"> □ □ □ 	<ul style="list-style-type: none"> □ □ □

IV 시도별 사업 및 예산 현황

울 산 광 역 시

가. 지역 특성

-
-
-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		' 10	' 11		%	' 11
(a+b)		1,949	2,281	332	17	138
	(a)	1,688	1,987	299	17.7	56
		992	1,246	254	25.6	40
		696	741	45	6.5	16
		-	-	-		
	(b)	261	294	33	12.6	82
		70	90	20	28.6	59
		191	204	13	6.7	23
		-	-	-		

다. 주요 자체사업 : 예산 426백만원 (국비 50, 시비 376)

- 『 』
-
-

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
(울산광역시·울산광역시교육청)

(단위: 원)

		2010	2011		
		194,841	228,056	33,215	
.		168,801	198,724	29,923	
1.	()	99,245	124,633	25,388	
		100	100		
		50	50		/
		50	50		,
		57,263	75,103	17,840	5
		30,670	42,368	11,698	,
		26,593	32,735	6,142	,
		15,183	15,792	609	5 , 3.4
					,
		15,183	15,792	609	5
		722	460	- 262	
		361	230	- 131	307 *125 *12
		361	230	- 131	
		1,193	2,183	990	
		804	1,171	367	1,700 *200~ 100 *12
		389	1,012	623	
		2,340	2,700	360	
					30,000 *12 *7,500
		2,340	2,700	360	
		3,654	2,875	- 779	
		940		- 940	17,000,000 *142 , 2,500,000 *10 *12
		2,714	2,875	161	
		564	490	- 74	
					*400 , *100
		564	490	- 74	

		2010	2011		
		112	130	18	
		101	117	16	718,846,000 *65
		11	13	2	
		546		- 546	
		273		- 273	*2
		273		- 273	
		772	810	38	
		448	470	22	* *12
		324	340	16	
		982	2,031	1,049	
		687	1,421	734	(28,000)
		295	610	315	
		3,616	5,043	1,427	(,) ,
		75	125	50	, , , ,
		3,541	4,918	1,377	
		20	20		
		10	10		2,000 *9,617
		10	10		
		1,307	1,388	81	
		658	698	40	, , , ,
		649	698	49	,
()		10	10		
		5	5		2
		5	5		
()		1,570	1,826	256	
		801	913	112	680 ,
		769	913	144	1,213
		752	604	- 148	
		602	483	- 119	
		150	121	- 29	

		2010	2011		
		1,600	1,612	12	6,696 *238,945
		800	806	6	
		800	806	6	
		3	3		
		3	3		
		73	76	3	34,560 , 20 , 3
		73	76	3	
()		82	101	19	32,880 , 3
		82	101	19	
		210	254	44	44,000
		105	127	22	
		105	127	22	
		4	5	1	1,400
		2	2.5	0.5	
		2	2.5	0.5	
		272	292	20	1
		272	292	20	
		1,225	3,467	2,242	cctv , , wee , wee
		1,225	3,467	2,242	
		2,601	2,862	261	52, 42, 52, , ,
		1,414	1,530	116	
		1,187	1,332	145	
		43	41	- 2	
		18	17	- 1	
		25	24	- 1	

		2010	2011		
		362	376	14	
		181	188	7	
		181	188	7	
		1,503	1,730	227	
					9,545 *181,268
		1,503	1,730	227	
		449	450	1	
		300	300		5
		149	150	1	
		112	152	40	
		78	107	29	(/ /30) 370
		34	45	11	
			227	227	277
()			113.5	113.5	
			113.5	113.5	
			734	734	440
			337	337	168
			397	397	66 60
			125	125	
			88	88	1
			37	37	
			56	~ 56	/

		2010	2011		
			127	127	
			64	64	1
			63	63	
			300	300	
			150	150	1
			150	150	
2	()	69,556	74,091	4,535	
		54,403	56,602	2,199	
		38,082	39,622	1,540	65 56,000
		16,321	16,980	659	
		208	226	18	
		104	108	4	1,840 *8 *12 ,
		104	118	14	50,000,000
		1,000	1,000		
		600	600		21,000
		400	400		
	()	106	106		
		4	4		1 *106
		102	102		
		500	500		
		250	250		93 , 152 ,
		250	250		2,000
		245	452	207	
		122	226	104	644,
		123	226	104	1,057,
					5
		234	233	- 1	
		111	110	- 1	
		123	123		7 *150,000 *12

		2010	2011		
		5,179	5,510	331	
		2,590	2,755	165	3,775
		2,589	2,755	166	
		3	5	2	1,035
					1,700
		3	5	2	1,800
		3,683	3,215	- 468	
		561	565	4	2, 100, 7,
		3,122	2,649	- 473	
()		25	25		
		12	10	- 2	12,705
		13	15	2	
		100	100		10,000,000 *10
		100	100		
		856	1,110	254	
		428	555	127	522,000 *1,048 ,
		428	555	127	107,000,000 *8
()			1,562	1,562	
			646		:15 1,029
			916		:1 70
()		1,478	1,740	262	
		663	690	27	90 117
		815	1,050	235	7
.		26,040	29,332	3,292	
1. ()		6,983	8,974	1,991	
		1,440	1,800	360	1,200 *100,000 *12
		500	500		300,000 *1,000 , 200,000 *1,000

		2010	2011		
		80	70	- 10	1,000,000 *70
		12	18	6	80,000 *225
		80	80		27
		8	10	2	1
		132	124	- 8	2,000 , 2,200 , 2,750
		1,041	1,149	108	5 790 , (50%)
		440	469	29	340,000,000 , 125,000,000
		19	22	3	20 *30 *52,000 *70%
		5	5		1
		30	30		15,000,000 *2
4		45	45		1
		30	30		1
		10	10		1
		15	15		3,000
	()	2	2		1,080
		146	146		1,000 50%
		63	66	3	6,048 500
	()	110	110		2 700 *100,000 , 3 140 *200,000 , 10,000 *1200
	(') 5	110	110		2011 5
	()	3	3		1 *100

2011년도 지방자치단체 시행계획

		2010	2011		
()	()	10	10		5
	()	20	20		100 * 100,000
3	()	50	58	8	3 230 *250,000
	()	38	23	- 15	100 *20,000 *12
	()	77	72	- 5	180 *400,000
	()	18	18		500
	()	132	131	- 1	109 *100,000 *12
	()	9	10	1	10 *1,000,000
	()		300	300	1,200 *250,000
2011	()		30	30	2 , 90
	()	73	73		730 *100,000
	()	250	318	68	217
	()	115	126	11	27
	()	68	50	- 18	2,500
	()	52	32	- 20	12,500 , 2,000 , 18,000 ,
()			24	24	24,000
	()	146	146		2 1,000 *100,000 , 3 230 *200,000
					()
		257	332	75	20 *80,000D 20 *35,000D
		83	90	7	22
	()		3	3	25 *100

		2010	2011		
()		6	5	-1	, ,
()		24	24		50 * 20,000 *12
()		20	20		1
()			25	25	10 , 50 , 100
()			289	289	289,935,000
()			19	19	1
()			18	18	23 *60,000 10 *150,000
()			137	137	90,000 20,000 27,000
()			164	164	360 100
()			4	4	1
- ()			3	3	10
()		208	220	12	100,000 *2,200
()		181	264	83	30,000 *200 *6
()		414	409	-5	5 301 , 108
()		411	495	84	10,000*5,500*1 10,000*3,500 *12 200,000*100
()			48	48	1~2 1,000 *8 3 ~ 4 800 *20 5 ~ 6 600 *40
()			150	150	
2 ()		19,057	20,358	1,301	
		109	110	1	105,589,000 , 150,000 *3 *12

		2010	2011		
		145	150	5	1
		3,306	3,320	14	8
		36	45	9	17
		474	578	104	2,757 *700 * 300

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획

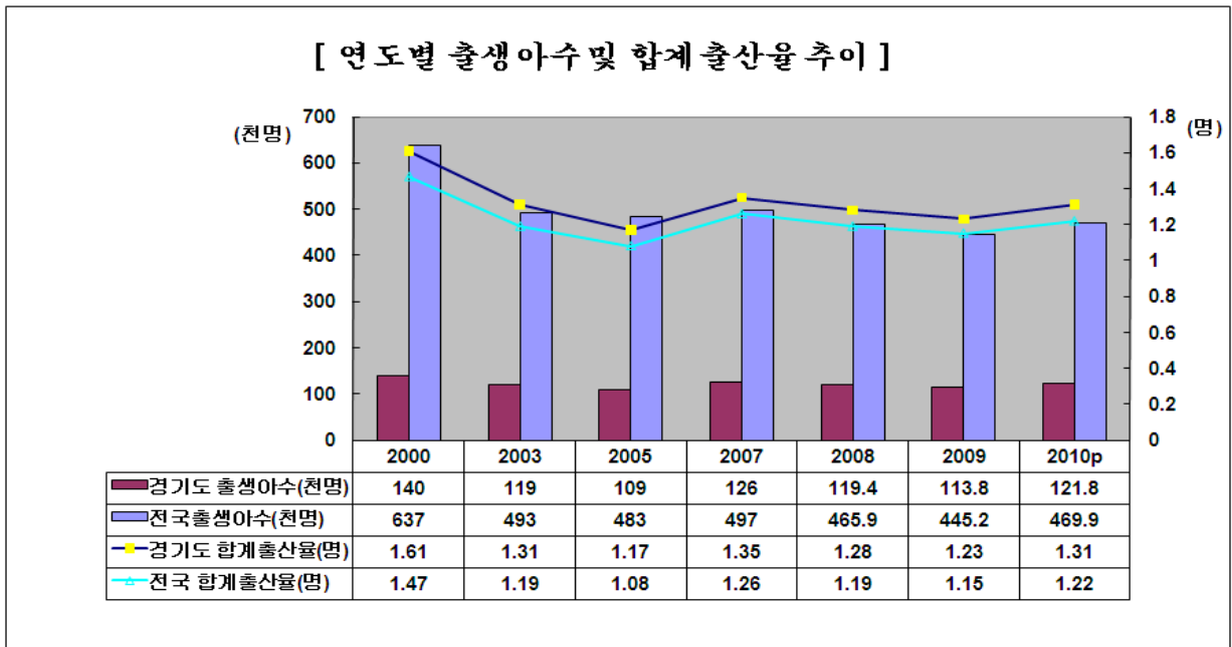


경 기 도
경 기 도 교 육 청

I 경기도의 저출산 · 고령화 현황 및 전망

□ 출산율 현황

●



: (p)

●

09	1.15	1.45	1.41	1.38	1.32	1.32	1.27	1.28	1.31	1.23	1.25	1.14	1.14	1.16	1.03	0.94	0.96
10 p	1.22	1.54	1.48	1.46	1.42	1.41	1.38	1.37	1.37	1.31	1.31	1.22	1.21	1.20	1.11	1.04	1.01

: (p)

□ 고령화 현황

●

●

7%	(4)	6.17~ 6.95%
(7%)	(7~ 10% , 15) (10% , 8)	
(14%)	(4)	

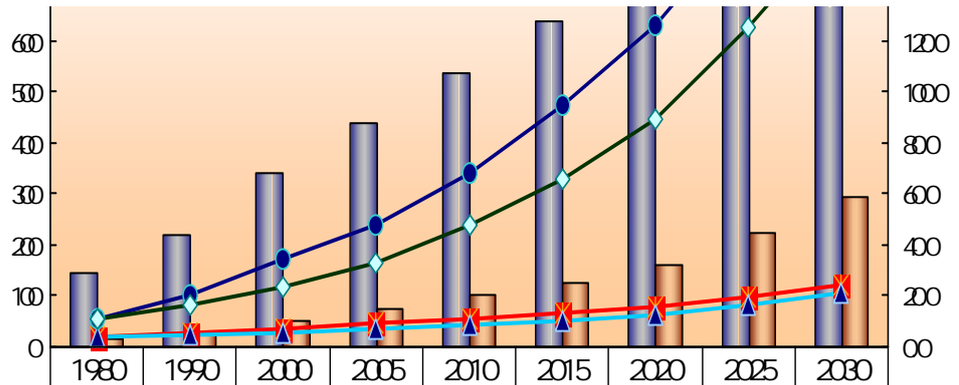
□ 저출산 · 고령화의 파급영향

●

◆

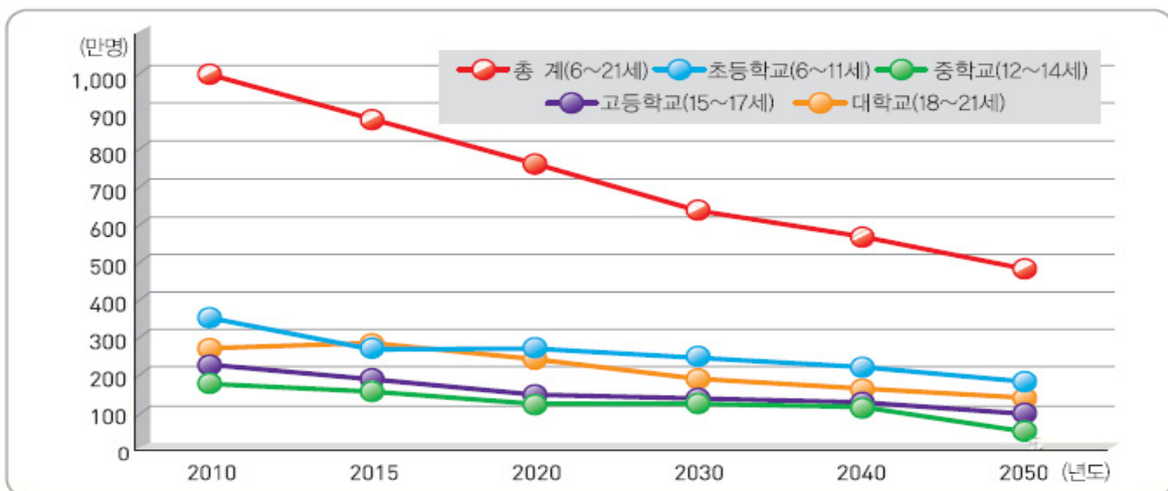
●

◆



■ 65 (,)	146	220	340	437	536	638	770	977	1,180
■ 65 (,)	14	27	52	75	100	125	161	223	295
✕ (, %)	38	51	7.2	9.1	11.0	129	156	199	243
▲ (, %)	37	45	57	7.1	86	101	123	164	21.0
● (, %)	11.2	200	34.3	47.3	67.7	94.8	125.9	169.1	213.8
◇ (, %)	11.3	166	237	329	47.4	659	888	1252	1667

《학령인구(6~21세) 추이 전망》



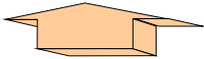
: (, '08)



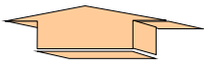
‘11년 저출산·고령화 정책 추진방향



아이 낳고 키우기 좋은 경기도



장기목표 : 출산율 회복 및 고령사회의 성공적 대응
단기목표 : 저출산·고령사회에 효과적 대응



“아이 낳고 싶은 경기도	“노인이 건강하고 행복한 경기도	꿈과 희망을 키우는 경기도
------------------	----------------------	-------------------

주 요 추 진 과 제	<p style="text-align: center;">출산과 양육에 유리한 환경조성</p> <ul style="list-style-type: none"> • 출산·양육 친화적 환경 조성 • 저소득 가정 및 다문화 가정 국내적응 지원 • 여성권의 증진 및 건전한 미래세대 육성 	<p style="text-align: center;">고령사회 삶의 질 향상 기반 구축</p> <ul style="list-style-type: none"> • 노인일자리 사업의 내실화 • 건강한 노후생활 및 노인운동사업 활성화 • 다양한 사회참여·여가문화 기회 제공 	<p style="text-align: center;">성장동력 확보 및 분야별 제도 개선</p> <ul style="list-style-type: none"> • 적극적 여성고용 정책의 강화 • 다문화 사회통합 프로그램 활성화 • 여성의 직업능력 개발 지원 및 취업지원
--	--	--	---

Ⅲ 사업 및 예산현황

경기도

가. 지역 특성(2010년 12월)

-
-
-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		21,402	24,349	2,947	13.8	134
	(a)	16,963	19,484	2,521	14.9	64
		9,775	11,894	2,119	21.7	34
		6,985	7,300	315	4.5	14
		203	290	87	42.9	16
(b)		4,439	4,865	426	9.6	70
		2,540	2,821	271	11.1	36
		1,831	1,980	149	8.1	20
		68	64	- 4	- 5.9	14

다. 주요 자체사업

-

-

-

- - ◆

- - ◆

- - ◆

- - ◆

- - ◆

『 』

-

- - ◆

- - ◆

- - ◆

- - ◆

- - ◆

○

- - ◆

○

↔

↔

-

-

“ ”

産·官·民

◆

◆

┌

├

└

◆

→

◆

◆

●

:

.

◆

:

‘ ’

◆

. .

◆

◆

◆

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
 (경기도·경기도교육청)

(:)

	2010	2011		
(134)	2,140,252	2,434,969	294,717	70, 34, 30
	919,789	1,076,717	156,928	
	1,220,463	1,358,252	137,789	
(64)	1,696,303	1,948,381	252,078	34, 14, 16
	919,789	1,076,717	156,928	
	776,514	871,664	95,150	
(70)	443,949	486,588	42,639	36, 20, 14
()	443,949	486,588	42,639	
(34)	977,547	1,189,413	211,866	
	464,989	571,139	106,150	
	512,558	618,274	105,716	
	90	90	0	(40)
			0	
	79	79	0	(15)
			0	
	79	79	0	
			0	(1,300)
			0	

		2010	2011		
()		27	27	0	(4 160)
		19	19	0	
		8	8	0	
		2,034	2,034	0	(29)
		814	814	0	
		1,220	1,220	0	
		13,373	15,621	2,248	(1 180)
		6,687	7,811	1,124	
		6,686	7,810	1,124	
		9,510	11,576	2,066	12
		4,755	5,788	1,033	
		4,755	5,788	1,033	
		441	441	0	30
				0	
		441	441	0	
.		170	139	- 31	
		138	99	- 39	
		32	40	8	
()		2,080	2,080	0	2 , 40
		1,040	1,040	0	
		1,040	1,040	0	
()		55	55	0	
		27	27	0	
		28	28	0	
.) (6,266	6,870	604	,
		3,133	3,435	302	
		3,133	3,435	302	
()		5,298	5,216	- 82	(6) 1
		2,649	2,608	- 41	
		2,649	2,608	- 41	

		2010	2011		
		8,574	7,944	- 630	642 50% : 2
		6,859	6,355	- 504	
		1,715	1,589	- 126	
		779,201	962,096	182,895	70%
		384,704	490,811	106,107	
		394,497	471,285	76,788	
		10,503	7,398	- 3,105	1 1,587
		5,460	3,845	- 1,615	
		5,043	3,553	- 1,490	
		36,029	32,260	- 3,769	100- 200
		18,057	16,487	- 1,570	
		17,972	15,773	- 2,199	
		1,080	1,668	588	2011 485
		540	834	294	
		540	834	294	
		720	698	- 22	(40 , 80)
		355	355	0	
		365	343	- 22	
		2,488	4,322	1,834	(200 /)
				0	
		2,488	4,322	1,834	
		18,470	23,597	5,127	
		405		- 405	
		18,065	23,597	5,532	
		6,326	10,291	3,965	0- 12 (5)
		4,428	7,203	2,775	
		1,898	3,088	1,190	
		23,500	26,031	2,531	(42,000 /)
		11,750	13,666	1,916	
		11,750	12,365	615	

		2010	2011		
		4,246	5,960	1,714	(154,305 /)
		2,123	2,945	822	
		2,123	3,015	892	
		32,302	30,718	- 1,584	1,194
		7,180		- 7,180	
		25,122	30,718	5,596	

		2010	2011		
		1,834	4,300	2,466	30
		917	2,150	1,233	
		917	2,150	1,233	
		36,280	39,223	2,943	3- 4) (20 /
		18,140	19,612	1,472	
		18,140	19,611	1,471	
		593,705	609,880	16,175	65 70% (9)
		372,823	410,367	37,544	
		220,882	199,513	- 21,369	
		6,637	5,171	- 1,466	
		3,360	2,631	- 729	
		3,277	2,540	- 737	
		3,374	4,223	849	(80- 85)
		1,687	2,111	424	
		1,687	2,112	425	
()		30	30	0	(7,200)
				0	
		30	30	0	
		78	78	0	65 (2,300)
				0	
		78	78	0	
		1,184	1,262	78	(48)
		522	550	28	
		662	712	50	
		2,930	5,208	2,278	(13)
		1,465	2,604	1,139	
		1,465	2,604	1,139	
		300	300	0	(50 /)
				0	
		300	300	0	

		2010	2011		
)	(5,776	6,202	426	(19,000)
		4,048	4,342	294	
		1,728	1,860	132	
)	(6,003	11,855	5,852	, ,
		4,202	8,299	4,097	
		1,801	3,556	1,755	
()		538	1,234	696	,
		269	662	393	
		269	572	303	
. ()					
(16)		20,267	28,992	8,725	
		7,547	11,240	3,693	
		12,720	17,752	5,032	
					6
		45	30	- 15	, '
				0	
		45	30	- 15	
		3,157	3,826	669	
		1,884	2,417	533	
		1,273	1,409	136	
		1,630	2,181	551	
		210	583	373	
		1,420	1,598	178	
()		240	360	120) '
		240	360	120	
				0	

		2010	2011		
(,)		108	119	11	
				0	
		108	119	11	
,		0	280	280	. .
			280	280	
				0	
		5,820	9,408	3,588	
		4,074	6,586	2,512	
		1,746	2,822	1,076	
()		200	200	0	(11)
				0	
		200	200	0	
) (134	134	0	(6)
				0	
		134	134	0	
) (2	3	1	
				0	
		2	3	1	
) (2,681	2,893	212	
		1,139	1,294	155	
		1,542	1,599	57	
()		200	200	0	, . .
				0	
		200	200	0	
) (30	30	0	2 (,)
				0	
		30	30	0	
) (200	200	0	
				0	
		200	200	0	

		2010	2011		
()					
(70)		443,949	486,588	42,639	
(36)		254,006	282,149	28,143	
		115,893	131,232	15,339	3- 5 70%) (
		359	1,599	1,240	(85%)
		302	489	187	2,592 1
		10,908	10,393	- 515	
		20	20	0	
				0	
		420	420	0	16 (3,230)
		2,414	2,698	284	24 1:1
		27,281	20,026	- 7,255	50% 20%,
		148	188	40	
		265	265	0	(2)
		7,600	9,162	1,562	(5,959)
		4,665	4,665	0	50 / 100 / ,
		57,138	74,114	16,976	1 170 / (200 /)
		2,207	2,160	- 47	3- 5 76- 102 (,)
0		4,800	4,800	0	(160)
		6,539	6,316	- 223	(1,030 /)
		2,029	1,477	- 552	15 / , 17.5 /
		128	140	12	270 , 100

		2010	2011		
		522	730	208	1 100 /
		108	130	22	551~ 627 / 1
		44	46	2	46 /
		2,147	2,160	13) ' (8
		87	87	0	22 /
We Start		3,300	3,300	0	300~ 400 / ,10
		2,230	2,369	139	(41 /) 96
		25	55	30	' '
		45	75	30	' D
			30	30) (3 2
		26	26	0	,
		1,839	2,334	495	(213 /)
		10	88	78	
				0	1 2 , 3
		13	44	31	. 10 , 300
		459	476	17	50%
		35	35	0	10 , 1 20
(20)		183,095	198,001	14,906	
		9,944	9,944	0	50 / , 5
		2,160	1,920	- 240	1
		9,864	9,864	0	(193)
		38,972	38,972	0) ' , (5,128
		58,344	69,613	11,269	1~ 2 (5,090)

		2010	2011		
		4,605	4,397	- 208	(10)
		10,291	10,292	1	(90)
		2,086	2,086	0	(67,300 /)
" "		512	512	0	20~ 30) (
		2,335	2,750	415	(16)
		42	55	13	(2)
		23,171	23,623	452	
		12,846	14,200	1,354	(44)
		267	287	20	,
		135	249	114	
		540	930	390	43 , 47
		6,916	8,242	1,326	(1 2) , (1 2.5)
		12	12	0	(200)
100		35	33	- 2	(550)
		18	20	2	(225)
(14)		6,848	6,438	- 410	
		2,031	2,000	- 31	1,100
" "		500	340	- 160	" "
		480	290	- 190	5 8 ,
		199	180	- 19	10 , 2
		1,095	1,095	0	2,700
		40	40	0	5,700
		50	50	0	5 3
		100	100	0	, 300
		33	33	0	(2)
		50	40	- 10	(140)

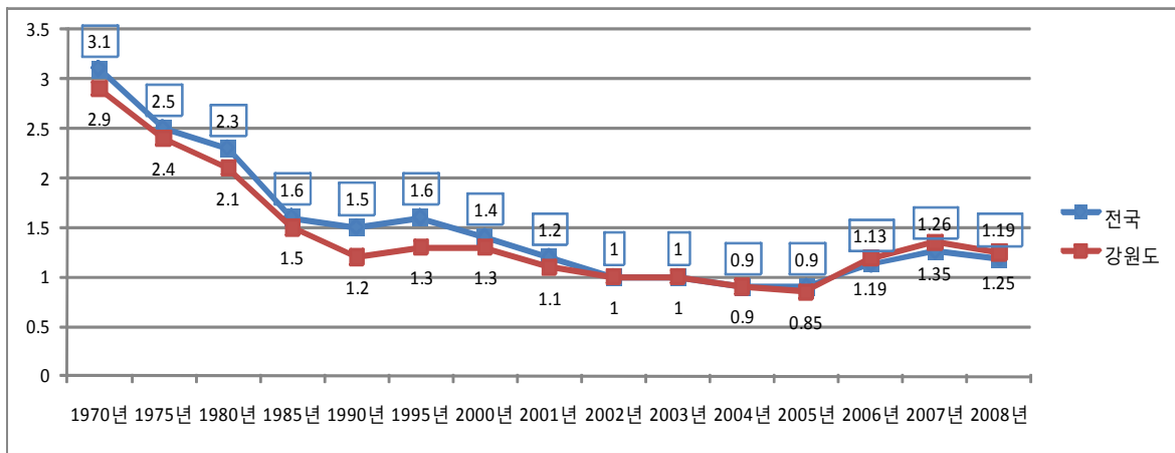
		2010	2011		
		360	360	0	18 770
		870	870	0	
		40	40	0	, (8,000)
		1,000	1,000	0	80 , 300

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획

I 저출산·고령화 현황 및 전망

가. 저출산 현황

◆



1.

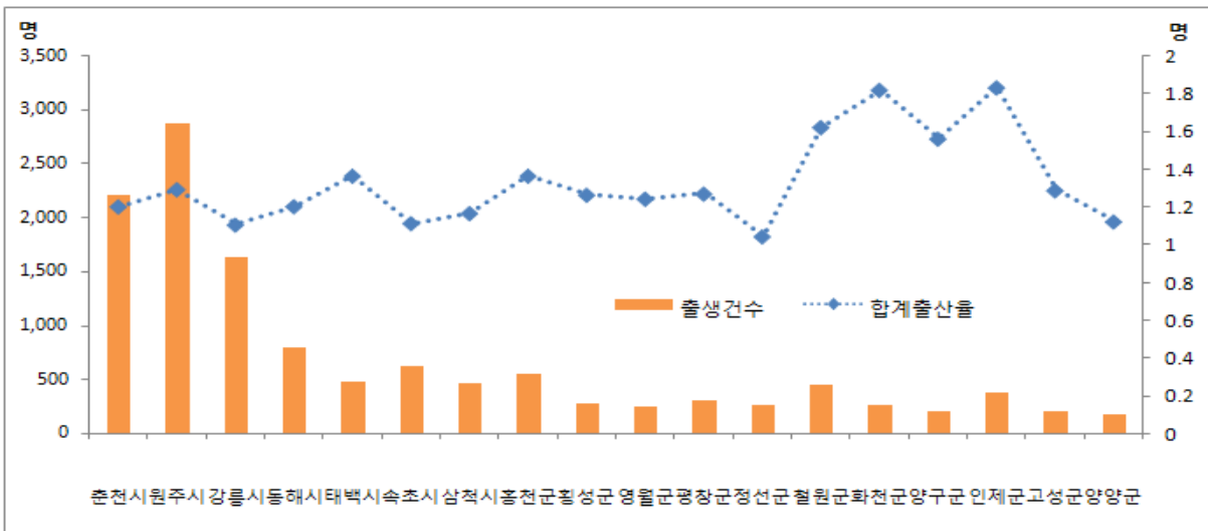
<표1> 출생아수 추이

(단위: 천명당 출생아수, %)

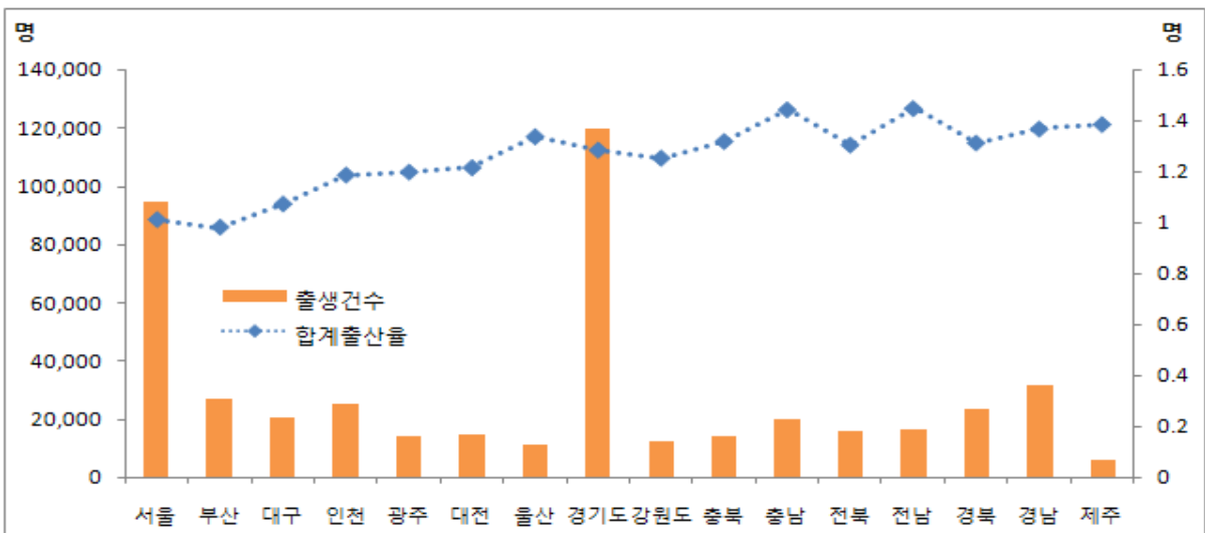
연도	1970	1975	1980	1985	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
출생아수	1,006	874	865	662	658	721	636	557	494	493	476	438	451	496	466	445
출생률 (%)	(3.1)*	(2.5)	(2.3)	(1.6)	(1.5)	(1.6)	(1.4)	(1.2)	(1.0)	(1.0)	(0.9)	(0.9)	(1.13)	(1.26)	(1.19)	(1.15)
강원도 출생아수	54	45	37	25	19	19	19	16	15	14	13	12.5	12.3	13.0	12.4	12.1
강원도 출생률 (%)	(2.9)	(2.4)	(2.1)	(1.5)	(1.2)	(1.3)	(1.3)	(1.1)	(1.0)	(1.0)	(0.9)	(0.85)	(1.19)	(1.35)	(1.25)	(1.25)

출처: 통계청, 2009

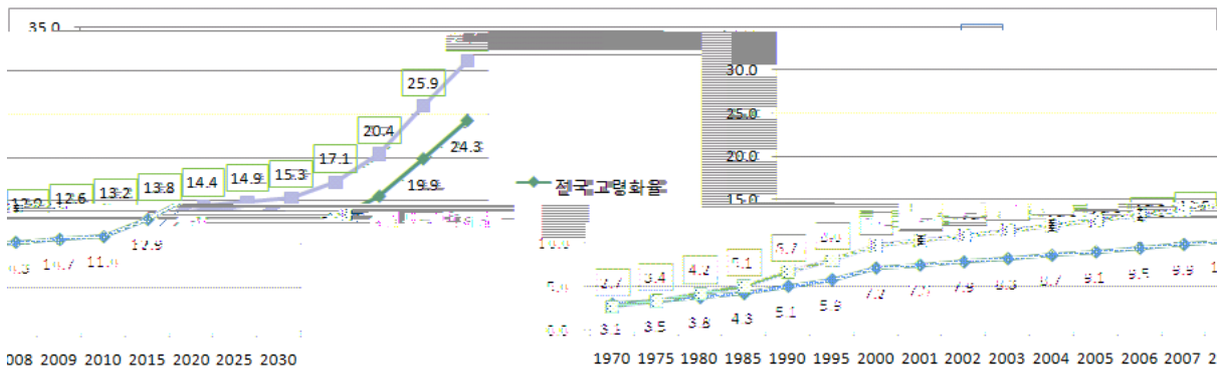
<그림 3> 강원도 시군별 합계출산율 및 출생건수 현황



<그림 2> 전국 및 강원도의 합계출산율 및 출생건수 현황



<그림 2> 전국/강원도 고령화의 추이 및 전망



【학생수 변동 추이】

(:)

	2009	2010	2011	2015	2020
	105,480	100,619	95,614	68,599	57,502
	58,605	58,776	58,123	40,901	31,458
	56,683	57,893	58,638	47,855	32,609
	220,768	217,288	212,375	157,355	121,569

:

II 2011 저출산·고령화 정책 추진방향

- 그동안 저출산 심각성 홍보, 중장기 계획 수립 등 홍보와 기반조성에 역점을 두었으나
- 향후 다자녀 가정에 대한 이음새 없는 지원과 함께 민관합동으로 양육부담 경감, 가정과 직장의 양립을 위한 실질적인 시책을 발굴 추진하는데 매진하고자 함

□ 그동안 추진상황

●

●

● 「

●

●

□ 아쉬운 점

●

□ 향후추진방향

●

●

※

●

●

:

· :

:

:

· :

· :

Ⅲ 강원도 사업 및 예산현황

가. 총괄표

□ 지역 특성

-
-

□ 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		4,235	4,655	420	9.9	86
	(a)	4,077	4,467	390	9.6	64
		1,965	2,178	213	10.8	41
		2,081	2,252	171	8.2	19
		31	37	6	19.4	4
	(b)	158	188	30	19	22
		128	162	34	26.5	12
		23	19	- 4	- 17.4	3
		7	7	0	0	7

□ 주요 자체사업

-
-
-
-

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
(강원도·강원도교육청)

(단위: 원)

		2010	2011		
		423,574.0	465,465.0	41,891.0	
	()	196,504.0	217,843.0	21,339.0	
		0.0	0.0	0.0	19
		904.0	904.0	0.0	
		452.0	452.0		6
		452.0	452.0		
		904.0	904.0	0.0	
		452.0	452.0		6 4,200 (2,950 1,250)
		452.0	452.0		
		904.0	904.0	0.0	
		452.0	452.0		6
		452.0	452.0		
		0.0	0.0	0.0	
		0	0		
		0	0		
		1,516.0	1,798.0	282.0	
		758.0	899.0		1,863
		758.0	899.0		
		2,323.0	2,186.0	- 137.0	
		1,167.0	1,098.0		0- 12 , 8
		1,156.0	1,088.0		
		804.0	746.0	- 58.0	
		402.0	373.0		6
		402.0	373.0		

		2010	2011		
		1,042.0	1,006.0	- 36.0	
		836	805		12 / 2 , 3 , 4
		206	201		
		100.0	100.0	0.0	
		50.0	50.0		6
		50.0	50.0		
		103,579.0	116,650.0	13,071.0	
		51,789.0	58,032.0		27,937
		51,790.0	58,618.0		
3.4		4,984.0	5,500.0	516.0	
					3 191 , 4 172 , 57 , 3,927
		4,984.0	5,500.0	516.0	
5		6,609.0	5,050.0	- 1,559.0	
					172 , 57 , 3,300
		6,609.0	5,050.0	- 1,559.0	
		493.0	1,260.0	767.0	
					3 95.5 , 4 86 , 57 , 433
		493.0	1,260.0	767.0	
		2,400.0	2,770.0	370.0	
					50 , 30
		2,400.0	2,770.0	370.0	
		336.0	357.0	21.0	
					- : 9 ,29 - : 36 1 ,46
		336.0	357.0	21.0	
		3,900.0	3,200.0	- 700.0	
		1,950.0	1,600.0		3,200
		1,950.0	1,600.0		
		3,962.0	5,743.0	1,781.0	
		1,981.0	2,748.0		10- 20 , 3,005
		1,981.0	2,995.0		

		2010	2011		
		455.0	416.0	- 39.0	
		319.0	291.0		7 , 268 , 27
		136.0	125.0		
		1,723.0	2,062.0	339.0	- (3,000)
					-) (3,000- 6,000)
		1,723	2,062	339.0	-)
		4,429.0	5,033.0	604.0	- 18
		4,429	5,033	604.0	
		3,457.0	3,457.0	0.0	- 1 300 (11,525)
		3,457	3,457	0.0	
		1,440	771	- 669.0	
		1,440	771	- 669.0	
		90.0	1,122.0	1,032.0	
		45.0	561.0	516.0	10 (, ,)
		45.0	561.0	516.0	
		271.0	406.0	135.0	
		100.0	173.0		850
		171.0	233.0		
		2,161.0	2,362.0	201.0	
		1,081	1,246		(192)
		1,080	1,116		
		8,353.0	10,389.0	2,036.0	
					- ,
		8,353	10,389	2,036.0	
		2,041.0	3,508.0	1,467.0	
		1,429.0	2,449.0		12 , 80
		612.0	1,059.0		

		2010	2011		
		6,853.0	8,655.0	1,802.0	- (15,000)
			750.0	750.0	- (45,600)
		6,853.0	7,905.0	1,052.0	- (25,000)
		7,250.0	8,613.0	1,363.0	
		4,000.0	4,677.0		125 , 156 , 1
		3,250.0	3,936.0		
		1,958.0	1,816.0	- 142.0	
		979.0	908.0		11
		979.0	908.0		
		3,000.0	3,450.0	450.0	
		3,000.0	3,450.0		10 2,899
			0.0		
		646.0	710.0	64.0	
		452.0	497.0		18 1,814 3
		194.0	213.0		
		2,964.0	2,993.0	29.0	
(cys- net)		1,487.0	1,504.0		10 , 3 , 4
		1,477.0	1,489.0		
		13,462.0	10,372.0	- 3,090.0	
		6,731.0	5,186.0	- 1,545.0	43
		6,731.0	5,186.0	- 1,545.0	
		4.0	10.0	6.0	
					16 , 10 ,
		4.0	10.0	6.0	
		599.0	582.0	- 17.0	
					0 1
		599.0	582.0	- 17.0	
		436.0	1,886.0	1,450.0	
					147 , CCTV 514

		2010	2011		
		436.0	1,886.0	1,450.0	
		41.0	10.0	- 31.0	
		41.0	10.0	- 31.0	
		85.0	85.0	0.0	
		42.5	42.5	0.0	94 100
		42.5	42.5	0.0	
		26.0	57.0	31.0	
				0.0	
		26	57	31.0	
	()	208,148.0	225,212.0	17,064.0	
					32,000
		14,094.0	15,346.0	1,252.0	
		7,047	7,673		9,983 , 100 ,
		7,047	7,673		345
		100.0	100.0	0.0	
		0.0	0.0		10 8
		100.0	100.0		
		161,243.0	166,354.0	5,111.0	
		121,381.0	126,106.0		20- 90 , 165
		39,862.0	40,248.0		
		1,746.0	2,000.0	254.0	
		873	1,000		4,613
		873	1,000		
		6,662.0	7,124.0	462.0	
		4,981.0	4,987.0		424 , 257
		1,681.0	2,137.0		
		11.0	12.0	1.0	
		5.5	6.0		1,500

		2010	2011		
		5.5	6.0		
					694 , :
		940.0	940.0	0.0	
		470	470		1,744 , 43 ,
		470	470		1
		3,000.0	5,000.0	2,000.0	
		2,100	3,500		
		900	1,500		
		1,350.0	1,500.0	150.0	
		675.0	750.0		30
		675.0	750.0		
		172.0	132.0	- 40.0	
					2
		172.0	132.0		
		5,828.0	7,894.0	2,066.0	
		2,914	3,947		4 , 13
		2,914	3,947		
		6,630.0	15,634.0	9,004.0	
		1,979.0	3,493.0		, 5
		4,651.0	12,141.0		
		5,550.0	1,800.0	- 3,750.0	
		1,850.0	600.0		12
		3,700.0	1,200.0		
		306.0	618.0	312.0	
		229.0	433.0		6,300
		77.0	185.0		
		480.0	694.0	214.0	
		236	392		1 2 ,
		244	302		
		36.0	64.0	28.0	,

		2010	2011		
		0.0	0.0		
		36.0	64.0		
				0.0	
	()	3,083.0	3,655.0	572.0	
					10%
		2,088.0	2,287.0	199.0	
		1,462	1,601		12
		626	686		
		560.0	860.0	300.0	
		392	602		12 , '09 4,261
		168	258		
		435.0	508.0	73.0	
		205.0	200.0	- 5.0	- 10
		230.0	308.0	78.0	
		15,839.0	18,755.0	2,916.0	
		5,318.0	4,850.0	- 468.0	4,783
		1,738.0	1,686.0	- 52.0	1,738
		0.0	750.0	750.0	750
		1,560.0	1,507.0	- 53.0	50%, 1,300
		1,200.0	1,200.0	0.0	12 , 6
		1,476.0	2,841.0	1,365.0	80 , 2,959
		368.0	736.0	368.0	
		0.0	0.0	0.0	100%
		50.0	50.0	0.0	50 , 1
		13.0	0.0	- 13.0	()

		2010	2011		
		1,083	2,511	1,428.0	'
		24.0	24.0	0.0	review 4
		2,182.0	1,920.0	- 262.0	1922.12.31 8,000 , 2
		15.0	25.0	10.0	3
		100.0	0.0	- 100.0	09
		120.0	120.0		
		200.0	170.0	- 30.0	
		390.0	350.0	- 40.0	10 58 346
		0.0	0.0	0.0	2
		0.0	0.0	0.0	
		2.0	2.0	0.0	12 , 12
		0.0	13.0	13.0	(') '

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획

I 저출산·고령화 현황 및 전망

□ 저출산 현황

●

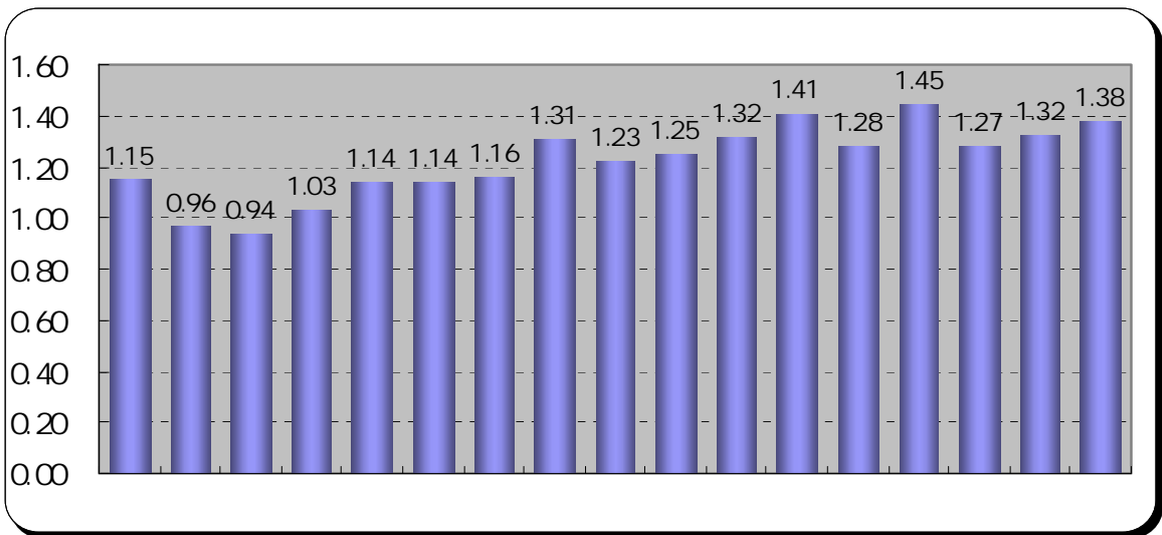
: (15~ 49) 1

●

()

	2008	2009	
	465,892	444,849	21,043
	14,064	13,903	161

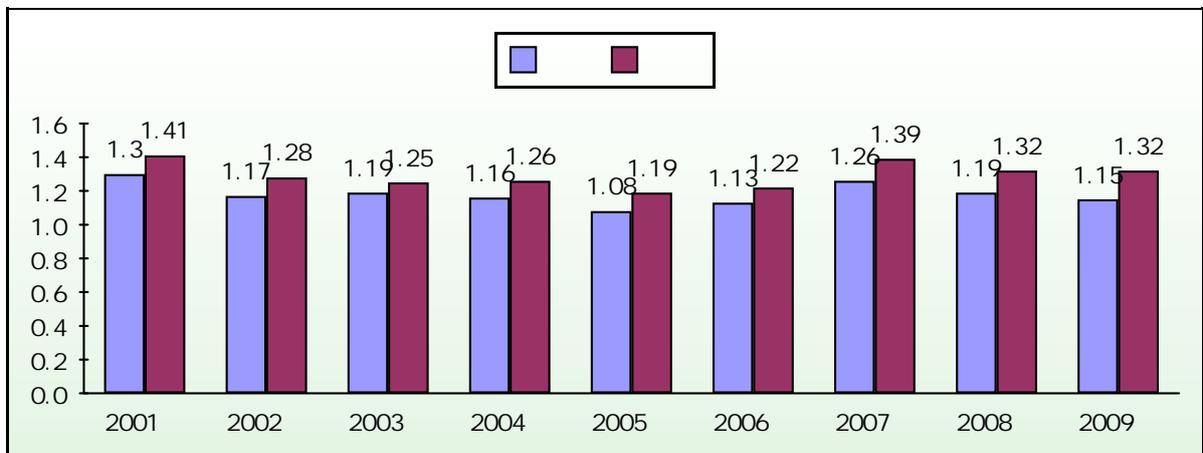
2009년도 시도별 합계출산율



연도별 합계출산율

()

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
	1.30	1.17	1.19	1.16	1.08	1.13	1.26	1.19	1.15
	1.41	1.28	1.25	1.26	1.19	1.22	1.39	1.32	1.32
	1.10	0.99	1.00	1.00	0.92	0.97	1.06	1.01	0.96
	1.09	0.96	0.98	0.95	0.88	0.91	1.02	0.98	0.94
	1.20	1.06	1.11	1.08	0.99	1.00	1.13	1.07	1.03
	1.31	1.17	1.20	1.15	1.07	1.11	1.25	1.19	1.14
	1.40	1.25	1.26	1.19	1.10	1.14	1.26	1.20	1.14
	1.32	1.20	1.21	1.17	1.10	1.15	1.27	1.22	1.16
	1.41	1.23	1.27	1.23	1.18	1.24	1.40	1.34	1.31
	1.42	1.29	1.31	1.27	1.17	1.23	1.35	1.29	1.23
	1.40	1.30	1.26	1.25	1.18	1.19	1.35	1.25	1.25
	1.52	1.34	1.34	1.34	1.26	1.35	1.50	1.44	1.41
	1.41	1.26	1.26	1.23	1.17	1.20	1.37	1.31	1.28
	1.54	1.37	1.37	1.35	1.28	1.33	1.53	1.45	1.45
	1.39	1.22	1.24	1.19	1.17	1.20	1.36	1.31	1.27
	1.40	1.26	1.28	1.26	1.18	1.25	1.43	1.37	1.32
	1.55	1.37	1.42	1.34	1.30	1.36	1.48	1.39	1.38



●

●

→ → →

- : (1.61) (1.57) (1.53) (1.46) (1.39) (1.39)
 (1.27) (1.27) (1.25) (1.23) (1.22) (1.17)

【 시·군별 출생아수 및 출산율 】

()

	2006	2007	2008	2009	2006	2007	2008	2009
	13,273	14,924	14,064	13,903	1.22	1.39	1.32	1.32
	6,536	7,023	6,714	6,599	1.21	1.33	1.27	1.27
	2,505	2,644	2,321	2,137	1.2	1.32	1.21	1.15
	4,031	4,379	4,393	4,462	1.21	1.33	1.31	1.33
	1,569	1,731	1,614	1,575	1.16	1.3	1.24	1.23
	989	1,050	1,028	935	1.14	1.25	1.26	1.17
	1,237	1,824	1,670	1,732	1.33	1.73	1.53	1.57
	210	202	209	205	1.27	1.3	1.41	1.39
	400	428	383	410	1.27	1.4	1.28	1.39
	332	349	307	303	1.26	1.39	1.26	1.25
	291	366	355	369	1.31	1.66	1.57	1.61
	525	662	584	565	1.26	1.65	1.48	1.46
	191	206	173	187	1.16	1.33	1.13	1.27
	769	875	824	842	1.37	1.57	1.47	1.53
	224	208	203	181	1.29	1.23	1.29	1.22

□ 고령화 현황

●

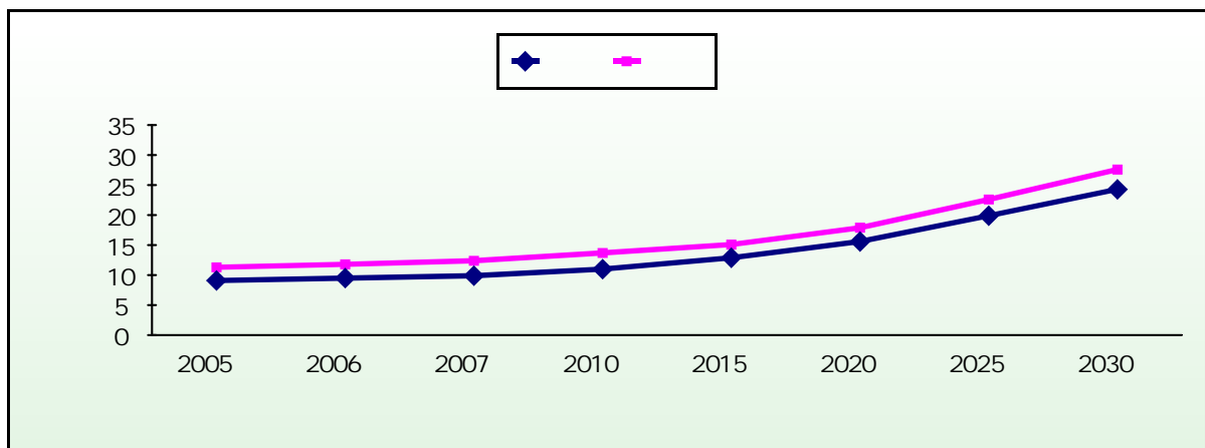
●

(65) 7% , 14%
 , 20% (UN)

【향후 노인인구 증가 추계】

(%)

	2005	2006	2007	2010	2015	2020	2025	2030
	9.1	9.5	9.9	11.0	12.9	15.6	19.9	24.3
	11.3	11.8	12.4	13.7	15.1	17.9	22.6	27.6



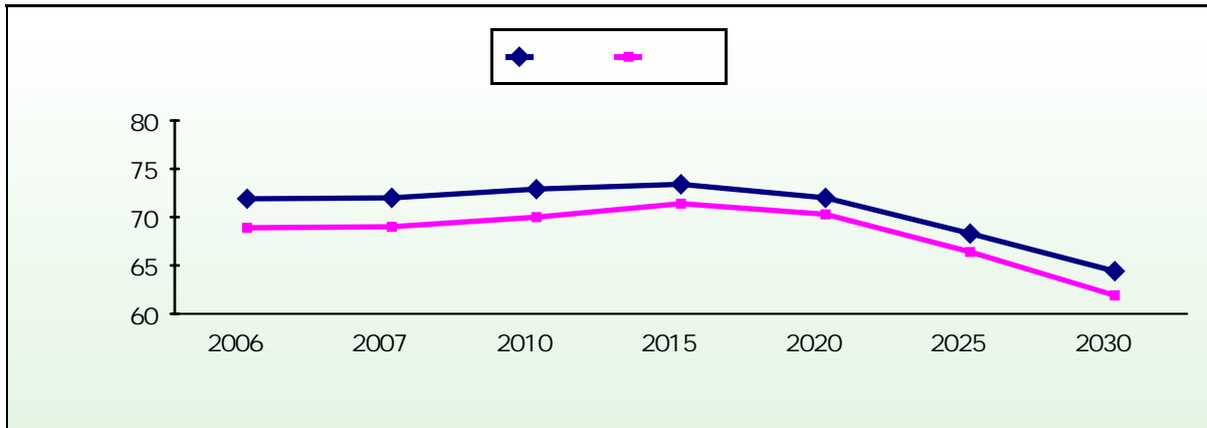
●

UN의 분류	7 14%	:	(,)
	14%	:	(, , , ,)
	20%	:	(, , , ,)

【 15~64세 인구구성비 추계, 통계청 】

(: %)

	2006	2007	2010	2015	2020	2025	2030
	71.9	72.0	72.9	73.4	72.0	68.3	64.4
	68.9	69.0	70.0	71.4	70.3	66.4	61.9



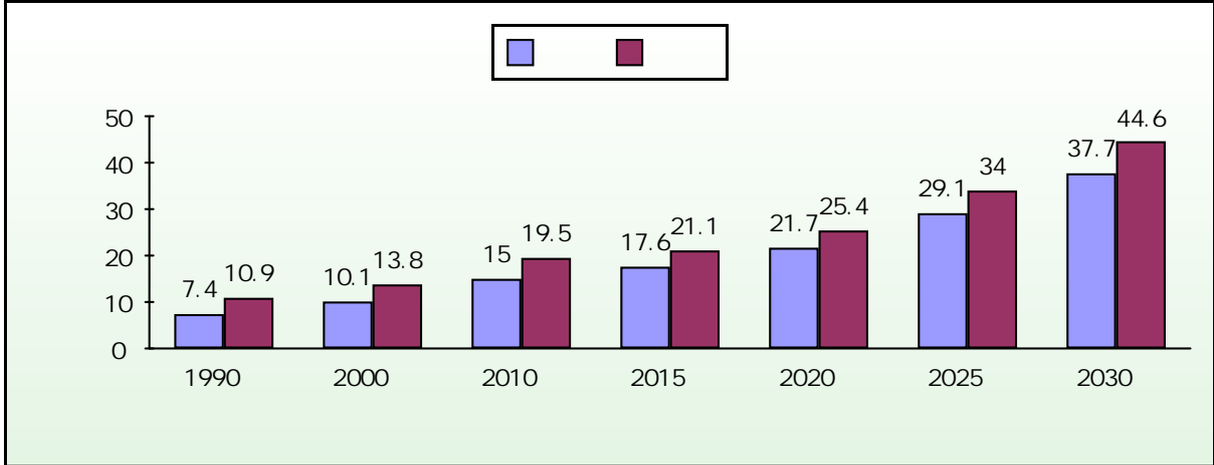
【 노인부양비 추계, 통계청 】

(: %)

	1990	2000	2010	2015	2020	2025	2030
	7.4	10.1	15.0	17.6	21.7	29.1	37.7
	10.9	13.8	19.5	21.1	25.4	34.0	44.6

: 65

/ 15 64



●

'09
30.5%

65

12 391

(2010

)



'11년 저출산·고령화 정책 추진방향

도민을 찾아 섬기는 평생복지 실현



**출산과 양육에
유리한 환경조성**

- ① 일과 가정의 양립 환경 조성
- ② 임신·출산에 대한 지원 확대
- ③ 출산·양육 비용 지원확대
- ④ 질 높은 육아지원 인프라 확충
- ⑤ 아동·청소년 건전한 성장환경 조성

**고령사회 삶의 질
향상 추진기반 구축**

- ① 베이비붐 세대의 고령화 대응체계 구축
- ② 노인 소득보장 방안 마련
- ③ 건강한 노후생활 관리체계 구축
- ④ 고령자 사회참여 및 여가문화 기회 제공
- ⑤ 고령친화적 사회환경 조성

**저출산·고령사회
의 성장동력 확보**

- ① 여성의 경제활동 참여 촉진
- ② 다문화 사회통합 프로그램 활성화
- ③ 수요자 중심의 직업능력 개발
- ④ 인구구조 변화에 대응한 제도개선
- ⑤ 고령친화사업 육성

저출산 분야

□ 일과 가정의 양립 환경 조성

●

●

“ ”

“ ”

□ 임신·출산에 대한 지원 확대

●

●

●

●

□ 출산·양육비용 지원 확대

●

●

●

□ 질높은 육아지원 인프라 확충

-
-
-
-
-
-

□ 아동·청소년의 성장환경 조성

-
-
-
-
-

고령화 분야

□ 베이비붐 세대의 고령화 대응체계 구축

-
-
-

□ 노인 소득보장 방안 마련

-
-
-

□ 건강한 노후생활 관리체계 구축

-
-
-

□ 고령자 사회참여 및 여가문화 기회 제공

-
-

□ 고령친화적 사회환경 조성

-
-
-
-

성장동력 분야

□ 여성의 경제활동 참여 촉진

-
-

□ 다문화 사회통합 프로그램 활성화

-
-

□ 수요자 중심의 직업능력 개발

-
-

□ 인구구조 변화에 대응한 제도 개선

-

Ⅲ 사업 및 예산 총괄표

총 청 복 도

가. 지역특성

-
-
-
-

나. 예산 총괄표

()

		'10	'11		%	'11
(a+b)		4,943	6,235	1,292	26.1	167
	(a)	4,159	4,581	422	10.1	97
		1,940	2,179	239	12.3	57
		2,029	2,097	68	3.4	27
		190	306	116	61.1	13
	(b)	783	1,654	871	111.2	70
		511	1,352	841	164.7	49
		258	287	29	11.2	12
		15	15	-	-	9

다. 주요 자체사업

-

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

●

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
(충청북도·충청북도교육청)

(단위 : 원)

		2010	2011		
		494,280.1	623,493.4	129,213.3	
	()	194,040.5	217,910.0	23,869.5	
		0.0	20.0	20.0	26 , 200
			20.0		
		328.0	492.0	164.0	
		164	246		3
		164	246		
		460.0	100.0	- 360.0	
		230.0			1
		230.0	100.0		
		1,286.4	1,525.0	238.6	
		643	763		841 , 1,013
		643	762		
		1,006.0	475.0	- 531.0	
		503	238		54,417
		503	238		
		825.4	850.7	25.3	
		413	425		14,974
		413	425		
		37.0	42.0	5.0	
		30	35		2,212
		7	7		
		1,378.9	1,378.9	0.0	
		1,106	1,106		2,531 , 87
		273	273		

		2010	2011		
)	(10,846.0	14,787.0	3,941.0	9,124 (3,497, 5,627)
		10,846.0	14,787.0		
)	(116,544.0	122,064.0	5,520.0	31,625
		58,272	66,357		
		58,272	55,707		
		5,096.0	3,440.0	-1,656.0	2,560
		2,548	1,720		
		2,548	1,720		
		4,272.0	6,042.0	1,770.0	3,473
		2,136	3,240		
		2,136	2,802		
		50.0	922.0	872.0	2 , 1
		25	461		
		25	461		
		436.0	229.0	-207.0	150, 93
		436	229		
		0.0	582.0	582.0	35
			297		
			285		
		96.6	96.6	0.0	1,020
		48	48		
		48	48		
		71.8	12.0	-59.8	60
		72	12		
		4,384.0	5,283.0	899.0	405
		2,192	2,871		
		2,192	2,412		

		2010	2011		
		6,772.0	9,345.0	2,573.0	677 , 713
		6,772.0	9,345.0		
		0.0	57.8	57.8	
			45		2
			13		
		1,070.0	2,218.0	1,148.0	
		749	1,553		12 ,
		321	665		
		7,671.0	9,064.0	1,393.0	
		4,187	4,873		172 , 138
		3,484	4,191		
		1,300.0	1,410.0	110.0	
		700	705		9
		600	705		
		6,230.0	7,868.0	1,638.0	
			375		269 , 30 , 15
		6,230	7,493		
()		576.0	568.0	- 8.0	
		288.0	284.0		176 75
		288.0	284.0		
()		140.0	210.0	70.0	
					30
		140	210		
()		5.4	5.6	0.2	
					2 , 1
		5	6		
		1,500.0	2,175.0	675.0	
		1,500.0	2,175.0		6,400

		2010	2011		
		676.0	698.0	22.0	
		338	349		5
		338	349		
		422.0	430.0	8.0	
		294	301		1,194
		128	129		
()		150.0	150.0	0.0	
		105.0	105.0		1
		45.0	45.0		
		1,777.0	1,816.0	39.0	
		1,288	1,292		78,000
		489	524		
		0.0	3,570.0	3,570.0	
			2,908		5 (2, 3)
			662		
		48.0	48.0	0.0	
		24	24		1 ()
		24	24		
		60.0	0.0	- 60.0	
					6 (2, 4)
		60.0			
		5,846.0	8,812.0	2,966.0	
		2,923	4,406		63
		2,923	4,406		
		11.0	11.0	0.0	
		11.0	11.0		130
		9,650.0	8,124.0	- 1,526.0	
		4,825	4,062		CCTV 224
		4,825	4,062		

		2010	2011		
		585.0	633.0	48.0	
		536.0	572.0		2
		49.0	61.0		
		1,042.0	1,042.0	0.0	
		313	313		3
		729	729		
		952.0	864.0	- 88.0	
		300.0	240.0		
		652.0	624.0		
		72.0	72.0	0.0	
		72	72		1
		9.0	18.0	9.0	
					17
		9.0	18.0		
		120.0	127.4	7.4	
		60	64		1
		60	64		
		40.0	34.0	- 6.0	
		20.0	17.0		9
		20.0	17.0		
		98.0	98.0	0.0	
					91
		98	98		
		100.0	100.0	0.0	
		50.0	50.0		2
		50.0	50.0		
()					
					18

		2010	2011		
					1
-					-
					110
					1,150
5					
.	()	202,864.9	209,668.6	6,803.7	
		2,940.0	3,362.0	422.0	
		2,173	2,353		380
		767	1,009		
		18.2	24.0	5.8	
					100
		18.2	24.0		
		587.0	749.0	162.0	
		278	299		64
		309	450		
		48.0	49.0	1.0	
		38	39		521
		10	10		
		818.0	1,258.0	440.0	
		409	629		375,000
		409	629		
		9,676.0	10,054.0	378.0	
		4,838	5,027		6,691
		4,838	5,027		
		0.0	50.0	50.0	
					1
			50		

		2010	2011		
		149,609.0	153,731.0	4,122.0	
		119,688.0	122,985.0		151,000
		29,921.0	30,746.0		
		3,545.0	2,829.0	- 716.0	
		3,545.0	2,829.0		1,132ha
		0.0	113.0	113.0	
			113.0		35
		1,948.0	1,939.0	- 9.0	
		974	970		850 , 8,723
		974	969		
		644.0	592.0	- 52.0	
		322.0	296.0		1,415
		322.0	296.0		
		94.0	112.0	18.0	
		47	56		1,390
		47	56		
		27,981.0	27,981.0	0.0	
		11,529	11,529		1,764 (1,280 484)
		16,452	16,452		
		774.7	831.6	56.9	
		355	384		33 , 2
		420	447		
		163.0	1,268.0	1,105.0	
		163	888		30,000
			380		
		0.0	50.0	50.0	
			35		4
			15		

		2010	2011		
		750.0	500.0	- 250.0	
		375	250		10 (5, 5)
		375	250		
		800.0	1,300.0	500.0	
		400	650		13
		400	650		
		1,997.0	2,404.0	407.0	
		1,509	1,439		277
		488	965		
		472.0	472.0	0.0	
		236.0	236.0		2
		236.0	236.0		
					5
					12 ()
					1
					7
					22
					1, 1
	()	19,039.4	30,562.5	11,523.1	
		4.0	4.0	0.0	
					8
		4	4		
		1,794.0	1,965.0	171.0	
		1,198	1,242		5 (,)
		596	723		
		33.0	108.0	75.0	
		20	104		4 (, ,)
		13	4		

		2010	2011		
		0.0	99.0	99.0	
			99		3 33
		2,837.3	3,458.6	621.3	
		1,891.2	2,353.3		12 , 3,965
		946.1	1,105.3		
		357.1	321.9	- 35.2	
		148	30		450 , 3,
		210	292		
		5.0	5.0	0.0	
					31
		5.0	5.0		
		0.0	23.0	23.0	
					4
			23		
		1,140.0	1,140.0	0.0	
		990.0	590.0		
		150.0	550.0		
		12,869.0	23,438.0	10,569.0	
			22,200		1 , 1 ,
		12,869	1,238		2
				0.0	5 , 6
				0.0	
				0.0	
()		78,335.3	165,352.3	87,017.0	
		51,078.3	135,225.6	84,147.3	
		28.0	24.0	- 4.0	1 1,200
		8.0	8.0	0.0	1,700

		2010	2011		
		10,273.0	13,941.0	3,668.0	9,209
		1.0	1.0	0.0	1
			440.0	440.0	4,400
			74,142.0	74,142.0	163,586 (100,631 61,678 1,277)
		4,905.0	6,152.0	1,247.0	6,713
		15.5	16.0	0.5	900
			195.0	195.0	200 (100, 100)
			10.0	10.0	1,000
		19.0	15.0	- 4.0	6
-		14.3	13.5	- 0.8	3,500
			5.0	5.0	100
		19.5	19.0	- 0.5	2,000
			30.0	30.0	1
		9,086.0	9,226.0	140.0	14 (10, 1, 1, 2)
		115.0	115.0	0.0	610 , 220
		12.3	11.7	- 0.6	1
()		16.6	17.4	0.8	1
		793.0	588.0	- 205.0	700
		384.0	324.0	- 60.0	270
		784.0	784.0	0.0	654
		517.0	517.0	0.0	241
		2,656.0	2,954.0	298.0	3,730
()		4,995.0	5,348.0	353.0	18,766
()		2,913.0	6,040.0	3,127.0	24,259
		2,234.0	2,117.0	- 117.0	1,933
			222.0	222.0	370

		2010	2011		
		8.0	8.0	0.0	800 , 600
		4,052.1	4,052.1	0.0	14,000
		219.0	265.0	46.0	12 , , ,
		23.0	22.3	- 0.7	2 1,000 , 474 1
		285.0	220.0	- 65.0	10 , 20 , 13
		691.5	709.5	18.0	3040
1 3		1,722.3	25.8	- 1,696.5	53
		628.0	762.8	134.8	38
		226.0	339.0	113.0	32
		647.0	571.7	- 75.3	554
		281.0	364.3	83.3	1,012
		0.0	15.0	15.0	1
		122.0	200.0	78.0	80 (40, 40)
		1,282.0	3,118.0	1,836.0	6,300 (2,758, 3,542)
		93.0	131.0	38.0	8,000 1,700
		109.2	69.5	- 39.7	15
		900.0	1,076.0	176.0	269
	MOU			0.0	30
				0.0	100
				0.0	()
				0.0	160 (1 40 4)
		25,787.2	28,673.5	2,886.3	
		12,469.0	12,469.0	0.0	3,524 (1631 , 1623)
		65.0	104.0	39.0	13
		15.0	5.0	- 10.0	1,048
		20.0	20.0	0.0	80

		2010	2011		
		60.0	30.0	- 30.0	1
		2,781.0	2,894.0	113.0	3,216
		6,097.0	5,708.0	- 389.0	3899
		286.0	286.0	0.0	13
		10.0	10.0	0.0	200
		144.0	144.0	0.0	300
		4.2	3.5	- 0.7	8
		3,836.0	7,000.0	3,164.0	14
		1,469.8	1,453.2	(16.6)	
		20.0	18.0	- 2.0	1
		750.0	750.0	0.0	6 100
		12.0	10.8	- 1.2	1 500
		10.0	9.0	- 1.0	100
		11.7	13.2	1.5	4 8,000
		10.0	10.0	0.0	100
		80.0	60.0	- 20.0	100
		55.0	55.0	0.0	11
		521.1	527.2	6.1	3

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획

I 저출산·고령화 현황 및 전망

1. 저출산·고령화 현황

□ 인구구조 변화

(: , %)

		(0~ 19)		(20 64)		(65)	
2000	1,921,604	532,764	27.7	1,173,781	61.1	215,059	11.2
2005	1,962,646	484,966	24.7	1,215,880	62.0	261,800	13.3
2006	1,974,433	478,351	24.2	1,224,736	62.0	271,346	13.8
2007	1,995,531	477,210	23.9	1,232,759	61.8	285,562	14.3
2008	2,018,537	475,653	23.6	1,249,196	61.9	293,688	14.5
2009	2,037,582	474,241	23.3	1,262,093	61.9	301,248	14.8
2010	2,075,514	473,314	22.8	1,293,644	62.3	308,556	14.9

- , → , → ,
 - , → , → ,
 - , → , → ,
- ↳ 『 』

참고 자료

□ **년도별 출생인구 현황**

(: ,%)

	2010			2009			
	19,785	10,179	9,606	18,597	9,515	9,182	
	6,196	3,199	2,997	5,801	2,966	2,835	
	831	441	390	807	396	411	
	779	399	380	754	373	381	
	3,715	1,937	1,778	3,454	1,772	1,682	
	1,639	849	790	1,592	846	746	
	870	436	434	871	438	433	
	422	221	201	444	245	199	
	468	234	234	401	209	192	
	841	402	439	714	340	374	
	393	212	181	391	207	184	
	339	161	178	319	156	163	
	184	88	96	178	86	92	
	588	295	293	582	299	283	
	519	264	255	556	304	252	
	377	193	184	415	227	288	
	1,624	848	776	1,318	651	667	

'09

□ **합계출산율 현황**

	'00	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09	'10
	1.47	1.3	1.17	1.19	1.16	1.08	1.13	1.26	1.19	1.15	1.22
	1.68	1.52	1.34	1.34	1.34	1.26	1.35	1.50	1.44	1.41	1.48

●

□ 65세이상 노인인구 현황

(: ,%)

	2010			2009			
	308,556	2,075,514	14.9	301,248	2,037,582	14.8	
	44,350	557,673	8.0	42,521	540,832	7.9	
	22,548	124,930	18.0	22,203	124,172	17.9	
	19,354	107,346	18.0	18,858	106,754	17.7	
	27,764	265,191	10.5	26,760	256,449	10.4	
	22,858	160,468	14.2	22,424	158,886	14.1	
	24,878	127,507	19.5	24,359	127,097	19.2	
	3,055	43,088	7.1	2,917	42,760	6.8	
	12,936	56,555	22.9	12,758	56,220	24.6	
	13,378	81,871	16.3	12,970	79,482	16.3	
	18,861	75,029	25.1	18,600	75,564	24.6	
	15,839	60,085	26.4	15,586	60,066	25.9	
	9,241	32,541	28.4	9,168	32,613	28.1	
	18,003	88,078	20.4	17,729	87,631	20.2	
	19,140	87,002	22.0	18,900	87,163	21.7	
	13,633	63,247	21.6	13,249	63,095	21.0	
	22,718	144,903	15.7	22,246	138,798	16.0	

UN : (7%), (14%), (20%)

2. 출산 및 고령화 전망

[출산 전망]

□ 여성의 경제활동 참여가 늘어남에 따라 가정생활과 직장생활 병행 어려움으로 출산율은 당분간 정체가 다소 우려되나, 최근 가임여성 증가 및 출산정책에 편승 출생아 수 증가 지속 전망

- ~
-

고령화 전망

□ 평균 수명이 연장되고, 장기요양보험에 따른 건강상태가 호전되어 노인 인구는 꾸준한 증가 추세임

●

◆

◆

◆

【충남 고령화 추이】

	2000	2005	2007	2010	2015	2020	2023	2025	2030
	215	262	286	308	332	370	410	443	524
%	11.2	13.3	14.3	14.9	16.7	18.5	20.4	22.1	26.1

Ⅱ 2011년도 저출산·고령화 정책 추진방향

비전

희망찬 미래와 행복이 가득한 충남건설

Ⅲ 사업 및 예산현황

1. 지역 특성

[: 2010. 12. 31]

			65 (%)	65 (%)		
		65				
	2,075,514	308,556	14.9	1.408	27.2	
	557,673	44,350	8.0	1.316	46.2	
	124,930	22,548	18.0	1.200	17.1	
	107,346	19,354	18.0	1.306	19.9	
	265,191	27,764	10.5	1.645	45.1	
	160,468	22,858	14.2	1.591	27.4	
	127,507	24,878	19.5	1.323	16.4	
	43,088	3,055	7.1	1.541	22.8	
	56,555	12,936	22.9	1.465	18.6	
	81,871	13,378	16.3	1.364	27.2	
	75,029	18,861	25.1	1.205	14.3	
	60,085	15,839	26.4	1.294	13.1	
	32,541	9,241	28.4	1.419	13.9	
	88,078	18,003	20.4	1.288	18.2	
	87,002	19,140	22.0	1.303	17.9	
	63,247	13,633	21.6	1.407	18.2	
	144,903	22,718	15.7	1.555	36.5	

2. 예산 총괄표

(:)

		'09	'10			'11
					%	
	(a+b)	5,145	5,784	639	12.4	112
	(a)	4,490	5,044	554	12.3	50
		2,106	2,490	384	18.2	26
		2,373	2,539	166	7	19
		11	15	4	36.4	5
	(b)	655	740	85	13.0	62
		414	494	80	19.3	36
		221	219	- 2	- 0.9	12
		20	28	8	40	14

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
(충청남도·충청남도교육청)

(단위 : 원)

		2010	2011		
		514,538	578,364	63,826	
		448,999	504,402	55,403	
		210,591	248,979	38,388	
		964	2,125	1,161	
		482	1,062	580	
		482	1,063	581	
()		359	344	- 15	5 (5)
		179	172	- 7	
		180	172	- 8	
		1,322	1,322	-	
		661	661	-	
		661	661	-	
		678	610	- 68	(5~10)
		339	305	- 34	
		339	305	- 34	
		426	390	- 36	(6)
		213	195	- 18	
		213	195	- 18	
		2,372	2,496	124	
		1,186	1,248	62	
		1,186	1,248	62	
		1,129	1,129	-	
		903	903	-	
		226	226	-	
		140,146	165,988	25,842	70%
		70,073	82,994	12,921	
		70,073	82,994	12,921	

		2010	2011		
		2,938	3,616	678	
		1,812	2,531	719	(15) ,
		1,126	1,085	- 41	
		9,234	9,100	- 134	
		4,617	4,550	- 67	
		4,617	4,550	- 67	
		3,098	7,418	4,320	10~ 20 0~ 2
		1,549	3,709	2,160	
		1,549	3,709	2,160	
		540	540	-	
		378	378	-	
		162	162	-	
		-	1,470	1,470	(34)
			1,470	1,470	
		576	90	- 486	
		288	45	- 243	1 , 1
		288	45	- 243	
		-	-	-	874
		-	-	-	
		-	-	-	
		4,042	5,076	1,034	
		2,021	2,538	517	(281)
		2,021	2,538	517	
		6,720	6,929	209	
		-	-	-	
		6,064	6,720	656	
		2,170	3,628	1,458	
		1,519	2,540	1,021	(480 , 720) , (120~ 200)
		651	1,088	437	

		2010	2011		
		9,630	9,774	144	
		5,359	5,258	- 101	(158)
		4,271	4,516	245	(139)
		8,065	9,557	1,492	
		1,640	-	- 1,640	
		6,425	9,557	3,132	
		9,183	9,308	125	
				-	
		9,183	9,308	125	
		2,400	3,075	675	
		2,400	3,075	675	(11)
		-	-	-	
		558	540	- 18	
		391	378	- 13	(,)
		167	162	- 5	
		1,183	1,530	347	
		828	1,071	243	
		355	459	104	
		2,366	2,440	74	
		1,706	1,744	38	91
		660	696	36	
		492	484	- 8	
		-	-	-	(2)
		492	484	- 8	
	()	237,317	253,932	16,615	
		17,840	17,840	-	
		8,920	8,920		65 11,562
		8,920	8,920	175	
		205,817	224,352	18,535	
		164,399	182,251	17,852	65 70% 220
		41,418	42,101	683	

		2010	2011		
		42	44	2	
		21	22	1	65
		21	22	1	7,100
		1,199	1,143	- 56	
		599	572	- 27	60
		600	571	- 29	
		40	40	-	
		20	20	-	
		20	20	-	
		712	712	-	
		356	356	-	
		356	356	-	
		3	3	-	
		-	-	-	
		3	3	-	
		-	-	-	
		-	-	-	
		-	-	-	
		550	566	16	
		-	-	-	
		550	566	16	
		11	15	4	
		11	8	- 3	55
		-	8	8	
		300	80	- 220	
			-	-) (
		300	80	- 220) (
		9,641	7,540	- 2,101	
		4,821	3,770	- 1,051) (
		4,820	3,770	- 1,050) (

		2010	2011		
		60	250	190	
			190	190	
		60	60	-	
		90	90	-	
		-	-	-	
		90	90	-	
		65,539	73,962	8,423	
		41,369	49,348	7,979	
		17	17	-	
					170
		17	17	-	
		18	18	-	
					36
		18	18	-	
		31	17	- 14	
					4 *1,000
		31	17	- 14	
		200	300	100	
					50,000 *600
		200	300	100	
		30	30	-	
		30	30	-	
		378	389	11	
					93 , 372 120
		378	389	11	
		-	-	-	
		-	-	-	

		2010	2011		
		1	1	-	
				-	
		1	1	-	
		-	-	-	
				-	
		-	-	-	
		-	1	1	
				-	
		-	1	1	
		-	7	7	
				-	
		-	7	7	
()		5,915	5,915	-	()
				-	
		5,915	5,915	-	
) (1	1	-	(2 *500)
				-	
		1	1	-	
		225	225	-	235 2 /
				-	
		225	225	-	
		144	98	- 46	60
				-	
		144	98	- 46	
		320	324	4	270
				-	
		320	324	4	
		-	-	-	
				-	
		-	-	-	

		2010	2011		
		10	11	1	
				-	
		10	11	1	
				-	
		5	5	-	1
				-	
		5	5	-	
		12	13	1	
				-	
		12	13	1	
		3	3	-	
				-	
		3	3	-	
		7	8	1	
				-	1,500
		7	8	1	
		-	-	-	
				-	11
		-	-	-	
		31	36	5	
				-	85
		31	36	5	
		18,161	20,241	2,080	
				-	59 , 197 14,350
		18,161	20,241	2,080	
		2,687	2,904	217	
				-	pc
		2,687	2,904	217	

		2010	2011		
		323	998	675	
				-	
		323	998	675	
		68	232	164	
				-	
		68	232	164	
		49	618	569	
		49	618	569	
		5	35	30	
				-	
		5	35	30	
		398	398	-	
				-	
		398	398	-	
		6,480	8,224	1,744	
				-	
		6,480	8,224	1,744	
		75	75	-	
				-	
		75	75	-	
		-	-	-	
		-	-	-	
		5,775	8,204	2,429	
				-	
		5,775	8,204	2,429	
		22,156	21,868	- 288	
		12	13	1	65
					65
		12	13	175	

		2010	2011		
		-	12	12	
		-	12	12	
		18	18	-	9
		18	18	-	
		-	43	43	
		-	43	43	
		1,304	1,371	67	
			-	-	
		1,304	1,371	67	
		-	-	-	
		-	-	-	
		-	-	-	
		2,418	2,570	152	
		-	-	-	
		2,418	2,570	152	
		13,466	9,853	- 3,613	()
		-	-	-	
		13,466	9,853	- 3,613	
		-	3,826	3,826	
		-	-	-	
		-	3,826	3,826	
		4,850	4,150	- 700	
		-	-	-	/13
		4,850	4,150	- 700	
		80	-	- 80	
		-	-	-	
		80	-	- 80	

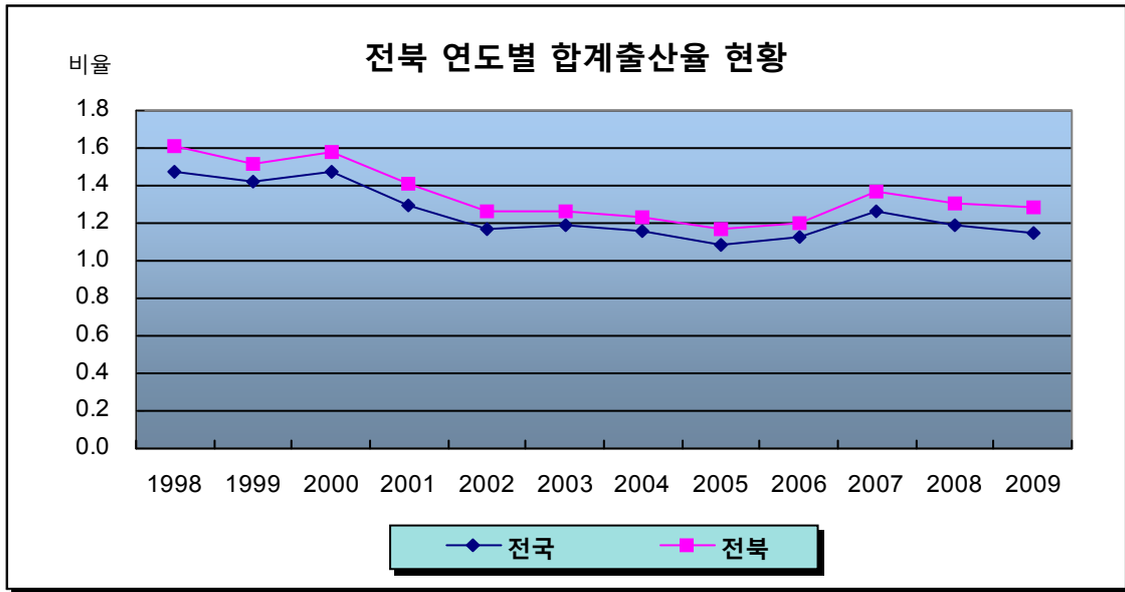
		2010	2011		
		8	12	4	
) (-	
		8	12	4	
		2,014	2,746	732	
		-	8	8	
		-	-	-	
		-	8	8	
		896	1,277	381	
					86 , 1,238
		896	1,277	381	
		-	-	-	
					1
		-	-	-	
		-	-	-	
					2 , 3
		-	-	-	
		560	620	60	
					(16)
		560	620	60	
		34	34	-	
				-	
		34	34	-	6
		23	19	- 4	
				-	
		23	19	- 4	
		26	44	18	
				-	
		26	44	18	
		200	448	248	
				-	
		200	448	248	

		2010	2011		
		35	57	22	
				-	
		35	57	22	
				-	
		-	-	-	
		240	231	- 9	
		240	231	- 9	
		-	5	5	
		-	5	5	
		-	3	3	
		-	3	3	

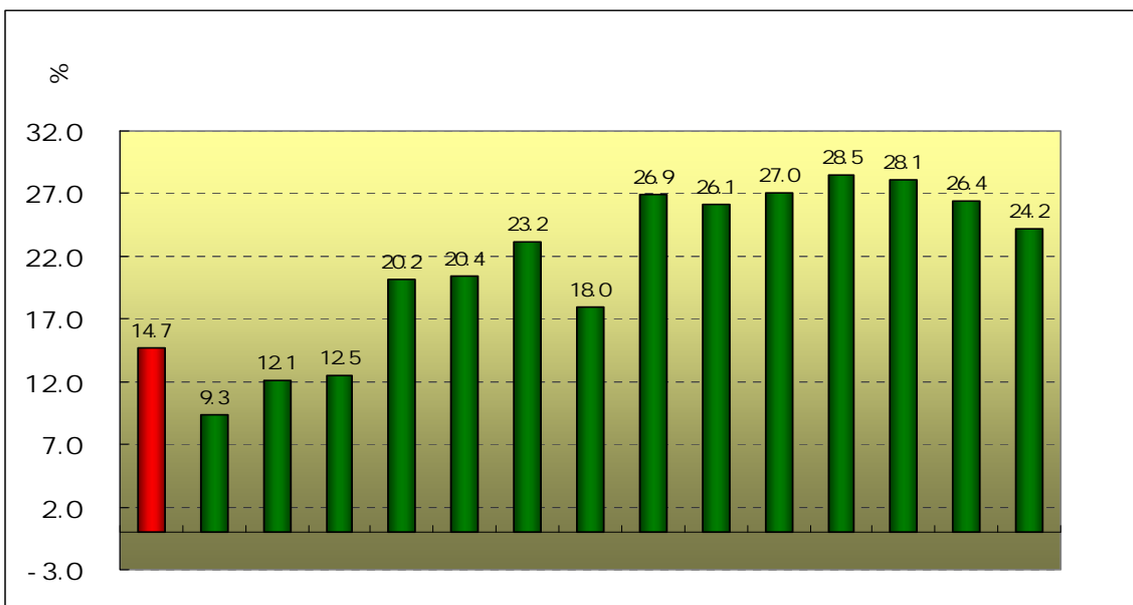
제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획

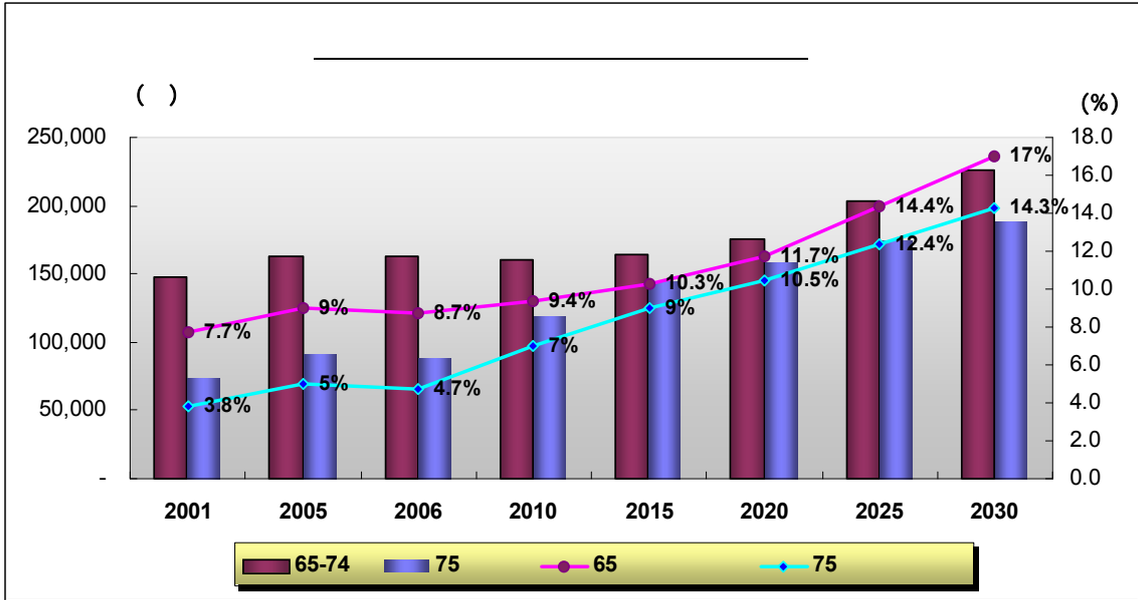


전라북도
전라북도교육청



□ 고령화 현황





□ 저출산 원인

●

‘ → ‘

(: %)

		15						
1998		100.0	33.6	39.9	23.8	1.1	0.2	1.4
		100.0	39.6	40.5	18.0	0.8	0.1	1.0
2002		100.0	25.6	43.5	27.2	1.7	0.2	1.8
		100.0	30.4	42.4	24.2	1.6	0.1	1.3
2006		100.0	25.7	42	27.5	1.8	0.4	2.6
		100.0	29.7	42.5	23.4	1.8	0.5	2.1

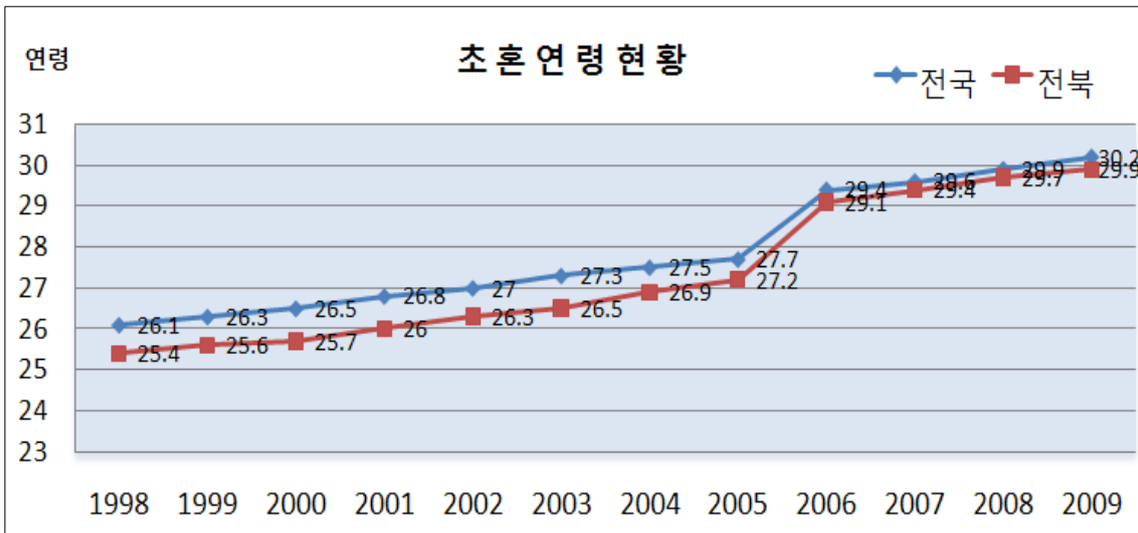
: 『 』

◆
◆

(:)

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
	26.1	26.3	26.5	26.8	27	27.3	27.5	27.7	29.4	29.6	29.9	30.2
	25.4	25.6	25.7	26	26.3	26.5	26.9	27.2	29.1	29.4	29.7	29.9

: 『 (,) 』



●

→

(: , %)

	2000 (A)	2005	2006	2007	2008 (B)	(A-B)
	13,747,805	13,628,887	13,601,700	13,556,897	13,506,636	- 241,169(1.75%)
	525,505	469,322	461,148	455,393	449,852	- 75,653(14.3%)

: 『 , 『 』

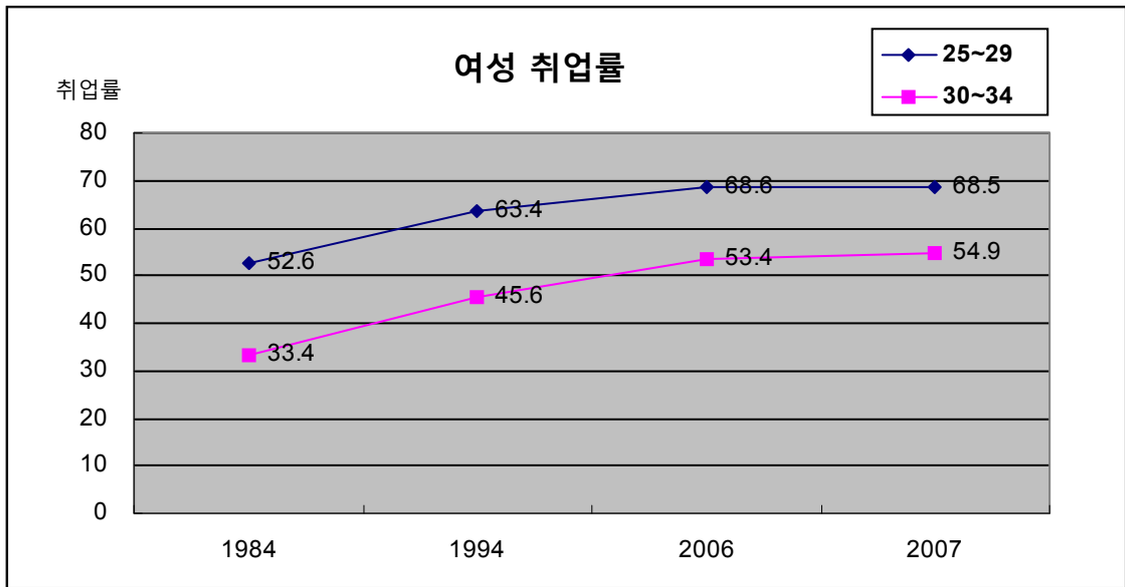
●

(: %)

	49.7	37.6	39.6	16.6	4.7	1.5	50.3
	44.1	35.8	40.9	17.2	5.0	1.1	55.9

(: %)

	1984	1994	2006	2007
25~ 29 ()	52.6	63.4	68.6	68.5
30~ 34 ()	33.4	45.6	53.4	54.9
()	19.2	17.8	15.2	13.6



(%)	1,275	34(2.7)	162(12.7)	84(6.6)	462(36.2)	4(0.3)	529(41.5)
(%)	54,975	2,231(4.1)	11,816(21.5)	5,299(9.6)	28,926(52.6)	198(0.3)	6,505(11.8)

□ 고령화 원인

-

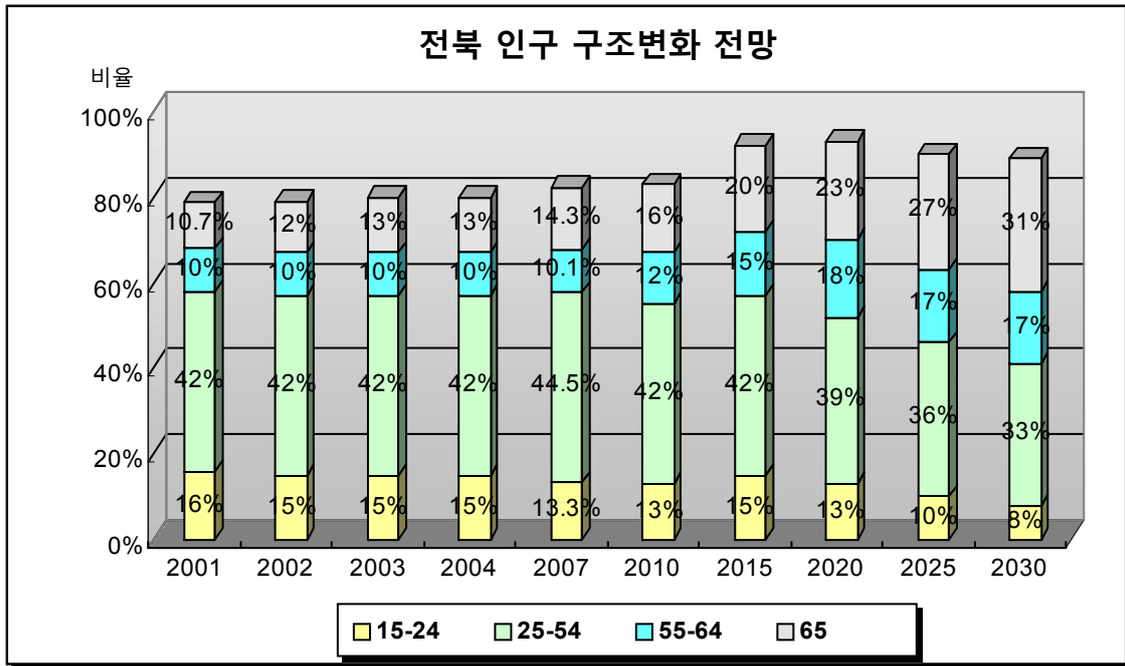
-

-

□ 저출산·고령화의 파급 영향

-

	2001	2007	2010	2015	2020	2025	2030
	7.2%	9.8%	11.0%	12.9%	15.6%	19.9%	24.3%
	12%	14.3%	16.4%	19.3%	22.2%	27%	31%



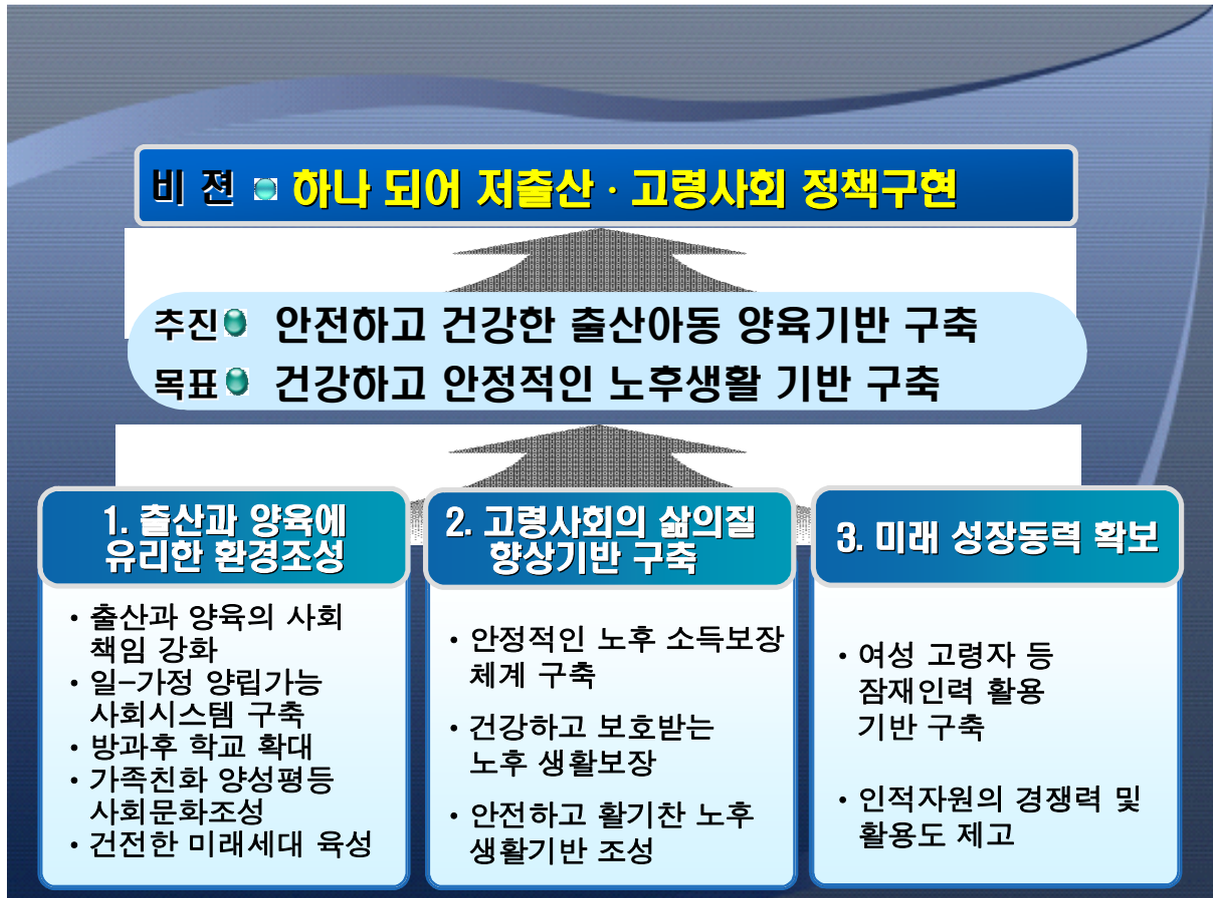
(:)

	2007	2018	2019	2020	2025	2030	2050
	8.20	5.07	4.85	4.60	3.43	2.70	1.40
	5.30	3.40	3.27	3.15	2.49	1.99	0.75



II 2010년 저출산·고령화 정책 추진 방향

□ 2010년도 시행계획 목표 및 전략



전 라 북 도

가. 지역 특성

-
-
-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		6,746	7,471	725	10.7	112
	(a)	5,590	6,302	712	12.7	76
		2,720	3,299	579	21.3	58
		2,764	2,881	117	4.2	14
		106	122	16	15.1	4
	(b)	1,156	1,169	13	1.1	36
		291	325	34	11.7	18
		865	844	-21	-2.4	16
		-	-	-	-	-

다. 주요 자체사업

-
-
- ×
- ×
- . ×

		2010	2011		
		674,636.7	747,088.4	72,451.7	
		342,169.0	368,216.0	26,047.0	
		332,467.7	378,872.4	46,404.7	
		301,145.7	362,410.4	61,264.7	
		124,465.0	144,307.0	19,842.0	
		176,680.7	218,103.4	41,422.7	
		271,996.7	329,869.4	57,872.7	c
		124,465.0	144,307.0	19,842.0	
		147,531.7	185,4		

		2010	2011		
		1,038.0	919.0	- 119.0	105,580
		519.0	459.0	- 60.0	
		519.0	460.0	- 59.0	
		806.0	898.0	92.0	15,873
		403.0	449.0	46.0	
		403.0	449.0	46.0	
		99.0	78.0	- 21.0	1,733
		82.0	64.0	- 18.0	
		17.0	14.0	- 3.0	
		2,487.0	2,498.0	11.0	2,610
		1,243.0	1,249.0	6.0	
		1,244.0	1,249.0	5.0	
		20.0	20.0	-	3
		10.0	10.0	-	
		10.0	10.0	-	
		1,340.0	1,340.0	-	2,483
		1,072.0	1,072.0	-	
		268.0	268.0	-	
		159,254.0	187,658.0	28,404.0	44,717
		79,627.0	93,829.0	14,202.0	
		79,627.0	93,829.0	14,202.0	
3	4	8,143.0	10,170.0	2,027.0	: 6,500
				-	
		8,143.0	10,170.0	2,027.0	
5		7,865.0	6,799.0	- 1,066.0	: 3,950
				-	
		7,865.0	6,799.0	- 1,066.0	
		622.0	1,115.0	493.0	: 1,040
				-	
		622.0	1,115.0	493.0	

		2010	2011		
		7,062.0	6,300.0	- 762.0	
		3,531.0	3,150.0	- 381.0	: 5,870
		3,531.0	3,150.0	- 381.0	
		276.0	281.0	5.0	
				-	: 75
		276.0	281.0	5.0	
		4,029.0	9,976.0	5,947.0	
		2,015.0	4,988.0	2,973.0	5,348
		2,014.0	4,988.0	2,974.0	
				-	
				-	
				-	
				-	
		7,200.0	9,084.0	1,884.0	
		7,200.0	9,084.0	1,884.0	25,234
				-	
		11,900.0	10,275.0	- 1,625.0	
		11,900.0	10,275.0	- 1,625.0	276
				-	
(e)		1,265.5	674.4	- 591.1	
				-	150,000
		1,265.5	674.4	- 591.1	
		546.0	546.0	-	
		273.0	273.0	-	1, 1
		273.0	273.0	-	
		100.0	116.0	16.0	
			73.0	73.0	360
		100.0	43.0	- 57.0	

		2010	2011		
		3,775.0	5,355.0	1,580.0	
		1,887.0	3,500.0	1,613.0	348
		1,888.0	1,855.0	- 33.0	
		3,716.0	4,099.0	383.0	
				-	7,310
		3,716.0	4,099.0	383.0	
		7,391.0	8,324.0	933.0	
				-	500
		7,391.0	8,324.0	933.0	
		1,540.0	3,130.0	1,590.0	
		1,078.0	2,191.0	1,113.0	14
		462.0	939.0	477.0	
()		10,742.0	15,615.0	4,873.0	
		5,864.0	7,124.0	1,260.0	193 265
		4,878.0	8,491.0	3,613.0	
		2,112.0	2,340.0	228.0	
		1,056.0	1,170.0	114.0	15
		1,056.0	1,170.0	114.0	
		202.0	82.0	- 120.0	
		101.0		- 101.0	10
		101.0	82.0	- 19.0	
		14,414.0	18,578.0	4,164.0	
		3,400.0	-	- 3,400.0	14
		11,014.0	18,578.0	7,564.0	
()		1,135.0	1,323.0	188.0	
				-	1,995
		1,135.0	1,323.0	188.0	
()		2,078.0	2,067.0	- 11.0	
		398.0	392.0	- 6.0	368
		1,680.0	1,675.0	- 5.0	

		2010	2011		
		1,500.0	1,950.0	450.0	7
		1,500.0	1,950.0	450.0	
				-	
		494.0	683.0	189.0	416
		346.0	478.0	132.0	
		148.0	205.0	57.0	
		5.0	5.0	-	
				-	
		5.0	5.0	-	
		-	125.0	125.0	1
		-	88.0	88.0	
		-	37.0	37.0	
		582.0	699.0	117.0	2,683
		407.0	490.0	83.0	
		175.0	209.0	34.0	
		482.0	482.0	-	1
		193.0	193.0	-	
		289.0	289.0	-	
		-	2,000.0	2,000.0	1
		-	1,000.0	1,000.0	
		-	1,000.0	1,000.0	
		9.0	30.0	21.0	4
				-	
		9.0	30.0	21.0	
(Cys- net)		663.0	663.0	-	5
		331.0	331.0	-	
		332.0	332.0	-	
		372.0	346.0	- 26.0	,
		186.0	173.0	- 13.0	
		186.0	173.0	- 13.0	

		2010	2011		
		1,054.0	1,087.0	33.0	3
				-	
		1,054.0	1,087.0	33.0	
				-	
				-	
				-	
		255.0	90.0	- 165.0	
				-	
		255.0	90.0	- 165.0	
		200.0	150.0	- 50.0	
				-	
		200.0	150.0	- 50.0	
		619.0	230.0	- 389.0	6
				-	
		619.0	230.0	- 389.0	
		1,640.0	6,349.0	4,709.0	9 429
		-	-	-	
		1,640.0	6,349.0	4,709.0	
		1,067.0	2,004.0	937.0	11 153
				-	
		1,067.0	2,004.0	937.0	
		116.0	114.0	- 2.0	11
		18.0	17.0	- 1.0	
		98.0	97.0	- 1.0	
		370.0	370.0	-	
				-	
		370.0	370.0	-	
		43.0	93.0	50.0	
				-	
		43.0	93.0	50.0	

		2010	2011		
		12.0	89.0	77.0	
				-	
		12.0	89.0	77.0	
		250.0	250.0	-	
		50.0	50.0	-	1
		200.0	200.0	-	
		29,149.0	32,541.0	3,392.0	
		-	-	-	
		29,149.0	32,541.0	3,392.0	
		64.0	64.0	-	
				-	1
		64.0	64.0	-	
		8,043.0	9,256.0	1,213.0	
				-	7,714
		8,043.0	9,256.0	1,213.0	
		1,893.0	1,893.0	-	
				-	1,578
		1,893.0	1,893.0	-	
		280.0	280.0	-	
				-	100
		280.0	280.0	-	
		658.0	101.0	- 557.0	
				-	17
		658.0	101.0	- 557.0	
		267.0	267.0	-	
				-	148
		267.0	267.0	-	
		50.0	60.0	10.0	
				-	240
		50.0	60.0	10.0	

		2010	2011		
		850.0	972.0	122.0	
				-	450
		850.0	972.0	122.0	
		264.0	264.0	-	
				-	220
		264.0	264.0	-	
		46.0	48.0	2.0	
				-	1
		46.0	48.0	2.0	
				-	
				-	
		20.0	20.0	-	
				-	
		20.0	20.0	-	
				-	
				-	
		714.0	816.0	102.0	
				-	7
		714.0	816.0	102.0	
		3,400.0	3,600.0	200.0	
				-	630
		3,400.0	3,600.0	200.0	
		12,600.0	12,600.0	-	
				-	
		12,600.0	12,600.0	-	
		-	1,500.0	1,500.0	
				-	5,000
		-	1,500.0	1,500.0	

		2010	2011		
		-	800.0	800.0	
				-	4
		-	800.0	800.0	
		362,928.0	372,512.0	9,584.0	
		212,708.0	217,984.0	5,276.0	
		150,220.0	154,528.0	4,308.0	
		276,407.0	288,077.0	11,670.0	
		208,323.0	213,324.0	5,001.0	
		68,084.0	74,753.0	6,669.0	
5		2,588.0	2,473.0	- 115.0	
		1,294.0	1,237.0	- 57.0	14
		1,294.0	1,236.0	- 58.0	
		184.0	204.0	20.0	
		92.0	102.0	10.0	
		92.0	102.0	10.0	
		18,900.0	22,838.0	3,938.0	
		9,500.0	10,263.0	763.0	14,500
		9,400.0	12,575.0	3,175.0	
()		1,620.0	2,000.0	380.0	
				-	11
		1,620.0	2,000.0	380.0	
		227,814.0	230,784.0	2,970.0	
		182,251.0	184,627.0	2,376.0	224,000
		45,563.0	46,157.0	594.0	
		3,994.0	2,666.0	- 1,328.0	
		1,997.0	1,333.0	- 664.0	4,906
		1,997.0	1,333.0	- 664.0	
		1,158.0	2,262.0	1,104.0	
		539.0	841.0	302.0	15
		619.0	1,421.0	802.0	

		2010	2011		
()		3,220.0	4,190.0	970.0	4
		1,610.0	2,095.0	485.0	
		1,610.0	2,095.0	485.0	
		594.0	594.0	-	26
		292.0	292.0	-	
		302.0	302.0	-	
		5,000.0	6,242.0	1,242.0	20
		2,500.0	3,121.0	621.0	
		2,500.0	3,121.0	621.0	
		-	-	-	2006 (35 , 15)
				-	
				-	
()		790.0	987.0	197.0	10
		395.0	494.0	99.0	
		395.0	493.0	98.0	
()		10,281.0	12,340.0	2,059.0	781
		7,727.0	8,638.0	911.0	
		2,554.0	3,702.0	1,148.0	
		264.0	497.0	233.0	1 3
		126.0	281.0	155.0	
		138.0	216.0	78.0	
		86,521.0	84,435.0	- 2,086.0	
		4,385.0	4,660.0	275.0	
		82,136.0	79,775.0	- 2,361.0	
		61,250.0	57,250.0	- 4,000.0	1120
				-	
		61,250.0	57,250.0	- 4,000.0	
()		-	-	-	
				-	
				-	

		2010	2011		
		80.0	90.0	10.0	
				-	1
		80.0	90.0	10.0	
		96.0	88.0	-8.0	
()				-	16
		96.0	88.0	-8.0	
		41.0	42.0	1.0	
				-	8
		41.0	42.0	1.0	
		131.0	131.0	-	
				-	15
		131.0	131.0	-	
		50.0	50.0	-	
-				-	730
		50.0	50.0	-	
		35.0	27.0	-8.0	
				-	730
		35.0	27.0	-8.0	
		900.0	900.0	-	
				-	20
		900.0	900.0	-	
		371.0	371.0	-	
				-	15
		371.0	371.0	-	
		20,264.0	21,127.0	863.0	
		4,385.0	4,660.0	275.0	5,806
		15,879.0	16,467.0	588.0	
		2,535.0	3,067.0	532.0	
				-	4,450
		2,535.0	3,067.0	532.0	
				-	37

		2010	2011		
		112.0	112.0	-	3,586
				-	
		112.0	112.0	-	
		15.0	15.0	-	1
				-	
		15.0	15.0	-	
		551.0	551.0	-	15
				-	
		551.0	551.0	-	
		90.0	114.0	24.0	14
		-	-	-	
		90.0	114.0	24.0	
		-	500.0	500.0	1
				-	
		-	500.0	500.0	
		10,563.0	12,166.0	1,603.0	
		4,996.0	5,925.0	929.0	
		5,567.0	6,241.0	674.0	
		4,601.0	5,111.0	510.0	
		1,840.0	2,088.0	248.0	
		2,761.0	3,023.0	262.0	
		15.0	40.0	25.0	5
				-	
		15.0	40.0	25.0	
		4,633.0	5,701.0	1,068.0	18
		2,619.0	3,300.0	681.0	
		2,014.0	2,401.0	387.0	
		1,314.0	1,314.0	-	
		537.0	537.0	-	
		777.0	777.0	-	

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획



전라남도



전라남도교육청

I 세부사업별 시행계획 개요

1. 기본 현황

-
-
-
-

2. 주요사업 추진계획 : 89개사업, 473,810백만원

-
-

【 예산총괄표 】

(:)

		'10	'11			'11
					%	
(a+b)		4,044	4,738	694	17.2	89
	(a)	3,891	4,543	652	16.8	83
		2,393	3,030	637	26.6	57
		1,403	1,407	4	0.3	17
		95	106	11	11.6	9
	(b)	153	195	42	27.5	6
		32	53	21	65.6	4
		121	143	22	18.2	2
		-	-	-	-	-



2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
 (전라남도·전라남도교육청)

(:)

		2010	2011		
		404,418	473,810	69,392	
.		239,282	302,963	63,682	
		103,803	133,000	29,197	
		51,902	66,500		42,915
		51,901	66,500		
		7,317	7,043	274	
					8,667 ,
		7,317	7,043	2,193	
5		15,073	16,073	1,000	
		7,537	8,037		5 172
		7,536	8,036		8,667
5		7,317	7,043	(274)	
					4,620
		7,317	7,043	(274)	
		5,543	6,578	1,035	
		2,772	3,289		394 956
		2,771	3,289		
		8,084	8,584	500	
		4,042	4,292		: 5,002
		4,042	4,292		
		689	1,366	677	
					: 1,002
		689	1,366	677	
		238	158	(80)	
					60
		238	158	(80)	

		2010	2011		
		11,892	9,440	(2,452)	
		5,946	4,720		6,223
		5,946	4,720		
I ()		0	0	0	
		0	0	0	e-
		3,124	8,094	4,970	
		1,562	4,047		0- 2 10 4,235
		1,562	4,047		
		4,800	6,480	1,680	
					18,000
		4,800	6,480	1,680	
		2,190	8,800	6,610	
					420
		2,190	8,800		
		2,076	1,518	(558)	
					3,000
		2,076	1,518	(558)	
		446	1,256	810	
		223	628		1
		223	628		
		54	7,018	6,964	
					: 1
		54	7,018		
		0	0	0	

		2010	2011		
		1,255	1,200	(55)	
		1,255	1,200	55	
		5,753	6,133	380	
		2,876	2,876		
		2,877	3,257		
		12,096	12,872	776	
			75		21
		12,096	12,797	701	
		84	84	-	
					1
		84	84		
		1,952	2,315	363	
		976	1,157		4
		976	1,158		
		958	980	22	
		479	490		
		479	490		
		95	84	11	
		77	67		
		18	17		
		10	12	2	
		5	6		1
		5	6		
		900	2,000	1,100	
		450	1,000		3 1 150
		450	1,000		
		1,235	1,254	19	
		988	1,003		2,324
		247	251		

		2010	2011		
		2,144	1,768	376	
		1,072	884		360
		1,072	884		
		2,346	2,286	(60)	
		1,173	1,143		2,197
		1,173	1,143		
		483	106	(377)	
					4
		483	106		
		450	400	(50)	
					2
		450	400		
		142	151	9	
		100	106		
		42	45		
		15,413	18,574	3,161	
		8,391	9,952		324 /277
		7,022	8,622		
		0	0	0	
		100	0	100	
					3
		100	0		
		344	5,837	5,493	
			640		2
		344	5,197		
		18	26	8	
					(4)
		18	26	8	

		2010	2011		
		0	0	0	
		12,000	12,000	0	
		12,000	12,000		
				0	
					22
		1,749	2,609	860	
()		875	1,305		17
		874	1,304		
		1,054	1,094	40	
		527	547		
		527	547		
		332	362	30	
		166	181		578
		166	181		
		331	398	67	
		232	278		342
		99	120		
		100	80	20	
		70	56		47
		30	24		
		3	3	0	
		3	3		
		41	39	(2)	
		18	17		
		23	22		

		2010	2011		
		553	559	6	
		553	559		
		225	1,701	1,476	
		225	1,701		
		370	330	(40)	
		185	165		
		185	165		
				0	
		4,100	5,190	1,090	
		3,700	4,790		3 , 14
		400	400		
		797	797	0	
		558	558		3 2,216
		239	239		
		28	28	--	
		28	28		
		410	410	0	
					1
		410	410		
		20	30	10	
		20	30		
		140,299	140,697	398	
		2,955	3,043	88	
		2,478	2,551	73	313
		477	492	15	

		2010	2011		
5		3,413	2,712	701	5 444
		1,706	1,356		
		1,707	1,356		
		232	252	20	
		116	126		
		116	126		
		1,337	1,525	188	35,947
		668	762		
		669	763		
		56,416	58,907	2,491	18
		56,416	58,907		
		12,058	7,088	(4,970)	
		6,029	3,544		
		6,029	3,544		
		12,953	15,530	2,577	
		9,857	10,871		
		3,096	4,659		
		504	504	0	2
		252	252		
		252	252		
		24,440	24,942	502	16
		12,220	12,471		
		12,220	12,471		
		2,400	1,600	(800)	17
		1,200	800		
		1,200	800		
		600	600	-	10
		300	300		
		300	300		

		2010	2011		
		15,910	16,230	320	
		10,160	12,120		21 , 3 ,
		5,750	4,110		31
		187	306	119	
		187	306		
		1,854	1,208	646	
		1,854	1,208		
		2,940	2,050	890	
					7
		2,940	2,050		
		2,100	4,200	2,100	
					15 13
		2,100	4,200		
		10,049	10,052	3	
					8,240
		10,049	10,052		
		9,530	10,630	1,100	
		390	390	0	
		245	245		
		145	145		
		0	0	0	
		482	670	188	
		482	670		
		629	540	(89)	
		19	20		
		610	520		

		2010	2011		
()		5,420	6,120	700	(2,640)
		2,230	2,520		
		3,190	3,600		
		1,890	2,770	880	(1)
		780	1,140		
		1,110	1,630		
		54	34	20	
		54	34		
		55	56	1	
		55	56		
		610	50	560	
		460			
		150	50	(100)	
		15,307	19,520	4,213	
		28	28	0	
		410	410	0	
		20	30	10	
		2,100	4,200	2,100	
		10,049	10,052	3	
		2,700	4,800	2,100	

.....
제2차 저출산·고령사회기본계획

2011년도 지방자치단체 시행계획



경 상 북 도
경상북도교육청

I 시행계획 수립배경 및 법적근거

□ 급속히 진행되는 저출산·고령화 문제에 대비한 국가적 차원 대책

- 「저출산·고령사회기본법」 제10조 제1항

□ 제1차 기본계획의 성과와 한계를 바탕으로 본격적인 점진적 출산율 회복 및 저출산·고령사회 대응체계 확립

- 「저출산·고령사회기본법」 제10조 제2항

【법적근거 : 저출산·고령사회기본법】

- 「저출산·고령사회기본법」 제10조 제1항 (21 1)
- 「저출산·고령사회기본법」 제10조 제2항 (3 1)
- 「저출산·고령사회기본법」 제10조 제3항 (3 2)
- 「저출산·고령사회기본법」 제10조 제4항 (21 3)

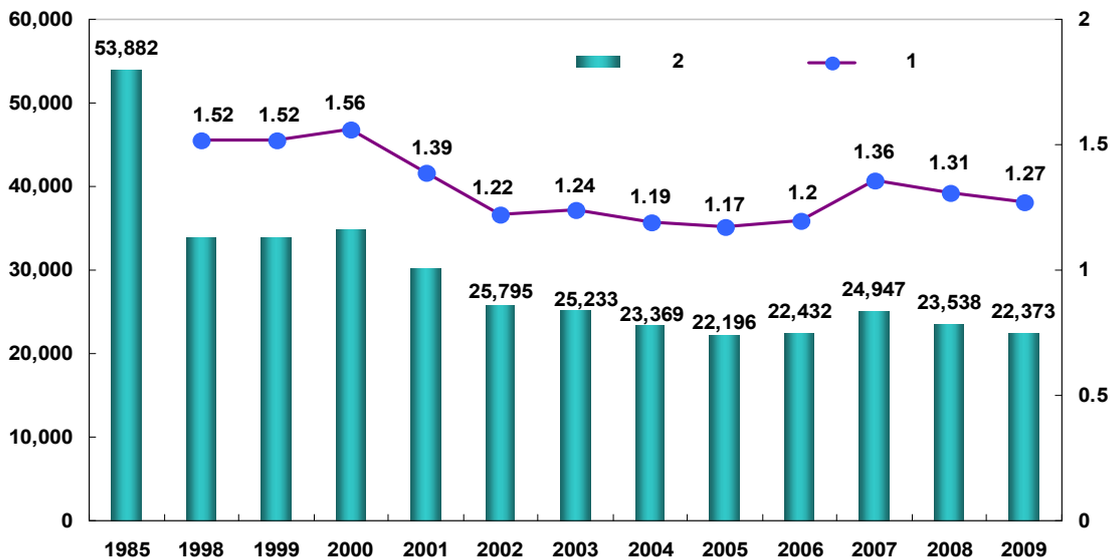
II 저출산·고령화 현황 및 전망

1. 저출산 현황

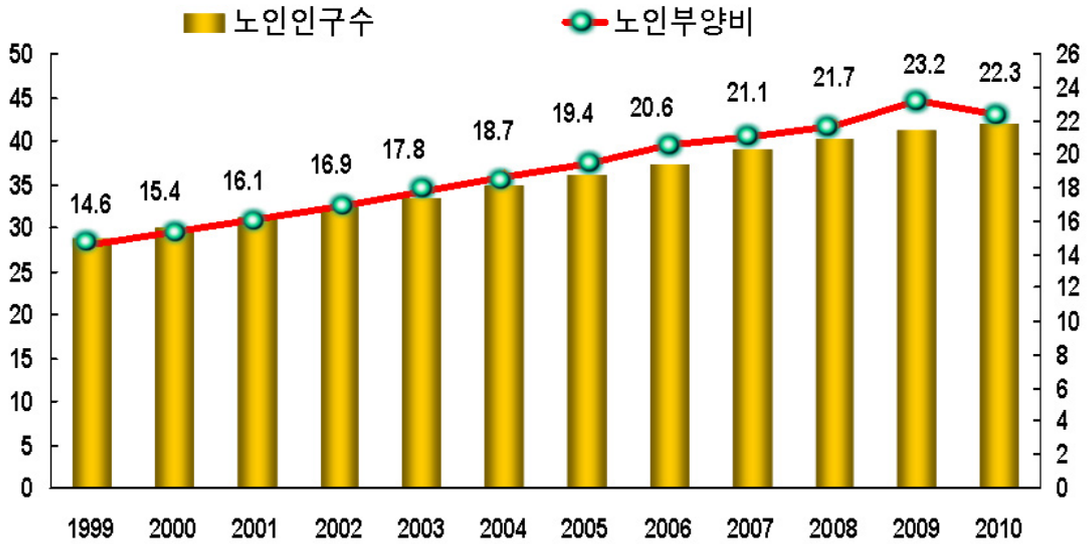
- '09년 1.15(09) → '10년 1.19(08) → '11년 1.08(05)
- '09년 1.15(09) ⇒ '10년 1.19(08) ⇒ '11년 1.08(05)

() : 1.47('00) 1.08('05) 1.19('08) 1.15('09)

경상북도 출생아수 및 합계출산율



경상북도 노인인구수 및 노년부양비



$$\text{노년부양비} = \frac{\text{노인인구수}}{\text{15~64세 인구}} \times 100$$

3. 저출산·고령사회가 우리 도에 미치는 영향

가. 생산인력의 감소

- ~

- ~

나. 부양부담의 증가

- ~

-

-

다. 국가경쟁력 약화

-

-

라. 사회복지 부담의 증가

-

-

-

마. 경상북도의 경우

-

10 17% (8)

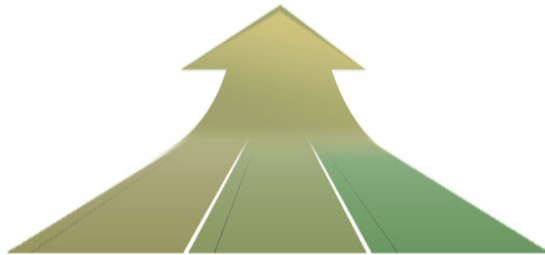
-

-

III

2011년 저출산·고령사회 정책 목표 및 추진방향

비 전	저출산·고령사회 성공적 대응으로 선진국가 도약에 기여
목 표	2011 15 : 점진적 출산율 회복 및 고령사회 대응체계 확립 2016 20 : OECD 평균수준 출산율 회복·고령사회 효과적 대응



<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div>		
출산과 양육에 유리한 환경조성	고령사회 삶의 질 향상 기반 구축	성장동력 확보 및 분야별 제도개선
<ul style="list-style-type: none"> ▶ ▶ , , ▶ 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ ▶ ▶ 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ ▶ ▶

추진기반	<ul style="list-style-type: none"> ■ 교육·홍보 강화 및 민간부분의 적극적 참여 유도 ■ 법적·제도적·재정적 기반 마련 (중앙부처 중심)
------	--

IV 분야별 정책 추진방향

1. 저출산대책 분야 : 출산과 양육에 유리한 환경 조성

□ 결혼과 자녀양육에 따른 경제적 부담 경감 지속 추진

-

-

-

-

-

-

□ 일과 가정 양립 활성화를 통한 사회친화적 제도개선과 사회문화 조성

-

-

-

□ 미래세대인 아동·청소년이 안전하고 건전하게 성장할 수 있는 기반 마련

-
-
-

□ 출산친화 사회적 분위기 조성

-
- 「 」
-
-

2. 고령화대책 분야 : 고령사회 삶의 질 향상 기반 구축

□ 베이비붐 세대 은퇴에 대비한 사회 각 분야별 사전 대응기반 구축

-
-

□ 고령자 삶의 질 향상 및 부작용 최소화(노후생활보장서비스 사업 내실화)

-
-

-

□ 경로효친사상 양양 및 노인권익 보호

-

-

-

3. 성장동력분야 : 성장동력 확보 및 분야별 제도 개선

□ 여성, 외국인력, 고령자 등 잠재인력 활용기반 구축 및 인적자원 경쟁력 강화

-

-

-

-

□ 각 분야별 제도개선을 통한 인구변동에 선제적 대응

-

V 사업별 예산현황

가. 지역 특성

-
- ,
-
- ,

나. 예산 총괄표

(:)

		'10	'11		%	'11
(a+b)		9,121	9,605	484	5.3	159
	(a)	8,281	8,671	390	4.7	87
		2,928	3,905	977	33.4	52
		4,402	4,229	- 173	- 3.9	25
		951	537	- 414	- 43.5	10
	(b)	840	934	94	11.2	72
		658	730	72	10.9	27
		147	159	12	8.2	24
		35	45	10	28.6	21

“ ”

다. 주요 자체사업

【저출산 분야】

-
-
-
-

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

-
-
-
-

【고령화 분야】

-
-
-
-
-
-
-
-

【성장동력 분야】

-
-
-
-
-
-

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
(경상북도·경상북도교육청)

(:)

	2010	2011		
()	828,110.1	867,055.7	38,945.6	
()	292,852.1	390,470.9	97,618.8	
	0.0	0.0	0.0	3
()	0.0	0.0	0.0	
	30.0	10.0	- 20.0	25 ~ 40
	30.0	10.0		
	2,060.0	2,244.0	184.0	12
	1,648	1,795		
	412	449		
	1,000.0	1,000.0	0.0	9
	500	500		
	500	500		
	300.0	400.0	100.0	9
				1,200
	300	400		
	2,594.0	3,076.0	482.0	3,459
	1,297	1,538		
	1,297	1,538		
	1.7	260.0	258.3	650
	1.4	208.0		
	0.4	52.0		
	1,526.0	1,124.0	- 402.0	0~ 12
	763	562		453,046
	763	562		

		2010	2011		
		1,588.0	1,414.0	- 174.0	
		817	730		
		771	684		
		410.0	410.0	0.0	
		205	205		• :15,000
		205	205		• :8,000
		410.0	30.0	- 380.0	
		205	15		: 6
		205	15		
		3,956.0	3,974.0	18.0	
		1,978	1,987		: 4,197
		1,978	1,987		
		27.0	29.0	2.0	
		3	4		
		24	25		
		2,275.0	2,254.0	- 21.0	
		1,825	1,803		: 3,966
		450	451		
		156,139.0	228,739.0	72,600.0	
		78,069	116,657		0 ~ 5
		78,070	112,082		
		38,197.0	43,119.0	4,922.0	• 5
					• 3- 4
					•
		38,197	43,119		•
		1,158.6	553.0	- 605.6	
					160
		1,159	553		
		110.0	92.0	- 18.0	
		55	46		: 7,266
		55	46		

		2010	2011		
()					: (1,827), (51,893)
		6,721.0	11,258.0	4,537.0	
		3,360	5,499		: 10
		3,361	5,759		
					: 397 171
		990.0	905.0	- 85.0	
		500	500		• : 3 • 10,000
		490	405		
		8,363.0	9,773.0	1,410.0	
					(43,505)
		8,363	9,773		
		396.0	446.0	50.0	
		198	223		: 1,982
		198	223		
		822.0	70.0	- 752.0	
					• : 3 • : 1
		822	70		
		200.0	346.0	146.0	
		100	173		
		100	173		
		50.0	100.0	50.0	
					: 466 > 691
		50	100		
		1,342.0	5,696.0	4,354.0	
					3 ~ 4
		1,342	5,696		5
		3,222.0	4,000.0	778.0	
		1,611	2,000		: 224 (3,222)
		1,611	2,000		

		2010
--	--	------

		2010	2011		
		139.0	206.0	67.0	
		55	117		107 122 3,493
		84	89		
		995.0	1,200.0	205.0	
		0	0		4 (34)
		995	1,200		
		7.5	10.0	2.5	
		0	0		
		7.5	10.0		
		3.0	2.2	-0.8	
					• (2)
		3	2.2		• (2)
		190.0	229.0	39.0	
		50	50		: 7
		140	179		
		350.0	1,522.0	1,172.0	
		350	1,522		
		340.0	2,932.0	2,592.0	
		340	2,932		
		70.0	114.0	44.0	
		0	17		: 1
		70	97		
		10.0	10.0	0.0	
		0	0		
		10	10		
		430.0	441.7	11.7	
					(100), (500)

0500)

		2010	2011		
		560.0	630.0	70.0	(
		560	630		25 , 2)
()		440,184.0	422,914.8	(17,269.2)	
5		3,469	3,240	- 229	
		1,735	1,620	- 115	: 391,062
		1,734	1,620	- 114	
		102	88	- 14	
		82	71	- 11	: 40 66
		20	17	- 3	
		22,934	4,816	- 18,118	
		11,467	2,408	- 9,059	: 25 108,000
		11,467	2,408	- 9,059	
		320	320	0	
		160	160	0	, : 200
		160	160	0	
		20,234	21,700	1,466	
		10,117	10,850	733	: 65 14,230
		10,117	10,850	733	
		14	20	6	
		14	9.8	- 4	: 55 960
			9.8	10	
		126	126	0	
		63	63	0	: 9 (1) 2,500
		63	63	0	
		2,300	13,100	10,800	
()		756	1,020	264	: 2 (,)
		1,544	12,080	10,536	
		343,783	341,286	- 2,497	
		282,354	279,984	- 2,370	65 345
		61,429	61,302	- 127	

		2010	2011		
		3,338	3,238	- 100	
		1,669	1,619	- 50	: 1,408
		1,669	1,619	- 50	
		195	233	38	
		98	116	18	: 60 2,910
		97	117	20	
		1,337	1,580	243	
		625	740	115	: 60 18,208
		712	840	128	
		1,849	1,654	- 195	
		925	827	- 98	: 1 (2,125)
		924	827	- 97	
					: 2,700
		22,934	11,578	- 11,356	• : 29
		11,467	5,789	- 5,678	• :
		11,467	5,789	- 5,678	
		898	905	7.2	
		449	452.6	3.6	: 41
		449	452.6	3.6	
		185	185	0	
				0	• (51)
				0	• 17
		185	185	0	
		1,000.0	850.0	- 150.0	
		500.0	425.0		:
		500.0	425.0		
		4.0	4.0	0.0	
		2.0	2.0	0.0	: 4 (18)
		2.0	2.0	0.0	
		7,258	8,679	1,421	
		5,393	6,075	682	: 3,039
		1,865	2,604	739	

		2010	2011		
		1,597	1,916	319	
				0	: 1,750
		1,597	1,916	319	
		5,653	6,663	1,010	
		4,194	4,664	470	726 : 28 , 698
		1,459	1,999	540	
		151	162	11	
		121	113	-8	: 1,700 ()
		30	49	19	
		470	472	2	
		235	236	1	: (2)
		235	236	1	
		33	100	67	
				0	: (3)
		33	100	67	
()		95,074.0	53,670.0	(41,404.0)	
		0.0	0.0	0.0	: 29.5%
		0.0	0.0		<ul style="list-style-type: none"> • 2010.9.1 , 9.4% • 2010.9.1 27.6% 4.5%
		1,714.0	2,563.0	849.0	
		1,275.0	1,616.0		
		439.0	947.0		
		135.0	125.0	-10.0	
		94.0	88.0		: 1 16
		41.0	37.0		
		3,131.0	3,587.0	456.0	
		2,192.0	2,511.0		20 :
		939.0	1,076.0		
		1,783.0	1,941.0	158.0	
					(8) , (2,335) , (1,400)
		1,783.0	1,941.0		

2011년도 지방자치단체 시행계획

		2010	2011		
		485.0	485.0	0.0	: 152
		485.0	485.0		
		190.0	125.0	- 65.0	(: 57
		152.0	100.0	®	

		2010	2011		
		4,310.0	4,500.0	190.0	28,000
		110.0	200.0	90.0	: 226
		6,429.0	6,696.0	267.0	: 1 6
()		300.0	297.0	- 3.0	: 326
		100.0	40.0	- 60.0	5
		15.0	15.0	0.0	: 100 4,5,6
		1,100.0	1,026.0	- 74.0	: 1 30 80% (855)
		10.0	20.0	10.0	: 60
		1,242.0	2,513.0	1,271.0	:
		15.0	15.0	0.0	: 25 (15, 10)
		280.0	280.0	0.0	: 117
		9,999.0	9,707.0	- 292.0	: 23
		43.0	140.0	97.0	" "
		15.0	15.0	0.0	: 2,617
		11,041.0	17,642.0	6,601.0	
		24,109.0	24,090.0	- 19.0	: 46,775
		14,641.0	15,881.0	1,240.0	
		81	81	0.0	: 2,000
		1,872	2,496	624.0	: 6,000
		120.0	120.0	0.0	: 40- 55 : 6,000
		60.0	60.0	0.0	50- 70 : 3,000
		328.0	328.0	0.0	65 (16)
		126	125	- 1.0	18
		3,590	3,547	- 43.0	2,972 :
		265	530	265.0	: 20,402

		2010	2011		
		12	12	0.0	: . . (1)
		250	250	0.0	: 2 (,)
		210	270	60.0	: (9)
		161	161	0.0	(2,900)
		263	245	-18.0	1 ' : 1
		5,381	5,647	266.0	7,254
		60	70	10.0	: 1
		937	951	14.0	7,254
		200	200	0.0	1 ()
		20.0	60.0	40.0	: 23 6 ()
		100.0	100.0	0.0	: 16 10,000 (1)
		40	40	0.0	(1)
		300	303	3.0	101
		80	120	40.0	12
		155.0	135.0	-20.0	: 27
		30	30	0.0	1 ()
		3,320	4,024	704	
		0.0	0.0	0.0	
		230.0	230.0	0.0	: 23 60
		184.0	184.0	0.0	: 3,033
		166.0	162.0	-4.0	: 6 (, , , , , ,)
		600.0	700.0	100.0	: 7
		330.0	330.0	0.0	' 30-40 '
		10.0	10.0	0.0	2010 2
		30.0	30.0	0.0	(1, 1)
		30.0	30.0	0.0	: 2010 10 200

		2010	2011		
		272.0	272.0	0.0	5 . 9
		60.0	100.0	40.0	(10 1)
		30.0	30.0	0.0	: 2,000
		800.0	800.0	0.0	: 3,875
		15.0	15.0	0.0	180 :
		108.0	108.0	0.0	
		320.0	500.0	180.0	: 290
		70.0	500.0	430.0	: 1 1,000
		65.0	23.0	- 42.0	: 40
3		198.0	525.0	327.0	
		120.0	425.0	305.0	
		78.0	100.0	22.0	(1)
		0.0	0.0	0.0	(1)

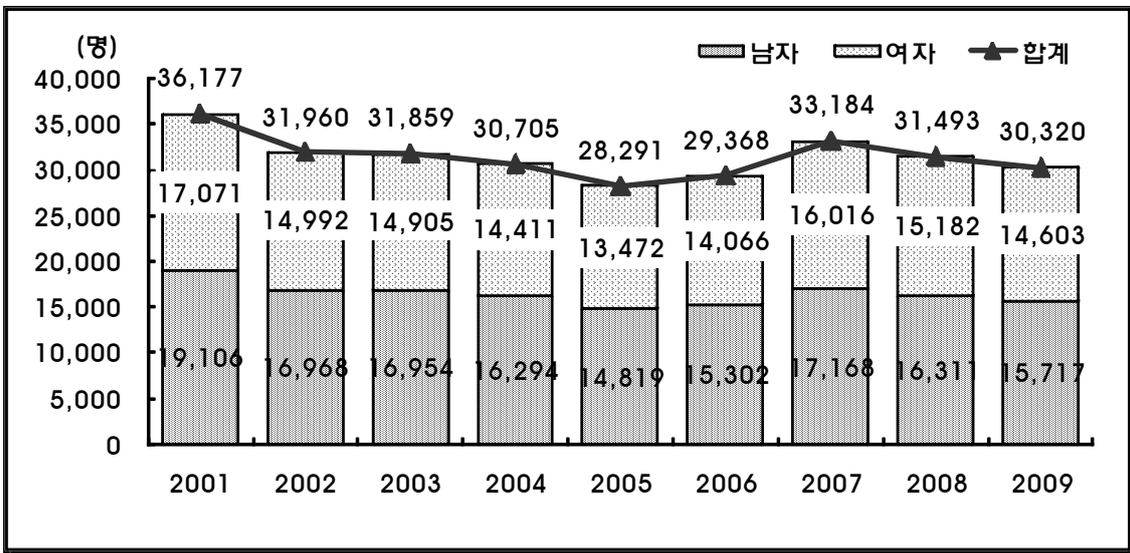
제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획

I 저출산·고령화 현황 및 전망

1. 저출산 현황

□ 출생아 추이

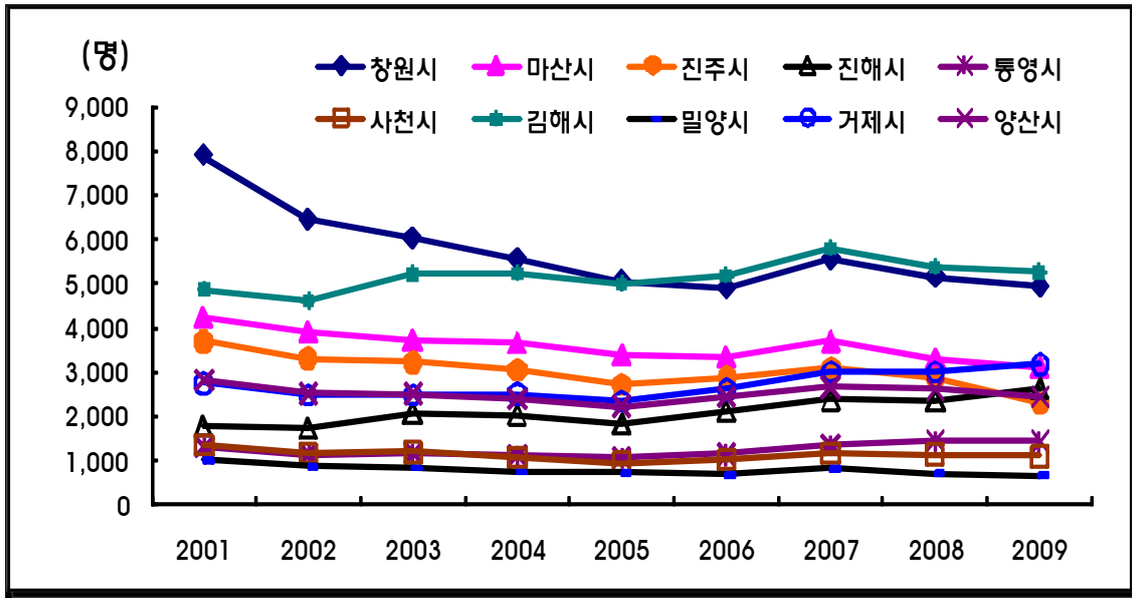
●



) (그림 1) 경남의 출생아수 추이(2000~2009)

●

●

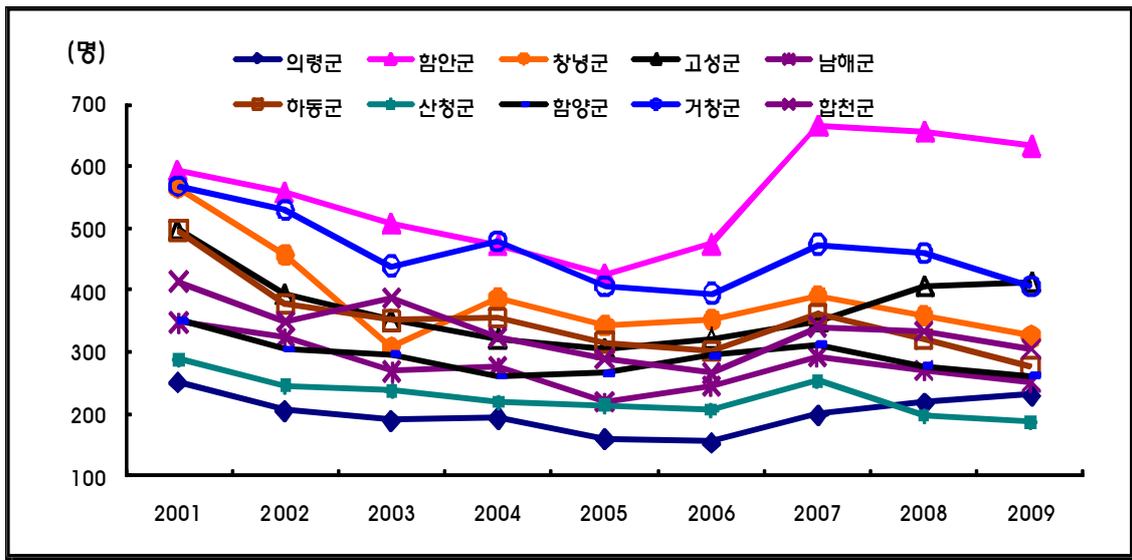


(그림 2) 시지역의 출생아수 추이(2001~2009)

(표 1) 시지역의 출생아수 추이(2001~2009)

(단위: 명, %)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
	7,900	6,441	6,038	5,557	5,054	4,893	5,561	5,158	4,931	- 4.40
	4,254	3,919	3,741	3,663	3,397	3,348	3,701	3,290	3,098	- 5.83
	3,705	3,312	3,229	3,072	2,714	2,889	3,090	2,863	2,613	- 8.73
	1,764	1,727	2,074	2,041	1,825	2,136	2,375	2,358	2,302	- 2.37
	1,323	1,144	1,178	1,115	1,078	1,149	1,356	1,449	1,433	- 1.10
	1,373	1,181	1,197	1,066	950	1,017	1,169	1,139	1,102	- 3.25
	4,876	4,613	5,224	5,236	5,000	5,181	5,800	5,376	5,267	- 2.03
	1,023	878	841	746	737	690	820	715	659	- 7.83
	2,754	2,480	2,484	2,516	2,365	2,616	3,014	3,028	3,182	5.09
	2,833	2,519	2,513	2,403	2,227	2,437	2,659	2,618	2,439	- 6.84



(그림 3) 군지역의 출생아수 추이(2001~2009)

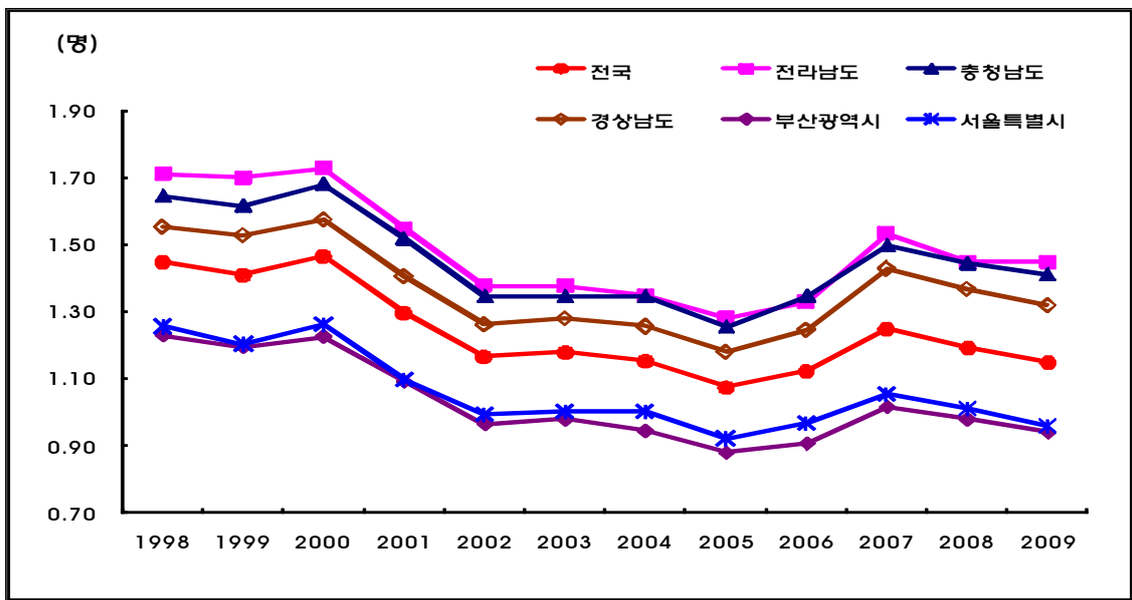
(표 2) 군지역의 출생아수 추이(2001~2009)

(단위: 명, %)

	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	
	252	207	191	195	161	155	200	219	231	5.48
	593	558	508	472	426	475	666	657	633	- 3.65
	565	457	309	386	342	352	391	359	326	- 9.19
	497	393	351	322	305	322	349	406	413	1.72
	348	324	269	276	219	244	292	270	252	- 6.67
	496	378	351	355	316	301	361	320	277	- 13.44
	288	246	238	220	214	207	253	198	187	- 5.56
	351	305	297	261	266	295	312	277	262	- 5.42
	568	529	439	478	406	395	474	460	407	- 11.52
	414	349	387	325	289	266	341	333	306	- 8.11

□ 합계출산율

- ~
-

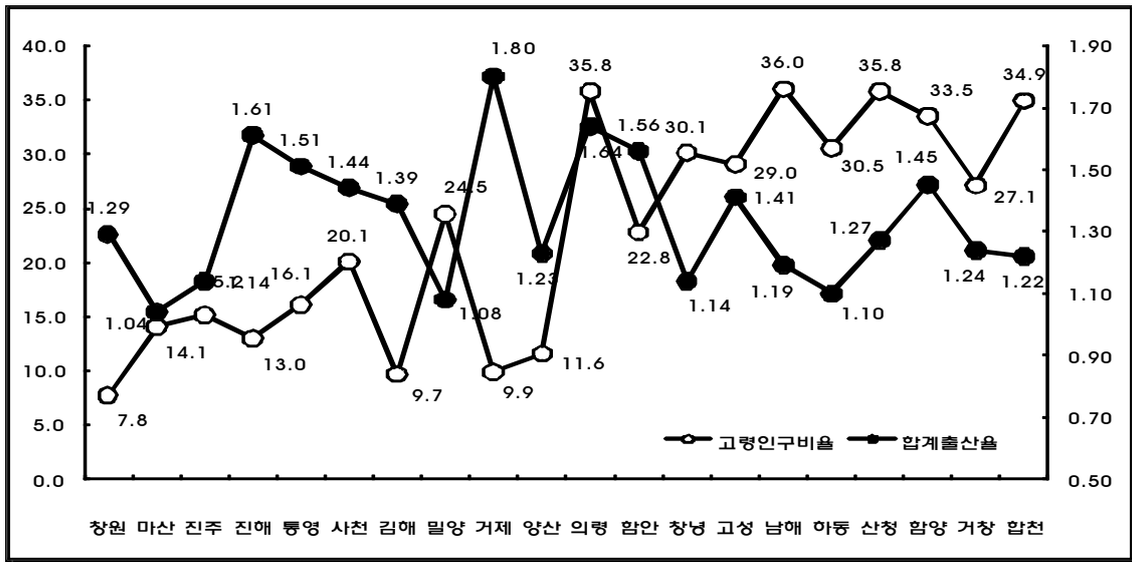


(그림 4) 경상남도의 합계출산율 추이(1998~2009)

(표 4) 전국 및 시도의 합계출산율 추이(1998~2009)

(: %)

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
	1.45	1.41	1.47	1.30	1.17	1.18	1.15	1.08	1.12	1.25	1.19	1.15
	1.26	1.20	1.26	1.10	1.00	1.00	1.00	0.92	0.97	1.06	1.01	0.96
	1.23	1.20	1.23	1.09	0.97	0.98	0.95	0.88	0.91	1.02	0.98	0.94
	1.32	1.30	1.37	1.21	1.07	1.11	1.08	1.00	1.01	1.13	1.07	1.03
	1.46	1.43	1.46	1.31	1.17	1.20	1.15	1.07	1.11	1.25	1.19	1.14
	1.60	1.47	1.62	1.41	1.25	1.27	1.19	1.10	1.14	1.26	1.20	1.14
	1.48	1.43	1.49	1.32	1.20	1.21	1.17	1.10	1.15	1.27	1.22	1.16
	1.65	1.59	1.62	1.41	1.23	1.27	1.23	1.18	1.24	1.40	1.34	1.31
	1.59	1.55	1.61	1.42	1.29	1.31	1.27	1.17	1.23	1.35	1.29	1.23
	1.55	1.53	1.58	1.40	1.30	1.27	1.25	1.18	1.19	1.35	1.25	1.25
	1.58	1.53	1.57	1.41	1.28	1.26	1.26	1.19	1.22	1.39	1.32	1.32
	1.64	1.62	1.68	1.52	1.35	1.35	1.35	1.26	1.35	1.50	1.44	1.41
	1.59	1.52	1.58	1.41	1.26	1.26	1.23	1.18	1.20	1.37	1.31	1.28
	1.71	1.70	1.73	1.55	1.38	1.38	1.35	1.28	1.33	1.53	1.45	1.45
	1.50	1.52	1.57	1.39	1.22	1.24	1.19	1.17	1.20	1.36	1.31	1.27
	1.55	1.53	1.57	1.41	1.26	1.28	1.26	1.18	1.25	1.43	1.37	1.32
	1.63	1.62	1.76	1.55	1.38	1.42	1.34	1.30	1.36	1.48	1.39	1.38



(그림 5) 2009년 경상남도 시군지역의 합계출산율과 고령인구비율

□ 저출산 원인

①

1) 혼인 가치관의 변화

-

-

-

2) 자녀 필요성에 대한 가치관의 저하

-

-

3) 개인주의 가치관 확산

●

●

2

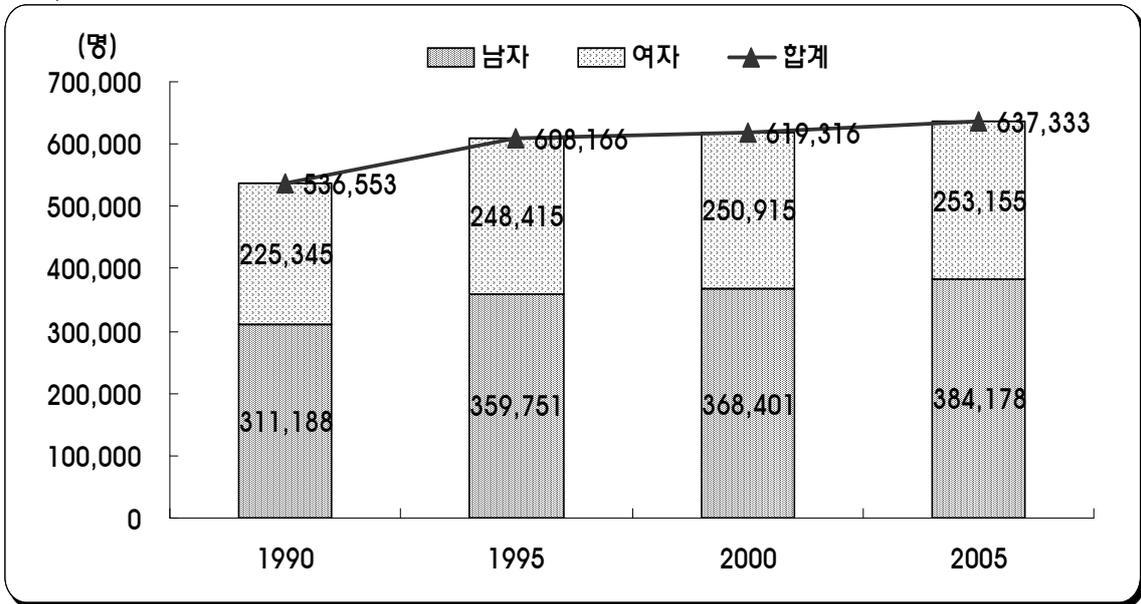
●

~

→

→

●



(그림 6) 미혼인구변화 추이(1990~2005)

●

， →

·

●

母

3

●

●

~

~

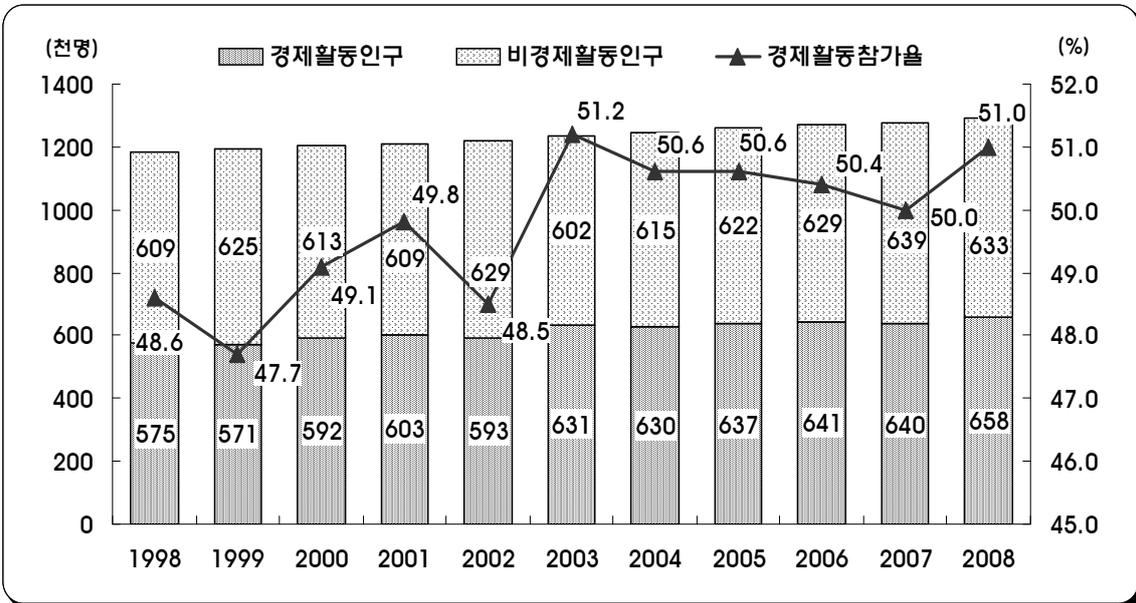
~

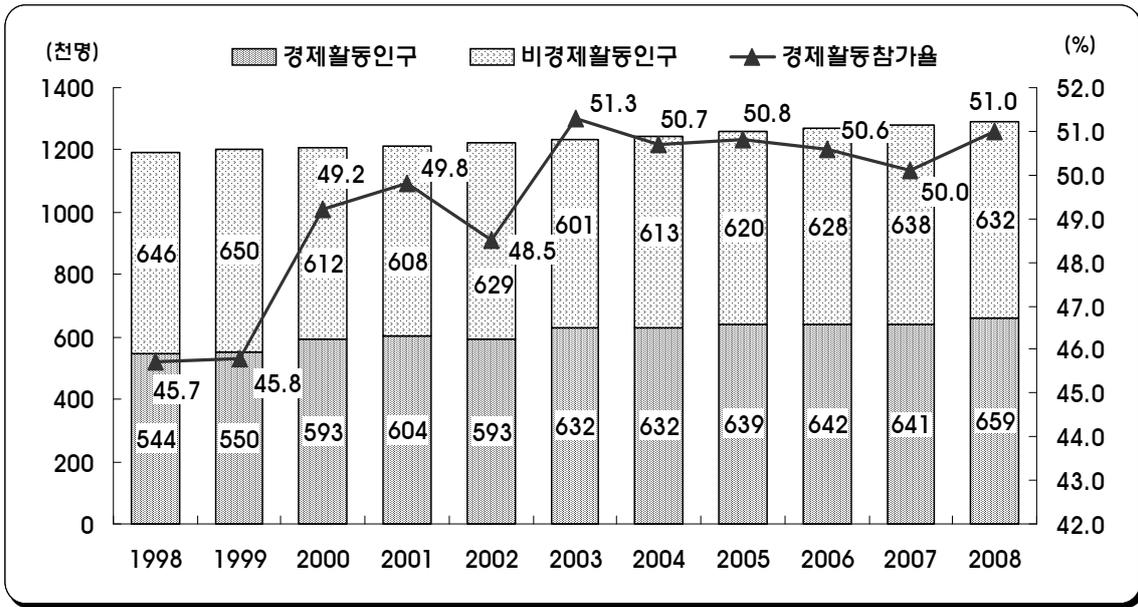
4

●

‘ ~ ~ ’

‘ ’





(그림 7) 경남여성의 경제활동인구 추이(1998~2008)

5

2. 고령화 현황

□ 노인인구

(:)

		'80	'90	2000	2009	2015	2024
		38,124	42,869	47,008	49,773	49,277	49,168
65	(%)	1,456 (3.8)	2,195 (5.1)	3,395 (7.3)	5,268 (10.6)	6,381 (13.0)	9,314 (18.9)
65	(%)	2,746 132 (4.8)	2,776 179 (6.4)	3,036 269 (8.9)	3,250 378 (11.6)	3,141 440 (14.0)	3,107 623 (20.0)

단 '37

□ 평균수명

(단위: 세)

	'70	'80	'90	2000	2005	2010	2020
	61.9	65.7	71.3	76.0	78.6	79.6	81.5
	58.7	61.8	67.3	72.3	75.1	76.2	78.0
	65.6	70.0	75.5	79.6	81.9	82.9	84.7

출처: 「2009년 12월 말 주민등록 인구조사 결과」, 2009. 12

□ 지역노인 생활실태

(2009년 12월 말 기준)

(단위: 세)

	노인복지시설에 거주하는 노인			노인복지시설에 거주하지 않는 노인			노인복지시설에 거주하지 않는 노인의 생활실태				
	노인복지시설에 거주하는 노인	노인복지시설에 거주하지 않는 노인	노인복지시설에 거주하지 않는 노인의 생활실태	노인복지시설에 거주하는 노인	노인복지시설에 거주하지 않는 노인	노인복지시설에 거주하지 않는 노인의 생활실태					
노인복지시설에 거주하는 노인	377,987	28,986	32,294	316,707	105,045	124,648	148,294	6,342	10,510	131,188	229,947
(%)	(100%)	(7.7%)	(8.5%)	(83.8%)	(27.8%)	(33.0%)	(39.2%)	(1.7%)	(2.8%)	(34.7%)	(60.8%)

□ 노인복지시설현황

(2009년 12월 말 기준)

(단위: 세)

	노인복지시설				노인복지시설				
	노인복지시설								
노인복지시설	13	6	6	1	153	94	39	20	
노인복지시설	168	77	44	20	27	6,863	6,726	17	120

□ 경남 노인의 애로사항

-

			(,)	'		
100.0	4.5	33.3	4.0	48.9	5.6	3.7

「 (2005) 」

3. 저출산과 노령화가 우리도에 미치는 영향

□ 경제적 측면

-
-

□ 사회적 측면

-
-

□ 보건의료측면

-
-

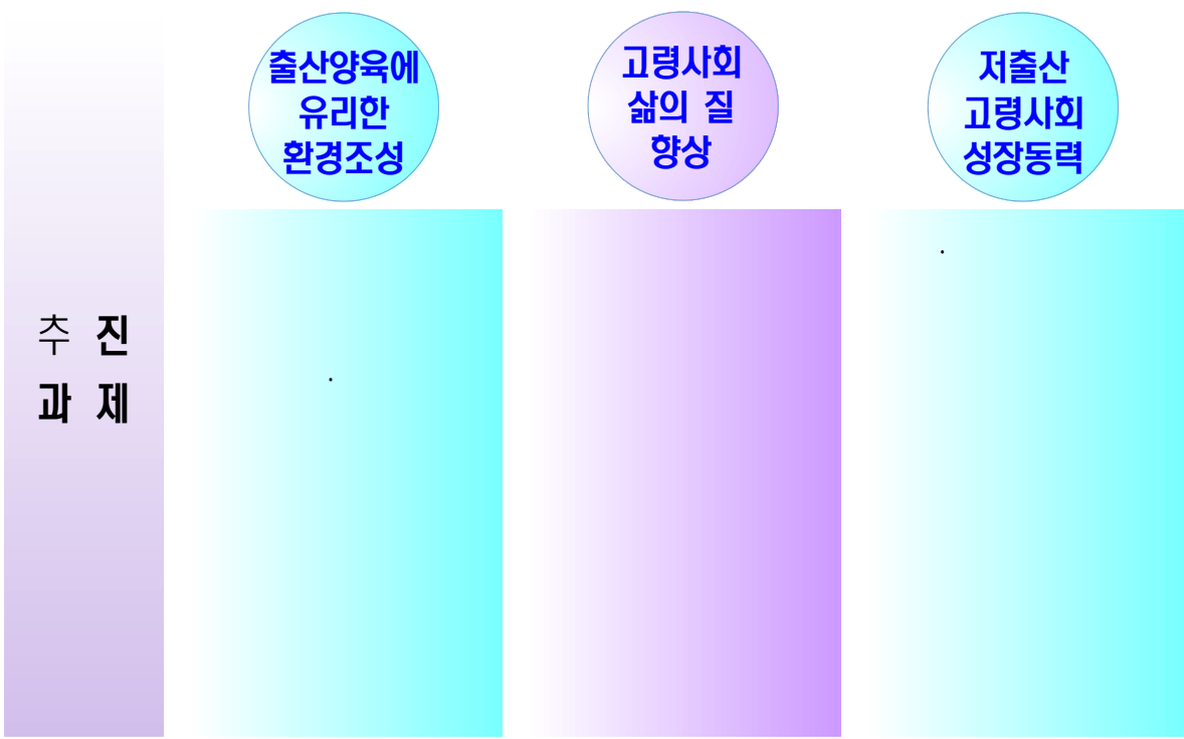
II 2011년 저출산고령화정책 추진방향

1. 2011년 시행계획의 목표 및 전략

비 전	건강하고 풍요로운 복지경남 실현
------------	--------------------------

2011년 목 표	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 저출산대책의 성공적 추진(합계출산율 2020년 1.6명) ▶ 건강하고 행복한 고령사회 문화 조성
----------------------	--

추 진 전 략	<ul style="list-style-type: none"> ▶ 실질적 성과를 거양할 수 있는 미래지향적 정책 개발 ▶ 사회적 공감대 형성을 통한 저출산·고령사회 정책 추진
--------------------	---



III 분야별 정책 추진방향

1. 저출산 분야 (출산과 양육에 유리한 환경조성)

□ 출산과 양육에 대한 사회 책임을 강화하여 가족과 사회, 국가가 함께 아이를 낳아 키우는 시스템 확립

●

●

●

□ 가족친화·양성평등 사회문화 조성을 통해 출산·양육의 책임이 여성에게 집중되지 않도록 하여 일과 가정의 양립 유도

●

●

□ 미래세대 육성을 위한 사회투자 확대하여 아동·청소년이 안전하고 건전하게 성장할 수 있도록 기반 마련

●

●

2. 고령화 분야 (고령사회 삶의 질 향상 기반 구축)

□ 안정적인 노후생활을 위해 개별 소득보장제도 내실화 도모

-

□ 건강하고 보호받는 노후생활 보장을 위해 사전 예방적 건강관리활동을 촉진하여 노인 의료비 지출을 줄이고 치료·요양 지원체계 강화

-

-

-

□ 노인의 사회참여를 촉진함으로써 노년생활의 활력 증진

-

-

□ 여가, 문화, 교통 등 각 분야에서 고령친화적 사회기반 구축

-

-

3. 성장동력 및 도민인식 개선 분야

□ 여성, 고령자 등 잠재인력의 활용을 위한 기반 구축을 통해 향후 생산가능인구 감소에 대비

-

-

-

□ 저출산 고령화에 대한 사회적 인식 및 가치관 확립을 위해 전략적 홍보와 지역사회 교육 추진

-

-

□ 노동계, 경제계, 종교계, 시민사회단체 등 사회 각부문과의 정책공동체 구성, 사회적 합의를 통해 범사회적 대응체제 구축

-

-

IV 사업 및 예산 현황

경 상 남 도

가. 지역특성

-
-
-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		' 10	' 11		(%)	' 11
(A+B)		8,108	9,003	895	11	118
	(A)	7,657	8,499	842	11	89
		4,031	4,693	662	16.4	49
		3,530	3,679	149	4.2	27
		96	127	31	32.2	13
	(B)	451	504	53	11.8	29
		428	481	53	12.4	15
		7	7	0	0	5
		16	16	0	0	9

다. 주요 자체사업

1) 출산지원시책 추진

-

-

(),

-

-

-

-

-

-

-

2) 노인복지 증진 및 권익보호

-

-

-

-

-

3) 다문화가족을 아우르는 시책 추진

-
-
-
-

4) 저출산 극복을 위한 범도민 홍보사업

-
-
-
-
-
-
-
-
-

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
 (경상남도·경상남도교육청)

(:)

	2010	2011		
	810,819.0	900,235.1	89,416.1	
()	403,140.0	469,307.0	66,167.0	
	39.0	45.0	6.0	(1 3) 14
	0.0	0.0	0	
	39.0	45.0	6	
	220	220	0	
	0	0	0	
	220	220	0	
	0	0	0	
	0	0	0	
	0	0	0	
	300	400	100	6 1,200
		0	0	
	300	400	100	
()	1,784.0	2,964.0	1,180.0	: 1~3 , 180 (300), 4 100 270
	892.0	1,482.0	590.0	
	892.0	1,482.0	590.0	
()	0.0	1,520.0	1,520.0	1 3 : 50 ,
	0.0	760.0	760.0	
	0.0	760.0	760.0	
	2,054.0	1,518.0	- 536.0	8
	1,027.0	759.0	- 268.0	
	1,027.0	759.0	- 268.0	
	2,005.0	1,958.0	- 47.0	<ul style="list-style-type: none"> • = 61 1,362 × 44,787 • 619 • 935 × 1,200 = 1,122 • = 69 2,657 × 26 • = 87 3,000 × 29
	980.0	956.0	- 24.0	
	1,025.0	1,002.0	- 23.0	

		2010	2011		
		581.0	550.0	- 31.0	26,647 × 2
		291.0	275.0	- 16.0	= 54,826
		290.0	275.0	- 15.0	12,379 × 40 = 495,160
		31.0	30.0	- 1.0	5 × 6 :
		16.0	15.0	- 1.0	
		15.0	15.0	0.0	
		2,161.0	2,180.0	19.0	1,547,222 487,500
		1,081.0	1,090.0	9.0	
		1,080.0	1,090.0	10.0	
		2,259.0	2,259.0	0.0	4,185 × 540
		1,807.0	1,807.0	0.0	
		452.0	452.0	0.0	
		45,047	58,673	13,626	59 , 3 197 , 4,5 177
		0	0	0	
		45,047	58,673	13,626	
		261,068.0	297,181.0	36,113.0	113,221
		130,534.0	157,090.0	26,556.0	
		130,534.0	140,091.0	9,557.0	
		8,398.0	6,400.0	- 1,998.0	70%
		4,199	3,200	- 999.0	
		4,199	3,200	- 999.0	
		861.0	832.0	- 29.0	200 , 551 , 100
		603	582	- 21.0	
		258	250	- 8.0	
		48.0	48.0	0.0	
		24	24	0.0	
		24	24	0.0	
		144.0	182.0	38.0	200 , 551 , 100
				0.0	
		144	182	38.0	

		2010	2011		
		8,600.0	11,322.0	2,722.0	
		4,300	5,661	1,361.0	10 , 7,167
		4,300	5,661	1,361.0	
		0.0	363.0	363.0	
				0.0	1 2,316 , 2~ 3 2,000 ,
			363	363.0	
		2,927	4,297	1,370	
		2,427	3,797	1,370	(40 , 50 10)
		500	500	0	
		646.0	636.0	- 10.0	
		323	318	- 5.0	
		323	318	- 5.0	
		267.0	267.0	0.0	
		100.0	173.0	73.0	
		100.0	173.0	73.0	
		0.0	1,164.0	1,164.0	
		0	582	582.0	
		0	582	582.0	
		154.0	154.0	0.0	
		77	77	0.0	500~ 1,200
		77	77	0.0	
		9,405.0	11,710.0	2,305.0	
		4,702	5,855	1,153.0	
		4,703	5,855	1,152.0	
		10,735	11,980	1,245	- : 9,998
		0	0	0	• : 1,254
		10,735	11,980	1,245	- 5 × 50 = 250
					- 16 478 :

		2010	2011		
		0.0	0.0	0.0	
				0.0	
				0.0	
		2,462.0	4,607.0	2,145.0	
		1,723	3,225	1,502.0	
		739	1,382	643.0	
		2,190.0	2,770.0	580.0	
		1,095.0	1,385.0	290.0	
		1,095.0	1,385.0	290.0	
		12,400	12,730	330	
		5,200	0	- 5,200	590 , 2,000
		7,200	12,730	5,530	
()		11,763.0	13,387.0	1,624.0	212 ,
		6,738.0	7,114.0	376.0	15
		5,025.0	6,273.0	1,248.0	170
		1,500.0	2,175.0	675.0	
		1,500.0	2,175.0	675.0	5 × 300
		0.0	0.0	0.0	
		1,562.0	1,851.0	289.0	
		781.0	925.0	144.0	CYS- Net
		781.0	926.0	145.0	
		150.0	165.0	15.0	
		105.0	105.0	0.0	
		45.0	60.0	15.0	
		7,125.0	6,238.0	- 887.0	
		4,850.0	4,336.0	- 514.0	
		2,275.0	1,902.0	- 373.0	
		114.0	134.0	20.0	
		56.0	53.6	- 2.4	
		58.0	80.4	22.4	

		2010	2011		
		82.0	102.0	20.0	
		9.0	9.0	0.0	
		73.0	93.0	20.0	
				0.0	3,520
		684.0	688.0	4.0	
				0	2
		684.0	688.0	4	
		2,859	4,988	2,129	365
		2,395	0	- 2,395	,
		464	4,988	4,524	
					80 ,
		36.0	34.0	- 2.0	
		18.0	17.0	- 1	
		18.0	17.0	- 1	
		396	356	- 40	
		198	178	- 20	
		198	178	- 20	
		150	150	0	
		75	75	0	
		75	75	0	
2					
2011					
	()	352,989	367,856	14,867	
		192.0	192.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	1 480,000 (80,000× 6)
		192.0	192.0	0.0	
		256	380	124	200
		0	0	0	1 400,000 × 12 × 200 =960,000,000
		256	380	124	*

		2010	2011		
		127	115	- 12	
		127	50	- 77	
		0	65	65	
		60.0	60.0	0.0	
		0.0	0.0	0	(1,627)
		60.0	60.0	0	
5		3,106.0	3,312.0	206.0	
		1,553.0	1,656.0	103	391,921
		1,553.0	1,656.0	103	
		120.0	120.0	0.0	
		60.0	60.0	0	
		60.0	60.0	0	
		17,107.0	19,253.0	2,146.0	
		8,554.0	9,627.0	1,073.0	1 200,000
		8,553.0	9,626.0	1,073.0	
()		125.0	127.0	2.0	
		63.0	63.0	0.0	1 , 700
		62.0	64.0	2.0	
		960.0	960.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	5 , 200
		960.0	960.0	0.0	
		480.0	480.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	5 , 400
		480.0	480.0	0.0	
		303,639.0	309,206.0	5,567.0	
		242,911.0	241,431.0	- 1,480.0	• 20,000~ 90,000 , • 40,000~ 144,000
		60,728.0	67,775.0	7,047.0	
		2,700.0	2,842.0	142.0	
		1,400.0	1,421.0	21.0	1,315 , 590 , 5,800 ,
		1,300.0	1,421.0	121.0	

		2010	2011		
		1,380.0	1,984.0	604.0	2,800 , 7
		690.0	992.0	302.0	
		690.0	992.0	302.0	
		6.6	8.1	1.5	
		0.0	0.0	0.0	
		6.6	8.1	1.5	
()		288.0	288.0	0.0	
		0.0	0.0	0.0	
		288.0	288.0	0.0	
		100.0	1.6	- 98.4	
		100.0	1.6	- 98.4	
		117.0	117.0	0.0	PC() : 3,200
		0.0	0.0	0.0	
		117.0	117.0	0.0	
PC		225.0	225.0	0.0	450 PC :
		0.0	0.0	0.0	
		225.0	225.0	0.0	
() ()		663.0	663.0	0.0	(120 1 1,500)
		0.0	0.0	0.0	
		663.0	663.0	0.0	
		800.0	1,700.0	900.0	34
		400.0	850.0	450.0	
		400.0	850.0	450.0	
		5,800.0	9,710.0	3,910.0	97
		4,350.0	7,285.0	2,935.0	
		1,450.0	2,425.0	975.0	
		1,080.0	1,080.0	0.0	6
		0.0	0.0	0.0	
		1,080.0	1,080.0	0.0	

		2010	2011		
		856.0	1,855.0	999.0	(13,610)
		0.0	0.0	0.0	
		856.0	1,855.0	999.0	
		12,199.0	12,901.0	702.0	
		9,823.0	9,633.0	- 190.0	
		2,376.0	3,268.0	892.0	
		0.0	0.0	0.0	(74)
)	(427.0	186.0	- 241.0	(1,244)
		0.0	0.0	0.0	
		427.0	186.0	- 241.0	
		175.0	90.0	- 85.0	(1,290)
		0.0	0.0	0.0	
		175.0	90.0	- 85.0	
		9,590	12,662	3,072	
					3
					3
		900	882	- 18	
		0	0	0	
		900	882	- 18	
		544	750	206	
		0	0	0	
		544	750	206	
		2,768	2,927	159	7
		1,924	1,956	32	
		844	971	127	
()	1,017.0	1,829.0	812.0	
		733.0	1,095.0	362.0	
		284.0	734.0	450.0	
()	2,590.0	3,189.0	599.0	
		1,813	2,232	419.0	
		777	957	180.0	

		2010	2011		
		864	1,619	755	
		396	396	0	
		468	1,223	755	
		0	18	18	
		0	0	0	(CCAP)
		0	18	18	
		200	230	30	
		200	50	- 150	
		0	180	180	
		707	798	91	
		83	0	- 83	
		624	798	174	
				0	(2011- 2015)
		0	420	420	
		0	420	420	
		0	0	0	
	()	45,100	50,410	5,310	
		10.0	10.0	0.0	
		58.0	30.0	- 28.0	40 , 10
		415.0	600.0	185.0	3,000
		10.0	10.0	0.0	5,917 + 3,083
		402.0	448.0	46.0	92,000
	(4, 5)	7,500.0	7,899.0	399.0	(4 , 5) 3,827
		7,825.0	9,180.0	1,355.0	16,038 , 14,660 , 300
		448.0	580.0	132.0	1,400 , 1,000

		2010	2011		
			1,360.0	1,360.0	1
				0.0	1996. 1. 1 3
		10.0	9.0	-1.0	,
		1,278.0	1,228.0	-50.0	1,370 , 1,690,
		7,501	7,834	333.0	584
		9,850	9,903	53.0	(13 22), (208 340), (21 26)
		7,500	9,000	1,500	36 , 30,000
		75.9	73.9	-2.0	7
		79.5	84.5	5.0	3 , 2
		447.0	447.0	0.0	860 , 16,300
		40.0	40.0	0.0	2
		28.0	30.0	2.0	5
		200.0	200.0	0.0	
		60.0	60.0	0.0	
		190.0	190.0	0.0	
		523.0	524.0	1.0	
		100.0	100.0	0.0	
		150.0	150.0	0.0	,
		80.0	100.0	20.0	, ,
		300.0	300.0	0.0	
		20.0	20.0	0.0	1

제2차 저출산·고령사회기본계획
2011년도 지방자치단체 시행계획

I 시행계획 수립배경 및 법적근거

1. 수립배경

□ 현재 우리나라는 세계적으로 유례없는 급격한 저출산·고령사회로 전환을 경험 중 ('09년 합계출산율이 1.15명으로 세계 최저수준)

-
-

□ 본격적인 저출산·고령사회 대응체계 확립을 위해 정부에서 「제2차 저출산·고령사회 기본계획('11~'15)」 수립 ('10.10.)

2. 법적근거

□ 관련 법 : 저출산·고령사회기본법

-
-

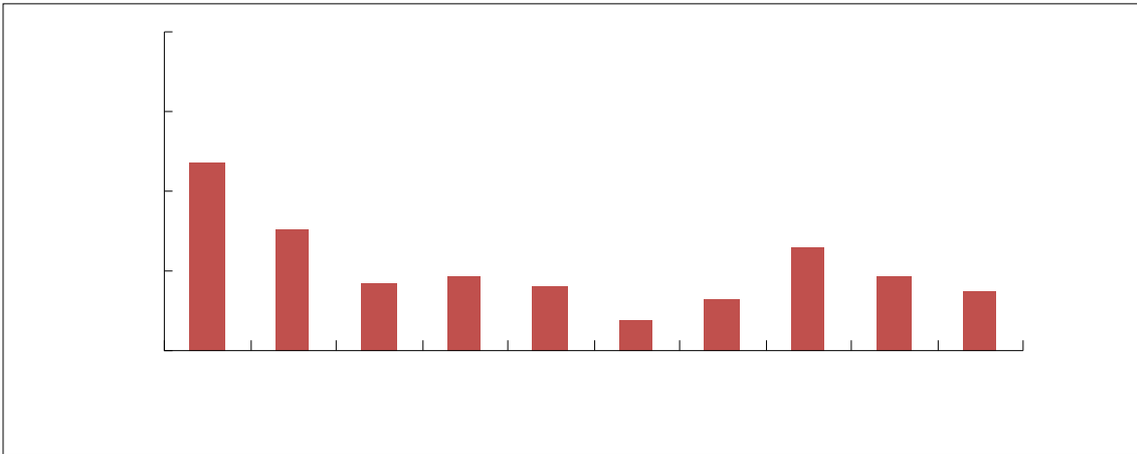
□ 수립절차

-
-
-

II 저출산·고령화 현황 및 전망

1. 저출산·고령화 현황

- '83년 전국 합계출산율이 인구대체수준 이하로 하락한 이래 20여년간 저출산 현상 지속, 특히 외환위기 이후 '01년부터 초저출산 사회로 진입



□ 기대수명의 연장으로 65세 이상 노인인구가 지속적으로 증가하여 ‘10년말 전체 우리나라 인구의 10.90% 차지

-
-

【 시도별 노인인구 수 및 장수노인 비율 】

					80	(/)
	50,515,666	5,506,352	10.90		972,733	17.67
	10,312,545	1,002,770	9.72	11	165,404	16.49
	3,567,910	401,784	11.26	9	61,682	15.35
	2,511,676	252,084	10.04	10	39,188	15.55
	2,758,296	237,805	8.62	15	42,840	18.01
	1,454,636	130,457	8.97	12	23,191	17.78
	1,503,664	130,245	8.66	14	22,747	17.46
	1,126,298	76,800	6.82	16	12,695	16.53
	11,786,622	1,022,456	8.67	13	178,446	17.45
	1,529,818	226,505	14.81	5	42,068	18.57
	1,549,528	204,470	13.20	6	37,201	18.19
	2,075,514	308,556	14.87	4	59,072	19.14
	1,868,963	284,373	15.22	3	55,094	19.37
	1,918,485	350,900	18.29	1	68,983	19.66
	2,689,920	418,858	15.57	2	79,433	18.96
	3,290,536	388,648	11.81	8	70,989	18.27
	571,255	69,641	12.19	7	13,700	19.67

: 「 , 2011.12.31 」

-

3. 저출산·고령화의 전망

- 노동력 부족과 평균근로연령 상승으로 인한 생산성 저하, 소비·투자 위축 및 자본스톡 감소 등으로 잠재성장률 하락할 전망

【생산가능인구 추계(통계청, 2006)】

(단위 : 천명)

	2007	2016	2020	2030	2040	2050
15- 64	3,491	3,619	3,551	3,130	2,652	2,242
25- 49	2,066	1,879	1,808	1,549	1,278	996

2008년 : 38.7%, 2020년 : 41.6%, 2050년 : 43.5%

- , → , → ,

- 공적연금 지출 본격화, 건강보험 지출 확대로 사회보장 재정부담 급증

- , ,

- 젊은 세대의 노인부양부담 급증 등으로 인한 세대간 부담문제 제기

- ~ ~ ~

【부양비 및 노령화지수 추이】

(단위 : %)

	1970	1980	1990	2000	2005	2010	2020	2030	2050
노령화지수	83.8	60.7	44.3	39.5	39.4	37.2	38.9	55.4	88.8
부양비	78.2	54.6	36.9	29.4	26.8	22.2	17.2	17.7	16.8
노년부양비	5.7	6.1	7.4	10.1	12.6	15.0	21.7	37.7	72.0
노년부양비(65세 이상)	7.2	11.2	20.0	34.3	47.3	67.7	125.9	213.8	429.3

- , : (65세 이상인구 / 0~14세 인구) × 100 ,

- 고령친화 관련 산업의 시장규모 급증 전망

-

Ⅲ 저출산·고령화 정책 추진방향

1. 정책목표

□ '11년도 시행계획의 비전, 목표 및 전략

비 전	저출산 고령사회 성공적 대응으로 경쟁력 강화
------------	---------------------------------

목 표	점진적 출산율 회복 및 고령사회 대응체계 확립
------------	----------------------------------



전략 I. 출산과 양육에 유리한 환경 조성

- ①
- ② . .
- ③ .

전략 II. 고령사회 삶의 질 향상 기반 구축

- ①
- ②
- ③

전략 III. 미래 성장동력 확보

- ①
- ②
- ③

전략 IV. 사회적 분위기 조성

- ①
- ②
- ③

2. 추진방향

□ 지역주민의 참여와 사회적 합의를 기반으로 범도민적 정책 추진

-
-

□ 장기적 관점에서 미래를 대비한 종합적인 정책을 일관성 있게 추진

-
-

□ 사회구조 개선을 통해 고령화의 위기를 사회 구성원 개개인의 삶의 질 향상과 사회 전반의 선진화 계기로 발전

-
-
-
-
-

3. 분야별 정책방향

□ 출산과 양육에 유리한 환경 조성

-

-

-

-

□ 고령사회 삶의 질 향상 기반 구축

-

-

-

□ 미래 성장동력 확보

-

-

-

□ 인식개선 등 사회분위기 조성

-

-

IV 사업 및 예산 현황

제주특별자치도

가. 지역특성

-
-
-
-

나. 예산 총괄표

(:)

		' 10	' 11		(%)	' 11
(A+B)		2,320	2,608	288	12.4	104
	(A)	2,158	2,297	139	6.4	77
		959	1,078	119	12.4	46
		826	864	38	4.6	18
		373	355	- 18	- 4.8	13
	(B)	162	311	149	92	27
		129	264	135	104.7	21
		32	45	13	40.6	2
		1	2	1	100	4

다. 주요 자체사업

-
-
-

2011년도 저출산고령사회시행계획 세부사업별 예산 현황
(제주특별자치도·제주특별자치도교육청)

(단위: 원)

		2010	2011		
		231,927.9	260,814.2	28,886.3	
	()	95,853.4	107,795.0	11,941.6	
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		
		0.0	0.0		
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		1,900
		0.0	0.0		
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		
		12.4	15.4	3.0	
		6.2	7.7		2 , 680
		6.2	7.7		
		67.0	56.6	- 10.4	
		33.5	28.3		2
		33.5	28.3		
		29.0	41.0	12.0	
		14.5	20.5		2
		14.5	20.5		
		875.0	1,038.0	163.0	
		437.5	519.0		/ 1,348
		437.5	519.0		
		670.0	1,318.0	648.0	
		297.0	453.0		30,935
		373.0	865.0		

		2010	2011		
		304.0	332.0	28.0	
		152.0	166.0		5,409
		152.0	166.0		
		757.0	750.0	- 7.0	
		378.0	375.0		769
		379.0	375.0		
		97.0	98.0	1.0	
		48.5	49.0		6,843
		48.5	49.0		
		10.0	10.0	0.0	
		5.0	5.0		6 4,200
		5.0	5.0		
		467.0	622.0	155.0	
		374.0	499.0		:5 , 1,139
		93.0	123.0		
		4,325.0	5,098.0	773.0	
		0.0	0.0		70% 4,512
		4,325.0	5,098.0		
		60,996.0	71,246.0	10,250.0	
		30,498.0	35,623.0		17,148
		30,498.0	35,623.0		
		8,874.0	5,500.0	- 3,374.0	
		4,437.0	2,750.0		3,900
		4,437.0	2,750.0		
		1,298.0	3,325.0	2,027.0	
		649.0	1,591.0		1,739
		649.0	1,734.0		
		130.0	141.0	11.0	
		91.0	99.0		117
		39.0	42.0		

		2010	2011		
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		
		0.0	0.0		
		48.0	45.0	- 3.0	
		24.0	22.5		1
		24.0	22.5		
		70.0	245.0	175.0	
		35.0	0.0		1
		35.0	245.0		
		223.0	217.0	- 6.0	
		0.0	0.0		192
		223.0	217.0		
		915.0	915.0	0.0	
		0.0	0.0		373
		915.0	915.0		
		2,210.0	2,397.0	187.0	
		0.0	0.0		108
		2,210.0	2,397.0		
		378.0	527.0	149.0	
		265.0	369.0		2
		113.0	158.0		
		1,474.0	1,516.0	42.0	
(,)		747.0	628.0		34
		727.0	888.0		
		335.0	288.0	- 47.0	
		0.0	0.0		5 8
		335.0	288.0		
		5,983.0	5,882.0	- 101.0	
		454.0	0.0		181
		5,529.0	5,882.0		

		2010	2011		
		696.0	860.0	164.0	
		60.0	0.0		50 60
		636.0	860.0		
		600.0	600.0	0.0	
		600.0	600.0		2
		0.0	0.0		
		150.0	150.0	0.0	
		105.0	105.0		2 574
		45.0	45.0		
		0.0	340.0	340.0	
		0.0	238.0		1,640
		0.0	102.0		
		143.0	171.0	28.0	
		100.0	120.0		190
		43.0	51.0		
		245.0	320.0	75.0	
		172.0	224.0		205
		73.0	96.0		
		221.0	254.0	33.0	
		155.0	178.0		106
		66.0	76.0		
(CDA)		222.0	256.0	34.0	
		155.0	179.0		710
		67.0	77.0		
		769.0	772.0	3.0	
		538.0	540.0		3,080
		231.0	232.0		
		137.0	140.0	3.0	
		68.5	56.0		2
		68.5	84.0		

		2010	2011		
		189.0	192.0	3.0	
		86.0	0.0		
		103.0	192.0		
		486.0	578.0	92.0	
		0.0	0.0		2
		486.0	578.0		
		1,138.0	1,199.0	61.0	
		569.0	580.0		6
		569.0	619.0		
		39.0	47.0	8.0	
		39.0	47.0		
		0.0	0.0		
		96.0	116.0	20.0	
		12.0	12.0		4
		84.0	104.0		
		125.0	127.0	2.0	
		62.0	63.0		1
		63.0	64.0		
		50.0	50.0	0.0	
		25.0	25.0		1
		25.0	25.0		
5		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		
		0.0	0.0		
		82,615.4	86,353.4	3,738.0	
		229.0	285.0	56.0	
		0.0	0.0		70
		229.0	285.0		
5		489.0	522.0	33.0	
		245.0	261.0		5 61,869
		244.0	261.0		

		2010	2011		
		1500	1520	20	40,070
		75.0	76.0		
		75.0	76.0		
		3,014.0	3,888.0	874.0	2,479
		1,507.0	1,944.0		
		1,507.0	1,944.0		
		46,242.0	46,666.0	424.0	46,800
		32,370.0	32,666.0		
		13,872.0	14,000.0		
		1,016.0	962.0	- 54.0	6,270
		508.0	481.0		
		508.0	481.0		
		262.0	360.0	98.0	4,200
		131.0	180.0		
		131.0	180.0		
		3,512.0	2,792.0	- 720.0	2
		1,756.0	1,396.0		
		1,756.0	1,396.0		
		17,500.0	20,620.0	3,120.0	1,498
		0.0	0.0		
		17,500.0	20,620.0		
		24	24	00	9 ,
		1	1		
		1	1		
		3600	3740	140	260
		252	262		
		108	112		
		46.0	64.0	18.0	220
		32	45		
		14	19		

		2010	2011		
		3200	4320	1120	
		224			600

		2010	2011		
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		100
		0.0	0.0		
		441.0	741.0	300.0	
		309.0	519.0		2
		132.0	222.0		
		63.0	995.0	932.0	
		63.0	63.0		1
		0.0	932.0		
		5.0	5.0	0.0	
		0.0	0.0		107
		5.0	5.0		
		242.0	40.0	- 202.0	
		163.0	0.0		181
		79.0	40.0		
		0.0	2,328.0	2,328.0	
		0.0	2,328.0		1,164
		0.0	0.0		
	100%	0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		20,000
		0.0	0.0		
		2,930.0	2,422.0	- 508.0	
		539.0	0.0		10
		2,391.0	2,422.0		
		32,939.0	28,347.0	- 4,592.0	
		0.0	0.0		3
		32,939.0	28,347.0		

		2010	2011		
()		16,200.1	31,129.8	14,929.7	
		8.0	8.0	0.0	
		0.0	0.0		
		8.0	8.0		
		4,507.0	4,838.0	331.0	
		0.0	0.0		4,336
		4,507.0	4,838.0		
		362.0	385.0	23.0	
		0.0	0.0		750
		362.0	385.0		
		803.0	830.0	27.0	
		0.0	0.0		2,990
		803.0	830.0		
3		80.0	14.4	- 65.6	
		0.0	0.0		3 1,110
		80.0	14.4		
		4.5	9.0	4.5	
		0.0	0.0		
		4.5	9.0		
		6,495.0	19,183.0	12,688.0	
		0.0	0.0		
		6,495.0	19,183.0		
		220.0	220.0	0.0	
		0.0	0.0		1
		220.0	220.0		
		12.0	20.0	8.0	
		0.0	0.0		
		12.0	20.0		

		2010	2011		
		100	100	0.0	
		0.0	0.0		(1 5)
		100	100		
		50.0	50.0	0.0	
		0.0	0.0		3
		50.0	50.0		
		40.0	40.0	0.0	
		0.0	0.0		3
		40.0	40.0		
		1.6	1.4	- 0.2	
		0.0	0.0		
		1.6	1.4		
		0.0	20.0	20.0	
		0.0	0.0		
		0.0	20.0		
		1.0	1.0	0.0	
		0.0	0.0		4,500
		1.0	1.0		
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		300
		0.0	0.0		
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		
		0.0	0.0		
3		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		
		0.0	0.0		
		265.0	132.0	- 133.0	
		0.0	0.0		181
		265.0	132.0		

2011년도 지방자치단체 시행계획

		2010	2011		
		0.0	656.0	656.0	
		0.0	0.0		960
0.0		0.0	656.0		
		0.0	0.0	0.0	
		0.0	0.0		
		0.0	0.0		
		28.0	28.0	0.0	
		0.0	0.0		800
		28.0	28.0		
		2,908.0	4,200.0	1,292.0	

0.0

(<http://www.mw.go.kr>)

C/D

Plan for Ageing Society and Population

제2차 저출산·고령사회기본계획

2011년도 지방자치단체 시행계획 (총괄)

SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015
SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015 SEROMAZIPLAN2015



시도 및 교육청