

정보통신 통계지표집

2011. 8.



정책기획단 산업분석팀

목 차


정보통신 통계지표집

I. IT산업 주요 통계	1
1. IT부문 GDP	3
2. IT부문 설비투자	5
3. IT부문 민간소비	7
4. IT산업 수출입(통관기준)	9
5. IT 관련 산업 취업자 수	12
II. IT산업 주요 경제지표	15
1. IT 소비자물가지수와 IT 생산자물가지수	17
2. IT 수출물가지수와 IT 수입물가지수(원화기준)	20
3. IT 산업지수	22
4. 제조업 IT생산지수와 서비스업 IT생산지수	24
5. IT 제품출하지수와 IT 제품재고지수	26
6. IT 생산능력지수와 IT 가동률지수	29
7. IT BSI	31
8. KRX IT 지수	33
부 록	35
<부록 1> IT산업 주요 통계	37
1. IT부문 GDP 및 설비투자, 민간소비	39
2. IT산업 수출입(통관기준)	40
3. IT산업 부문별 수출	41
4. IT산업 부문별 수입	43
5. IT산업 지역별 수출	45
6. IT산업 지역별 수입	47
7. IT 관련 산업 취업자 수 및 실업률	49

목 차

정보통신 통계지표집

〈부록 2〉 IT산업 주요 지표	51
1. 소비자물가지수와 생산자물가지수(2005=100)	53
2. 주요품목별 IT 소비자물가지수(2005=100)	55
3. 주요품목별 IT 생산자물가지수(2005=100)	57
4. 수출물가지수와 수입물가지수(2005=100, 원화기준)	59
5. 주요품목별 IT 수출물가지수(2005=100, 원화기준)	60
6. 주요품목별 IT 수입물가지수(2005=100, 원화기준)	62
7. IT 산업지수(2005=100)	64
8. 제조업생산지수와 서비스업생산지수(2005=100)	65
9. 업종별 제조업 IT생산지수(2005=100)	66
10. 업종별 서비스업 IT생산지수(2005=100)	68
11. 제품출하지수와 제품재고지수(2005=100)	70
12. 업종별 IT 제품출하지수(2005=100)	71
13. 업종별 IT 제품재고지수(2005=100)	73
14. 생산능력지수와 가동률지수(2005=100)	75
15. 업종별 IT 생산능력지수(2005=100)	76
16. 업종별 IT 가동률지수(2005=100)	78
17. BSI	80
18. 주가지수	81
〈부록 3〉 IT산업 주요 지표 용어집	83
1. 정보통신부문 GDP/설비투자/민간소비	85
2. IT 관련 산업 취업자 수	88
3. IT 소비자물가지수	91
4. IT 생산자물가지수	92
5. IT 수출물가지수/IT 수입물가지수	94



목 차

정보통신 통계지표집

6. IT 산업지수	96
7. 제조업 IT생산지수/IT 제품출하지수/IT 제품재고지수	97
8. 서비스업 IT생산지수	99
9. IT 생산능력지수/IT 가동률지수	100
10. IT BSI	101
11. KRX IT 지수	102
12. IT산업 수출입 산업범위	103
13. 자료 출처	105



표/그림 목차

정보통신 통계지표집

표 1. 전산업 및 IT부문 실질 GDP 추이	3
표 2. 전산업 및 IT부문 설비투자 추이	5
표 3. 전산업 및 IT부문 민간소비 추이	7
표 4. 전산업 및 IT산업 수출입 추이	9
표 5. 전산업 및 IT 관련 산업 취업자 수 추이	12
표 6. IT 소비자물가지수 및 IT 생산자물가지수 추이	17
표 7. IT 수출물가지수와 IT 수입물가지수 추이	20
표 8. IT 산업지수 추이	22
표 9. 제조업 IT생산지수 및 서비스업 IT생산지수 추이	24
표 10. IT 제품출하지수 및 IT 제품재고지수 추이	26
표 11. IT 생산능력지수 및 IT 가동률지수 추이	29
표 12. IT BSI 추이	31
표 13. 제조업 BSI 추이	32
표 14. KRX 100 지수와 KRX IT 지수 추이	33
그림 1. 전산업 및 IT부문 실질 GDP 추이	4
그림 2. IT부문 GDP 비중(실질기준) 추이	4
그림 3. 전산업 및 IT부문 설비투자 추이	6
그림 4. 전산업 대비 IT부문 설비투자 비중(실질기준) 추이	6
그림 5. 전산업 및 IT부문 민간소비 추이	8
그림 6. 전산업 대비 IT부문 민간소비 비중(실질기준) 추이	8
그림 7. 전산업 및 IT산업 수출 추이	10
그림 8. 전산업 및 IT산업 수입 추이	10
그림 9. 전산업 및 IT산업 무역수지 추이	11
그림 10. 전산업 대비 IT산업 수출입 비중 추이	11
그림 11. 전산업 및 IT 관련 산업 취업자 수 추이	13
그림 12. 전체 및 IT 소비자물가지수 추이	19

표/그림 목차

정보통신 통계지표집

그림 13. 전체 및 IT 생산자물가지수 추이	19
그림 14. 전체 및 IT 수출물가지수 추이	21
그림 15. 전체 및 IT 수입물가지수 추이	21
그림 16. IT 산업지수 추이	23
그림 17. IT 산업지수 증감률 추이	23
그림 18. 제조업 및 제조업 IT생산지수 추이	25
그림 19. 전서비스업 및 서비스업 IT생산지수 추이	25
그림 20. 제조업 및 IT 제품출하지수 추이	27
그림 21. 제조업 및 IT 제품재고지수 추이	27
그림 22. IT 제조업 재고 순환도	28
그림 23. 제조업 및 IT 생산능력지수 추이	30
그림 24. 제조업 및 IT 가동률지수 추이	30
그림 25. IT BSI 추이	31
그림 26. 제조업 BSI 추이	32
그림 27. KRX 100 지수와 KRX IT 지수 추이	33

총괄표

〈〈 IT GDP 및 설비투자, 민간소비 〉〉

(단위: 조 원, %)

구분	2006	2007	2008	2009	2010 ^P	2010.1Q	2011.1Q ^P
전체산업 명목GDP	908.7	975.0	1,026.5	1,065.0	1,172.8	267.9	288.2
경제성장률(실질)	5.2	5.1	2.3	0.3	6.2	8.5	4.2
IT산업 성장률	12.6	8.7	6.8	3.9	13.7	20.4	10.2
경제성장기여율	20.9	14.5	24.3	97.5	17.8	18.0	20.2
GDP 비중(실질)	9.2	9.5	9.9	10.3	11.0	10.5	11.1
설비투자 증가율	8.2	8.7	-0.5	-8.0	21.1	24.7	11.3
IT부문 증가율	9.0	7.0	2.6	-6.3	11.0	8.5	21.0
민간소비 증가율	4.7	5.1	1.3	0.0	4.1	6.6	2.8
IT부문 증가율	8.8	10.4	6.7	-0.7	7.9	9.5	4.6

자료: 한국은행 국민계정, 2011.7

〈〈 IT 수출·수입·수지 〉〉

(단위: 억 달러, %)

구분	2006	2007	2008	2009	2010	2010.2Q		2011.2Q		
						금액	증감률	금액	증감률	
수출	전산업	3,255	3,715	4,220	3,635	4,664	1,202	33.1	1,438	19.6
	IT산업	1,191	1,301	1,312	1,209	1,539	384	31.3	399	3.9
수입	전산업	3,094	3,568	4,353	3,231	4,252	1,056	42.8	1,344	27.3
	IT산업	647	697	735	620	756	183	18.8	205	12.4
수지	전산업	161	146	-133	404	412	146		94	
	IT산업	544	604	576	589	783	201		194	

자료: NIPA, 한국관세무역개발원, 2011.7

〈〈 IT 소비자 및 생산자물가지수 〉〉

(단위: %)

구분	2006	2007	2008	2009	2010	2010.2Q	2011.2Q
소비자물가상승률	2.2	2.5	4.7	2.8	2.9	2.6	4.2
IT소비자물가상승률 (기여도, %p)	-3.4 (-0.28)	-3.3 (-0.25)	-1.8 (-0.13)	0.0 (0.00)	-1.6 (-0.11)	-2.0 (-0.14)	-1.2 (-0.08)
생산자물가상승률	0.9	1.4	8.6	-0.2	3.8	4.2	6.4
IT생산자물가상승률 (기여도, %p)	-6.5 (-1.14)	-6.4 (-1.04)	-1.0 (-0.15)	-1.4 (-0.19)	-2.0 (-0.27)	-1.1 (-0.14)	-2.1 (-0.27)

자료: 통계청, 한국은행, NIPA, 2011.7

※ 지표집 활용 시 주의 사항

1. IT GDP: 실질 GDP의 기준년(2000→2005) 및 산출 방식 개편안 반영으로 통계치 수정
2. IT 관련 산업 취업자 수: 한국표준산업분류 개정 및 지경부의 IT산업 품목분류 기준을 반영으로 통계치 수정

I . IT산업 주요 통계

1 IT부문 GDP

- 2011년 1분기 실질 GDP는 전년 동기대비 4.2% 성장한 253.5억 원
 - 건설업이 부진하였으나 제조업이 큰 폭으로 증가하였으며, 설비투자 및 건설투자가 감소하였으나 재화 수출의 증가세가 확대
- 2011년 1분기 IT부문 실질 GDP는 전년 동기대비 10.2% 증가한 28.3조 원(비IT 부문은 3.2% 증가)
 - 반도체 및 통신기기 등 전반적으로 생산이 확대되며 IT 제조업은 12.3% 증가
 - ※ 비IT제조업은 금속제품, 운송장비 등의 생산 호조로 전년 동기대비 9.3% 증가
 - 부가통신 및 소프트웨어개발공급 등이 큰 폭으로 상승하였으며 정보서비스 등 대부분 부문에서 생산이 증가하여 IT 서비스업은 7.0% 증가
 - ※ 비IT서비스업은 도소매업, 보건 및 사회복지서비스업, 부동산 및 임대업 등의 성장세가 확대되며 전년 동기대비 2.5% 증가
 - IT 부문은 우리나라 전체 GDP(실질기준)의 11.1% 차지
 - IT 부문 성장기여율은 20.2%, 성장기여도는 0.8%p(전산업 경제성장의 20.2% 담당)

표 1. 전산업 및 IT부문 실질 GDP 추이 (단위: 조원, 전년동기비 % , %p)

구분	2009년				2010년 ^P					'11년 ^P	
	2/4	3/4	4/4	연간	1/4	2/4	3/4	4/4	연간	1/4	
명목 GDP	264.8	275.4	286.2	1,065.0	267.9	294.4	297.9	312.7	1,172.8	288.2	
실질 GDP ¹⁾	금 액	244.7	249.5	263.0	981.6	243.4	263.0	260.4	275.3	1,042.1	253.5
	증감률	-2.1	1.0	6.3	0.3	8.5	7.5	4.4	4.7	6.2	4.2
IT부문 ²⁾ 실질GDP	금 액	26.0	25.4	28.1	100.8	25.6	29.6	28.4	31.0	114.6	28.3
	증감률	-0.1	3.3	19.8	3.9	20.4	13.9	11.5	10.4	13.7	10.2
IT GDP(실질) 비중	10.6	10.2	10.7	10.3	10.5	11.3	10.9	11.2	11.0	11.1	
IT부문성장기여도	0.0	0.3	1.5	0.3	1.5	1.1	0.9	0.9	1.1	0.8	
IT부문성장기여율	2.0	25.5	24.3	97.5	18.0	15.3	20.9	18.3	17.8	20.2	

주1) 제10차 국민계정 기준년 개편(2000년 → 2005년) 반영
 주2) IT부문 범위는 정보통신기기 제조업(사무, 계산 및 회계용 기계, 반도체 및 통신기기)과 정보통신 서비스(통신, 방송, S/W와 컴퓨터관련서비스) 포함
 주3) 실질 GDP는 물가변동을 고려한 국내 총생산 금액(기준년도 물가를 기준으로 산출)
 자료 : 한국은행 국민계정, 2011.7

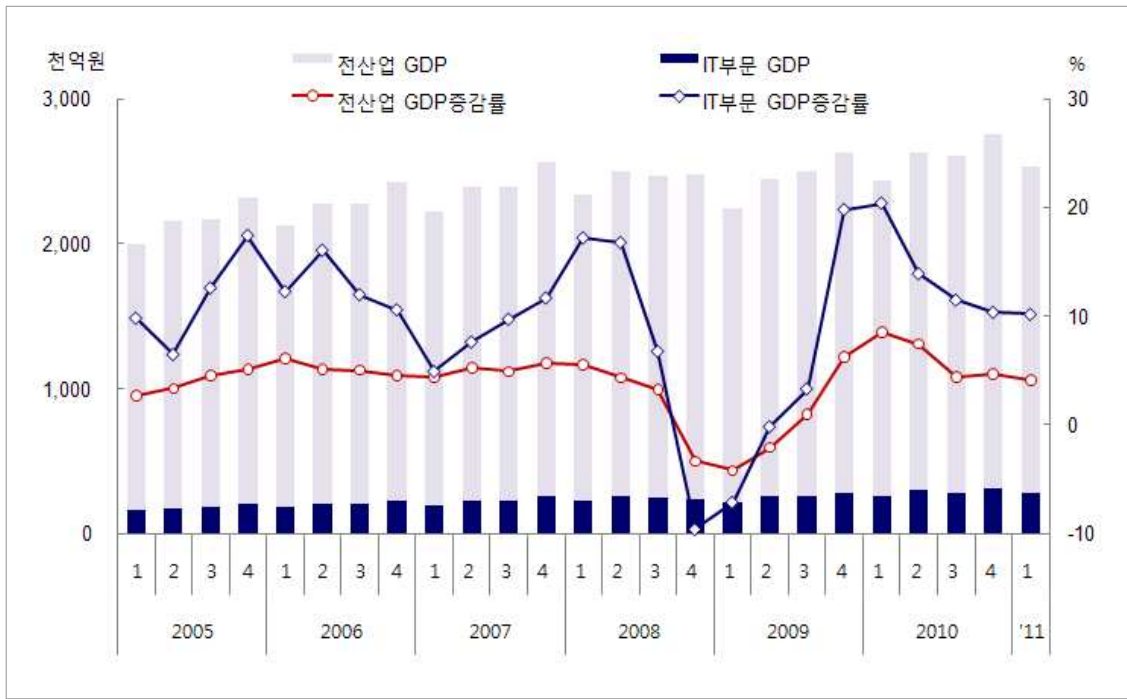


그림 1. 전산업 및 IT부문 실질 GDP 추이



그림 2. IT부문 GDP 비중(실질기준) 및 성장기여도 추이

2 IT부문 설비투자¹⁾

- 2011년 1분기 전산업 설비투자는 전년 동기대비 11.3% 증가한 29.8조 원(무형고정자산 투자를 제외할 경우 11.7% 증가)
 - 반도체제조용기계와 선박에 대한 투자가 감소하였으나 통신 및 방송장비, 자동차 등에 대한 투자가 호조를 보임
- 2011년 1분기 IT부문 설비투자는 통신 및 방송장비에 대한 투자가 호조를 보이며 전년 동기대비 21.0% 증가한 9.2조 원(비IT부문 설비투자는 7.9% 증가)
 - IT부문 성장기여율은 48.1%, 성장기여도는 5.5%p(전산업 설비투자 성장의 48.1% 담당)
 - 전체 설비투자(실질기준)에서 IT부문 설비투자는 30.7%의 비중 차지

표 2. 전산업 및 IT부문 설비투자 추이 (단위: 조원, 전년동기비 % , %p)

구분	2009년				2010년 ^P					'11년 ^P	
	2/4	3/4	4/4	연간	1/4	2/4	3/4	4/4	연간	1/4	
전산업	금 액	24.5	25.8	29.7	101.4	26.8	30.5	31.8	33.7	122.9	29.8
	증감률	-15.0	-7.7	10.1	-8.0	24.7	24.8	23.3	13.7	21.1	11.3
IT부문 ¹⁾	금 액	8.1	8.0	10.3	33.3	7.6	8.9	9.2	11.3	37.0	9.2
	증감률	-7.5	-6.5	0.9	-6.3	8.5	10.1	15.7	9.8	11.0	21.0
전산업대비비중 (실질기준)		33.0	30.8	34.7	32.8	28.3	29.1	28.9	33.5	30.1	30.7
IT부문성장기여도		-2.1	-1.8	0.2	-1.9	2.6	3.1	4.5	3.1	3.3	5.5
IT부문성장기여율		14.1	23.9	1.8	24.2	10.4	12.4	19.5	22.6	15.8	48.1

주1) 제10차 국민계정 기준년 개편(2000년 → 2005년) 반영
 2) IT부문 범위는 정보통신기기 제조업(사무, 계산 및 회계용 기계, 반도체 및 통신기기)과 정보통신 서비스(통신, 방송, S/W와 컴퓨터관련서비스) 포함
 자료 : 한국은행 국민계정, 2011.7

1) 무형고정자산투자 포함



그림 3. 전산업 및 IT부문 설비투자 추이

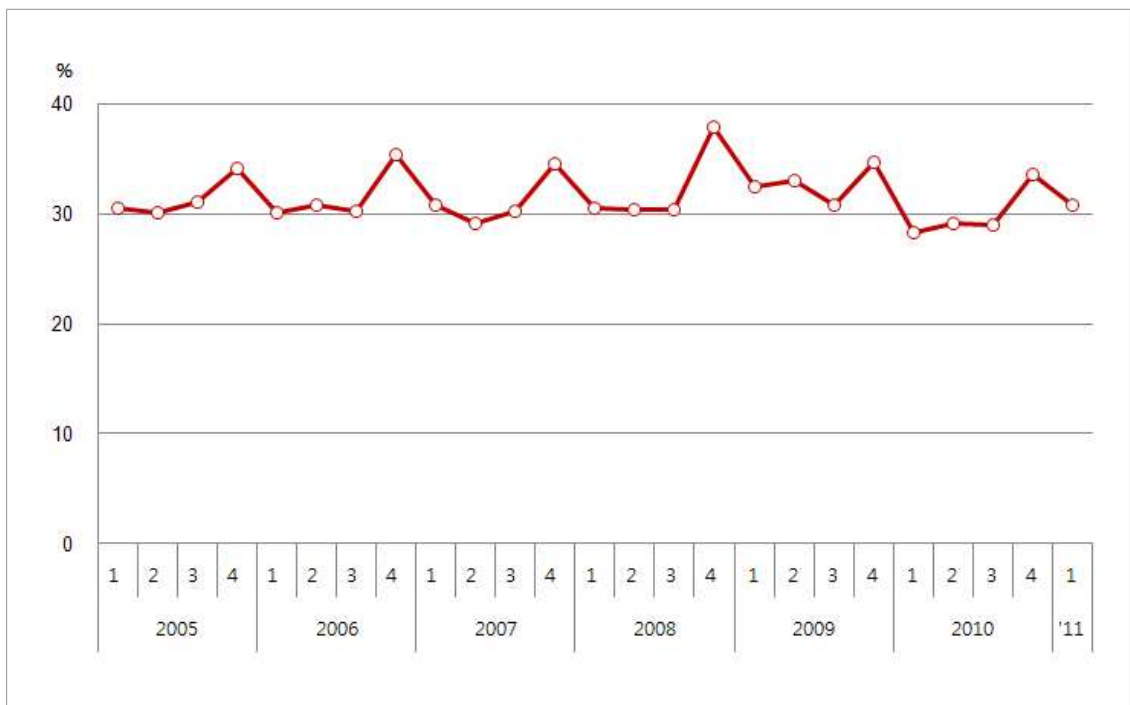


그림 4. 전산업 대비 IT부문 설비투자 비중(실질기준) 추이

3 IT부문 민간소비

- 2011년 1분기 전산업 민간소비는 승용차, 에어컨 등 내구재 소비가 증가하면서 전년 동기대비 2.8% 증가한 138.2조 원
- 2011년 1분기 IT부문 민간소비는 전년 동기대비 4.6% 증가한 11.4조 원(비IT부문 민간소비는 2.7% 증가)
 - IT부문 민간소비 성장기여율은 9.2%, 성장기여도는 0.3%p(전부문 민간소비 성장의 9.2% 담당)
 - IT부문이 전체 민간소비(실질기준)에서 차지하는 비중은 8.2%

표 3. 전산업 및 IT부문 민간소비 추이

(단위: 조원, 전년동기비 %)

구분	2009년				2010년 ^P					'11년 ^P	
	2/4	3/4	4/4	연간	1/4	2/4	3/4	4/4	연간	1/4	
전산업	금 액	127.4	131.1	134.2	518.8	134.4	131.9	135.8	138.1	540.3	138.2
	증감률	-1.1	0.4	5.6	0.0	6.6	3.5	3.6	2.9	4.1	2.8
IT부문 ¹⁾	금 액	9.7	10.2	9.7	39.5	10.9	10.5	10.8	10.5	42.6	11.4
	증감률	-2.3	-0.8	3.8	-0.7	9.5	8.0	6.0	8.1	7.9	4.6
전산업대비비중 (실질기준)		7.6	7.8	7.2	7.6	8.1	7.9	8.0	7.6	7.9	8.2
IT부문성장기여도		-0.1	-0.1	0.2	0.0	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.3
IT부문성장기여율		12.1	-14.4	4.3	459.1	8.5	13.0	9.8	15.6	11.0	9.2

주1) 제10차 국민계정 기준년 개편(2000년 → 2005년) 반영

2) IT부문 범위는 정보통신기기 제조업(사무, 계산 및 회계용 기계, 반도체 및 통신기기)과 정보통신 서비스(통신업, 방송, S/W와 컴퓨터관련서비스) 포함

자료 : 한국은행 국민계정, 2011.7

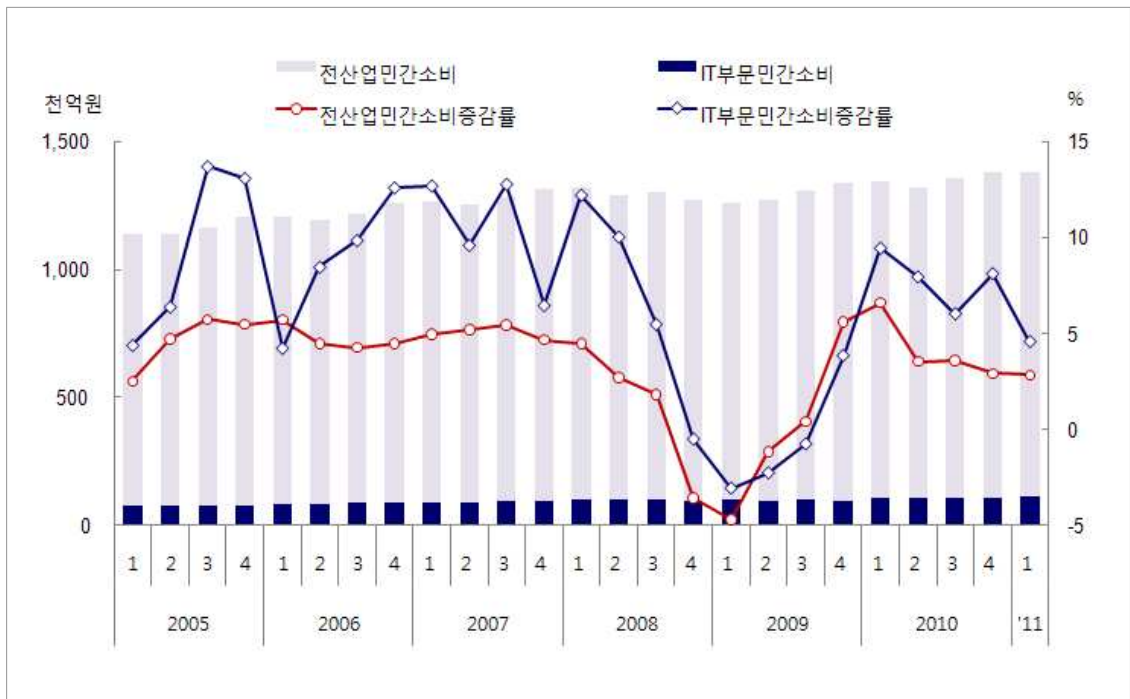


그림 5. 전산업 및 IT부문 민간소비 추이

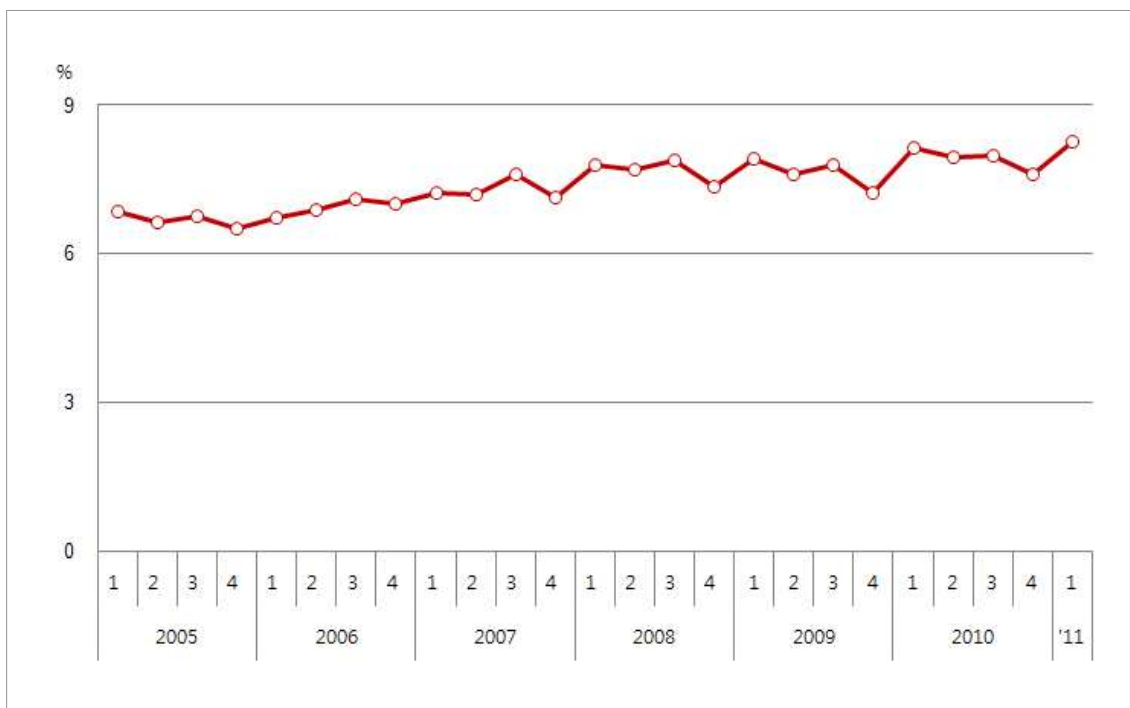


그림 6. 전산업 대비 IT부문 민간소비 비중(실질기준) 추이

4 IT산업 수출입(통관기준)

- 2011년 2분기 IT산업 수출은 메모리 반도체, 디스플레이 등 주력 품목의 수출 감소에도 불구하고 휴대폰 수출 호조로 전년 동기대비 3.9% 증가한 398.9억 달러 달성
 - 수입은 전자부품, 휴대폰 등 주요 품목의 수요가 증가하고 태블릿PC, 스마트폰 등 최신 IT 품목의 수요 증가로 전년 동기대비 12.4% 증가한 205.3억 달러 기록
 - 반도체는 메모리 반도체의 부진, 디스플레이 패널은 선진시장 수요정체와 단가 하락으로 수출이 감소하였으나, 휴대폰은 스마트폰 수출 호조와 수출 단가 회복으로 큰 폭의 증가세 기록
 - ※ 스마트폰 수출 증가율 : ('10.4) 50% → (5) 134% → (12) 349% → ('11.5) 323% → (6) 62.3%
- 2011년 2분기 IT산업 무역수지는 전체 산업 흑자(93.7억 달러)의 2배 이상인 193.7억 달러 흑자 기록
- 2011년 2분기 전산업에서 IT산업이 차지하는 비중은 수출 27.7%, 수입 15.3%

표 4. 전산업 및 IT산업 수출입 추이 (단위: 백만달러, 전년동월(기)비, %)

구분		2010년				2011년 ^P				
		4월	5월	6월	2/4	4월	5월	6월	2/4	
수출	전산업	금 액	39,301	38,888	42,049	120,238	48,596	47,458	47,763	143,817
		증감률	29.6	39.8	30.5	33.1	23.6	22.0	13.6	19.6
	IT산업	금 액	12,594	12,780	13,024	38,398	13,292	13,359	13,244	39,894
		증감률	33.3	32.5	28.3	31.3	5.5	4.5	1.7	3.9
	비중		32.0	32.9	31.0	31.9	27.4	28.1	27.7	27.7
수입	전산업	금 액	35,522	34,854	35,255	105,631	44,151	45,353	44,940	134,444
		증감률	42.8	48.9	37.2	42.8	24.3	30.1	27.5	27.3
	IT산업	금 액	6,002	5,989	6,265	18,256	6,665	6,946	6,916	20,527
		증감률	17.8	22.0	16.7	18.8	11.1	16.0	10.4	12.4
	비중		16.9	17.2	17.8	17.3	15.1	15.3	15.4	15.3
수지	전산업	3,779	4,034	6,794	14,607	4,445	2,105	2,823	9,373	
	IT산업	6,592	6,791	6,759	20,142	6,627	6,413	6,328	19,368	

주) IT산업 범위는 지식경제부 정보통신 품목 분류체계를 따름
 자료 : NIPA, 한국관세무역개발원, 2011.7

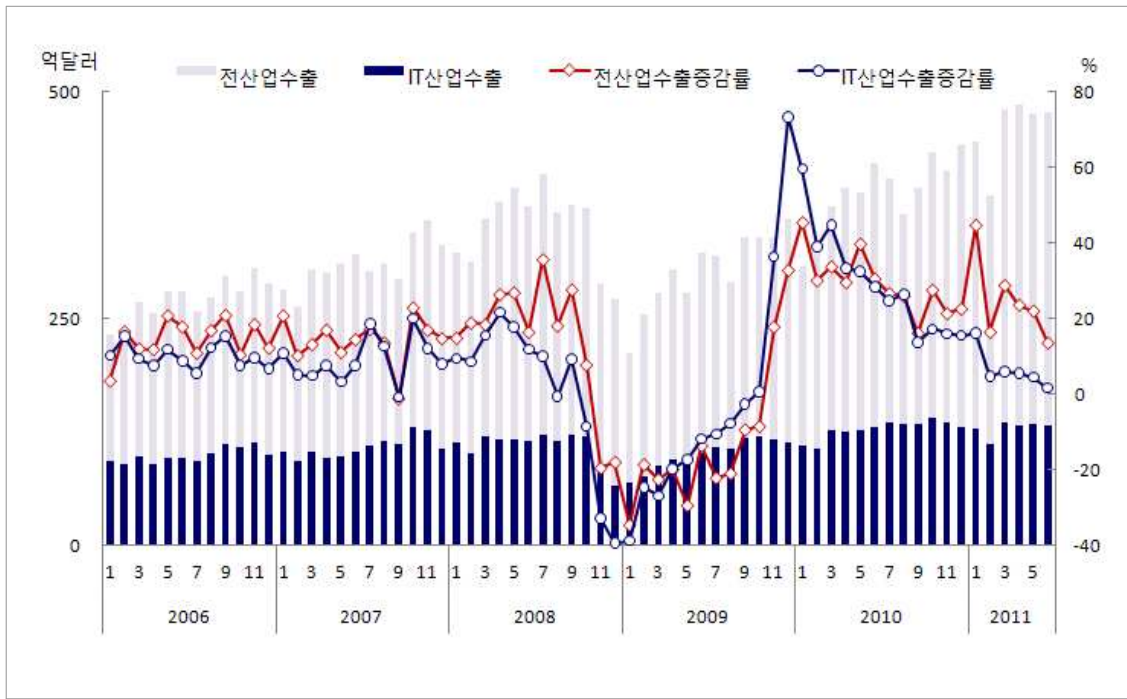


그림 7. 전산업 및 IT산업 수출 추이

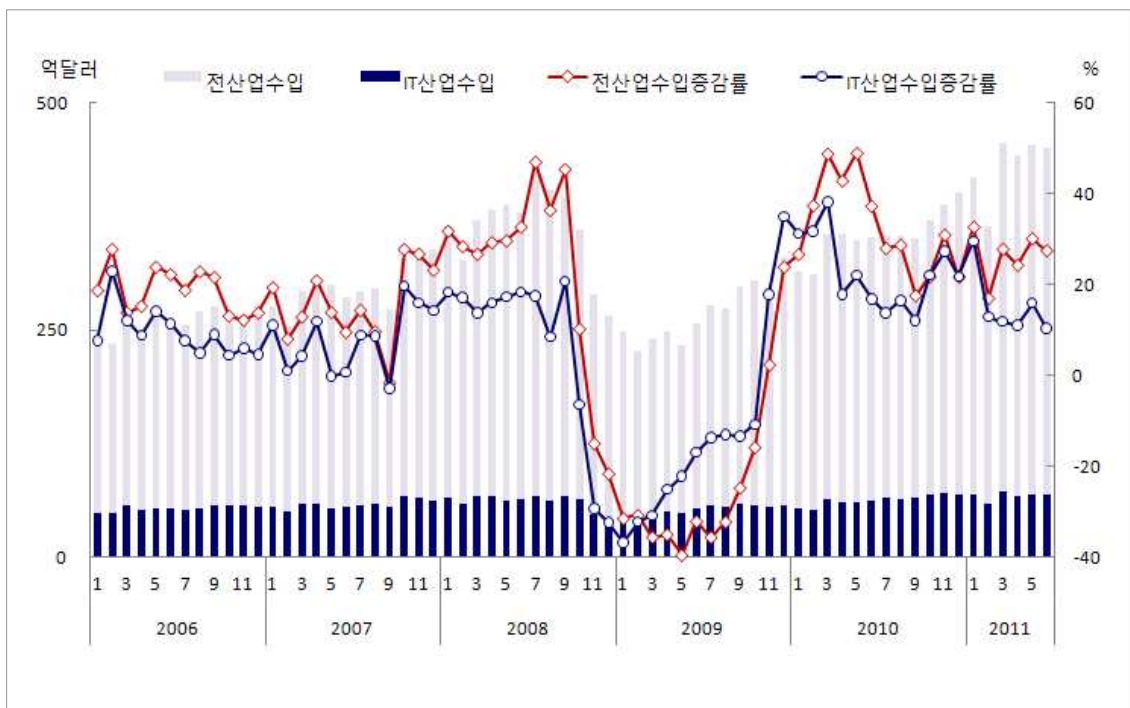


그림 8. 전산업 및 IT산업 수입 추이

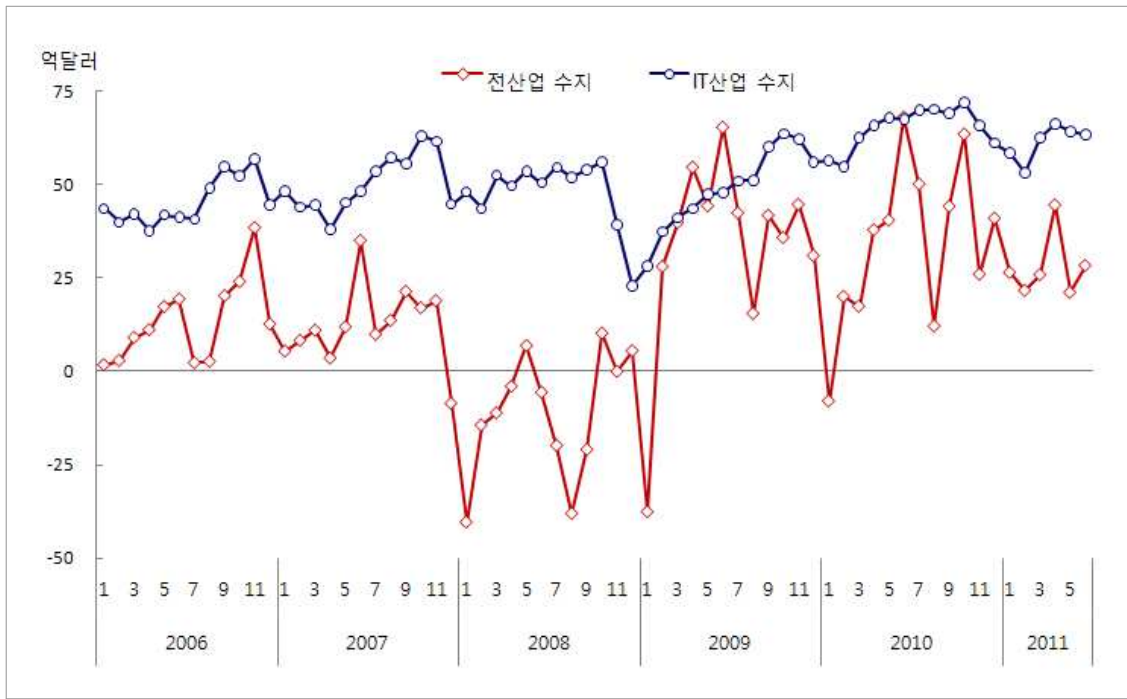


그림 9. 전산업 및 IT산업 무역수지 추이

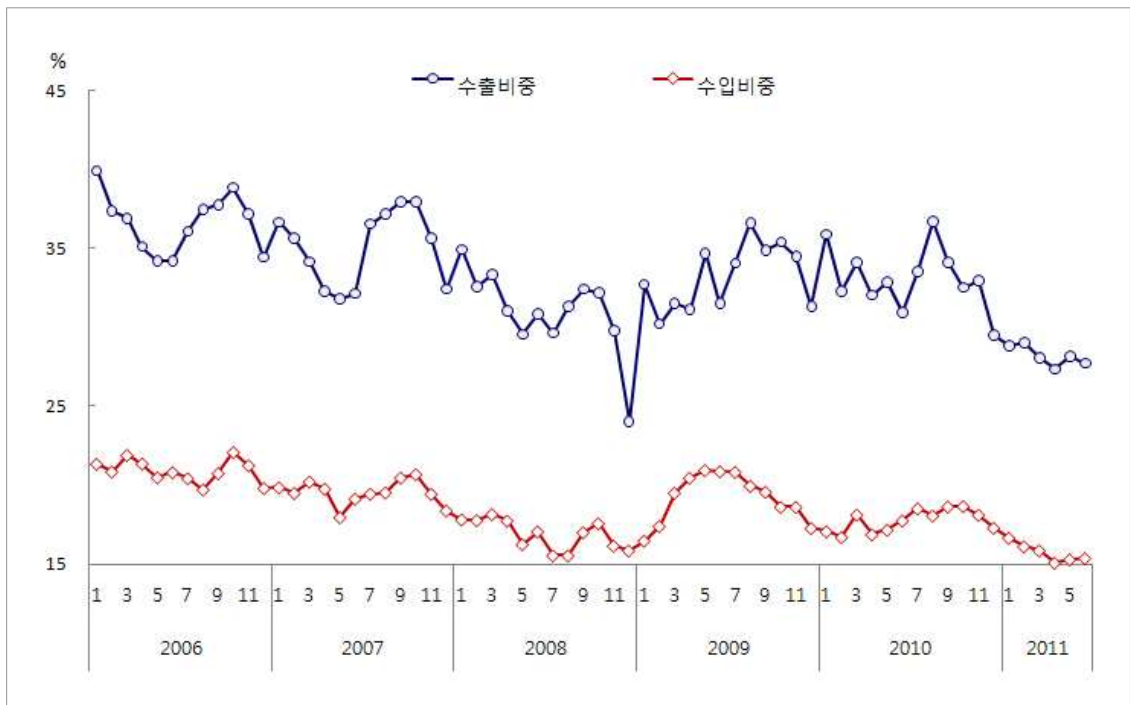


그림 10. 전산업 대비 IT산업 수출입 비중 추이

5 IT 관련 산업 취업자 수

- 2011년 2분기 전산업 취업자 수는 2,457만 명, IT 관련 산업 취업자 수는 138만 명
 - IT 관련 산업의 취업자 수는 전산업의 5.6% 차지
 - IT 관련 산업 상시근로자는 약 123만 명으로 전체 IT 관련 취업자의 90% 정도 차지(전산업 상시근로자 비중 약 64% 정도)

표 5. 전산업 및 IT 관련 산업 취업자 수 추이 (단위: 천명, 전년동월(기)비, %)

구분	2010년				2011년				
	4월	5월	6월	2/4	4월	5월	6월	2/4	
전산업	취업자수	23,924	24,306	24,280	24,170	24,303	24,661	24,752	24,572
	증감률	1.7	2.5	1.3	1.8	1.6	1.5	1.9	1.7
IT산업	취업자수	1,352	1,367	1,376	1,365	1,382	1,377	1,369	1,376
	증감률	0.8	2.9	2.6	2.1	2.2	0.7	-0.5	0.8
상시근로자		1,208	1,216	1,222	1,215	1,234	1,229	1,228	1,230
증 감 률		-1.4	0.0	-0.7	-0.7	2.2	1.1	0.5	1.2
비 중		5.7	5.6	5.7	5.6	5.7	5.6	5.5	5.6

주 1) IT 관련 산업 취업자 수는 통계청의 자료협조를 받아 IT산업에 해당하는 취업자 수를 추출하여 사용
 2) IT산업에 해당하는 중분류는 KSIC 9차 개정에 따라 26, 27, 28, 58, 60, 61, 63 등이 해당. 여기에는 IT산업 이외의 산업도 일부 포함되어 있음에 유의해야 함
 3) 취업자는 종사상 지위별로 상용근로자, 임시근로자, 일용근로자, 고용주, 자영자, 무급가족종사자 등으로 구분되며, 이중 상용근로자와 임시근로자를 상시근로자라 함
 자료 : NIPA, 통계청 경제활동인구조사, 2011.7

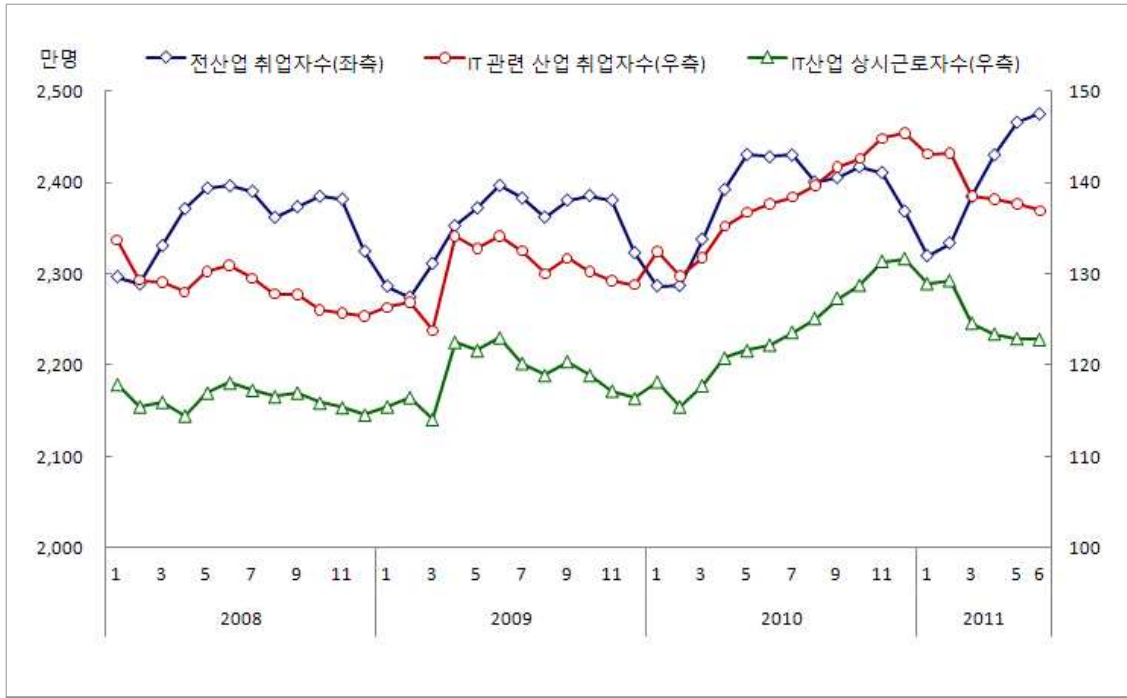


그림 11. 전산업 및 IT 관련 산업 취업자 수 추이

II. IT산업 주요 경제지표

1 IT 소비자물가지수와 IT 생산자물가지수

- 2011년 2분기 소비자물가지수²⁾ 전년 동기대비 4.2% 상승하였으나, IT 소비자물가지수는 1.2% 하락하며 전체 소비자 물가 안정에 0.08%p 기여
- ※ 소비자물가지수는 국제 원자재 가격 상승이 반영되며 가공식품, 석유류 등 공업제품의 가격이 상승하고 돼지고기 값의 상승으로 '11년 1분기에 이어 2분기에도 4%대 성장률 기록
- 유선전화기를 제외한 이동전화기, 컴퓨터, TV, 사진기, 모니터 등 대부분 품목의 가격 인하로 상품 부문은 6.5% 하락하며 IT 소비자물가지수 하락 주도
- 서비스 부문은 이동전화통화료는 가격이 하락하였으나 대부분 전년 동기 수준을 유지하며 0.6% 하락

표 6. IT 소비자물가지수 및 IT 생산자물가지수 추이 (단위: 전년동월(분기)비, %)

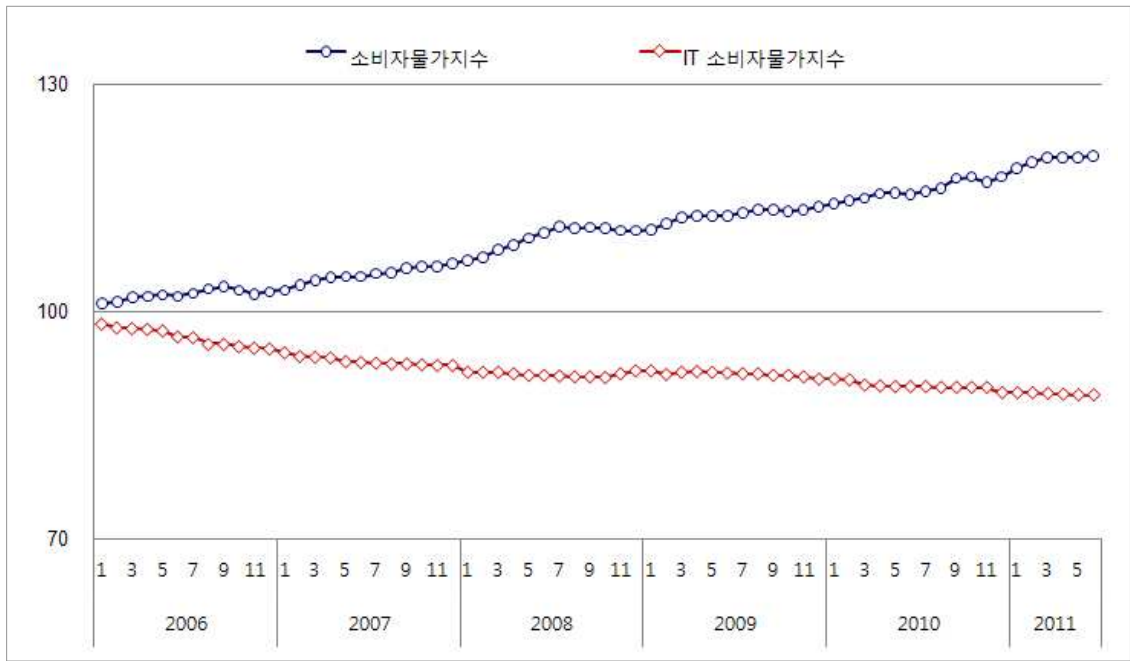
구분		2010년				2011년 ^P				
		4월	5월	6월	2/4	4월	5월	6월	2/4	
소비자 물가 지수	전체	지 수	115.6	115.7	115.5	115.6	120.4	120.4	120.6	120.5
		증감률	2.6	2.7	2.6	2.6	4.2	4.1	4.4	4.2
	IT 부문 ¹⁾	지 수	90.2	90.1	90.1	90.1	89.1	89.0	89.0	89.0
		증감률	-2.1	-2.1	-2.0	-2.1	-1.2	-1.2	-1.2	-1.2
	기여도(%p)		-0.14	-0.14	-0.13	-0.14	-0.08	-0.08	-0.08	-0.08
생산자 물가 지수	전체	지 수	114.6	115.2	114.8	114.9	122.4	122.3	121.9	122.2
		증감률	3.2	4.6	4.6	4.2	6.8	6.2	6.2	6.4
	IT 부문	지 수	84.1	84.2	84.6	84.3	82.7	82.5	82.2	82.5
		증감률	-1.8	-0.7	-0.6	-1.1	-1.7	-2.0	-2.8	-2.1
	기여도(%p)		-0.24	-0.10	-0.08	-0.14	-0.21	-0.26	-0.37	-0.27

주1) 소비자물가지수 조사항목인 489개 품목 중 IT와 관련이 높은 30개 상품 및 서비스(가중치 81.2)를 IT 상품 및 서비스 품목으로 선정하고, 이를 바탕으로 NIPA에서 지수 작성
 자료 : 통계청 소비자물가동향, 한국은행 생산자물가동향, NIPA, 2011.7

2) 도시가가가 일상생활을 영위하기 위해 구입하는 상품 및 서비스 중 2005년 가계의 월평균 소비지출액 비중이 소비지출 총액의 1/10,000 이상이면서 동종 상품군의 가격변동을 대표할 수 있고 향후 5년 이상 계속 조사가 가능한 상품 또는 서비스를 대상 기준으로 선정하여 총 489개 품목 조사

- 2011년 2분기 생산자물가지수³⁾ 전년 동기대비 6.4% 상승하였으나, IT 생산자물가지수는 2.1% 하락하며 전체 생산자 물가 안정에 0.27%p 기여
 - ※ 생산자물가지수는 국제 유가와 원자재 가격이 오르면서 석유제품 및 화학제품, 1차 금속 제품 등 공산품을 중심으로 상승하며 전분기에 이어 6%대 증가율 기록
 - D램은 전분기에 이어 50% 이상 하락하였으며, TFT-LCD, 휴대전화기, 플래시메모리, PDP패널 등의 가격 인하로 상품 부문은 4.0% 하락
 - 서비스 부문은 프로그램개발비와 컴퓨터수리비는 상승하였으나 이동전화이용료, 이동전화부가서비스료, 정보이용료 등의 가격 인하로 0.2% 하락

3) 개별품목의 국내거래액이 상품의 경우 모집단거래액의 1/10,000(664억 원) 이상, 서비스의 경우 1/2,000(1,195억 원) 이상 거래비중을 갖고 동종 품목의 가격변동을 대표할 수 있는 품목으로 조사 대상품목을 선정, 현재 조사대상 품목 수는 884개(상품 801개, 서비스 83개)



▣▣ 그림 12. 전체 및 IT 소비자물가지수 추이 ▣▣



▣▣ 그림 13. 전체 및 IT 생산자물가지수 추이 ▣▣

2 IT 수출물가지수와 IT 수입물가지수(원화기준)

- 2011년 2분기 수출물가지수⁴⁾는 석유화학제품의 가격 상승으로 전년 동기대비 3.4% 상승, IT 수출물가지수는 13.6% 하락
 - D램은 60% 이상 하락하며 전분기(59.3%)보다 하락폭이 더 커졌으며, 무선전화기(16.8%↓), TFT-LCD(30.5%↓), 모니터(22.3%↓) 등 대부분 품목의 가격 인하로 IT 수출물가지수 하락
- 2011년 2분기 수입물가지수는 국제 원자재 가격 상승으로 전년 동기대비 14.2% 상승한 반면, IT 수입물가지수 6.8% 하락
 - 집적회로(9.4%↓), TFT-LCD(18.5%↓), 컴퓨터부품(4.4%↓), 무선통신단말기부품(9.3%↓) 등 주요 품목의 가격 인하로 IT 수입물가지수 하락

표 7. IT 수출물가지수와 IT 수입물가지수 추이 (단위: 전년동월(기)비, %)

구분			2010년				2011년 ^P			
			4월	5월	6월	2/4	4월	5월	6월	2/4
수출 물가 지수	전산업	지 수	103.8	106.7	109.9	106.8	111.8	110.2	109.4	110.5
		증감률	-6.7	0.4	1.5	-1.6	7.7	3.3	-0.4	3.4
	IT산업	지 수	56.1	57.8	59.9	57.9	50.4	50.1	49.7	50.0
		증감률	-16.3	-8.5	-3.9	-9.7	-10.2	-13.4	-17.1	-13.6
수입 물가 지수	전산업	지 수	140.9	144.7	147.6	144.4	167.6	163.9	163.2	164.9
		증감률	5.1	11.3	8.0	8.1	19.0	13.2	10.5	14.2
	IT산업	지 수	75.7	78.4	81.3	78.5	73.1	73.2	73.1	73.2
		증감률	-18.5	-9.8	-6.8	-11.8	-3.4	-6.7	-10.0	-6.8

자료 : 한국은행 수출입물가동향, 2011.7

4) 개별품목의 수출입액이 모집단거래액의 1/2,000 이상의 거래비중을 차지하는 품목으로서 동종 산업 내 상품군의 가격변동을 대표하면서 가급적 품질규격 등이 균일하게 유지되고 가격시계열 유지가 가능한 품목을 선정(2005년 기준 수출 211개, 수입 234개), 수출입계약시점을 기준으로 하되 원칙적으로 월평균 가격 조사, 수출물가는 FOB가격, 수입물가는 CIF가격을 기준으로 하되 일부품목의 경우 거래관행 적용

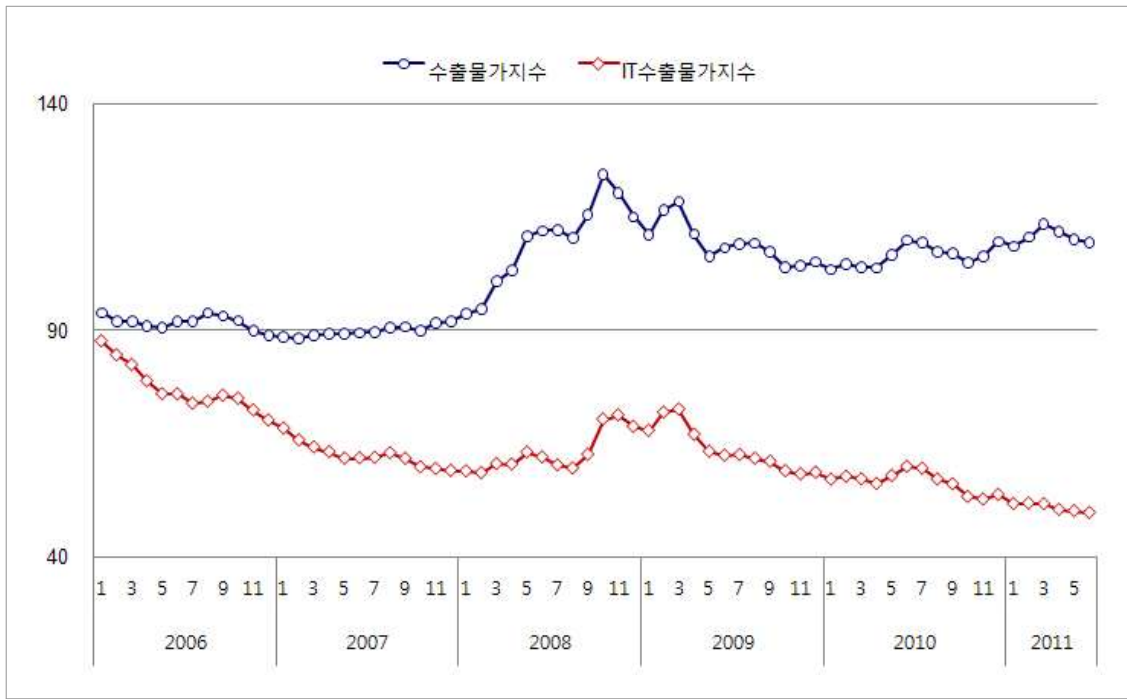


그림 14. 전체 및 IT 수출물가지수 추이



그림 15. 전체 및 IT 수입물가지수 추이

3 IT 산업지수⁵⁾

- 2011년 2분기 IT 산업지수는 전년 동기대비 9.9% 증가
 - '09년 4분기 이후 지속적으로 증가폭 축소되며 확장세 둔화
 - ※ IT 산업지수 증가율: '09.4Q 29.3% → '10.1Q 29.3% → 2Q 17.7% → 3Q 14.7% → 4Q 12.4% → '11.1Q 12.0% → '11.2Q 9.9%
 - 제조업 IT생산지수는 7.3%p의 기여도를 나타내며 IT 산업지수 성장을 주도
 - ※ 제조업 IT산업지수의 성장기여율은 74.0%로 IT 산업지수 성장의 74% 정도를 담당

표 8. IT 산업지수 추이 (단위: 전년동월(기)비, %)

구분	2010년				2011년 ^P				
	4월	5월	6월	2/4	4월	5월	6월	2/4	
IT 산업지수	167.5	173.6	177.9	173.1	184.5	193.3	192.9	190.2	
증감률	19.5	18.1	15.4	17.7	10.1	11.3	8.4	9.9	
기여도 (%p)	IT 제조업	19.6	17.8	14.5	17.2	8.6	8.7	4.8	7.3
	IT 서비스업	-0.1	0.4	1.0	0.4	1.5	2.6	3.6	2.6

자료 : NIPA, 2011.7

5) IT부문 GDP보다 속보성을 가지며 전체 IT산업의 포괄적 추이를 파악하기 위해 작성(부록 3 'IT 산업지수' 참고)
 $IT\ 산업지수 = 제조업\ IT생산지수 \times (w_1/100) + 서비스업\ IT생산지수 \times (w_2/100)$



그림 16. IT 산업지수 추이

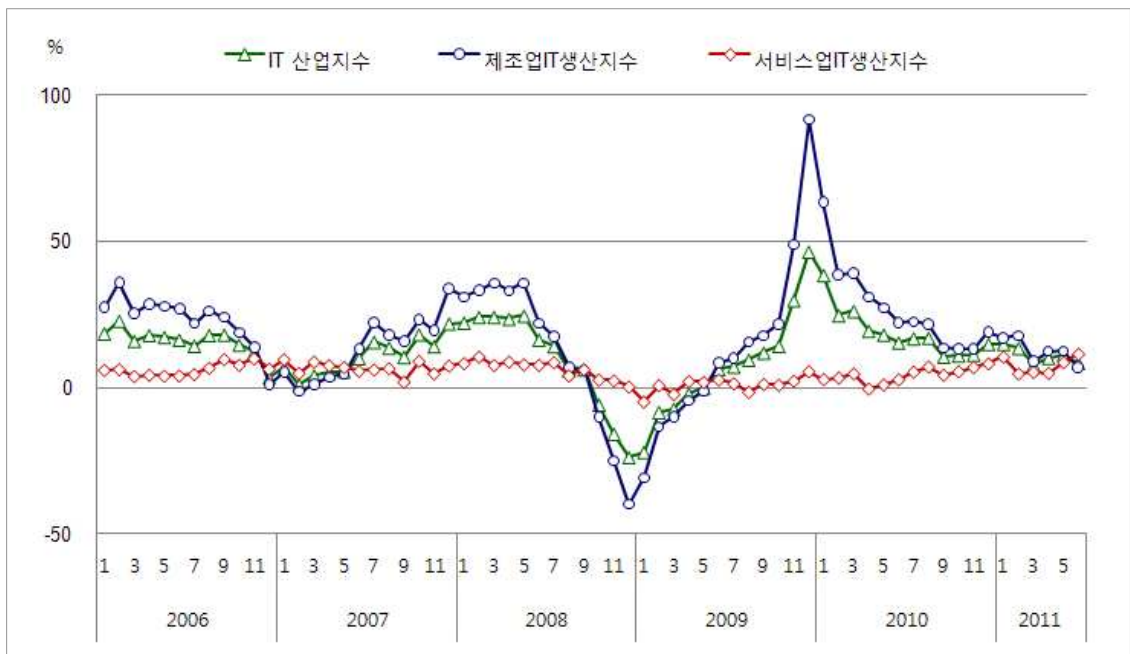


그림 17. IT 산업지수 증감률 추이

4 제조업 IT생산지수와 서비스업 IT생산지수

- 2011년 2분기 제조업 IT생산지수는 전년 동기대비 10.5% 증가, 제조업생산지수⁶⁾는 7.3% 증가
 - 반도체(33.9%↑) 부문은 전분기에 이어 30% 이상 증가하며 제조업 IT생산지수 상승을 견인하였으나 컴퓨터와 영상음향통신 부문은 감소
 - '09년 2분기 이후 전년 동기대비 증가세를 지속하고 있으나 증가폭은 축소
 - ※ 제조업 IT생산지수 증가율: '09.4Q 48.4% → '10.1Q 45.9% → 2Q 26.7% → 3Q 19.1% → 4Q 15.2% → '11.1Q 14.3% → 2Q 10.5%

- 2011년 2분기 서비스업 IT생산지수는 전년 동기대비 8.4%, 서비스업생산지수⁷⁾는 3.4% 증가
 - 전분기에 이어 감소세를 보인 유선통신업을 제외하고 소프트웨어, 무선 및 기타 전기통신업, 컴퓨터프로그래밍 시스템 통합 관리업 등 대부분 상승하며 서비스업 IT생산지수 상승을 견인

표 9. 제조업 IT생산지수 및 서비스업 IT생산지수 추이 (단위: 전년동월(기)비, %)

구분			2010년				2011년 ^P			
			4월	5월	6월	2/4	4월	5월	6월	2/4
광공 업 생산 지수	제조업	지 수	141.3	141.6	144.7	142.5	151.3	153.4	154.0	152.9
		증감률	20.1	21.2	16.9	19.3	7.1	8.3	6.4	7.3
	IT 제조업	지 수	202.2	211.3	212.2	208.6	227.3	237.6	227.0	230.6
		증감률	31.0	27.3	22.3	26.7	12.4	12.4	7.0	10.5
서비 스업 생산 지수	전서비 스업	지 수	121.5	123.3	124.0	122.9	125.2	127.5	128.5	127.1
		증감률	3.8	4.8	4.0	4.2	3.0	3.4	3.6	3.4
	IT서비 스업	지 수	120.4	122.5	131.4	124.8	126.4	133.1	146.5	135.3
		증감률	-0.3	1.1	2.8	1.2	5.0	8.7	11.5	8.4

주) IT산업 범위는 통계청 ICT산업분류를 따름
 자료 : 통계청 산업활동동향, 2011.7

6) 광업, 제조업, 전기·가스업의 생산량의 변화를 수치로 표현(2005=100). 633개 품목의 생산량으로 지수 작성. 품목별 또는 산업별 가중치는 2005년 부가가치를 산업 전체에 대한 만분비로 구성
 7) 서비스업 전체 및 개별 업종의 생산 활동을 종합적으로 파악하기 위한 것으로 개별 업종의 상대적 중요도인 부가가치 기준의 가중치를 적용하여 지수화(2005=100)



■ 그림 18. 제조업 및 제조업 IT생산지수 추이 ■



■ 그림 19. 전서비스업 및 서비스업 IT생산지수 추이 ■

5 IT 제품출하지수와 IT 제품재고지수

- 2011년 2분기 IT 제품출하지수는 전년 동기대비 9.8%, 제조업 제품출하지수⁸⁾는 7.1% 증가
 - 반도체(38.5%) 및 전자부품(1.9%)은 IT 제품출하 증가를 견인하였으나, 컴퓨터 및 영상음향통신 부문은 감소

- 2011년 2분기 IT 제품재고지수는 전년 동기대비 9.8%, 제조업 제품재고지수⁹⁾는 10.0% 증가
 - 반도체 및 전자부품, 컴퓨터 부문의 재고가 증가하며 IT 제품재고지수 상승을 견인하였으나 영상음향통신 부문은 감소세로 돌아섬
 - 반도체 및 전자부품은 '10년 2분기 이후 증가폭이 축소되며 재고 확대 둔화
 - ※ 반도체 : '10.2Q 98.0% → 3Q 96.9% → 4Q 38.6% → '11.1Q 31.4% → 2Q 16.0%
 - ※ 전자부품 : '10.2Q 29.5% → 3Q 16.5% → 4Q 9.9% → '11.1Q 6.0% → 2Q 1.6%

표 10. IT 제품출하지수 및 IT 제품재고지수 추이 (단위: 전년동월(기)비, %)

구분		2010년				2011년 ^P				
		4월	5월	6월	2/4	4월	5월	6월	2/4	
제품출하지수	제조업	지수	135.1	134.3	138.5	136.0	145.4	145.4	146.4	145.7
		증감률	16.7	17.5	14.1	16.0	7.6	8.3	5.7	7.1
	IT	지수	181.7	189.7	191.9	187.8	206.5	209.3	202.8	206.2
		증감률	23.3	21.7	18.4	21.1	13.6	10.3	5.7	9.8
제품재고지수	제조업	지수	126.4	130.1	129.8	129.8	137.4	140.5	142.8	142.8
		증감률	12.6	16.7	17.6	17.6	8.7	8.0	10.0	10.0
	IT	지수	250.3	263.4	266.9	266.9	278.3	287.6	293.1	293.1
		증감률	59.7	60.4	51.9	51.9	11.2	9.2	9.8	9.8

주1) IT산업 범위는 통계청 ICT 산업분류체계를 따름
 주2) 제품출하 : 생산된 제품을 판매 등의 목적으로 공장관할 밖의 외부로 출고하는 것, 보관을 위해 공장 내 창고나 타 지역 자기 및 타인의 창고로 이송하는 것은 출하가 아님
 주3) 재고지수는 각 월/분기말 기준임
 자료 : 통계청 산업활동동향, 2011.7

8) 광업, 제조업, 전기·가스업의 출하동향을 나타내는 지표(2005=100). 633개 품목의 출하(내수 및 수출)량으로 지수 작성(104개 품목은 금액). 가중치는 2005년 광공업통계조사 결과의 출하액을 기초로 산정
 9) 광업, 제조업의 재고동향을 나타내는 지표(2005=100). 519개 품목의 재고량으로 지수 작성(104개 품목은 금액). 가중치는 2005년 광공업통계조사 결과의 연말 재고액을 기초로 산정



그림 20. 제조업 및 IT 제품출하지수 추이

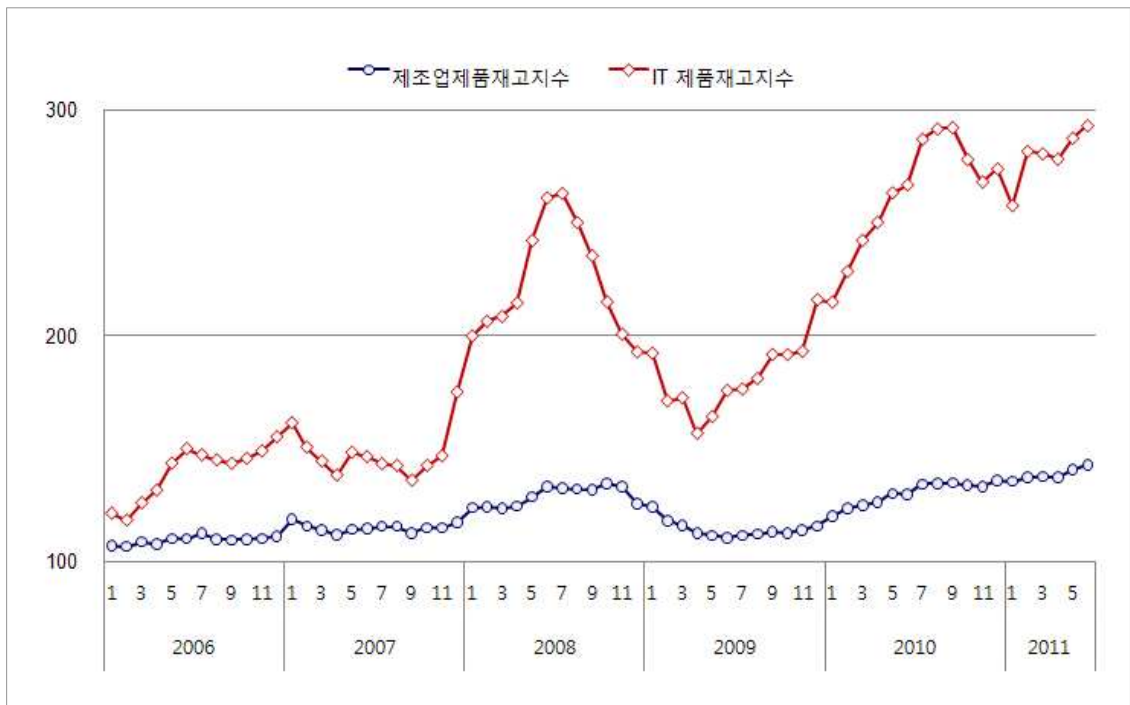


그림 21. 제조업 및 IT 제품재고지수 추이

- 2011년 2분기 IT 제조업은 출하와 재고의 증가폭이 모두 축소되며 경기 확장세 조정이 지속되고 있는 것으로 보임

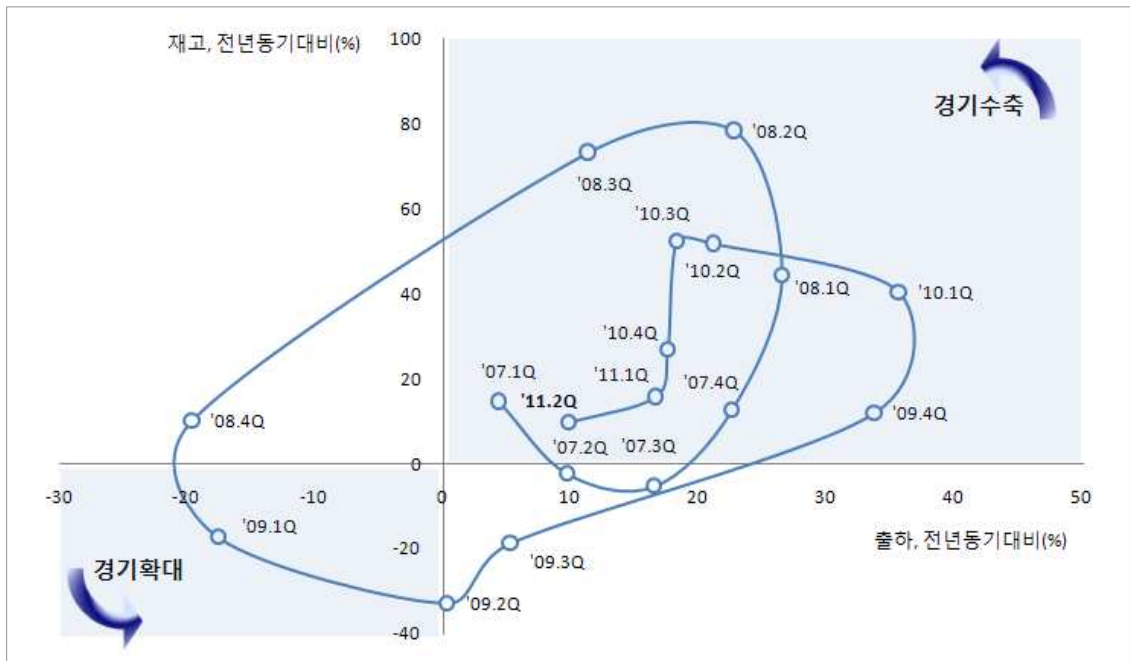


그림 22. IT 제조업 재고 순환도

6 IT 생산능력지수와 IT 가동률지수

- 2011년 2분기 IT 생산능력지수는 전년 동기대비 13.7%, 제조업 생산능력지수¹⁰⁾는 5.8% 증가
 - 반도체 및 전자부품 부문이 각각 24.6%, 10.5% 증가하며 IT 생산능력지수 상승을 견인하였으나, 통신 및 방송장비는 감소

- 2011년 2분기 IT 가동률지수는 전년 동기대비 10.0% 감소, 제조업 가동률지수¹¹⁾는 0.2% 감소
 - 통신 및 방송장비(23.3%↓) 가장 크게 감소하며 IT 가동률지수 하락에 큰 영향을 주었으며 반도체 및 전자부품, 영상 및 음향기기 컴퓨터 및 주변장치 등 IT 전 부문 감소

표 11. IT 생산능력지수 및 IT 가동률지수 추이 (단위: 전년동월(기)비, %)

구분		2010년				2011년 ^P				
		4월	5월	6월	2/4	4월	5월	6월	2/4	
생산 능력 지수	제조업	지 수	125.5	126.5	127.4	126.5	133.8	133.7	133.8	133.8
		증감률	6.6	7.5	7.5	7.2	6.6	5.7	5.0	5.8
	IT 제조업	지 수	174.5	178.3	180.5	177.8	202.0	202.0	202.5	202.2
		증감률	16.8	19.6	20.4	18.9	15.7	13.3	12.2	13.7
가동률 지수	제조업	지 수	106.1	103.8	107.0	105.6	104.6	104.9	106.6	105.4
		증감률	12.8	11.3	8.7	10.8	-1.4	1.1	-0.4	-0.2
	IT 제조업	지 수	109.8	106.4	106.7	107.6	96.0	99.2	95.5	96.9
		증감률	18.1	8.5	6.1	10.7	-12.6	-6.8	-10.5	-10.0

주) IT산업 범위는 통계청 ICT산업분류체계를 따름
 자료 : NIPA, 통계청 산업활동동향, 2011.7

- 10) 제조업 부문에서 제품을 얼마나 생산할 수 있는지를 나타내는 지표. 288개 품목을 조사. 사업체의 주어진 조건(설비, 노동력, 사내지정조업시간 및 일수, 설비효율 등)하에서 최대 생산 가능량(적정 생산능력)
- 11) 품목별 가동률(생산실적/생산능력)지수를 가중치(부가가치)를 적용하여 합산한 지수. 288개 품목을 조사. 기준시점의 생산설비 가동상황을 100으로 했을 때 그 시점과 비교하여 어느 정도나 실제로 설비가 가동하고 있는가를 나타내는 지수



그림 23. 제조업 및 IT 생산능력지수 추이



그림 24. 제조업 및 IT 가동률지수 추이

7 IT BSI¹²⁾

□ 2011년 6월 IT산업 실적은 전월대비 2p 상승, '11년 7월 전망은 전월대비 1p 하락 - 그리스 재정위기 사태의 유럽 확산 가능성에 의한 불안감, 기준금리 인상에 따른 이자비용 부담 가중 및 가계 부담 증가, 가계부채 급증 등으로 전월대비 하락할 것으로 전망되지만, 하계 휴가시즌의 특수를 고려할 때 하락세가 크지는 않을 전망

표 12. IT BSI 추이

구분	2010년						2011년						
	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월
실적	101	97	96	98	97	98	96	89	94	98	94	96	-
전망	103	102	102	104	103	100	98	99	103	101	104	102	101

주) 한국전자정보통신산업진흥회에서 2009년 5월부터 작성하기 시작
 자료 : 한국전자정보통신산업진흥회, 2011.7



그림 25. IT BSI 추이

12) IT BSI와 전산업 BSI는 각각 KEA와 한국은행에서 따로 조사, BSI는 심리지표이며, 심리지표는 조사 시점에 영향을 많이 받으므로 전산업 BSI와 IT BSI의 결과가 차이가 남

- 2011년 6월 제조업 BSI는 91p로 전월보다 3p 하락, 7월 전망 BSI는 전월보다 7p 하락
- 경영애로사항으로는 원자재가격 상승, 내수 부진, 환율이 상대적으로 큰 비중을 차지

표 13. 제조업 BSI 추이

구분	2010년						2011년						
	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월
실적	103	98	92	94	92	92	90	88	93	98	94	91	-
전망	104	102	104	99	92	91	92	91	96	95	100	97	90

자료 : 한국은행 기업경기조사, 2011.7

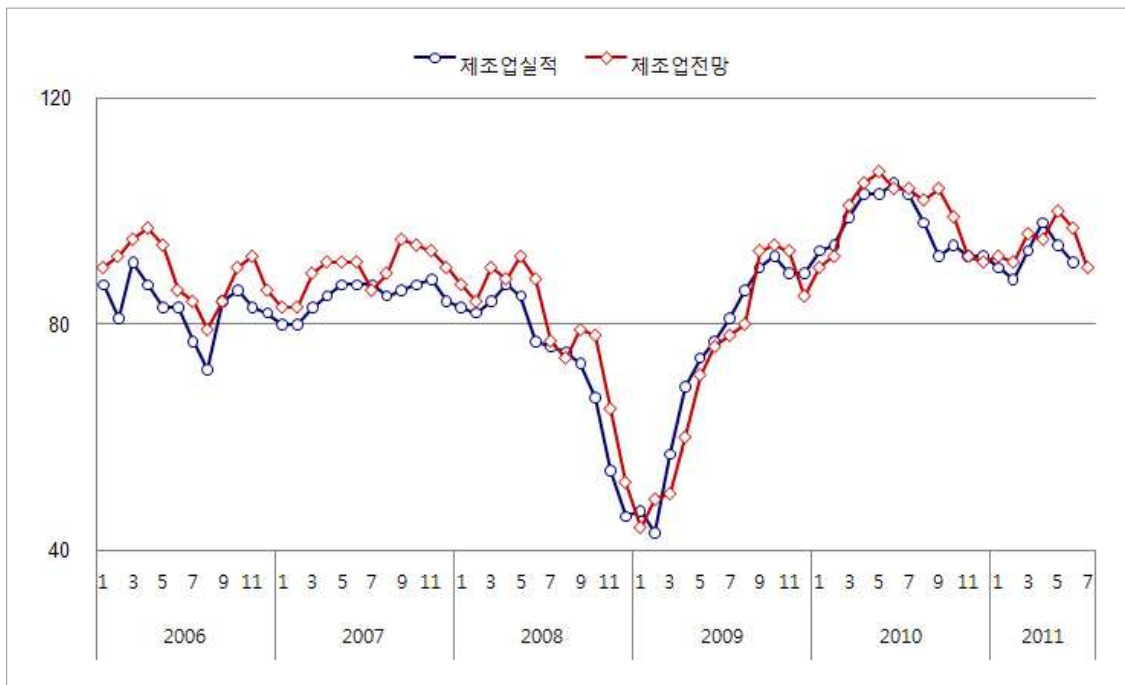


그림 26. 제조업 BSI 추이

8 KRX IT 지수¹³⁾

□ 2011년 6월 KRX 100 지수는 전월 대비 117p 감소(전년 동월대비 915p↑)하였으며, KRX IT 지수는 전월보다 95p 감소(전년 동월대비 81p↓)

표 14. KRX 100 지수와 KRX IT 지수 추이

구분	2010년						2011년					
	7월	8월	9월	10월	11월	12월	1월	2월	3월	4월	5월	6월
KRX 100	3,702	3,664	3,926	3,923	4,030	4,387	4,401	4,140	4,513	4,695	4,577	4,460
KRX IT	1,212	1,162	1,211	1,202	1,240	1,319	1,337	1,285	1,297	1,321	1,249	1,155

주) KRX 100, KRX IT 지수의 월별 증가 기준
 자료 : 증권선물거래소(<http://krx.co.kr/>), 2011.7

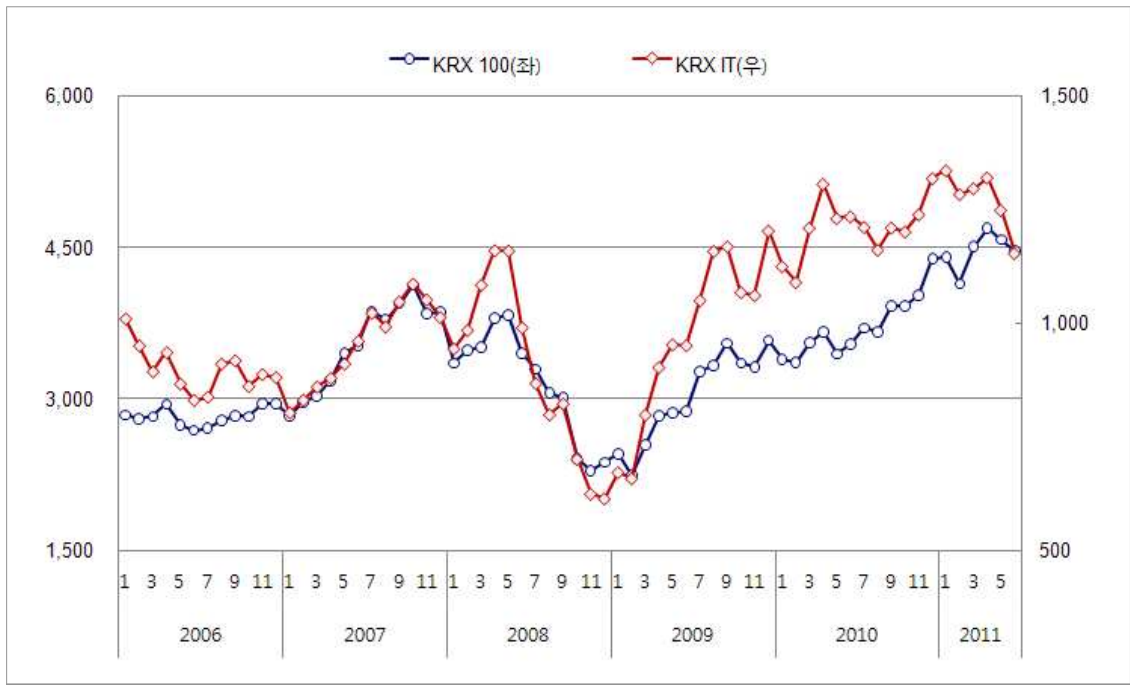


그림 27. KRX 100 지수와 KRX IT 지수 추이

13) 증권선물거래소는 KOSPI와 KOSDAQ에 상장된 보통주 종목을 대상으로 IT산업군의 주가 흐름을 반영하는 KRX IT 지수를 개발하여 2006년 1월 23일부터 발표

부 록

〈부록 1〉 IT산업 주요 통계

1. IT부문 GDP 및 설비투자, 민간소비
2. IT산업 수출입(통관기준)
3. IT산업 부문별 수출
4. IT산업 부문별 수입
5. IT산업 지역별 수출
6. IT산업 지역별 수입
7. IT 관련 산업 취업자 수 및 실업률

1. IT부문 GDP 및 설비투자, 민간소비

(단위: 십억원, 실질)

구분	GDP		설비투자		민간소비		
	전산업	IT	전산업	IT	전산업	IT	
2007	956,515	90,834	110,880	34,657	512,095	37,283	
2008	978,499	97,032	110,290	35,551	518,821	39,793	
2009	981,625	100,829	101,449	33,316	518,776	39,529	
2010	1,042,111	114,625	122,894	36,979	540,255	42,647	
2008	I	234,179	22,930	26,547	8,099	132,345	10,280
	II	249,890	26,066	28,785	8,729	128,898	9,913
	III	246,962	24,620	27,998	8,510	130,546	10,268
	IV	247,467	23,415	26,961	10,213	127,032	9,333
2009	I	224,360	21,304	21,469	6,977	126,105	9,962
	II	244,708	26,029	24,466	8,078	127,428	9,686
	III	249,520	25,443	25,840	7,957	131,085	10,189
	IV	263,038	28,053	29,674	10,305	134,158	9,692
2010	I	243,421	25,650	26,780	7,570	134,431	10,905
	II	262,970	29,649	30,532	8,890	131,943	10,458
	III	260,422	28,366	31,850	9,204	135,810	10,804
	IV	275,298	30,960	33,732	11,315	138,071	10,481
2011	I	253,529	28,260	29,819	9,162	138,236	11,404
전년 동기대비 증감률(%)							
2007	5.1	8.7	8.7	7.0	5.1	10.4	
2008	2.3	6.8	-0.5	2.6	1.3	6.7	
2009	0.3	3.9	-8.0	-6.3	0.0	-0.7	
2010	6.2	13.7	21.1	11.0	4.1	7.9	
2008	I	5.5	17.2	2.7	1.7	4.5	12.2
	II	4.4	16.8	2.4	6.5	2.7	10.1
	III	3.3	6.8	4.8	5.5	1.8	5.5
	IV	-3.3	-9.6	-10.7	-2.1	-3.6	-0.5
2009	I	-4.2	-7.1	-19.1	-13.9	-4.7	-3.1
	II	-2.1	-0.1	-15.0	-7.5	-1.1	-2.3
	III	1.0	3.3	-7.7	-6.5	0.4	-0.8
	IV	6.3	19.8	10.1	0.9	5.6	3.8
2010	I	8.5	20.4	24.7	8.5	6.6	9.5
	II	7.5	13.9	24.8	10.1	3.5	8.0
	III	4.4	11.5	23.3	15.7	3.6	6.0
	IV	4.7	10.4	13.7	9.8	2.9	8.1
2011	I	4.2	10.2	11.3	21.0	2.8	4.6

주1) 정보통신산업 : 정보통신기기제조업(사무, 계산 및 회계용 기계, 반도체 및 통신기기), 정보통신서비스(통신, 방송, S/W와 컴퓨터관련서비스) 포함

2) 설비투자 : 무형고정자산투자 포함

자료 : 한국은행

2. IT산업 수출입(통관기준)

(단위: 백만 달러, 전년동기(월) 대비 %)

구분	수출				수입				수지		
	전산업	증감률	IT산업	증감률	전산업	증감률	IT산업	증감률	전산업	IT산업	
2008	422,007	13.6	131,164	0.8	435,275	22.0	73,525	5.4	-13,267	57,639	
2009	363,534	-13.9	120,949	-7.8	323,085	-25.8	62,020	-15.6	40,449	58,929	
2010	466,384	28.3	153,941	27.3	425,212	31.6	75,619	21.9	41,172	78,322	
2008	III	115,000	27.0	35,754	6.1	122,901	42.8	19,702	15.5	-7,901	16,052
	IV	93,071	-9.9	27,064	-25.9	91,528	-9.0	15,236	-22.4	1,543	11,828
2009	I	74,421	-25.2	23,374	-30.1	71,418	-32.7	12,714	-33.2	3,004	10,660
	II	90,360	-21.1	29,247	-16.2	73,970	-35.6	15,371	-21.4	16,390	13,876
	III	94,781	-17.6	33,291	-6.9	84,845	-31.0	17,074	-13.3	9,935	16,217
	IV	103,971	11.7	35,037	29.5	92,852	1.4	16,861	10.7	11,120	18,176
2010	I	101,084	35.8	34,413	47.2	98,156	37.4	17,031	34.0	2,928	17,382
	II	120,238	33.1	38,398	31.3	105,631	42.8	18,256	18.8	14,607	20,142
	III	116,315	22.7	40,392	21.3	105,698	24.6	19,476	14.1	10,617	20,916
	IV	128,747	23.8	40,738	16.3	115,727	24.6	20,856	23.7	13,019	19,882
2011	I	131,007	29.6	37,469	8.9	123,636	26.0	20,058	17.8	7,371	17,411
	II	143,817	19.6	39,894	3.9	134,444	27.3	20,527	12.4	9,373	19,368
2009	7	31,908	-22.1	10,866	-10.5	27,680	-35.6	5,771	-13.7	4,229	5,096
	8	28,950	-20.9	10,592	-7.7	27,408	-32.2	5,473	-13.0	1,541	5,119
	9	33,922	-9.4	11,833	-2.5	29,757	-24.7	5,830	-13.4	4,165	6,003
	10	33,970	-8.5	12,026	0.6	30,397	-15.8	5,666	-10.8	3,574	6,360
	11	33,992	17.9	11,723	36.4	29,535	2.4	5,501	17.9	4,457	6,221
	12	36,010	32.8	11,288	73.3	32,920	23.9	5,694	35.0	3,089	5,594
2010	1	30,735	45.4	11,031	59.5	31,536	26.7	5,387	31.2	-801	5,644
	2	33,039	30.1	10,666	39.0	31,044	37.4	5,190	31.8	1,995	5,476
	3	37,309	33.8	12,716	44.8	35,576	48.7	6,454	38.2	1,733	6,262
	4	39,301	29.6	12,594	33.3	35,522	42.8	6,002	17.8	3,779	6,592
	5	38,888	39.8	12,780	32.5	34,854	48.9	5,989	22.0	4,034	6,791
	6	42,049	30.5	13,024	28.3	35,255	37.2	6,265	16.7	6,794	6,759
	7	40,424	26.7	13,552	24.7	35,422	28.0	6,565	13.8	5,002	6,987
	8	36,481	26.0	13,388	26.4	35,275	28.7	6,379	16.6	1,206	7,009
	9	39,411	16.2	13,452	13.7	35,002	17.6	6,531	12.0	4,409	6,920
	10	43,340	27.6	14,098	17.2	37,001	21.7	6,913	22.0	6,339	7,185
	11	41,261	21.4	13,601	16.0	38,669	30.9	7,010	27.4	2,592	6,591
	12	44,145	22.6	13,040	15.5	40,057	21.7	6,933	21.8	4,089	6,107
2011	1	44,476	44.7	12,824	16.3	41,840	32.7	6,978	29.5	2,637	5,846
	2	38,478	16.5	11,163	4.7	36,322	17.0	5,859	12.9	2,156	5,304
	3	48,052	28.8	13,481	6.0	45,474	27.8	7,220	11.9	2,578	6,261
	4	48,596	23.6	13,292	5.5	44,151	24.3	6,665	11.1	4,445	6,627
	5	47,458	22.0	13,359	4.5	45,353	30.1	6,946	16.0	2,105	6,413
	6	47,763	13.6	13,244	1.7	44,940	27.5	6,916	10.4	2,823	6,328

자료 : 한국관세무역개발원, NIPA

3. IT산업 부문별 수출

(단위: 백만 달러)

구분	전산업	IT								
			정보통신기기					정보통신 응용, 기반기기		
			전자부품	컴퓨터 및 주변기기	통신 및 방송기기	영상 및 음향기기	광자기 매체			
2008	422,007	131,164	119,549	63,714	9,747	36,025	8,995	1,067	11,615	
2009	363,534	120,949	109,806	62,716	6,979	30,966	8,041	1,103	11,143	
2010	466,384	153,941	138,756	91,302	7,708	27,773	10,486	1,487	15,185	
2008	III	115,000	35,754	32,664	17,993	2,408	9,608	2,436	220	3,090
	IV	93,071	27,064	24,469	12,562	1,786	8,417	1,564	141	2,595
2009	I	74,421	23,374	21,193	10,437	1,519	7,406	1,656	176	2,181
	II	90,360	29,247	26,473	14,649	1,651	7,948	1,949	276	2,774
	III	94,781	33,291	30,274	17,963	1,828	8,050	2,183	249	3,018
	IV	103,971	35,037	31,866	19,667	1,981	7,563	2,253	402	3,171
2010	I	101,084	34,413	31,135	19,838	1,903	6,685	2,367	342	3,277
	II	120,238	38,398	34,494	23,321	1,945	6,106	2,777	345	3,904
	III	116,315	40,392	36,556	25,153	1,694	6,550	2,807	352	3,836
	IV	128,747	40,738	36,570	22,989	2,165	8,432	2,536	448	4,168
2011	I	131,007	37,469	33,345	21,486	1,709	7,105	2,615	431	4,123
	II	143,817	39,894	34,703	22,357	1,768	7,619	2,599	360	5,191
2009	7	31,908	10,866	9,916	5,703	632	2,832	678	72	950
	8	28,950	10,592	9,676	5,874	561	2,492	671	78	915
	9	33,922	11,833	10,681	6,386	635	2,726	834	99	1,152
	10	33,970	12,026	10,948	6,593	660	2,800	750	145	1,078
	11	33,992	11,723	10,728	6,494	658	2,702	727	147	995
	12	36,010	11,288	10,190	6,580	663	2,061	776	111	1,098
2010	1	30,735	11,031	10,057	6,253	613	2,330	749	111	974
	2	33,039	10,666	9,664	6,143	598	2,088	722	112	1,002
	3	37,309	12,716	11,415	7,442	691	2,267	895	119	1,301
	4	39,301	12,594	11,304	7,595	676	1,978	946	109	1,290
	5	38,888	12,780	11,500	7,877	623	1,993	904	104	1,280
	6	42,049	13,024	11,690	7,849	647	2,135	928	132	1,334
	7	40,424	13,552	12,217	8,441	576	2,123	973	104	1,335
	8	36,481	13,388	12,150	8,506	529	2,075	927	113	1,238
	9	39,411	13,452	12,189	8,207	588	2,352	906	135	1,263
	10	43,340	14,098	12,694	8,035	733	2,904	888	133	1,404
	11	41,261	13,601	12,214	7,454	778	2,963	844	174	1,386
	12	44,145	13,040	11,662	7,499	654	2,565	803	141	1,377
2011	1	44,476	12,824	11,452	7,264	575	2,586	864	163	1,372
	2	38,478	11,163	9,977	6,426	489	2,155	779	129	1,186
	3	48,052	13,481	11,916	7,796	645	2,364	972	139	1,565
	4	48,596	13,292	11,539	7,409	593	2,532	877	129	1,753
	5	47,458	13,359	11,655	7,497	549	2,649	839	121	1,703
	6	47,763	13,244	11,509	7,451	626	2,438	883	110	1,735

자료 : 한국관세무역개발원, NIPA

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	전산업	IT								
		정보통신기기						정보통신 응용, 기반기기		
		전자부품	컴퓨터 및 주변기기	통신 및 방송기기	영상 및 음향기기	광자기 매체				
2008	13.6	0.8	0.1	-2.7	-23.9	17.5	-3.9	-5.2	9.0	
2009	-13.9	-7.8	-8.1	-1.6	-28.4	-14.0	-10.6	3.3	-4.1	
2010	28.3	27.3	26.4	45.6	10.4	-10.3	30.4	34.8	36.3	
2008	III	27.0	6.1	5.1	3.7	-29.0	25.2	1.7	-17.7	18.1
	IV	-9.9	-25.9	-27.3	-30.1	-48.9	-8.9	-41.4	-53.1	-9.6
2009	I	-25.2	-30.1	-30.6	-34.3	-48.8	-16.0	-33.1	-56.5	-24.3
	II	-21.1	-16.2	-16.9	-15.2	-36.2	-13.4	-22.6	-8.9	-9.0
	III	-17.6	-6.9	-7.3	-0.2	-24.1	-16.2	-10.4	13.4	-2.3
	IV	11.7	29.5	30.2	56.6	10.9	-10.1	44.1	184.6	22.2
2010	I	35.8	47.2	46.9	90.1	25.3	-9.7	42.9	94.9	50.3
	II	33.1	31.3	30.3	59.2	17.8	-23.2	42.5	25.0	40.7
	III	22.7	21.3	20.8	40.0	-7.4	-18.6	28.6	41.4	27.1
	IV	23.8	16.3	14.8	16.9	9.3	11.5	12.6	11.3	31.4
2011	I	29.6	8.9	7.1	8.3	-10.2	6.3	10.5	26.0	25.8
	II	19.6	3.9	0.6	-4.1	-9.1	24.8	-6.4	4.4	33.0
2009	7	-22.1	-10.5	-10.4	-6.7	-25.0	-11.6	-19.7	5.3	-11.5
	8	-20.9	-7.7	-8.0	-1.0	-29.0	-16.1	-9.7	6.3	-4.6
	9	-9.4	-2.5	-3.6	7.4	-18.0	-20.6	-1.7	27.3	8.9
	10	-8.5	0.6	0.3	22.1	-13.4	-29.6	4.2	165.8	3.1
	11	17.9	36.4	37.9	57.0	20.0	3.2	71.4	179.1	22.0
	12	32.8	73.3	76.3	117.3	39.5	13.1	84.6	222.8	49.7
2010	1	45.4	59.5	60.7	109.6	33.7	0.0	68.7	161.3	48.4
	2	30.1	39.0	38.7	83.9	15.3	-16.9	34.6	84.4	41.8
	3	33.8	44.8	43.3	80.9	27.8	-11.6	32.5	64.7	59.1
	4	29.6	33.3	32.6	67.2	20.6	-24.4	32.7	16.1	39.4
	5	39.8	32.5	30.8	59.9	14.9	-24.4	53.1	7.2	49.6
	6	30.5	28.3	27.7	51.6	17.9	-20.9	43.6	55.0	34.4
	7	26.7	24.7	23.2	48.0	-8.8	-25.0	43.6	45.2	40.6
	8	26.0	26.4	25.6	44.8	-5.7	-16.7	38.2	44.4	35.2
	9	16.2	13.7	14.1	28.5	-7.4	-13.7	8.6	36.3	9.6
	10	27.6	17.2	15.9	21.9	11.0	3.7	18.5	-8.1	30.2
	11	21.4	16.0	13.9	14.8	18.3	9.7	16.2	18.4	39.3
	12	22.6	15.5	14.4	14.0	-1.2	24.5	3.4	27.2	25.4
2011	1	44.7	16.3	13.9	16.2	-6.3	11.0	15.4	47.0	40.9
	2	16.5	4.7	3.2	4.6	-18.2	3.2	7.8	15.0	18.4
	3	28.8	6.0	4.4	4.8	-6.7	4.3	8.6	16.7	20.3
	4	23.6	5.5	2.1	-2.5	-12.2	28.0	-7.3	18.0	35.9
	5	22.0	4.5	1.3	-4.8	-11.8	32.9	-7.1	16.8	33.1
	6	13.6	1.7	-1.6	-5.1	-3.2	14.2	-4.8	-16.6	30.1

자료 : 한국관세무역개발원, NIPA

4. IT산업 부문별 수입

(단위: 백만 달러)

구분	전산업	IT								
			정보통신기기					정보통신 응용, 기반기기		
			전자부품	컴퓨터 및 주변기기	통신 및 방송기기	영상 및 음향기기	광자기 매체			
2008	435,275	73,525	63,202	43,504	8,502	6,609	3,179	1,407	10,323	
2009	323,085	62,020	53,642	37,344	7,215	5,505	2,593	984	8,379	
2010	425,212	75,619	65,144	44,363	9,347	6,892	2,890	1,652	10,476	
2008	III	122,901	19,702	17,105	12,155	2,046	1,831	756	317	2,597
	IV	91,528	15,236	12,831	8,569	1,863	1,501	700	199	2,405
2009	I	71,418	12,714	10,982	7,398	1,699	1,145	594	146	1,732
	II	73,970	15,371	13,312	9,413	1,732	1,305	642	220	2,059
	III	84,845	17,074	14,871	10,704	1,791	1,463	647	266	2,203
	IV	92,852	16,861	14,476	9,829	1,994	1,592	709	352	2,385
2010	I	98,156	17,031	14,708	9,877	2,235	1,489	724	384	2,323
	II	105,631	18,256	15,700	10,804	2,245	1,500	770	381	2,556
	III	105,698	19,476	16,776	11,701	2,307	1,711	674	384	2,700
	IV	115,727	20,856	17,959	11,982	2,560	2,192	722	503	2,897
2011	I	123,636	20,058	17,393	11,278	2,438	2,573	705	399	2,665
	II	134,444	20,527	17,465	11,521	2,405	2,427	703	409	3,062
2009	7	27,680	5,771	5,026	3,605	623	523	201	74	745
	8	27,408	5,473	4,775	3,505	551	432	194	94	698
	9	29,757	5,830	5,070	3,594	618	508	253	98	761
	10	30,397	5,666	4,926	3,482	637	467	232	108	740
	11	29,535	5,501	4,718	3,173	640	558	229	118	784
	12	32,920	5,694	4,833	3,174	717	567	248	126	861
2010	1	31,536	5,387	4,705	3,190	681	504	214	116	682
	2	31,044	5,190	4,441	2,983	670	446	221	120	749
	3	35,576	6,454	5,562	3,703	883	539	288	148	891
	4	35,522	6,002	5,152	3,582	750	439	259	121	850
	5	34,854	5,989	5,155	3,493	736	530	269	127	835
	6	35,255	6,265	5,394	3,730	759	531	242	132	872
	7	35,422	6,565	5,651	4,016	751	535	244	105	915
	8	35,275	6,379	5,473	3,837	755	525	222	133	906
	9	35,002	6,531	5,652	3,847	800	651	208	146	879
	10	37,001	6,913	6,001	4,080	804	713	237	167	912
	11	38,669	7,010	6,041	3,969	893	757	254	167	969
	12	40,057	6,933	5,917	3,932	863	721	231	168	1,016
2011	1	41,840	6,978	6,123	3,978	898	854	240	152	855
	2	36,322	5,859	5,085	3,366	673	702	213	130	775
	3	45,474	7,220	6,185	3,933	867	1,017	252	116	1,035
	4	44,151	6,665	5,664	3,767	795	731	232	139	1,001
	5	45,353	6,946	5,898	3,941	786	799	232	139	1,048
	6	44,940	6,916	5,903	3,813	824	896	239	131	1,013

자료 : 한국관세무역개발원, NIPA

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	전산업	IT								
		정보통신기기					영상 및 음향기기	광자기 매체	정보통신 응용, 기반기기	
		전자부품	컴퓨터 및 주변기기	통신 및 방송기기	영상 및 음향기기	광자기 매체				
2008	22.0	5.4	5.2	4.8	-1.4	17.1	10.8	-3.9	7.3	
2009	-25.8	-15.6	-15.1	-14.2	-15.1	-16.7	-18.4	-30.1	-18.8	
2010	31.6	21.9	21.4	18.8	29.5	25.2	11.4	67.9	25.0	
2008	III	42.8	15.5	15.6	18.5	-2.4	27.2	10.6	0.8	14.7
	IV	-9.0	-22.4	-24.4	-26.2	-24.6	-7.1	-13.5	-58.1	-9.1
2009	I	-32.7	-33.2	-33.4	-33.7	-32.0	-23.9	-26.6	-72.3	-31.8
	II	-35.6	-21.4	-20.6	-19.0	-17.4	-26.4	-29.6	-39.8	-26.0
	III	-31.0	-13.3	-13.1	-11.9	-12.5	-20.1	-14.4	-16.1	-15.2
	IV	1.4	10.7	12.8	14.7	7.0	6.1	1.3	77.5	-0.8
2010	I	37.4	34.0	33.9	33.5	31.6	30.1	21.7	162.8	34.2
	II	42.8	18.8	17.9	14.8	29.6	14.9	19.9	73.3	24.1
	III	24.6	14.1	12.8	9.3	28.8	17.0	4.0	44.5	22.6
	IV	24.6	23.7	24.1	21.9	28.4	37.7	1.8	42.8	21.4
2011	I	26.0	17.8	18.3	14.2	9.1	72.8	-2.5	3.9	14.7
	II	27.3	12.4	11.2	6.6	7.2	61.8	-8.8	7.5	19.8
2009	7	-35.6	-13.7	-12.7	-10.6	-11.5	-15.9	-26.6	-40.9	-19.8
	8	-32.2	-13.0	-13.1	-11.4	-12.2	-25.3	-16.9	-4.1	-12.1
	9	-24.7	-13.4	-13.4	-13.7	-13.7	-19.5	1.5	4.8	-13.0
	10	-15.8	-10.8	-9.7	-7.4	-11.4	-26.3	-11.9	33.1	-17.2
	11	2.4	17.9	19.9	18.0	19.6	25.5	14.1	74.6	7.0
	12	23.9	35.0	40.5	49.5	17.7	34.2	5.2	153.5	10.6
2010	1	26.7	31.2	31.9	34.0	16.1	38.9	11.4	154.7	26.5
	2	37.4	31.8	31.6	29.9	32.6	32.3	20.1	135.6	33.0
	3	48.7	38.2	37.6	36.1	45.6	21.2	32.3	198.2	41.7
	4	42.8	17.8	16.3	15.2	18.9	7.9	19.6	81.0	28.0
	5	48.9	22.0	20.3	14.3	41.5	22.8	30.8	73.6	34.0
	6	37.2	16.7	17.4	14.8	30.6	13.8	10.0	66.5	12.9
	7	28.0	13.8	12.4	11.4	20.6	2.3	21.4	40.8	22.8
	8	28.7	16.6	14.6	9.5	37.2	21.7	14.2	42.4	29.9
	9	17.6	12.0	11.5	7.0	29.5	28.1	-17.6	49.3	15.6
	10	21.7	22.0	21.8	17.2	26.2	52.8	2.0	55.3	23.2
	11	30.9	27.4	28.0	25.1	39.7	35.8	10.7	41.6	23.7
	12	21.7	21.8	22.4	23.9	20.4	27.1	-6.6	33.2	18.0
2011	1	32.7	29.5	30.1	24.7	31.8	69.3	12.2	31.8	25.4
	2	17.0	12.9	14.5	12.8	0.3	57.6	-3.5	8.4	3.4
	3	27.8	11.9	11.2	6.2	-1.8	88.5	-12.6	-21.6	16.1
	4	24.3	11.1	9.9	5.2	6.0	66.4	-10.6	15.1	17.8
	5	30.1	16.0	14.4	12.8	6.9	50.9	-13.8	9.3	25.6
	6	27.5	10.4	9.4	2.2	8.6	68.8	-1.2	-1.3	16.2

자료 : 한국관세무역개발원, NIPA

5. IT산업 지역별 수출

(단위: 백만 달러)

구분	미국		일본		중국(홍콩)		EU		
	전산업	IT산업	전산업	IT산업	전산업	IT산업	전산업	IT산업	
2008	46,377	16,963	28,252	7,977	111,161	48,849	58,375	21,805	
2009	37,650	15,973	21,771	6,617	106,364	50,146	46,608	17,037	
2010	49,816	18,508	28,176	7,851	142,132	69,329	53,507	18,787	
2008	III	11,530	4,597	7,118	1,892	31,336	13,701	15,305	5,652
	IV	11,424	3,801	6,518	1,641	21,786	10,175	12,812	4,514
2009	I	8,307	3,670	4,629	1,175	20,537	8,866	10,178	3,609
	II	9,491	4,271	5,122	1,694	25,486	11,535	12,024	4,155
	III	9,818	4,079	5,838	1,869	29,100	14,421	10,781	4,285
	IV	10,034	3,954	6,181	1,879	31,242	15,324	13,625	4,989
2010	I	10,537	3,960	5,953	1,647	32,208	15,654	11,549	4,246
	II	12,963	4,527	6,824	1,888	35,780	17,441	14,683	4,740
	III	12,741	4,746	7,277	2,052	35,499	18,624	12,904	4,848
	IV	13,576	5,276	8,123	2,264	38,646	17,610	14,371	4,954
2011	I	12,602	4,044	8,901	2,102	38,158	16,894	15,559	3,944
	II	15,253	5,169	10,067	2,038	40,951	18,274	15,065	3,669
2009	7	3,287	1,450	1,860	601	9,615	4,611	3,505	1,426
	8	3,144	1,302	1,789	597	9,425	4,675	3,500	1,311
	9	3,387	1,327	2,189	672	10,060	5,135	3,776	1,548
	10	3,190	1,357	2,014	639	10,060	5,143	4,664	1,789
	11	3,486	1,363	2,101	641	10,150	5,031	4,356	1,694
	12	3,358	1,234	2,066	599	11,032	5,149	4,605	1,506
2010	1	3,058	1,213	1,876	515	10,480	5,233	3,413	1,316
	2	3,406	1,320	1,953	520	9,858	4,668	3,449	1,373
	3	4,073	1,427	2,124	612	11,870	5,753	4,687	1,557
	4	4,339	1,475	2,195	581	11,965	5,698	4,703	1,545
	5	4,158	1,486	2,261	627	11,939	5,845	4,287	1,596
	6	4,466	1,566	2,368	681	11,875	5,898	5,693	1,599
	7	4,541	1,668	2,485	743	11,969	6,236	4,981	1,533
	8	4,051	1,470	2,413	671	11,774	6,255	3,751	1,707
	9	4,149	1,609	2,378	638	11,756	6,134	4,172	1,607
	10	4,778	1,929	2,667	707	12,580	6,012	4,953	1,846
	11	4,448	1,813	2,785	763	12,811	5,832	4,246	1,648
	12	4,350	1,533	2,672	794	13,255	5,767	5,172	1,459
2011	1	4,145	1,402	2,939	788	12,401	5,677	6,284	1,285
	2	3,812	1,263	2,702	635	11,663	4,926	3,811	1,251
	3	4,645	1,379	3,260	678	14,094	6,291	5,464	1,408
	4	5,092	1,858	3,584	626	13,422	5,897	5,334	1,399
	5	5,179	1,745	3,062	596	14,064	6,168	4,607	1,225
	6	4,982	1,566	3,421	817	13,465	6,209	5,123	1,044

자료 : 한국관세무역개발원, NIPA

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	미국		일본		중국(홍콩)		EU		
	전산업	IT산업	전산업	IT산업	전산업	IT산업	전산업	IT산업	
2008	1.3	10.3	7.1	-14.9	10.5	4.8	4.3	-2.4	
2009	-18.8	-5.8	-22.9	-17.0	-4.3	2.7	-20.2	-21.9	
2010	32.3	15.9	29.4	18.7	33.6	38.3	14.8	10.3	
2008	III	9.6	26.8	14.5	-16.0	21.8	8.0	14.7	-0.4
	IV	-6.0	-9.9	-11.8	-34.8	-22.9	-24.9	-16.7	-31.2
2009	I	-25.2	-8.7	-33.9	-50.6	-22.2	-25.5	-32.5	-38.2
	II	-23.0	-6.0	-32.7	-18.1	-19.4	-11.7	-20.8	-28.4
	III	-14.9	-11.3	-18.0	-1.2	-7.1	5.3	-29.6	-24.2
	IV	-12.2	4.0	-5.2	14.5	43.4	50.6	6.3	10.5
2010	I	26.8	7.9	28.6	40.2	56.8	76.6	13.5	17.7
	II	36.6	6.0	33.2	11.5	40.4	51.2	22.1	14.1
	III	29.8	16.4	24.6	9.8	22.0	29.1	19.7	13.1
	IV	35.3	33.4	31.4	20.5	23.7	14.9	5.5	-0.7
2011	I	19.6	2.1	49.5	27.6	18.5	7.9	34.7	-7.1
	II	17.7	14.2	47.5	7.9	14.5	4.8	2.6	-22.6
2009	7	-20.7	-8.5	-28.9	-9.2	-13.9	0.7	-32.9	-26.7
	8	-11.4	-9.3	-18.8	-2.1	-8.2	3.8	-28.2	-24.7
	9	-11.7	-15.9	-4.7	8.2	1.6	11.2	-27.4	-21.3
	10	-28.1	-17.0	-17.5	5.4	9.7	14.4	-12.4	-13.6
	11	-0.4	15.4	1.1	20.2	48.6	49.7	3.3	16.5
	12	-3.8	25.3	3.4	19.6	90.6	122.2	40.9	52.3
2010	1	16.3	3.1	22.6	33.4	87.9	110.6	11.6	30.5
	2	24.1	5.5	27.3	41.2	39.1	56.2	9.0	19.3
	3	38.7	14.9	35.8	45.6	50.7	69.5	18.5	7.4
	4	32.7	3.2	31.5	4.1	44.7	56.3	8.5	10.1
	5	41.3	2.7	38.5	16.7	45.8	55.8	16.2	16.8
	6	36.2	12.2	30.1	13.8	31.5	42.5	42.2	15.5
	7	38.2	15.0	33.6	23.7	24.5	35.2	42.1	7.5
	8	28.9	12.9	34.9	12.4	24.9	33.8	7.2	30.2
	9	22.5	21.2	8.6	-5.0	16.9	19.5	10.5	3.8
	10	49.8	42.2	32.4	10.6	25.0	16.9	6.2	3.2
	11	27.6	33.0	32.5	19.0	26.2	15.9	-2.5	-2.7
	12	29.6	24.2	29.3	32.5	20.1	12.0	12.3	-3.1
2011	1	35.6	15.6	56.7	53.1	18.3	8.5	84.1	-2.3
	2	11.9	-4.3	38.4	22.2	18.3	5.5	10.5	-8.9
	3	14.1	-3.3	53.5	10.8	18.7	9.3	16.6	-9.6
	4	17.4	26.0	63.3	7.7	12.2	3.5	13.4	-9.4
	5	24.6	17.4	35.4	-4.9	17.8	5.5	7.5	-23.2
	6	11.6	0.0	44.5	20.0	13.4	5.3	-10.0	-34.7

자료 : 한국관세무역개발원, NIPA

6. IT산업 지역별 수입

(단위: 백만 달러)

구분	미국		일본		중국(홍콩)		EU		
	전산업	IT산업	전산업	IT산업	전산업	IT산업	전산업	IT산업	
2008	38,365	8,415	60,956	13,609	79,153	24,085	39,981	6,061	
2009	29,039	6,433	49,428	10,333	55,733	20,583	32,232	4,548	
2010	40,403	7,660	64,296	11,952	73,520	27,261	38,721	5,134	
2008	III	10,339	2,170	16,333	3,536	22,531	6,655	10,992	1,532
	IV	8,295	1,732	12,873	2,670	16,534	5,108	8,271	1,371
2009	I	5,709	1,196	10,615	2,035	12,571	4,410	6,777	930
	II	7,049	1,620	11,579	2,685	13,110	4,957	7,879	1,095
	III	7,934	1,771	12,910	2,883	14,558	5,562	8,497	1,195
	IV	8,348	1,846	14,324	2,730	15,494	5,654	9,078	1,328
2010	I	9,310	1,705	14,864	2,576	15,822	6,113	8,916	1,171
	II	10,878	1,937	16,061	2,943	18,785	6,557	9,464	1,229
	III	10,097	1,919	16,547	3,366	18,232	6,839	9,764	1,286
	IV	10,118	2,098	16,824	3,067	20,681	7,753	10,577	1,449
2011	I	9,987	1,791	16,693	2,918	20,801	7,697	10,844	1,511
	II	12,203	2,017	17,512	2,971	23,535	7,755	12,214	1,722
2009	7	2,582	592	4,249	939	4,709	1,835	2,750	436
	8	2,455	572	4,048	905	4,607	1,783	2,843	362
	9	2,897	608	4,613	1,040	5,241	1,945	2,904	396
	10	2,726	629	4,777	962	4,919	1,821	2,804	407
	11	2,715	604	4,391	859	5,138	1,902	3,046	444
	12	2,907	613	5,156	908	5,437	1,931	3,229	477
2010	1	2,714	535	4,200	759	5,075	1,899	2,678	343
	2	2,871	499	4,906	841	4,780	1,807	2,950	366
	3	3,724	671	5,757	976	5,967	2,408	3,288	462
	4	3,692	631	5,610	969	6,406	2,164	2,954	409
	5	3,499	638	4,874	896	6,186	2,193	3,124	420
	6	3,687	668	5,577	1,078	6,192	2,200	3,386	400
	7	3,506	644	5,696	1,242	6,198	2,176	3,229	443
	8	3,275	645	5,480	1,060	5,984	2,234	3,506	424
	9	3,316	630	5,371	1,063	6,049	2,429	3,029	418
	10	3,198	684	5,436	982	6,792	2,622	3,189	454
	11	3,354	672	5,460	1,013	7,149	2,699	3,656	491
	12	3,566	743	5,928	1,072	6,740	2,432	3,732	503
2011	1	3,113	621	5,199	968	7,253	2,710	3,558	479
	2	2,965	532	5,252	893	5,462	2,160	3,124	429
	3	3,908	637	6,242	1,057	8,086	2,826	4,161	603
	4	3,817	614	5,824	963	7,884	2,497	4,048	554
	5	4,469	743	5,552	958	7,961	2,671	4,020	545
	6	3,917	660	6,137	1,050	7,690	2,587	4,146	623

자료 : 한국관세무역개발원, NIPA

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	미국		일본		중국(홍콩)		EU		
	전산업	IT산업	전산업	IT산업	전산업	IT산업	전산업	IT산업	
2008	3.1	-10.2	8.4	-3.0	21.5	16.4	8.6	7.6	
2009	-24.3	-23.5	-18.9	-24.1	-29.6	-14.5	-19.4	-25.0	
2010	39.1	19.1	30.1	15.7	31.9	32.4	20.1	12.9	
2008	III	15.3	-0.3	23.4	4.4	41.3	28.2	20.9	9.0
	IV	-15.1	-25.2	-15.8	-33.6	-9.4	-15.1	-18.3	-14.5
2009	I	-39.1	-44.4	-31.2	-45.8	-32.3	-26.8	-32.6	-37.5
	II	-32.0	-31.4	-29.0	-26.4	-39.1	-21.3	-26.1	-34.5
	III	-23.3	-18.4	-21.0	-18.5	-35.4	-16.4	-22.7	-22.0
	IV	0.6	6.6	11.3	2.3	-6.3	10.7	9.8	-3.2
2010	I	63.1	42.6	40.0	26.6	25.9	38.6	31.6	25.9
	II	54.3	19.6	38.7	9.6	43.3	32.3	20.1	12.2
	III	27.3	8.4	28.2	16.8	25.2	22.9	14.9	7.6
	IV	21.2	13.6	17.5	12.3	33.5	37.1	16.5	9.1
2011	I	7.3	5.0	12.3	13.3	31.5	25.9	21.6	29.1
	II	12.2	4.1	9.0	0.9	25.3	18.3	29.0	40.1
2009	7	-30.9	-25.2	-25.1	-19.3	-38.4	-15.2	-29.2	-22.7
	8	-26.2	-16.4	-22.4	-19.0	-37.3	-16.5	-23.0	-23.6
	9	-11.6	-12.7	-15.3	-17.2	-30.5	-17.5	-15.0	-19.7
	10	-17.6	-9.4	-6.7	-15.6	-25.3	-12.4	-9.7	-22.9
	11	9.6	12.2	10.9	2.6	-3.8	17.9	26.6	19.1
	12	15.8	22.9	35.8	31.2	17.9	36.4	16.9	1.3
2010	1	54.8	35.8	40.3	30.8	19.3	38.4	14.1	11.4
	2	45.3	35.0	31.4	21.6	32.0	33.0	42.0	25.6
	3	88.2	55.5	48.2	27.8	27.1	43.4	39.8	39.7
	4	62.2	12.7	34.4	4.5	43.7	34.3	16.0	24.4
	5	47.3	32.8	42.8	11.6	49.9	36.9	25.5	19.6
	6	53.8	15.2	39.8	12.9	36.8	26.1	19.1	-3.7
	7	35.8	8.9	34.0	32.4	31.6	18.6	17.4	1.6
	8	33.4	12.7	35.4	17.2	29.9	25.3	23.3	17.0
	9	14.5	3.7	16.4	2.2	15.4	24.9	4.3	5.6
	10	17.3	8.8	13.8	2.1	38.1	43.9	13.7	11.7
	11	23.5	11.1	24.4	17.8	39.2	41.9	20.0	10.7
	12	22.7	21.1	15.0	18.0	24.0	26.0	15.6	5.4
2011	1	14.7	16.0	23.8	27.6	42.9	42.7	32.9	39.7
	2	3.3	6.7	7.0	6.2	14.3	19.6	5.9	17.3
	3	4.9	-5.0	8.4	8.3	35.5	17.4	26.6	30.5
	4	3.4	-2.7	3.8	-0.6	23.1	15.4	37.0	35.5
	5	27.7	16.4	13.9	6.9	28.7	21.8	28.7	29.7
	6	6.2	-1.1	10.0	-2.6	24.2	17.6	22.5	55.7

자료 : 한국관세무역개발원, NIPA

7. IT 관련 산업 취업자 수 및 실업률

(단위: 천명, %)

구분	경제활동인구		전체취업자 수		IT관련 취업자 수		IT관련 상시취업자 수		실업률	
		증감률		증감률		증감률		증감률		
2008	24,347	0.5	23,577	0.6	1,286	-2.0	1,163	1.9	3.2	
2009	24,394	0.2	23,506	-0.3	1,300	1.1	1,188	2.1	3.6	
2010	24,748	1.5	23,829	1.4	1,380	6.2	1,236	4.0	3.7	
2008	III	24,503	0.6	23,752	0.6	1,283	-	1,170	-	3.1
	IV	24,394	0.3	23,636	0.2	1,257	-	1,153	-	3.1
2009	I	23,812	-0.2	22,904	-0.6	1,257	-3.8	1,153	-1.0	3.8
	II	24,680	0.2	23,737	-0.6	1,337	3.1	1,224	5.1	3.8
	III	24,637	0.5	23,751	0.0	1,314	2.4	1,198	2.4	3.6
	IV	24,448	0.2	23,631	0.0	1,294	2.9	1,175	1.9	3.3
2010	I	24,166	1.5	23,037	0.6	1,313	4.5	1,171	1.6	4.7
	II	25,038	1.5	24,170	1.8	1,365	2.1	1,215	-0.7	3.5
	III	24,993	1.4	24,120	1.6	1,400	6.5	1,253	4.6	3.5
	IV	24,796	1.4	23,989	1.5	1,442	11.4	1,305	11.1	3.3
2011	I	24,488	1.3	23,459	1.8	1,416	7.8	1,276	9.0	4.2
	II	25,437	1.6	24,572	1.7	1,376	0.8	1,230	1.2	3.4
2009	7	24,756	0.3	23,828	-0.3	1,325	2.3	1,202	2.5	3.7
	8	24,525	0.6	23,620	0.0	1,300	1.7	1,189	2.0	3.7
	9	24,630	0.7	23,805	0.3	1,317	3.1	1,204	2.9	3.4
	10	24,655	0.3	23,856	0.0	1,302	3.3	1,189	2.6	3.2
	11	24,625	0.2	23,806	0.0	1,292	2.8	1,172	1.6	3.3
	12	24,063	0.1	23,229	-0.1	1,288	2.7	1,164	1.6	3.5
2010	1	24,082	1.6	22,865	0.0	1,324	4.8	1,182	2.3	5.0
	2	24,035	1.6	22,867	0.5	1,297	2.2	1,155	-0.9	4.9
	3	24,382	1.3	23,377	1.2	1,318	6.5	1,178	3.2	4.1
	4	24,858	1.6	23,924	1.7	1,352	0.8	1,208	-1.4	3.8
	5	25,099	1.8	24,306	2.5	1,367	2.9	1,216	0.0	3.2
	6	25,158	0.9	24,280	1.3	1,376	2.6	1,222	-0.7	3.5
	7	25,232	1.9	24,301	2.0	1,384	4.5	1,236	2.8	3.7
	8	24,836	1.3	24,005	1.6	1,397	7.5	1,251	5.2	3.3
	9	24,911	1.1	24,054	1.0	1,417	7.6	1,273	5.7	3.4
	10	25,004	1.4	24,172	1.3	1,426	9.5	1,287	8.2	3.3
	11	24,847	0.9	24,109	1.3	1,448	12.1	1,313	12.0	3.0
	12	24,538	2.0	23,684	2.0	1,454	12.9	1,316	13.1	3.5
2011	1	24,114	0.1	23,196	1.4	1,431	8.1	1,289	9.1	3.8
	2	24,431	1.6	23,336	2.1	1,432	10.4	1,292	11.9	4.5
	3	24,918	2.2	23,846	2.0	1,385	5.1	1,246	5.8	4.3
	4	25,240	1.5	24,303	1.6	1,382	2.2	1,234	2.2	3.7
	5	25,480	1.5	24,661	1.5	1,377	0.7	1,229	1.1	3.2
	6	25,592	1.7	24,752	1.9	1,369	-0.5	1,228	0.5	3.3

자료 : 통계청, NIPA

〈부록 2〉 IT산업 주요 지표

1. 소비자물가지수와 생산자물가지수(2005=100)
2. 주요품목별 IT 소비자물가지수(2005=100)
3. 주요품목별 IT 생산자물가지수(2005=100)
4. 수출물가지수와 수입물가지수(2005=100, 원화기준)
5. 주요품목별 IT 수출물가지수(2005=100, 원화기준)
6. 주요품목별 IT 수입물가지수(2005=100, 원화기준)
7. IT 산업지수(2005=100)
8. 제조업생산지수와 서비스업생산지수(2005=100)
9. 업종별 제조업 IT생산지수(2005=100)
10. 업종별 서비스업 IT생산지수(2005=100)
11. 제품출하지수와 제품재고지수(2005=100)
12. 업종별 IT 제품출하지수(2005=100)
13. 업종별 IT 제품재고지수(2005=100)
14. 생산능력지수와 가동률지수(2005=100)
15. 업종별 IT 생산능력지수(2005=100)
16. 업종별 IT 가동률지수(2005=100)
17. 기업경기실사지수
18. IT산업별 기업경기실사지수
19. 주가지수

1. 소비자물가지수와 생산자물가지수(2005=100)

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	소비자물가지수								
	총지수		IT지수						
			전체		상품		서비스		
2008	109.7	4.7	91.7	-1.8	59.8	-9.1	97.7	-1.0	
2009	112.8	2.8	91.7	0.0	59.6	-0.3	97.8	0.1	
2010	116.1	2.9	90.2	-1.6	53.6	-10.1	97.1	-0.7	
2008	III	111.1	5.5	91.4	-1.8	57.8	-9.5	97.8	-0.9
	IV	110.8	4.5	91.7	-1.3	59.9	-4.5	97.8	-0.8
2009	I	111.6	3.9	91.9	-0.1	61.1	-1.5	97.8	0.1
	II	112.7	2.8	92.0	0.3	60.8	2.2	97.9	0.2
	III	113.3	2.0	91.7	0.3	59.2	2.4	97.9	0.1
	IV	113.5	2.4	91.6	-0.1	58.8	-1.8	97.9	0.1
2010	I	114.6	2.7	90.8	-1.2	55.0	-10.0	97.5	-0.3
	II	115.6	2.6	90.1	-2.1	53.7	-11.7	97.0	-0.9
	III	116.6	2.9	90.1	-1.7	53.1	-10.3	97.0	-0.9
	IV	117.6	3.6	89.8	-2.0	52.6	-10.5	96.8	-1.1
2011	I	119.7	4.5	89.2	-1.8	51.6	-6.2	96.4	-1.1
	II	120.5	4.2	89.0	-1.2	50.2	-6.5	96.4	-0.6
2009	7	113.0	1.6	91.8	0.3	59.6	2.4	97.9	0.1
	8	113.4	2.2	91.8	0.4	59.5	2.9	97.9	0.1
	9	113.5	2.2	91.6	0.2	58.6	1.9	97.9	0.1
	10	113.2	2.0	91.6	0.3	58.2	1.7	97.9	0.1
	11	113.4	2.4	91.4	-0.4	57.8	-3.5	97.8	0.0
	12	113.8	2.8	91.1	-1.2	55.7	-11.0	97.8	0.0
2010	1	114.2	3.1	91.1	-1.2	55.5	-11.2	97.8	0.0
	2	114.6	2.7	91.0	-0.8	54.9	-7.7	97.8	0.0
	3	115.0	2.3	90.3	-1.8	54.7	-10.9	97.0	-0.8
	4	115.6	2.6	90.2	-2.1	54.0	-12.2	97.0	-0.9
	5	115.7	2.7	90.1	-2.1	53.6	-11.7	97.0	-0.9
	6	115.5	2.6	90.1	-2.0	53.5	-11.0	97.0	-0.8
	7	115.9	2.6	90.1	-1.9	53.4	-10.4	97.0	-0.9
	8	116.3	2.6	90.0	-2.0	53.1	-10.8	97.0	-0.9
	9	117.6	3.6	90.0	-1.7	53.0	-9.6	97.0	-0.9
	10	117.8	4.1	90.0	-1.7	52.9	-9.1	97.0	-0.9
	11	117.1	3.3	90.0	-1.5	52.6	-9.0	97.0	-0.8
	12	117.8	3.5	89.3	-2.0	52.2	-6.3	96.3	-1.5
2011	1	118.9	4.1	89.3	-2.0	52.0	-6.3	96.3	-1.5
	2	119.8	4.5	89.3	-1.9	51.6	-6.0	96.4	-1.4
	3	120.4	4.7	89.2	-1.2	51.1	-6.6	96.4	-0.6
	4	120.4	4.2	89.1	-1.2	50.5	-6.5	96.4	-0.6
	5	120.4	4.1	89.0	-1.2	50.1	-6.5	96.4	-0.6
	6	120.6	4.4	89.0	-1.2	50.0	-6.5	96.4	-0.6

자료 : 소비자물가지수-통계청, IT소비자물가지수-NIPA, IT생산자 및 생산자물가지수-한국은행

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	생산자물가지수								
	총지수		IT지수						
			전체		상품		서비스		
2008	111.1	8.6	86.6	-1.0	77.3	-1.8	100.9	-0.1	
2009	110.9	-0.2	85.4	-1.4	75.2	-2.7	101.0	0.1	
2010	115.1	3.8	83.7	-2.0	72.4	-3.7	100.9	-0.1	
2008	III	115.2	12.1	85.5	-2.2	75.4	-4.2	100.9	0.0
	IV	112.0	8.0	87.5	0.8	78.7	1.3	100.9	0.0
2009	I	110.2	4.2	86.2	-0.2	76.5	-0.5	101.0	0.1
	II	110.3	-1.0	85.2	-2.2	74.9	-4.2	101.0	0.1
	III	111.5	-3.2	85.8	0.4	75.8	0.5	101.0	0.1
	IV	111.4	-0.5	84.6	-3.3	73.8	-6.2	100.9	0.0
2010	I	113.1	2.6	84.2	-2.3	73.4	-4.1	100.9	-0.1
	II	114.9	4.2	84.3	-1.1	73.4	-2.0	101.0	0.0
	III	115.5	3.6	83.6	-2.6	72.3	-4.6	100.9	-0.1
	IV	117.0	5.0	82.4	-2.6	70.5	-4.5	100.7	-0.2
2011	I	120.7	6.7	83.1	-1.3	71.6	-2.5	100.6	-0.3
	II	122.2	6.4	82.5	-2.1	70.5	-4.0	100.8	-0.2
2009	7	111.1	-3.8	85.6	-0.1	75.5	-0.3	101.0	0.1
	8	111.7	-3.0	85.9	0.9	76.0	1.7	101.0	0.1
	9	111.8	-2.6	85.8	0.1	75.9	0.1	101.0	0.1
	10	110.9	-3.1	84.8	-4.0	74.3	-7.1	101.0	0.1
	11	111.3	-0.4	84.4	-3.8	73.5	-7.1	100.9	0.0
	12	111.9	1.8	84.5	-2.2	73.7	-4.2	100.9	0.0
2010	1	112.7	2.8	84.1	-1.4	73.1	-2.7	100.9	0.0
	2	113.0	2.4	84.4	-2.2	73.6	-4.0	100.9	-0.2
	3	113.7	2.6	84.2	-3.1	73.4	-5.5	100.7	-0.3
	4	114.6	3.2	84.1	-1.8	73.1	-3.3	101.1	0.1
	5	115.2	4.6	84.2	-0.7	73.3	-1.2	101.0	0.0
	6	114.8	4.6	84.6	-0.6	73.9	-1.2	100.9	-0.1
	7	114.9	3.4	84.2	-1.6	73.3	-2.9	100.9	-0.1
	8	115.2	3.1	83.6	-2.7	72.2	-5.0	101.0	0.0
	9	116.3	4.0	83.1	-3.1	71.6	-5.7	100.8	-0.2
	10	116.4	5.0	82.5	-2.7	70.6	-5.0	100.8	-0.2
	11	116.7	4.9	82.3	-2.5	70.2	-4.5	100.8	-0.1
	12	117.8	5.3	82.5	-2.4	70.7	-4.1	100.5	-0.4
2011	1	119.7	6.2	82.9	-1.4	71.3	-2.5	100.5	-0.4
	2	120.5	6.6	83.1	-1.5	71.7	-2.6	100.5	-0.4
	3	122.0	7.3	83.2	-1.2	71.7	-2.3	100.8	0.1
	4	122.4	6.8	82.7	-1.7	70.8	-3.1	100.8	-0.3
	5	122.3	6.2	82.5	-2.0	70.6	-3.7	100.8	-0.2
	6	121.9	6.2	82.2	-2.8	70.1	-5.1	100.8	-0.1

자료 : 소비자물가지수-통계청, IT소비자물가지수-NIPA, IT생산자 및 생산자물가지수-한국은행

2. 주요품목별 IT 소비자물가지수(2005=100)

구분	총지수	IT지수	정보통신 관련 주요 품목				
			전화기	전화·정보이용료	영상·음향기기	정보처리기기·소모품	
2008	109.7	91.7	59.1	97.6	57.6	62.0	
2009	112.8	91.7	57.1	97.6	54.6	65.0	
2010	116.1	90.2	56.0	96.7	49.2	55.3	
2008	III	111.1	91.4	58.2	97.6	56.2	58.8
	IV	110.8	91.7	57.0	97.6	55.9	64.9
2009	I	111.6	91.9	57.2	97.6	56.2	67.5
	II	112.7	92.0	57.2	97.6	57.0	66.0
	III	113.3	91.7	57.2	97.6	53.7	64.8
	IV	113.5	91.6	56.9	97.5	51.6	61.7
2010	I	114.6	90.8	56.1	97.2	50.4	57.8
	II	115.6	90.1	56.0	96.6	49.4	55.4
	III	116.6	90.1	56.0	96.6	48.7	54.6
	IV	117.6	89.8	55.9	96.3	48.3	53.6
2011	I	119.7	89.2	55.6	95.7	47.2	52.1
	II	120.5	89.0	54.1	95.7	46.0	50.7
2009	7	113.0	91.8	57.2	97.6	54.7	64.9
	8	113.4	91.8	57.2	97.6	53.7	65.4
	9	113.5	91.6	57.2	97.6	52.7	64.1
	10	113.2	91.6	57.4	97.6	52.4	63.2
	11	113.4	91.4	57.3	97.5	51.4	63.0
	12	113.8	91.1	56.1	97.5	50.9	59.0
2010	1	114.2	91.1	56.1	97.5	50.4	59.0
	2	114.6	91.0	56.1	97.5	50.3	57.7
	3	115.0	90.3	56.1	96.6	50.6	56.8
	4	115.6	90.2	56.0	96.6	49.9	55.7
	5	115.7	90.1	56.0	96.6	49.2	55.3
	6	115.5	90.1	56.0	96.6	49.0	55.1
	7	115.9	90.1	56.0	96.6	49.0	54.9
	8	116.3	90.0	56.0	96.6	48.5	54.6
	9	117.6	90.0	55.9	96.6	48.6	54.3
	10	117.8	90.0	56.0	96.6	48.6	54.2
	11	117.1	90.0	55.9	96.6	48.3	53.7
	12	117.8	89.3	55.9	95.7	48.1	52.8
2011	1	118.9	89.3	55.9	95.7	48.1	52.4
	2	119.8	89.3	55.9	95.7	47.1	52.1
	3	120.4	89.2	55.1	95.7	46.4	51.9
	4	120.4	89.1	54.9	95.7	46.2	50.9
	5	120.4	89.0	53.7	95.7	46.1	50.7
	6	120.6	89.0	53.7	95.7	45.8	50.6

자료 : 통계청

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	총지수	IT지수	정보통신 관련 주요 품목				
			전화기	전화·정보이용료	영상·음향기기	정보처리기기·소모품	
2008	4.7	-1.8	-5.9	-1.3	-11.4	-9.4	
2009	2.8	0.0	-3.4	0.0	-5.2	4.8	
2010	2.9	-1.6	-1.9	-0.9	-9.9	-14.9	
2008	Ⅲ	5.5	-1.8	-7.0	-1.2	-11.8	-9.4
	Ⅳ	4.5	-1.3	-8.7	-1.2	-9.4	2.0
2009	Ⅰ	3.9	-0.1	-8.5	0.0	-7.1	7.3
	Ⅱ	2.8	0.3	-2.4	0.0	-1.7	7.5
	Ⅲ	2.0	0.3	-1.7	0.0	-4.4	10.2
	Ⅳ	2.4	-0.1	-0.2	-0.1	-7.7	-4.9
2010	Ⅰ	2.7	-1.2	-1.9	-0.4	-10.3	-14.4
	Ⅱ	2.6	-2.1	-2.1	-1.0	-13.3	-16.1
	Ⅲ	2.9	-1.7	-2.1	-1.0	-9.3	-15.7
	Ⅳ	3.6	-2.0	-1.8	-1.2	-6.4	-13.1
2011	Ⅰ	4.5	-1.8	-0.9	-1.5	-6.3	-9.9
	Ⅱ	4.2	-1.2	-3.4	-0.9	-6.9	-8.5
2009	7	1.6	0.3	-1.7	0.0	-3.7	9.6
	8	2.2	0.4	-1.7	0.0	-4.4	11.2
	9	2.2	0.2	-1.9	0.0	-5.2	9.9
	10	2.0	0.3	0.7	0.0	-6.1	8.2
	11	2.4	-0.4	0.5	-0.1	-8.2	-2.9
	12	2.8	-1.2	-1.8	-0.1	-8.8	-17.4
2010	1	3.1	-1.2	-1.8	-0.1	-9.5	-17.1
	2	2.7	-0.8	-1.8	-0.1	-9.9	-9.8
	3	2.3	-1.8	-2.1	-1.0	-11.4	-15.7
	4	2.6	-2.1	-2.3	-1.0	-13.1	-17.4
	5	2.7	-2.1	-1.9	-1.0	-14.1	-16.0
	6	2.6	-2.0	-2.1	-1.0	-13.1	-15.1
	7	2.6	-1.9	-2.1	-1.0	-10.4	-15.4
	8	2.6	-2.0	-2.1	-1.0	-9.7	-16.5
	9	3.6	-1.7	-2.3	-1.0	-7.8	-15.3
	10	4.1	-1.7	-2.4	-1.0	-7.3	-14.2
	11	3.3	-1.5	-2.4	-0.9	-6.0	-14.8
	12	3.5	-2.0	-0.4	-1.8	-5.5	-10.5
2011	1	4.1	-2.0	-0.4	-1.8	-4.6	-11.2
	2	4.5	-1.9	-0.4	-1.8	-6.4	-9.7
	3	4.7	-1.2	-1.8	-0.9	-8.3	-8.6
	4	4.2	-1.2	-2.0	-0.9	-7.4	-8.6
	5	4.1	-1.2	-4.1	-0.9	-6.3	-8.3
	6	4.4	-1.2	-4.1	-0.9	-6.5	-8.2

자료 : 통계청

3. 주요품목별 IT 생산자물가지수(2005=100)

구분	총지수	IT지수	정보통신 관련 주요 품목					
			TFT-LCD	프로그램개발비	이동전화이용료	휴대용전화기	인터넷이용료	
2008	111.1	86.6	69.4	105.5	100.0	60.8	96.7	
2009	110.9	85.4	54.7	105.5	100.0	57.7	96.6	
2010	115.1	83.7	47.9	106.7	98.7	55.9	96.6	
2008	III	115.2	85.5	64.1	105.5	100.0	60.8	96.6
	IV	112.0	87.5	60.8	105.5	100.0	59.0	96.6
2009	I	110.2	86.2	53.0	105.5	100.0	58.3	96.6
	II	110.3	85.2	53.2	105.5	100.0	58.0	96.6
	III	111.5	85.8	60.2	105.5	100.0	57.6	96.6
	IV	111.4	84.6	52.6	105.5	100.0	57.0	96.6
2010	I	113.1	84.2	52.5	105.5	99.5	57.0	96.6
	II	114.9	84.3	52.7	107.0	98.6	56.2	96.6
	III	115.5	83.6	47.0	107.1	98.6	55.2	96.6
	IV	117.0	82.4	39.4	107.1	98.1	55.1	96.6
2011	I	120.7	83.1	37.4	107.1	97.2	54.9	96.6
	II	122.2	82.5	36.0	107.1	97.2	53.7	96.6
2009	7	111.1	85.6	59.3	105.5	100.0	57.9	96.6
	8	111.7	85.9	61.1	105.5	100.0	57.9	96.6
	9	111.8	85.8	60.2	105.5	100.0	57.0	96.6
	10	110.9	84.8	54.3	105.5	100.0	57.0	96.6
	11	111.3	84.4	52.0	105.5	100.0	57.0	96.6
	12	111.9	84.5	51.5	105.5	100.0	57.0	96.6
2010	1	112.7	84.1	50.8	105.5	100.0	57.0	96.6
	2	113.0	84.4	53.4	105.5	100.0	57.0	96.6
	3	113.7	84.2	53.4	105.5	98.6	57.0	96.6
	4	114.6	84.1	52.1	107.0	98.6	57.0	96.6
	5	115.2	84.2	52.7	107.0	98.6	55.8	96.6
	6	114.8	84.6	53.2	107.0	98.6	55.8	96.6
	7	114.9	84.2	51.0	107.0	98.6	55.3	96.6
	8	115.2	83.6	46.0	107.1	98.6	55.3	96.6
	9	116.3	83.1	44.1	107.1	98.6	55.1	96.6
	10	116.4	82.5	39.9	107.1	98.6	55.1	96.6
	11	116.7	82.3	39.0	107.1	98.6	55.1	96.6
	12	117.8	82.5	39.4	107.1	97.2	55.1	96.6
2011	1	119.7	82.9	38.2	107.1	97.2	55.1	96.6
	2	120.5	83.1	37.2	107.1	97.2	55.1	96.6
	3	122.0	83.2	36.9	107.1	97.2	54.4	96.6
	4	122.4	82.7	35.6	107.1	97.2	53.9	96.6
	5	122.3	82.5	36.2	107.1	97.2	53.9	96.6
	6	121.9	82.2	36.2	107.1	97.2	53.4	96.6

주) 정보통신관련 주요 품목은 가중치 비중이 높은 품목
 자료 : 한국은행

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	총지수	IT지수	정보통신 관련 주요 품목					
			TFT-LCD	프로그램개발비	이동전화이용료	휴대용전화기	인터넷이용료	
2008	8.6	-1.0	-2.4	1.5	0.0	-10.3	-1.6	
2009	-0.2	-1.4	-21.2	0.0	0.0	-5.1	-0.1	
2010	3.8	-2.0	-12.4	1.1	-1.3	-3.1	0.0	
2008	III	12.1	-2.2	-12.6	1.5	0.0	-9.7	-0.8
	IV	8.0	0.8	-16.5	1.5	0.0	-8.2	-0.8
2009	I	4.2	-0.2	-29.1	0.0	0.0	-6.4	-0.3
	II	-1.0	-2.2	-31.8	0.0	0.0	-5.1	0.0
	III	-3.2	0.4	-6.1	0.0	0.0	-5.3	0.0
	IV	-0.5	-3.3	-13.5	0.0	0.0	-3.4	0.0
2010	I	2.6	-2.3	-0.9	0.0	-0.5	-2.2	0.0
	II	4.2	-1.1	-0.9	1.4	-1.4	-3.1	0.0
	III	3.6	-2.6	-21.9	1.5	-1.4	-4.2	0.0
	IV	5.0	-2.6	-25.1	1.5	-1.9	-3.3	0.0
2011	I	6.7	-1.3	-28.8	1.5	-2.3	-3.7	0.0
	II	6.4	-2.1	-31.7	0.1	-1.4	-4.4	0.0
2009	7	-3.8	-0.1	-14.7	0.0	0.0	-4.8	0.0
	8	-3.0	0.9	-1.0	0.0	0.0	-4.8	0.0
	9	-2.6	0.1	-1.3	0.0	0.0	-6.3	0.0
	10	-3.1	-4.0	-19.3	0.0	0.0	-3.4	0.0
	11	-0.4	-3.8	-14.0	0.0	0.0	-3.4	0.0
	12	1.8	-2.2	-5.9	0.0	0.0	-3.4	0.0
2010	1	2.8	-1.4	1.0	0.0	0.0	-2.7	0.0
	2	2.4	-2.2	0.0	0.0	0.0	-1.9	0.0
	3	2.6	-3.1	-3.3	0.0	-1.4	-1.9	0.0
	4	3.2	-1.8	-0.6	1.4	-1.4	-1.9	0.0
	5	4.6	-0.7	2.3	1.4	-1.4	-4.0	0.0
	6	4.6	-0.6	-4.3	1.4	-1.4	-3.6	0.0
	7	3.4	-1.6	-14.0	1.4	-1.4	-4.5	0.0
	8	3.1	-2.7	-24.7	1.5	-1.4	-4.5	0.0
	9	4.0	-3.1	-26.7	1.5	-1.4	-3.3	0.0
	10	5.0	-2.7	-26.5	1.5	-1.4	-3.3	0.0
	11	4.9	-2.5	-25.0	1.5	-1.4	-3.3	0.0
	12	5.3	-2.4	-23.5	1.5	-2.8	-3.3	0.0
2011	1	6.2	-1.4	-24.8	1.5	-2.8	-3.3	0.0
	2	6.6	-1.5	-30.3	1.5	-2.8	-3.3	0.0
	3	7.3	-1.2	-30.9	1.5	-1.4	-4.6	0.0
	4	6.8	-1.7	-31.7	0.1	-1.4	-5.4	0.0
	5	6.2	-2.0	-31.3	0.1	-1.4	-3.4	0.0
	6	6.2	-2.8	-32.0	0.1	-1.4	-4.3	0.0

자료 : 한국은행

4. 수출물가지수와 수입물가지수(2005=100, 원화기준)

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	수출물가지수				수입물가지수				
	총지수	증감률	IT지수	증감률	총지수	증감률	IT지수	증감률	
2008	109.5	21.8	63.0	0.9	143.7	36.2	82.5	9.9	
2009	109.2	-0.2	63.8	1.3	137.7	-4.1	89.0	8.0	
2010	106.4	-2.6	56.5	-11.5	145.0	5.3	78.2	-12.1	
2008	III	112.7	24.8	60.7	-2.2	153.4	45.3	78.6	6.8
	IV	120.0	31.7	70.1	18.0	149.8	33.6	99.2	36.9
2009	I	115.3	19.6	70.7	19.3	142.3	15.0	100.3	35.3
	II	108.6	-0.1	64.2	3.8	133.6	-9.5	89.0	14.3
	III	108.5	-3.7	61.7	1.6	137.6	-10.3	85.6	8.8
	IV	104.5	-12.9	58.6	-16.4	137.2	-8.4	81.2	-18.1
2010	I	104.0	-9.8	57.3	-19.0	137.9	-3.1	78.3	-22.0
	II	106.8	-1.6	57.9	-9.7	144.4	8.1	78.5	-11.8
	III	107.9	-0.6	57.5	-6.8	147.2	7.0	79.9	-6.6
	IV	107.0	2.4	53.2	-9.2	150.5	9.7	76.3	-6.1
2011	I	110.9	6.6	51.7	-9.8	161.2	16.9	75.0	-4.1
	II	110.5	3.4	50.0	-13.6	164.9	14.2	73.2	-6.8
2009	7	109.0	-2.7	62.5	3.8	136.6	-12.9	87.0	14.3
	8	109.3	-1.1	61.7	3.6	139.5	-7.0	85.4	11.2
	9	107.3	-7.2	61.0	-2.4	136.8	-10.8	84.5	1.6
	10	104.0	-16.5	58.9	-16.2	135.3	-15.3	81.8	-15.4
	11	104.3	-13.4	58.2	-18.2	137.9	-7.5	81.0	-19.9
	12	105.1	-8.6	58.6	-14.7	138.6	-1.4	80.9	-19.0
2010	1	103.5	-6.9	57.0	-15.9	136.9	-0.9	78.1	-19.7
	2	104.7	-10.2	57.7	-19.7	137.6	-4.1	79.0	-22.2
	3	104.0	-12.2	57.1	-21.2	139.2	-4.3	77.7	-23.9
	4	103.8	-6.7	56.1	-16.3	140.9	5.1	75.7	-18.5
	5	106.7	0.4	57.8	-8.5	144.7	11.3	78.4	-9.8
	6	109.9	1.5	59.9	-3.9	147.6	8.0	81.3	-6.8
	7	109.4	0.3	59.4	-4.9	147.0	7.5	81.2	-6.6
	8	107.4	-1.7	57.1	-7.4	147.4	5.7	79.7	-6.7
	9	106.9	-0.4	56.0	-8.2	147.4	7.8	78.9	-6.6
	10	105.0	1.0	53.2	-9.7	146.1	8.1	76.1	-7.0
	11	106.3	1.9	52.6	-9.6	149.2	8.2	75.9	-6.3
	12	109.6	4.3	53.7	-8.4	156.1	12.7	77.0	-4.9
2011	1	108.6	4.9	51.6	-9.4	156.1	14.1	75.0	-4.0
	2	110.6	5.6	51.8	-10.3	160.9	16.9	74.7	-5.4
	3	113.5	9.1	51.6	-9.6	166.5	19.6	75.4	-2.9
	4	111.8	7.7	50.4	-10.2	167.6	19.0	73.1	-3.4
	5	110.2	3.3	50.1	-13.4	163.9	13.2	73.2	-6.7
	6	109.4	-0.4	49.7	-17.1	163.2	10.5	73.1	-10.0

자료 : 한국은행

5. 주요품목별 IT 수출물가지수(2005=100, 원화기준)

구분	총지수	IT지수	정보통신 관련 주요 품목					
			무선전화기	집적회로	D램	액정표시장치	모니터	
2008	109.5	63.0	53.2	90.3	18.5	46.4	60.1	
2009	109.2	63.8	48.4	100.4	16.3	43.3	50.8	
2010	106.4	56.5	35.9	86.8	23.0	40.3	47.9	
2008	III	112.7	60.7	51.6	87.4	21.1	43.7	55.1
	IV	120.0	70.1	57.7	112.4	15.9	45.1	54.0
2009	I	115.3	70.7	59.1	120.3	12.5	43.5	49.6
	II	108.6	64.2	50.3	102.7	13.4	43.9	49.0
	III	108.5	61.7	44.6	91.9	16.6	44.5	54.6
	IV	104.5	58.6	39.7	86.9	22.7	41.2	50.0
2010	I	104.0	57.3	36.7	85.7	24.9	41.1	50.4
	II	106.8	57.9	37.2	87.0	27.2	43.6	51.9
	III	107.9	57.5	36.5	89.0	24.5	41.6	47.7
	IV	107.0	53.2	33.4	85.4	15.6	34.8	41.6
2011	I	110.9	51.7	32.4	83.5	10.1	33.0	40.8
	II	110.5	50.0	30.9	82.3	10.8	30.4	40.3
2009	7	109.0	62.5	46.3	93.9	14.9	45.8	53.4
	8	109.3	61.7	44.5	92.0	16.6	45.2	54.1
	9	107.3	61.0	43.1	89.9	18.2	42.4	56.3
	10	104.0	58.9	40.9	87.2	19.7	41.5	51.8
	11	104.3	58.2	39.4	86.2	23.7	40.3	48.8
	12	105.1	58.6	38.9	87.3	24.6	41.9	49.4
2010	1	103.5	57.0	36.8	85.4	24.5	41.6	48.9
	2	104.7	57.7	36.9	86.6	25.2	41.1	50.7
	3	104.0	57.1	36.5	85.2	24.9	40.8	51.5
	4	103.8	56.1	35.5	83.5	25.7	41.8	52.1
	5	106.7	57.8	37.2	87.2	27.5	43.6	51.6
	6	109.9	59.9	38.8	90.5	28.4	45.5	52.0
	7	109.4	59.4	37.6	90.4	27.1	45.3	51.4
	8	107.4	57.1	36.3	88.7	23.7	40.0	47.4
	9	106.9	56.0	35.6	87.8	22.8	39.5	44.3
	10	105.0	53.2	33.6	85.0	19.3	32.0	42.6
	11	106.3	52.6	32.9	85.5	15.1	34.5	40.7
	12	109.6	53.7	33.6	85.7	12.4	37.9	41.5
2011	1	108.6	51.6	32.3	83.1	10.3	32.3	40.5
	2	110.6	51.8	32.4	83.9	10.0	32.9	41.1
	3	113.5	51.6	32.5	83.4	10.1	33.9	41.0
	4	111.8	50.4	31.2	82.1	10.4	32.3	40.2
	5	110.2	50.1	30.8	83.2	11.0	30.1	40.7
	6	109.4	49.7	30.7	81.5	10.8	28.6	40.1

주) 정보통신관련 주요 품목은 가중치 비중이 높은 품목
 자료 : 한국은행

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	총지수	IT지수	정보통신 관련 주요 품목					
			무선전화기	집적회로	D램	액정표시장치	모니터	
2008	21.8	0.9	-3.6	14.4	-54.2	0.6	-1.1	
2009	-0.2	1.3	-8.9	11.2	-11.8	-6.7	-15.4	
2010	-2.6	-11.5	-25.8	-13.6	41.5	-6.9	-5.7	
2008	III	24.8	-2.2	-2.8	12.0	-43.7	-5.0	-15.0
	IV	31.7	18.0	11.2	46.7	-22.2	-1.2	-18.6
2009	I	19.6	19.3	13.3	54.4	-24.8	-8.5	-23.4
	II	-0.1	3.8	-2.1	23.0	-33.7	-10.9	-26.3
	III	-3.7	1.6	-13.5	5.1	-21.4	1.8	-0.9
	IV	-12.9	-16.4	-31.1	-22.7	42.2	-8.6	-7.3
2010	I	-9.8	-19.0	-37.9	-28.7	98.3	-5.4	1.6
	II	-1.6	-9.7	-26.2	-15.3	103.1	-0.6	5.9
	III	-0.6	-6.8	-18.2	-3.2	48.1	-6.5	-12.6
	IV	2.4	-9.2	-16.0	-1.7	-31.3	-15.6	-16.8
2011	I	6.6	-9.8	-11.8	-2.6	-59.3	-19.7	-18.9
	II	3.4	-13.6	-16.8	-5.5	-60.4	-30.5	-22.3
2009	7	-2.7	3.8	-9.2	11.0	-33.6	5.6	-9.2
	8	-1.1	3.6	-12.9	7.5	-23.2	7.5	2.8
	9	-7.2	-2.4	-18.2	-2.4	-4.9	-7.0	4.5
	10	-16.5	-16.2	-28.4	-19.9	6.0	-19.5	-10.5
	11	-13.4	-18.2	-31.7	-25.1	47.2	-12.4	-10.7
	12	-8.6	-14.7	-33.1	-22.9	87.6	10.7	0.2
2010	1	-6.9	-15.9	-37.0	-25.0	112.5	-2.6	3.8
	2	-10.2	-19.7	-38.4	-29.6	97.0	-6.1	1.7
	3	-12.2	-21.2	-38.2	-31.2	87.2	-7.5	-0.4
	4	-6.7	-16.3	-33.7	-25.7	106.3	-3.3	5.5
	5	0.4	-8.5	-24.2	-15.1	105.7	1.2	7.1
	6	1.5	-3.9	-19.9	-2.9	97.9	0.3	5.2
	7	0.3	-4.9	-18.8	-3.6	81.6	-1.2	-3.9
	8	-1.7	-7.4	-18.4	-3.5	43.0	-11.6	-12.3
	9	-0.4	-8.2	-17.4	-2.3	25.3	-6.9	-21.3
	10	1.0	-9.7	-17.8	-2.4	-2.5	-22.9	-17.8
	11	1.9	-9.6	-16.5	-0.8	-36.2	-14.4	-16.6
	12	4.3	-8.4	-13.5	-1.8	-49.7	-9.6	-15.9
2011	1	4.9	-9.4	-12.2	-2.6	-58.1	-22.2	-17.2
	2	5.6	-10.3	-12.3	-3.2	-60.5	-19.8	-19.0
	3	9.1	-9.6	-11.0	-2.1	-59.3	-17.0	-20.5
	4	7.7	-10.2	-12.1	-1.7	-59.3	-22.8	-22.7
	5	3.3	-13.4	-17.1	-4.6	-60.0	-31.0	-21.2
	6	-0.4	-17.1	-20.9	-9.9	-61.8	-37.0	-22.9

자료 : 한국은행

6. 주요품목별 IT 수입물가지수(2005=100, 원화기준)

구분	총지수	IT지수	정보통신 관련 주요 품목					
			집적회로	액정표시장치	컴퓨터부품	무선통신 단말기부품	반도체조립및 검사장비	
2008	143.7	82.5	66.1	102.1	71.3	84.1	107.1	
2009	137.7	89.0	69.3	90.8	78.6	90.7	119.9	
2010	145.0	78.2	59.2	77.2	68.4	79.3	103.8	
2008	III	153.4	78.6	63.3	91.9	65.9	80.9	103.5
	IV	149.8	99.2	80.0	111.2	86.1	103.7	132.6
2009	I	142.3	100.3	79.7	109.8	88.8	101.9	137.4
	II	133.6	89.0	70.0	85.6	78.8	91.3	120.7
	III	137.6	85.6	65.7	86.0	75.3	87.7	114.0
	IV	137.2	81.2	61.6	81.8	71.5	82.1	107.4
2010	I	137.9	78.3	58.8	81.5	68.7	79.1	104.4
	II	144.4	78.5	59.8	79.3	67.5	80.0	103.4
	III	147.2	79.9	60.7	78.2	70.1	81.9	105.5
	IV	150.5	76.3	57.4	69.9	67.3	76.1	101.7
2011	I	161.2	75.0	56.1	67.1	67.0	75.0	100.4
	II	164.9	73.2	54.1	64.6	64.6	72.6	97.7
2009	7	136.6	87.0	67.0	85.6	77.1	89.3	116.2
	8	139.5	85.4	65.6	86.3	74.6	87.4	113.8
	9	136.8	84.5	64.6	86.1	74.3	86.3	112.1
	10	135.3	81.8	62.0	81.8	72.0	82.5	108.0
	11	137.9	81.0	61.4	81.6	71.5	82.0	107.0
	12	138.6	80.9	61.5	81.9	71.0	81.7	107.2
2010	1	136.9	78.1	58.5	80.0	68.8	78.7	104.7
	2	137.6	79.0	59.5	81.7	69.7	80.1	106.4
	3	139.2	77.7	58.5	82.8	67.7	78.5	102.2
	4	140.9	75.7	57.4	75.9	64.5	76.8	100.2
	5	144.7	78.4	59.8	79.3	67.6	80.1	103.1
	6	147.6	81.3	62.1	82.8	70.5	83.1	107.0
	7	147.0	81.2	61.8	79.6	70.8	83.2	107.3
	8	147.4	79.7	60.4	77.6	70.0	81.6	105.1
	9	147.4	78.9	59.8	77.2	69.6	80.9	104.1
	10	146.1	76.1	56.9	72.3	67.0	75.5	101.3
	11	149.2	75.9	57.1	67.9	67.0	75.7	101.3
	12	156.1	77.0	58.1	69.6	68.0	77.0	102.6
2011	1	156.1	75.0	56.1	66.0	67.1	75.0	100.3
	2	160.9	74.7	56.0	67.2	66.7	74.7	100.2
	3	166.5	75.4	56.2	67.9	67.4	75.2	100.9
	4	167.6	73.1	54.3	63.9	64.3	72.6	98.0
	5	163.9	73.2	54.1	64.9	64.8	72.6	97.6
	6	163.2	73.1	54.0	65.0	64.7	72.6	97.5

주) 정보통신관련 주요 품목은 가중치 비중이 높은 품목
 자료 : 한국은행

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	총지수	IT지수	정보통신 관련 주요 품목					
			집적회로	액정표시장치	컴퓨터부품	무선통신 단말기부품	반도체조립및 검사장비	
2008	36.2	9.9	2.0	12.4	5.4	17.5	21.4	
2009	-4.1	8.0	4.7	-11.1	10.3	7.9	11.9	
2010	5.3	-12.1	-14.6	-14.9	-12.9	-12.7	-13.4	
2008	III	45.3	6.8	1.4	-1.7	0.8	13.0	18.1
	IV	33.6	36.9	33.7	15.7	35.9	46.1	51.4
2009	I	15.0	35.3	34.2	8.7	36.0	38.4	48.4
	II	-9.5	14.3	13.2	-18.0	16.2	16.7	20.9
	III	-10.3	8.8	3.8	-6.4	14.3	8.5	10.2
	IV	-8.4	-18.1	-23.0	-26.5	-17.0	-20.8	-19.0
2010	I	-3.1	-22.0	-26.2	-25.8	-22.6	-22.4	-24.0
	II	8.1	-11.8	-14.6	-7.3	-14.3	-12.3	-14.3
	III	7.0	-6.6	-7.7	-9.1	-6.9	-6.6	-7.5
	IV	9.7	-6.1	-6.9	-14.5	-5.8	-7.3	-5.3
2011	I	16.9	-4.1	-4.7	-17.7	-2.4	-5.2	-3.8
	II	14.2	-6.8	-9.4	-18.5	-4.4	-9.3	-5.6
2009	7	-12.9	14.3	10.4	-11.8	21.0	15.2	17.2
	8	-7.0	11.2	5.8	1.1	16.2	10.3	12.4
	9	-10.8	1.6	-4.0	-7.5	6.3	0.6	1.9
	10	-15.3	-15.4	-20.7	-25.9	-13.2	-18.2	-16.3
	11	-7.5	-19.9	-25.0	-29.2	-18.6	-22.4	-20.8
	12	-1.4	-19.0	-23.1	-24.2	-19.0	-21.8	-19.8
2010	1	-0.9	-19.7	-23.5	-30.9	-19.8	-19.6	-20.1
	2	-4.1	-22.2	-26.0	-29.4	-23.0	-22.4	-23.5
	3	-4.3	-23.9	-28.9	-15.5	-24.8	-25.1	-28.1
	4	5.1	-18.5	-22.6	-10.6	-21.7	-19.2	-23.3
	5	11.3	-9.8	-11.8	-5.8	-13.2	-10.4	-10.9
	6	8.0	-6.8	-8.7	-5.6	-7.4	-6.9	-7.7
	7	7.5	-6.6	-7.7	-7.0	-8.2	-6.9	-7.6
	8	5.7	-6.7	-7.9	-10.1	-6.2	-6.7	-7.7
	9	7.8	-6.6	-7.5	-10.3	-6.2	-6.3	-7.1
	10	8.1	-7.0	-8.1	-11.7	-6.9	-8.5	-6.2
	11	8.2	-6.3	-7.0	-16.9	-6.2	-7.8	-5.3
	12	12.7	-4.9	-5.5	-15.1	-4.3	-5.8	-4.3
2011	1	14.1	-4.0	-4.2	-17.5	-2.4	-4.7	-4.2
	2	16.9	-5.4	-5.9	-17.7	-4.3	-6.7	-5.8
	3	19.6	-2.9	-3.9	-18.0	-0.5	-4.3	-1.3
	4	19.0	-3.4	-5.5	-15.7	-0.3	-5.5	-2.2
	5	13.2	-6.7	-9.5	-18.2	-4.1	-9.4	-5.3
	6	10.5	-10.0	-13.0	-21.5	-8.3	-12.7	-8.9

자료 : 한국은행

7. IT 산업지수(2005=100)

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	IT 산업지수		제조업 IT생산지수		서비스업 IT생산지수		
	지수	증감률	지수	증감률	지수	증감률	
2008	137.1	7.1	151.6	9.1	117.4	3.7	
2009	144.9	5.7	163.5	7.8	119.6	1.9	
2010	170.3	17.5	204.1	24.8	124.4	4.0	
2008	III	142.0	8.6	159.5	10.0	118.2	6.3
	IV	125.4	-15.2	125.4	-24.5	125.5	1.7
2009	I	122.9	-12.5	129.6	-18.2	113.7	-2.1
	II	147.1	1.3	164.6	0.8	123.3	2.3
	III	155.5	9.5	182.6	14.5	118.7	0.4
	IV	162.1	29.3	186.1	48.4	129.4	3.1
2010	I	158.9	29.3	189.1	45.9	117.9	3.7
	II	173.1	17.7	208.6	26.7	124.8	1.2
	III	178.4	14.7	217.5	19.1	125.4	5.6
	IV	182.2	12.4	214.3	15.2	138.5	7.0
2011	I	177.9	12.0	216.2	14.3	125.9	6.8
	II	190.2	9.9	230.6	10.5	135.3	8.4
2009	7	153.7	7.2	178.6	10.2	119.8	1.4
	8	151.7	9.5	179.0	15.6	114.6	-1.5
	9	161.1	12.0	190.1	17.8	121.7	1.2
	10	159.3	14.3	189.6	21.7	118.2	0.9
	11	159.1	29.9	187.5	48.9	120.6	2.3
	12	167.7	46.5	181.2	91.5	149.4	5.6
2010	1	153.3	38.5	184.4	63.5	111.0	2.9
	2	149.7	24.8	175.4	38.4	114.8	3.4
	3	173.8	26.2	207.5	39.1	128.0	4.8
	4	167.5	19.5	202.2	31.0	120.4	-0.3
	5	173.6	18.1	211.3	27.3	122.5	1.1
	6	177.9	15.4	212.2	22.3	131.4	2.8
	7	179.6	16.9	218.8	22.5	126.3	5.4
	8	177.5	17.0	217.8	21.7	122.8	7.2
	9	178.1	10.6	215.8	13.5	127.0	4.4
	10	176.8	11.0	215.0	13.4	124.8	5.6
	11	177.1	11.3	212.5	13.3	129.0	7.0
	12	192.7	14.9	215.5	18.9	161.7	8.2
2011	1	176.3	15.0	215.8	17.0	122.7	10.5
	2	170.0	13.6	206.5	17.7	120.3	4.8
	3	187.6	7.9	226.4	9.1	134.8	5.3
	4	184.5	10.1	227.3	12.4	126.4	5.0
	5	193.3	11.3	237.6	12.4	133.1	8.7
	6	192.9	8.4	227.0	7.0	146.5	11.5

자료 : IT산업지수-NIPA, 제조업 IT생산지수, 서비스업 IT생산지수-통계청

8. 제조업생산지수와 서비스업생산지수(2005=100)

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	제조업생산지수				서비스업생산지수				
	제조업지수	증감률	IT지수	증감률	총지수	증감률	IT지수	증감률	
2008	120.3	3.4	151.6	9.1	116.2	3.6	120.1	3.6	
2009	120.0	-0.2	165.7	9.3	118.3	1.8	121.3	1.0	
2010	140.0	16.7	207.4	25.2	122.9	3.9	126.6	4.4	
2008	III	120.3	6.0	159.5	10.0	116.1	3.6	118.2	4.4
	IV	112.2	-11.7	125.4	-24.5	117.8	-0.4	125.5	-0.7
2009	I	102.4	-15.9	129.6	-18.2	112.9	-1.1	113.7	-2.1
	II	119.4	-5.8	164.6	0.8	118.0	1.1	123.3	2.3
	III	126.2	4.9	182.6	14.5	118.9	2.4	118.7	0.4
	IV	131.8	17.5	186.1	48.4	123.4	4.8	129.4	3.1
2010	I	129.6	26.6	189.1	45.9	119.9	6.2	117.9	3.7
	II	142.5	19.3	208.6	26.7	122.9	4.2	124.8	1.2
	III	140.3	11.2	217.5	19.1	121.6	2.3	125.4	5.6
	IV	147.6	12.0	214.3	15.2	127.3	3.2	138.5	7.0
2011	I	143.7	10.9	216.2	14.3	123.1	2.7	125.9	6.8
	II	152.9	7.3	230.6	10.5	127.1	3.4	135.3	8.4
2009	7	125.4	1.0	178.6	10.2	117.9	1.2	119.8	1.4
	8	118.2	1.4	179.0	15.6	117.0	1.6	114.6	-1.5
	9	135.1	12.6	190.1	17.8	121.8	4.5	121.7	1.2
	10	129.3	1.3	189.6	21.7	119.3	2.3	118.2	0.9
	11	131.4	19.1	187.5	48.9	119.3	4.2	120.6	2.3
	12	134.6	36.6	181.2	91.5	131.6	7.7	149.4	5.6
2010	1	128.2	38.7	184.4	63.5	118.5	5.7	111.0	2.9
	2	118.8	18.9	175.4	38.4	116.7	6.2	114.8	3.4
	3	141.7	23.2	207.5	39.1	124.4	6.6	128.0	4.8
	4	141.3	20.1	202.2	31.0	121.5	3.8	120.4	-0.3
	5	141.6	21.2	211.3	27.3	123.3	4.8	122.5	1.1
	6	144.7	16.9	212.2	22.3	124.0	4.0	131.4	2.8
	7	144.5	15.2	218.8	22.5	122.4	3.8	126.3	5.4
	8	137.4	16.2	217.8	21.7	120.9	3.3	122.8	7.2
	9	138.9	2.8	215.8	13.5	121.6	-0.2	127.0	4.4
	10	147.0	13.7	215.0	13.4	123.2	3.3	124.8	5.6
	11	146.4	11.4	212.5	13.3	123.8	3.8	129.0	7.0
	12	149.4	11.0	215.5	18.9	134.9	2.5	161.7	8.2
2011	1	146.2	14.0	215.8	17.0	124.1	4.7	122.7	10.5
	2	129.9	9.3	206.5	17.7	116.9	0.2	120.3	4.8
	3	155.0	9.4	226.4	9.1	128.2	3.1	134.8	5.3
	4	151.3	7.1	227.3	12.4	125.2	3.0	126.4	5.0
	5	153.4	8.3	237.6	12.4	127.5	3.4	133.1	8.7
	6	154.0	6.4	227.0	7.0	128.5	3.6	146.5	11.5

자료 : 통계청

9. 업종별 제조업 IT생산지수(2005=100)

구분	제조업	정보통신산업						
		반도체	전자부품	컴퓨터 및 주변장치	통신 및 방송 장비	영상 및 음향기기		
2008	120.3	151.6	215.7	153.3	86.1	103.7	141.5	
2009	120.0	165.7	231.8	188.3	85.5	94.5	144.2	
2010	140.0	207.4	321.2	233.1	97.4	95.0	172.1	
2008	III	120.3	159.5	215.4	170.2	90.5	106.9	155.0
	IV	112.2	125.4	163.7	132.4	78.0	92.0	115.1
2009	I	102.4	129.6	170.2	139.6	77.3	88.8	126.9
	II	119.4	164.6	225.9	186.7	76.5	100.7	143.0
	III	126.2	182.6	257.1	215.7	88.3	95.1	150.3
	IV	131.8	186.1	273.9	211.3	99.9	93.4	156.5
2010	I	129.6	189.1	280.9	214.0	103.9	91.7	163.0
	II	142.5	208.6	321.9	230.9	93.4	97.4	192.4
	III	140.3	217.5	354.2	239.7	92.3	93.3	170.9
	IV	147.6	214.3	327.9	247.8	99.8	97.6	161.9
2011	I	143.7	216.2	383.2	220.8	93.3	83.5	174.0
	II	152.9	230.6	430.9	232.8	90.5	75.1	175.8
2009	7	125.4	178.6	249.2	206.9	85.7	101.1	145.5
	8	118.2	179.0	254.0	215.0	84.2	89.5	138.8
	9	135.1	190.1	268.1	225.2	95.0	94.7	166.6
	10	129.3	189.6	276.3	220.9	93.2	93.5	154.9
	11	131.4	187.5	274.3	209.5	105.2	98.8	158.9
	12	134.6	181.2	271.0	203.6	101.3	87.8	155.7
2010	1	128.2	184.4	257.6	213.0	103.6	98.5	162.5
	2	118.8	175.4	273.2	193.0	102.4	81.1	140.3
	3	141.7	207.5	311.9	236.0	105.7	95.5	186.3
	4	141.3	202.2	299.7	228.7	96.0	98.7	188.0
	5	141.6	211.3	335.2	228.3	96.8	97.6	191.0
	6	144.7	212.2	330.7	235.8	87.4	95.9	198.3
	7	144.5	218.8	347.1	246.0	85.3	97.4	177.2
	8	137.4	217.8	355.4	240.4	100.1	92.6	162.4
	9	138.9	215.8	360.1	232.8	91.4	89.9	173.0
	10	147.0	215.0	310.6	255.0	102.2	102.9	179.7
	11	146.4	212.5	315.6	250.8	99.6	98.2	165.3
	12	149.4	215.5	357.6	237.6	97.7	91.6	140.8
2011	1	146.2	215.8	366.9	228.7	91.8	93.1	153.6
	2	129.9	206.5	374.8	206.9	88.7	77.2	162.6
	3	155.0	226.4	407.9	226.7	99.5	80.2	205.8
	4	151.3	227.3	415.3	234.9	91.2	74.7	177.0
	5	153.4	237.6	448.4	240.0	88.2	75.4	175.5
	6	154.0	227.0	429.0	223.5	92.1	75.2	174.8

자료 : 통계청

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	제조업	정보통신산업						
			반도체	전자부품	컴퓨터 및 주변장치	통신 및 방송 장비	영상 및 음향기기	
2008	3.4	9.1	15.7	6.8	-14.0	5.5	14.3	
2009	-0.2	9.3	7.5	22.8	-0.7	-8.9	1.9	
2010	16.7	25.2	38.6	23.8	13.9	0.5	19.3	
2008	III	6.0	10.0	7.3	13.2	-11.0	11.9	16.5
	IV	-11.7	-24.5	-32.7	-19.6	-26.3	-17.7	-17.2
2009	I	-15.9	-18.2	-28.6	-6.7	-19.0	-17.5	-13.8
	II	-5.8	0.8	-7.8	16.2	-5.2	-6.9	-3.8
	III	4.9	14.5	19.4	26.7	-2.4	-11.0	-3.0
	IV	17.5	48.4	67.3	59.6	28.1	1.5	36.0
2010	I	26.6	45.9	65.0	53.3	34.4	3.3	28.4
	II	19.3	26.7	42.5	23.7	22.1	-3.3	34.5
	III	11.2	19.1	37.8	11.1	4.5	-1.9	13.7
	IV	12.0	15.2	19.7	17.3	-0.1	4.5	3.5
2011	I	10.9	14.3	36.4	3.2	-10.2	-8.9	6.7
	II	7.3	10.5	33.9	0.8	-3.1	-22.9	-8.6
2009	7	1.0	10.2	13.3	22.5	-7.0	-8.8	-12.4
	8	1.4	15.6	21.3	26.6	4.5	-12.1	-2.3
	9	12.6	17.8	23.6	30.9	-3.7	-12.3	6.3
	10	1.3	21.7	36.5	36.1	-6.0	-21.9	15.7
	11	19.1	48.9	72.4	48.7	46.7	9.4	45.5
	12	36.6	91.5	109.1	116.8	60.8	33.2	52.2
2010	1	38.7	63.5	66.7	92.8	45.9	17.5	43.7
	2	18.9	38.4	63.9	39.0	37.1	-3.6	14.0
	3	23.2	39.1	64.8	39.2	22.8	-3.1	28.8
	4	20.1	31.0	47.5	28.8	28.2	1.2	33.0
	5	21.2	27.3	45.1	21.4	28.2	-2.0	34.2
	6	16.9	22.3	35.8	21.1	10.4	-8.8	36.5
	7	15.2	22.5	39.3	18.9	-0.5	-3.7	21.8
	8	16.2	21.7	39.9	11.8	18.9	3.5	17.0
	9	2.8	13.5	34.3	3.4	-3.8	-5.1	3.8
	10	13.7	13.4	12.4	15.4	9.7	10.1	16.0
	11	11.4	13.3	15.1	19.7	-5.3	-0.6	4.0
	12	11.0	18.9	32.0	16.7	-3.6	4.3	-9.6
2011	1	14.0	17.0	42.4	7.4	-11.4	-5.5	-5.5
	2	9.3	17.7	37.2	7.2	-13.4	-4.8	15.9
	3	9.4	9.1	30.8	-3.9	-5.9	-16.0	10.5
	4	7.1	12.4	38.6	2.7	-5.0	-24.3	-5.9
	5	8.3	12.4	33.8	5.1	-8.9	-22.7	-8.1
	6	6.4	7.0	29.7	-5.2	5.4	-21.6	-11.9

자료 : 통계청

10. 업종별 서비스업 IT생산지수(2005=100)

구분	서비스업	정보통신산업								
		SW개발 및 공급	유선통신	무선통신	기타통신	컴퓨터 프로그래밍 및 시스템 통합	자료처리, 호스팅, 포털 및 기타 인터넷정보매개	DB 및 온라인 정보제공		
2008	116.2	120.1	117.5	100.4	119.6	103.5	117.0	136.3	139.3	
2009	118.3	121.3	119.8	96.9	122.4	109.7	119.3	140.5	139.9	
2010	122.9	126.6	116.9	94.8	126.2	113.6	126.7	162.8	137.6	
2008	Ⅲ	116.1	118.2	110.3	98.3	119.3	101.6	108.9	130.9	143.1
	Ⅳ	117.8	125.5	132.6	98.6	122.9	108.1	149.4	147.6	140.1
2009	Ⅰ	112.9	113.7	106.6	97.6	117.7	101.8	99.9	120.6	136.0
	Ⅱ	118.0	123.3	122.0	99.0	125.3	108.2	116.1	143.6	140.0
	Ⅲ	118.9	118.7	112.1	96.0	122.4	111.5	111.9	132.9	148.5
	Ⅳ	123.4	129.4	138.6	95.0	124.1	117.3	149.2	164.8	135.1
2010	Ⅰ	119.9	117.9	102.0	92.1	121.8	104.6	100.0	157.0	132.4
	Ⅱ	122.9	124.8	112.9	97.2	126.8	111.5	119.2	160.8	133.2
	Ⅲ	121.6	125.4	111.0	93.4	128.5	115.6	119.0	148.1	147.0
	Ⅳ	127.3	138.5	141.8	96.6	127.6	122.8	168.7	185.2	138.0
2011	Ⅰ	123.1	125.9	105.4	92.0	126.9	113.9	117.0	172.7	141.3
	Ⅱ	127.1	135.3	119.3	94.0	129.3	117.7	138.2	180.8	147.7
2009	7	117.9	119.8	108.4	97.6	125.0	108.7	104.8	136.8	147.0
	8	117.0	114.6	104.6	93.3	119.6	110.2	103.4	131.0	147.9
	9	121.8	121.7	123.4	97.0	122.6	115.7	127.6	130.8	150.7
	10	119.3	118.2	113.0	94.8	122.3	112.1	121.6	142.8	128.2
	11	119.3	120.6	122.6	95.3	120.9	115.0	120.5	164.7	122.9
	12	131.6	149.4	180.1	95.0	129.1	124.7	205.5	186.9	154.3
2010	1	118.5	111.0	84.7	87.4	121.1	104.8	81.6	138.6	125.1
	2	116.7	114.8	96.5	92.6	116.8	101.0	98.7	163.8	129.8
	3	124.4	128.0	124.9	96.2	127.4	108.0	119.7	168.5	142.3
	4	121.5	120.4	111.5	94.4	125.6	109.6	107.9	150.8	126.8
	5	123.3	122.5	101.5	97.2	129.2	108.9	112.0	159.4	131.1
	6	124.0	131.4	125.7	99.9	125.6	115.9	137.6	172.3	141.7
	7	122.4	126.3	113.1	92.3	130.1	113.7	113.6	158.2	142.2
	8	120.9	122.8	109.9	93.2	127.2	113.1	113.4	145.7	139.6
	9	121.6	127.0	109.9	94.7	128.1	120.1	130.1	140.4	159.1
	10	123.2	124.8	107.8	95.3	125.9	117.4	130.2	164.2	133.7
	11	123.8	129.0	122.0	96.6	125.8	119.6	136.7	172.1	125.8
	12	134.9	161.7	195.6	97.8	131.0	131.5	239.1	219.2	154.4
2011	1	124.1	122.7	98.1	92.1	127.8	115.1	97.7	164.3	133.6
	2	116.9	120.3	104.4	88.8	122.3	109.7	98.3	170.8	141.7
	3	128.2	134.8	113.7	95.0	130.5	116.8	155.1	183.0	148.6
	4	125.2	126.4	110.2	92.6	128.0	116.3	114.5	172.5	138.0
	5	127.5	133.1	101.7	94.0	131.2	118.0	135.3	170.8	141.1
	6	128.5	146.5	146.0	95.3	128.7	118.7	164.7	199.0	163.9

자료 : 통계청

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	서비스업	정보통신산업								
		SW개발 및 공급	유선통신	무선통신	부가통신	컴퓨터 프로그래밍 및 시스템 통합	자료처리, 호스팅, 포털 및 기타 인터넷정보매개	DB 및 온라인 정보제공		
2008	3.6	3.6	4.7	0.2	6.1	-0.2	5.0	5.4	7.7	
2009	1.8	1.0	2.0	-3.5	2.3	6.0	2.0	3.1	0.4	
2010	3.9	4.4	-2.4	-2.2	3.1	3.6	6.2	15.9	-1.6	
2008	III	3.6	4.4	4.8	-0.5	5.8	-2.2	3.2	2.3	11.8
	IV	-0.4	-0.7	-3.1	-3.3	4.8	-2.2	11.4	2.6	-2.6
2009	I	-1.1	-2.1	-4.3	-6.3	2.0	1.6	5.2	-8.8	-2.2
	II	1.1	2.3	5.3	-1.5	3.6	3.9	1.3	7.0	3.6
	III	2.4	0.4	1.6	-2.3	2.6	9.7	2.8	1.5	3.8
	IV	4.8	3.1	4.5	-3.7	1.0	8.5	-0.1	11.7	-3.6
2010	I	6.2	3.7	-4.3	-5.6	3.5	2.8	0.1	30.2	-2.6
	II	4.2	1.2	-7.5	-1.8	1.2	3.0	2.7	12.0	-4.9
	III	2.3	5.6	-1.0	-2.7	5.0	3.7	6.3	11.4	-1.0
	IV	3.2	7.0	2.3	1.7	2.8	4.7	13.1	12.4	2.1
2011	I	2.7	6.8	3.3	-0.1	4.2	8.9	17.0	10.0	6.7
	II	3.4	8.4	5.7	-3.3	2.0	5.6	15.9	12.4	10.9
2009	7	1.2	1.4	0.8	-1.4	3.1	7.6	4.5	1.9	2.2
	8	1.6	-1.5	-4.0	-2.2	2.1	9.4	1.4	1.2	1.4
	9	4.5	1.2	7.9	-3.6	2.6	12.3	2.5	1.5	8.0
	10	2.3	0.9	12.8	-3.8	0.1	7.7	0.8	8.9	-4.3
	11	4.2	2.3	2.8	-3.1	-1.9	14.7	-2.7	18.9	-5.1
	12	7.7	5.6	1.0	-3.9	4.8	4.1	0.8	8.0	-1.5
2010	1	5.7	2.9	-14.4	-8.0	4.4	6.2	-7.8	21.4	2.9
	2	6.2	3.4	-4.1	-4.3	2.5	-0.7	8.9	35.3	-9.2
	3	6.6	4.8	3.7	-4.7	3.3	2.9	-0.7	33.2	-0.9
	4	3.8	-0.3	-8.1	-6.0	1.3	-1.4	1.1	13.2	-7.1
	5	4.8	1.1	-11.9	-0.6	1.7	4.2	2.3	12.8	-6.4
	6	4.0	2.8	-2.9	1.2	0.6	6.4	4.2	10.3	-1.1
	7	3.8	5.4	4.3	-5.4	4.1	4.6	8.4	15.6	-3.3
	8	3.3	7.2	5.1	-0.1	6.4	2.6	9.7	11.2	-5.6
	9	-0.2	4.4	-10.9	-2.4	4.5	3.8	2.0	7.3	5.6
	10	3.3	5.6	-4.6	0.5	2.9	4.7	7.1	15.0	4.3
	11	3.8	7.0	-0.5	1.4	4.1	4.0	13.4	4.5	2.4
	12	2.5	8.2	8.6	2.9	1.5	5.5	16.4	17.3	0.1
2011	1	4.7	10.5	15.8	5.4	5.5	9.8	19.7	18.5	6.8
	2	0.2	4.8	8.2	-4.1	4.7	8.6	-0.4	4.3	9.2
	3	3.1	5.3	-9.0	-1.2	2.4	8.1	29.6	8.6	4.4
	4	3.0	5.0	-1.2	-1.9	1.9	6.1	6.1	14.4	8.8
	5	3.4	8.7	0.2	-3.3	1.5	8.4	20.8	7.2	7.6
	6	3.6	11.5	16.1	-4.6	2.5	2.4	19.7	15.5	15.7

자료 : 통계청

11. 제품출하지수와 제품재고지수(2005=100)

구분	제품출하지수				제품재고지수				
	제조업지수	증감률	IT지수	증감률	제조업지수	증감률	IT지수	증감률	
2008	118.6	2.5	147.9	8.2	125.4	7.0	192.8	10.2	
2009	116.8	-1.5	154.1	4.2	115.6	-7.8	216.0	12.0	
2010	133.7	14.5	188.4	22.3	135.8	17.5	274.0	26.9	
2008	III	118.7	5.4	158.3	11.2	131.9	17.1	235.5	73.3
	IV	112.3	-10.3	127.5	-19.8	125.4	7.0	192.8	10.2
2009	I	101.6	-14.8	124.5	-17.7	116.0	-6.1	172.5	-17.3
	II	117.2	-5.4	155.1	0.3	110.4	-17.0	175.7	-32.7
	III	121.5	2.4	166.5	5.2	113.1	-14.3	191.7	-18.6
	IV	127.0	13.1	170.4	33.6	115.6	-7.8	216.0	12.0
2010	I	123.1	21.2	168.8	35.6	124.7	7.5	242.3	40.5
	II	136.0	16.0	187.8	21.1	129.8	17.6	266.9	51.9
	III	133.5	9.9	196.8	18.2	134.8	19.2	292.3	52.5
	IV	142.4	12.1	200.2	17.5	135.7	17.4	274.0	26.9
2011	I	138.2	12.3	196.7	16.5	137.5	10.3	280.7	15.8
	II	145.7	7.1	206.2	9.8	142.8	10.0	293.1	9.8
2009	7	120.8	-1.3	165.8	5.6	111.5	-15.8	176.3	-33.0
	8	114.1	-1.0	162.9	4.8	112.1	-15.1	181.0	-27.7
	9	129.5	9.3	170.8	5.2	113.1	-14.3	191.7	-18.6
	10	124.8	-0.2	174.6	10.2	112.5	-16.4	191.6	-10.9
	11	126.8	15.6	175.3	38.5	113.7	-14.5	193.1	-3.8
	12	129.4	26.9	161.4	65.9	115.6	-7.8	216.0	12.0
2010	1	121.6	32.2	166.7	54.8	119.9	-3.3	214.9	11.8
	2	112.7	13.4	157.6	28.0	123.4	4.8	228.5	33.5
	3	135.0	19.0	182.2	27.8	124.7	7.5	242.3	40.5
	4	135.1	16.7	181.7	23.3	126.4	12.6	250.3	59.7
	5	134.3	17.5	189.7	21.7	130.1	16.7	263.4	60.4
	6	138.5	14.1	191.9	18.4	129.8	17.6	266.9	51.9
	7	136.5	13.0	195.5	17.9	134.2	20.4	287.2	62.9
	8	131.6	15.3	197.3	21.1	134.6	20.1	291.7	61.2
	9	132.5	2.3	197.7	15.7	134.8	19.2	292.3	52.5
	10	142.0	13.8	201.9	15.6	133.7	18.8	278.1	45.1
	11	141.9	11.9	200.3	14.3	133.0	17.0	268.2	38.9
	12	143.3	10.7	198.5	23.0	135.7	17.4	274.0	26.9
2011	1	140.1	15.2	197.8	18.7	135.5	13.0	257.7	19.9
	2	124.7	10.6	182.8	16.0	137.2	11.2	281.8	23.3
	3	149.9	11.0	209.6	15.0	137.5	10.3	280.7	15.8
	4	145.4	7.6	206.5	13.6	137.4	8.7	278.3	11.2
	5	145.4	8.3	209.3	10.3	140.5	8.0	287.6	9.2
	6	146.4	5.7	202.8	5.7	142.8	10.0	293.1	9.8

자료 : 통계청

12. 업종별 IT 제품출하지수(2005=100)

구분	제조업	정보통신산업						
			반도체	전자부품	컴퓨터 및 주변장치	통신 및 방송 장비	영상 및 음향기기	
2008	118.6	147.9	205.5	160.6	87.6	104.0	139.2	
2009	116.8	154.1	208.9	183.3	87.2	95.9	140.8	
2010	133.7	188.4	284.1	226.6	95.4	95.3	167.3	
2008	III	118.7	158.3	216.7	178.9	88.9	106.0	151.0
	IV	112.3	127.5	159.6	144.8	83.3	95.0	116.1
2009	I	101.6	124.5	162.1	138.1	78.8	90.3	121.1
	II	117.2	155.1	210.2	181.4	78.9	102.3	141.1
	III	121.5	166.5	226.7	207.8	91.7	94.0	143.2
	IV	127.0	170.4	236.5	205.8	99.1	96.9	157.8
2010	I	123.1	168.8	239.0	204.6	101.6	91.1	154.3
	II	136.0	187.8	277.9	222.7	94.3	98.1	185.8
	III	133.5	196.8	313.0	234.9	89.0	93.3	166.8
	IV	142.4	200.2	306.6	244.2	96.7	98.6	162.4
2011	I	138.2	196.7	348.1	216.6	92.6	87.4	161.6
	II	145.7	206.2	384.8	226.9	89.5	76.3	174.9
2009	7	120.8	165.8	223.5	190.1	80.4	105.7	139.4
	8	114.1	162.9	222.1	203.1	89.9	102.0	140.3
	9	129.5	170.8	224.8	207.0	90.0	86.9	133.7
	10	124.8	174.6	233.3	213.4	95.3	93.2	155.5
	11	126.8	175.3	245.7	214.1	92.1	95.5	159.1
	12	129.4	161.4	246.0	206.9	106.5	102.5	159.9
2010	1	121.6	166.7	217.7	196.3	98.8	92.6	154.4
	2	112.7	157.6	223.3	204.9	105.6	95.4	151.7
	3	135.0	182.2	233.4	185.4	98.7	83.4	140.4
	4	135.1	181.7	260.2	223.5	100.6	94.4	170.8
	5	134.3	189.7	260.9	217.8	95.6	99.0	174.4
	6	138.5	191.9	288.5	220.7	100.2	98.0	183.0
	7	136.5	195.5	284.4	229.5	87.2	97.4	200.0
	8	131.6	197.3	301.3	234.4	81.4	97.6	177.6
	9	132.5	197.7	314.3	239.0	93.6	90.7	155.8
	10	142.0	201.9	323.4	231.3	92.0	91.7	166.9
	11	141.9	200.3	285.7	253.6	103.5	103.1	182.4
	12	143.3	198.5	303.1	249.6	94.2	96.6	159.0
2011	1	140.1	197.8	331.0	229.3	92.3	96.1	145.8
	2	124.7	182.8	344.7	220.5	92.5	95.0	139.0
	3	149.9	209.6	318.5	202.2	86.6	83.0	153.6
	4	145.4	206.5	381.1	227.0	98.8	84.2	192.2
	5	145.4	209.3	382.6	229.2	89.4	76.2	176.3
	6	146.4	202.8	390.8	230.3	88.2	77.0	181.4

자료 : 통계청

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	제조업	정보통신산업						
		반도체	전자부품	컴퓨터 및 주변장치	통신 및 방송 장비	영상 및 음향기기		
2008	2.5	8.2	12.8	9.5	-14.5	3.9	11.1	
2009	-1.5	4.2	1.7	14.1	-0.5	-7.8	1.1	
2010	14.5	22.3	36.0	23.6	9.4	-0.6	18.8	
2008	III	5.4	11.2	10.4	16.1	-15.7	9.1	14.6
	IV	-10.3	-19.8	-29.6	-13.3	-21.2	-15.9	-17.5
2009	I	-14.8	-17.7	-27.2	-10.7	-19.1	-15.4	-12.6
	II	-5.4	0.3	-5.7	10.7	-2.4	-5.5	-6.6
	III	2.4	5.2	4.6	16.2	3.1	-11.3	-5.2
	IV	13.1	33.6	48.2	42.1	19.0	2.0	35.9
2010	I	21.2	35.6	47.4	48.2	28.9	0.9	27.4
	II	16.0	21.1	32.2	22.8	19.5	-4.1	31.7
	III	9.9	18.2	38.1	13.0	-2.9	-0.7	16.5
	IV	12.1	17.5	29.6	18.7	-2.4	1.8	2.9
2011	I	12.3	16.5	45.6	5.9	-8.9	-4.1	4.7
	II	7.1	9.8	38.5	1.9	-5.1	-22.2	-5.9
2009	7	-1.3	5.6	3.3	17.2	-2.4	-4.7	-11.2
	8	-1.0	4.8	9.0	14.1	6.3	-16.7	-6.8
	9	9.3	5.2	2.0	17.3	6.0	-12.7	2.6
	10	-0.2	10.2	23.0	18.9	-8.3	-20.2	16.4
	11	15.6	38.5	56.2	41.0	36.4	9.9	40.3
	12	26.9	65.9	79.3	82.4	38.2	28.4	58.0
2010	1	32.2	54.8	53.4	85.3	46.5	13.8	46.4
	2	13.4	28.0	46.3	33.0	21.3	-2.2	15.2
	3	19.0	27.8	43.6	36.0	21.2	-7.3	24.0
	4	16.7	23.3	35.6	25.6	20.7	-0.6	26.2
	5	17.5	21.7	34.4	22.1	30.0	-3.6	25.5
	6	14.1	18.4	27.2	20.7	8.5	-7.9	43.5
	7	13.0	17.9	35.7	15.4	-9.5	-4.3	26.6
	8	15.3	21.1	39.8	15.5	4.0	4.4	16.5
	9	2.3	15.7	38.6	8.4	-3.5	-1.6	7.3
	10	13.8	15.6	16.3	18.4	12.4	8.0	14.6
	11	11.9	14.3	23.2	20.6	-11.5	-5.8	-0.6
	12	10.7	23.0	52.0	16.8	-6.6	3.8	-5.6
2011	1	15.2	18.7	54.4	7.6	-12.4	-0.4	-8.4
	2	10.6	16.0	36.5	9.1	-12.3	-0.5	9.4
	3	11.0	15.0	46.5	1.6	-1.8	-10.8	12.5
	4	7.6	13.6	46.6	5.2	-6.5	-23.0	1.1
	5	8.3	10.3	35.5	4.3	-12.0	-21.4	-0.9
	6	5.7	5.7	34.0	-3.6	4.1	-22.3	-16.6

자료 : 통계청

13. 업종별 IT 제품재고지수(2005=100)

구분	제조업	정보통신산업						
			반도체	전자부품	컴퓨터 및 주변장치	통신 및 방송 장비	영상 및 음향기기	
2008	125.4	192.8	315.2	144.4	362.3	66.1	110.3	
2009	115.6	216.0	363.1	165.2	388.3	60.9	117.1	
2010	135.8	274.0	503.4	181.5	431.3	95.1	111.9	
2008	III	131.9	235.5	373.1	192.1	439.8	67.8	146.1
	IV	125.4	192.8	315.2	144.4	362.3	66.1	110.3
2009	I	116.0	172.5	257.3	132.3	393.3	57.0	127.8
	II	110.4	175.7	245.8	146.3	456.5	49.9	121.3
	III	113.1	191.7	285.8	162.0	266.1	71.6	188.7
	IV	115.6	216.0	363.1	165.2	388.3	60.9	117.1
2010	I	124.7	242.3	403.5	155.7	545.1	67.0	183.5
	II	129.8	266.9	486.7	189.4	297.5	77.5	193.4
	III	134.8	292.3	562.6	188.7	348.7	78.7	177.5
	IV	135.7	274.0	503.4	181.5	431.3	95.0	111.9
2011	I	137.5	280.7	530.0	165.0	413.2	84.0	194.7
	II	142.8	293.1	564.8	192.5	401.1	76.9	131.4
2009	7	111.5	176.3	275.7	144.0	309.8	54.7	126.5
	8	112.1	181.0	281.8	146.7	277.9	64.4	148.3
	9	113.1	191.7	285.8	162.0	266.1	71.6	188.7
	10	112.5	191.6	280.9	161.3	320.6	78.2	154.7
	11	113.7	193.1	306.5	158.7	281.5	70.5	136.9
	12	115.6	216.0	363.1	165.2	388.3	60.9	117.1
2010	1	119.9	214.9	362.0	166.6	294.0	72.1	145.6
	2	123.4	228.5	399.4	167.9	359.2	61.3	140.7
	3	124.7	242.3	403.5	155.7	545.1	67.0	183.5
	4	126.4	250.3	414.9	167.8	481.4	69.9	225.9
	5	130.1	263.4	464.6	181.5	341.4	70.9	244.6
	6	129.8	266.9	486.7	189.4	297.5	77.5	193.4
	7	134.2	287.2	525.6	208.6	354.5	76.8	173.5
	8	134.6	291.7	545.1	203.2	335.5	82.8	177.2
	9	134.8	292.3	562.6	188.7	348.7	78.7	177.5
	10	133.7	278.1	529.1	181.1	355.5	84.8	146.0
	11	133.0	268.2	494.7	177.2	316.9	102.3	158.1
	12	135.7	274.0	503.4	181.5	431.3	95.0	111.9
2011	1	135.5	257.7	449.0	182.6	382.3	91.2	156.4
	2	137.2	281.8	520.0	187.1	398.6	77.7	181.3
	3	137.5	280.7	530.0	165.0	413.2	84.0	194.7
	4	137.4	278.3	508.8	179.0	414.8	87.6	178.3
	5	140.5	287.6	553.9	187.5	404.8	75.7	127.0
	6	142.8	293.1	564.8	192.5	401.1	76.9	131.4

자료 : 통계청

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	제조업	정보통신산업						
		반도체	전자부품	컴퓨터 및 주변장치	통신 및 방송 장비	영상 및 음향기기		
2008	7.0	10.2	20.4	1.3	-3.7	17.8	-4.4	
2009	-7.8	12.0	15.2	14.4	7.2	-7.9	6.2	
2010	17.5	26.9	38.6	9.9	11.1	56.2	-4.4	
2008	III	17.1	73.3	83.3	52.3	463.8	8.7	4.4
	IV	7.0	10.2	20.4	1.3	-3.7	17.8	-4.4
2009	I	-6.1	-17.3	-25.5	-1.9	-3.1	-20.5	-27.1
	II	-17.0	-32.7	-48.9	-15.2	1.4	-23.0	-9.2
	III	-14.3	-18.6	-23.4	-15.7	-39.5	5.6	29.2
	IV	-7.8	12.0	15.2	14.4	7.2	-7.9	6.2
2010	I	7.5	40.5	56.8	17.7	38.6	17.5	43.6
	II	17.6	51.9	98.0	29.5	-34.8	55.3	59.4
	III	19.2	52.5	96.9	16.5	31.0	9.9	-5.9
	IV	17.4	26.9	38.6	9.9	11.1	56.0	-4.4
2011	I	10.3	15.8	31.4	6.0	-24.2	25.4	6.1
	II	10.0	9.8	16.0	1.6	34.8	-0.8	-32.1
2009	7	-15.8	-33.0	-39.0	-25.7	-31.9	-26.4	-14.8
	8	-15.1	-27.7	-34.2	-22.4	-36.5	-3.7	10.4
	9	-14.3	-18.6	-23.4	-15.7	-39.5	5.6	29.2
	10	-16.4	-10.9	-15.4	-1.6	-33.5	8.2	20.6
	11	-14.5	-3.8	4.4	-8.5	-32.8	-3.6	27.6
	12	-7.8	12.0	15.2	14.4	7.2	-7.9	6.2
2010	1	-3.3	11.8	16.3	20.5	-29.4	19.2	26.4
	2	4.8	33.5	41.2	32.2	23.0	2.0	28.5
	3	7.5	40.5	56.8	17.7	38.6	17.5	43.6
	4	12.6	59.7	85.5	24.1	64.9	27.8	68.6
	5	16.7	60.4	103.1	25.1	-5.5	33.0	110.0
	6	17.6	51.9	98.0	29.5	-34.8	55.3	59.4
	7	20.4	62.9	90.6	44.9	14.4	40.4	37.2
	8	20.1	61.2	93.4	38.5	20.7	28.6	19.5
	9	19.2	52.5	96.9	16.5	31.0	9.9	-5.9
	10	18.8	45.1	88.4	12.3	10.9	8.4	-5.6
	11	17.0	38.9	61.4	11.7	12.6	45.1	15.5
	12	17.4	26.9	38.6	9.9	11.1	56.0	-4.4
2011	1	13.0	19.9	24.0	9.6	30.0	26.5	7.4
	2	11.2	23.3	30.2	11.4	11.0	26.8	28.9
	3	10.3	15.8	31.4	6.0	-24.2	25.4	6.1
	4	8.7	11.2	22.6	6.7	-13.8	25.3	-21.1
	5	8.0	9.2	19.2	3.3	18.6	6.8	-48.1
	6	10.0	9.8	16.0	1.6	34.8	-0.8	-32.1

자료 : 통계청

14. 생산능력지수와 가동률지수(2005=100)

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	생산능력지수				가동률지수				
	제조업지수	증감률	IT지수	증감률	제조업지수	증감률	IT지수	증감률	
2008	115.3	5.1	144.0	12.4	97.2	-3.2	93.1	-3.9	
2009	119.3	3.5	154.5	7.3	93.8	-3.5	96.1	3.2	
2010	127.9	7.2	183.4	18.7	102.1	8.8	104.3	8.5	
2008	III	116.0	5.3	146.2	12.9	95.5	-0.7	96.4	-1.9
	IV	116.4	3.4	146.7	5.8	91.1	-13.6	78.1	-25.4
2009	I	117.0	2.8	147.7	5.9	81.7	-17.7	80.2	-18.8
	II	118.0	2.5	149.5	4.1	95.3	-7.6	97.2	-2.0
	III	120.1	3.5	156.2	6.8	97.8	2.4	104.5	8.4
	IV	122.2	5.0	164.8	12.3	100.3	10.1	102.7	31.5
2010	I	124.3	6.2	170.5	15.4	97.4	19.2	102.4	27.7
	II	126.5	7.2	177.8	18.9	105.6	10.8	107.6	10.7
	III	129.5	7.8	189.2	21.1	99.6	1.8	104.3	-0.2
	IV	131.3	7.4	196.1	19.0	105.6	5.3	103.1	0.4
2011	I	132.7	6.8	198.8	16.6	99.9	2.6	98.3	-4.0
	II	133.8	5.8	202.2	13.7	105.4	-0.2	96.9	-9.9
2009	7	119.3	3.1	152.6	4.7	98.8	-1.0	104.1	6.0
	8	119.8	3.3	155.0	6.1	91.0	-1.3	101.7	9.6
	9	121.1	4.2	160.9	9.7	103.6	9.6	107.4	9.5
	10	121.6	4.6	162.7	10.8	99.1	-4.8	106.8	6.9
	11	121.9	4.8	164.0	11.7	100.5	12.4	104.0	34.5
	12	123.1	5.5	167.7	14.7	101.2	27.0	97.2	70.2
2010	1	123.6	5.7	168.2	13.6	97.1	31.8	102.2	47.1
	2	123.9	6.0	168.9	14.4	88.4	10.8	95.2	19.7
	3	125.3	7.0	174.3	18.2	106.7	16.5	109.6	19.5
	4	125.5	6.6	174.5	16.8	106.1	12.8	109.8	18.1
	5	126.5	7.5	178.3	19.6	103.8	11.3	106.4	8.5
	6	127.4	7.5	180.5	20.4	107.0	8.7	106.7	6.2
	7	128.6	7.8	185.5	21.6	105.3	6.6	106.5	2.3
	8	129.7	8.3	190.6	23.0	96.2	5.7	103.7	2.0
	9	130.1	7.4	191.5	19.0	97.2	-6.2	102.7	-4.4
	10	130.8	7.6	195.1	19.9	106.6	7.6	107.2	0.4
	11	131.1	7.5	195.6	19.3	105.4	4.9	103.5	-0.5
	12	132.1	7.3	197.6	17.8	104.9	3.7	98.6	1.4
2011	1	132.2	7.0	197.9	17.7	102.5	5.6	99.9	-2.3
	2	132.5	6.9	197.7	17.1	89.5	1.2	93.8	-1.5
	3	133.4	6.5	201.0	15.3	107.8	1.0	101.3	-7.6
	4	133.8	6.6	202.0	15.8	94.1	104.6	-1.4	96.0
	5	133.7	5.7	202.0	13.3	93.3	104.9	1.1	99.2
	6	133.8	5.0	202.5	12.2	98.4	106.6	-0.4	95.5

자료 : 통계청

15. 업종별 IT 생산능력지수(2005=100)

구분	제조업	정보통신산업						
		반도체	전자부품	컴퓨터 및 주변장치	통신 및 방송 장비	영상 및 음향기기		
2008	115.3	144.0	220.1	153.0	72.8	98.3	125.1	
2009	119.3	154.5	246.7	170.9	72.5	96.4	113.5	
2010	127.9	183.4	348.0	191.1	75.6	96.3	105.4	
2008	III	116.0	146.2	226.9	155.6	71.8	98.2	123.8
	IV	116.4	146.7	226.9	157.6	71.3	98.0	122.3
2009	I	117.0	147.7	227.2	161.7	71.5	96.4	121.8
	II	118.0	149.5	227.9	168.0	70.0	96.3	117.2
	III	120.1	156.2	253.3	172.9	73.0	96.3	107.6
	IV	122.2	164.8	278.4	181.0	75.4	96.6	107.6
2010	I	124.3	170.5	302.1	182.1	76.2	96.5	107.6
	II	126.5	177.8	330.2	186.1	74.8	96.3	106.7
	III	129.5	189.2	373.2	192.1	75.3	96.5	104.2
	IV	131.3	196.1	386.6	203.9	76.3	96.0	102.9
2011	I	132.7	198.8	397.8	204.8	75.3	96.1	103.3
	II	133.8	202.2	411.3	205.6	75.2	96.3	103.6
2009	7	119.3	152.6	242.0	170.3	70.8	96.3	107.6
	8	119.8	155.0	252.2	170.2	73.0	96.3	107.6
	9	121.1	160.9	265.6	178.2	75.3	96.3	107.6
	10	121.6	162.7	269.1	180.9	75.3	96.5	107.6
	11	121.9	164.0	274.8	181.0	75.5	96.6	107.6
	12	123.1	167.7	291.3	181.1	75.5	96.6	107.6
2010	1	123.6	168.2	293.7	181.2	75.4	96.5	107.6
	2	123.9	168.9	296.6	181.2	75.4	96.5	107.6
	3	125.3	174.3	315.9	184.0	77.7	96.4	107.7
	4	125.5	174.5	316.0	184.7	77.7	96.6	106.7
	5	126.5	178.3	334.9	185.4	73.3	95.8	106.7
	6	127.4	180.5	339.6	188.1	73.3	96.5	106.7
	7	128.6	185.5	358.1	190.9	73.3	96.5	106.8
	8	129.7	190.6	377.6	193.4	76.3	96.5	102.9
	9	130.1	191.5	384.0	192.0	76.3	96.5	102.9
	10	130.8	195.1	383.4	203.0	76.3	96.0	102.9
	11	131.1	195.6	383.4	204.4	76.3	96.0	102.9
	12	132.1	197.6	392.9	204.4	76.3	96.0	102.9
2011	1	132.2	197.9	393.4	204.9	75.4	96.0	103.1
	2	132.5	197.7	393.5	204.5	75.2	96.0	103.1
	3	133.4	201.0	406.5	205.1	75.2	96.4	103.6
	4	133.8	202.0	410.5	205.5	75.2	96.4	103.6
	5	133.7	202.0	410.7	205.5	75.2	96.3	103.6
	6	133.8	202.5	412.7	205.7	75.2	96.3	103.6

자료 : 통계청]

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	제조업	정보통신산업						
		반도체	전자부품	컴퓨터 및 주변장치	통신 및 방송 장비	영상 및 음향기기		
2008	5.1	12.4	27.6	14.6	-10.1	0.9	-7.5	
2009	3.5	7.3	12.1	11.7	-0.4	-1.9	-9.3	
2010	7.2	18.7	41.1	11.8	4.3	-0.1	-7.1	
2008	III	5.3	12.9	33.2	12.3	-9.6	-0.2	-8.4
	IV	3.4	5.8	12.4	8.4	-9.2	-0.2	-9.3
2009	I	2.8	5.9	10.6	9.3	-4.5	-1.4	-6.6
	II	2.5	4.1	3.1	11.4	-4.4	-2.7	-5.5
	III	3.5	6.8	11.6	11.1	1.7	-1.9	-13.1
	IV	5.0	12.3	22.7	14.8	5.8	-1.4	-12.0
2010	I	6.2	15.4	33.0	12.6	6.6	0.1	-11.7
	II	7.2	18.9	44.9	10.8	6.9	0.0	-9.0
	III	7.8	21.1	47.3	11.1	3.2	0.2	-3.2
	IV	7.4	19.0	38.9	12.7	1.2	-0.6	-4.4
2011	I	6.8	16.6	31.7	12.5	-1.2	-0.4	-4.0
	II	5.8	13.7	24.6	10.5	0.5	0.0	-2.9
2009	7	3.1	4.7	6.8	10.6	-2.6	-2.1	-13.1
	8	3.3	6.1	11.1	9.5	2.4	-1.9	-13.1
	9	4.2	9.7	17.0	13.3	5.6	-1.7	-13.0
	10	4.6	10.8	18.5	14.3	5.6	-1.5	-12.2
	11	4.8	11.7	21.1	14.6	5.9	-1.4	-11.9
	12	5.5	14.7	28.6	15.6	5.9	-1.4	-11.9
2010	1	5.7	13.6	29.3	11.9	3.6	-0.3	-11.7
	2	6.0	14.4	30.5	12.0	6.5	0.5	-11.7
	3	7.0	18.2	39.0	14.1	9.7	0.1	-11.6
	4	6.6	16.8	38.8	10.7	11.2	0.3	-12.4
	5	7.5	19.6	47.1	11.0	4.9	-0.5	-9.7
	6	7.5	20.4	48.7	10.5	4.3	0.2	-4.4
	7	7.8	21.6	48.0	12.1	3.5	0.2	-0.7
	8	8.3	23.0	49.7	13.6	4.5	0.2	-4.4
	9	7.4	19.0	44.6	7.7	1.3	0.2	-4.4
	10	7.6	19.9	42.5	12.2	1.3	-0.5	-4.4
	11	7.5	19.3	39.5	12.9	1.1	-0.6	-4.4
	12	7.3	17.8	34.9	12.9	1.1	-0.6	-4.4
2011	1	7.0	17.7	33.9	13.1	0.0	-0.5	-4.2
	2	6.9	17.1	32.7	12.9	-0.3	-0.5	-4.2
	3	6.5	15.3	28.7	11.5	-3.2	0.0	-3.8
	4	6.6	15.8	29.9	11.3	-3.2	-0.2	-2.9
	5	5.7	13.3	22.6	10.8	2.6	0.5	-2.9
	6	5.0	12.2	21.5	9.4	2.6	-0.2	-2.9

자료 : 통계청

16. 업종별 IT 가동률지수(2005=100)

구분	제조업	정보통신산업						
		반도체	전자부품	컴퓨터 및 주변장치	통신 및 방송 장비	영상 및 음향기기		
2008	97.2	93.1	84.0	92.7	95.1	96.2	117.1	
2009	93.8	96.1	86.9	104.1	89.9	88.6	127.0	
2010	102.1	104.3	95.3	114.2	100.6	87.2	160.5	
2008	III	95.5	96.4	81.9	99.3	92.8	99.1	131.4
	IV	91.1	78.1	66.2	77.3	78.7	85.9	98.2
2009	I	81.7	80.2	65.8	81.6	90.3	84.3	104.6
	II	95.3	97.2	86.9	105.3	87.5	95.1	113.3
	III	97.8	104.5	97.0	117.1	91.1	89.3	140.9
	IV	100.3	102.7	98.0	112.5	90.7	85.7	149.0
2010	I	97.4	102.4	92.0	111.1	107.8	85.6	159.5
	II	105.6	107.6	97.8	117.0	108.8	88.4	172.8
	III	99.6	104.3	101.0	115.2	86.4	84.5	155.8
	IV	105.6	103.1	90.1	113.7	99.2	90.3	153.7
2011	I	99.9	98.3	92.7	102.6	96.5	82.5	163.2
	II	105.4	96.9	97.3	107.5	87.3	67.8	164.8
2009	7	98.8	104.1	95.2	113.7	90.7	96.5	132.8
	8	91.0	101.7	96.3	117.1	83.0	83.9	131.6
	9	103.6	107.4	99.5	120.4	99.5	87.5	158.3
	10	99.1	106.8	99.8	117.8	95.6	92.1	146.9
	11	100.5	104.0	98.4	112.1	88.2	90.9	151.5
	12	101.2	97.2	95.9	107.5	88.2	74.1	148.6
2010	1	97.1	102.2	88.0	110.3	102.3	91.2	159.6
	2	88.4	95.2	91.4	100.5	104.5	77.6	144.7
	3	106.7	109.6	96.6	122.4	116.7	88.0	174.3
	4	106.1	109.8	94.2	117.6	122.7	96.9	170.7
	5	103.8	106.4	99.3	116.0	100.9	86.2	170.1
	6	107.0	106.7	100.0	117.5	102.8	82.2	177.7
	7	105.3	106.5	101.8	119.3	82.1	87.5	156.5
	8	96.2	103.7	100.9	114.4	95.2	84.0	145.2
	9	97.2	102.7	100.4	111.9	82.0	82.1	165.6
	10	106.6	107.2	89.3	116.7	105.2	96.8	171.5
	11	105.4	103.5	89.1	114.7	98.0	90.9	157.4
	12	104.9	98.6	92.0	109.6	94.4	83.3	132.1
2011	1	102.5	99.9	89.4	106.0	94.4	92.2	145.5
	2	89.5	93.8	92.3	95.7	90.5	78.9	152.7
	3	107.8	101.3	96.3	106.2	104.7	76.4	191.4
	4	104.6	96.0	92.3	109.3	89.3	66.5	165.5
	5	104.9	99.2	101.3	110.7	84.3	69.2	164.1
	6	106.6	95.5	98.4	102.6	88.2	67.6	164.9

자료 : 통계청

전년동기(월) 대비 증감률(%)

구분	제조업	정보통신산업						
			반도체	전자부품	컴퓨터 및 주변장치	통신 및 방송 장비	영상 및 음향기기	
2008	-3.2	-3.9	-6.9	-8.4	-16.3	3.2	17.7	
2009	-3.5	3.2	3.5	12.3	-5.5	-7.9	8.5	
2010	8.8	8.5	9.7	9.7	11.9	-1.6	26.4	
2008	III	-0.7	-1.9	-14.9	-3.0	-18.7	10.6	24.2
	IV	-13.6	-25.4	-31.2	-27.7	-31.3	-19.5	-10.5
2009	I	-17.7	-18.8	-29.6	-14.3	-23.4	-15.7	-9.9
	II	-7.6	-2.0	-8.0	6.3	-3.8	-4.9	-7.6
	III	2.4	8.4	18.4	17.9	-1.8	-9.9	7.2
	IV	10.1	31.5	48.0	45.5	15.2	-0.2	51.7
2010	I	19.2	27.7	39.8	36.2	19.4	1.5	52.5
	II	10.8	10.7	12.5	11.1	24.3	-7.0	52.5
	III	1.8	-0.2	4.1	-1.6	-5.2	-5.4	10.6
	IV	5.3	0.4	-8.1	1.1	9.4	5.4	3.2
2011	I	2.6	-4.0	0.8	-7.7	-10.5	-3.6	2.3
	II	-0.2	-9.9	-0.5	-8.1	-19.8	-23.3	-4.6
2009	7	-1.0	6.0	15.0	14.0	-12.8	-3.4	-4.9
	8	-1.3	9.6	20.5	19.6	-3.6	-10.5	9.5
	9	9.6	9.5	20.0	20.2	12.8	-15.5	18.0
	10	-4.8	6.9	24.0	20.3	1.0	-22.1	23.5
	11	12.4	34.5	48.6	41.4	22.7	9.1	64.7
	12	27.0	70.2	85.1	96.9	26.7	32.1	77.8
2010	1	31.8	47.1	48.4	74.8	29.7	15.6	65.6
	2	10.8	19.7	41.5	25.9	9.8	-7.5	38.5
	3	16.5	19.5	31.6	20.2	20.4	-2.3	54.2
	4	12.8	18.1	20.0	15.7	36.8	3.9	59.7
	5	11.3	8.5	14.5	8.3	11.2	-9.4	47.5
	6	8.7	6.2	4.8	9.6	25.4	-15.2	50.8
	7	6.6	2.3	6.9	4.9	-9.5	-9.3	17.8
	8	5.7	2.0	4.8	-2.3	14.7	0.1	10.3
	9	-6.2	-4.4	0.9	-7.1	-17.6	-6.2	4.6
	10	7.6	0.4	-10.5	-0.9	10.0	5.1	16.7
	11	4.9	-0.5	-9.5	2.3	11.1	0.0	3.9
	12	3.7	1.4	-4.1	2.0	7.0	12.4	-11.1
2011	1	5.6	-2.3	1.6	-3.9	-7.7	1.1	-8.8
	2	1.2	-1.5	1.0	-4.8	-13.4	1.7	5.5
	3	1.0	-7.6	-0.3	-13.2	-10.3	-13.2	9.8
	4	-1.4	-12.6	-2.0	-7.1	-27.2	-31.4	-3.0
	5	1.1	-6.8	2.0	-4.6	-16.5	-19.7	-3.5
	6	-0.4	-10.5	-1.6	-12.7	-14.2	-17.8	-7.2

자료 : 통계청

17. BSI

구분	제조업						IT산업(기+SW)						
	실적			전망			실적			전망			
	대기업	중소기업		대기업	중소기업		대기업	중소기업		대기업	중소기업		
2008	74	82	70	80	86	76	-	-	-	-	-	-	
2009	75	79	72	73	75	72	-	-	-	-	-	-	
2010	97	105	94	99	105	96	98	103	97	103	107	103	
2008	III	75	83	70	77	85	72	-	-	-	-	-	-
	IV	56	57	54	65	67	64	-	-	-	-	-	-
2009	I	49	50	49	48	46	48	-	-	-	-	-	-
	II	73	79	70	69	73	67	-	-	-	-	-	-
	III	86	90	84	84	89	81	98	-	-	101	-	-
	IV	90	96	87	91	92	90	97	-	-	101	-	-
2010	I	95	101	92	94	99	92	97	103	95	101	109	102
	II	104	113	100	105	112	102	100	109	97	106	110	104
	III	98	105	94	103	110	100	98	105	96	102	108	101
	IV	93	99	90	94	100	91	98	97	98	102	100	103
2011	I	90	97	87	93	100	89	93	96	93	100	100	99
	II	94	101	91	97	103	94	96	100	95	102	102	103
2009	7	81	86	78	78	83	76	98	-	-	98	-	-
	8	86	91	84	80	86	77	96	-	-	102	-	-
	9	90	92	89	93	97	91	100	-	-	103	-	-
	10	92	99	88	94	92	95	99	-	-	104	-	-
	11	89	93	87	93	97	91	98	-	-	100	-	-
	12	89	96	86	85	87	85	95	-	-	99	-	-
2010	1	93	99	90	90	99	86	96	-	-	98	-	-
	2	94	97	92	92	96	90	96	101	95	102	113	102
	3	99	108	94	101	103	100	99	107	97	102	117	107
	4	103	111	100	105	110	103	101	110	98	106	111	104
	5	103	113	99	107	115	103	99	103	98	107	110	106
	6	105	116	100	104	112	100	99	113	95	104	108	103
	7	103	112	99	104	110	101	101	110	98	103	113	100
	8	98	105	94	102	109	99	97	105	95	102	107	101
	9	92	98	90	104	110	101	96	99	95	102	104	101
	10	94	103	90	99	102	98	98	96	98	104	105	104
	11	92	97	90	92	102	88	97	98	97	103	98	105
	12	92	97	89	91	97	88	98	97	98	100	97	101
2011	1	90	96	87	92	100	88	96	98	95	98	99	97
	2	88	94	86	91	101	86	89	92	89	99	98	99
	3	93	101	89	96	100	94	94	97	94	103	104	102
	4	98	106	94	95	100	92	98	104	96	101	97	102
	5	94	98	92	100	107	96	94	95	94	104	105	104
	6	91	98	88	97	101	95	96	100	95	102	103	102
	7	-	-	-	90	96	87	-	-	-	101	106	100

자료 : 제조업- 한국은행, IT산업- 한국전자정보통신산업진흥회(2009년 5월부터 작성 시작)

18. 주가지수

구분	KRX 지수				
	KRX 100	전년동기(월)증감률	KRX IT	전년동기(월)증감률	
2008	2,373.06	-38.6	613.63	-39.5	
2009	3,578.76	50.8	1,204.06	96.2	
2010	4,386.97	22.6	1,319.48	9.6	
2008	III	3,015.65	-23.5	823.01	-21.4
	IV	2,373.06	-38.6	613.63	-39.5
2009	I	2,544.02	-27.6	798.58	-26.4
	II	2,881.33	-16.6	951.34	-4.0
	III	3,551.16	17.8	1,169.33	42.1
	IV	3,578.76	50.8	1,204.06	96.2
2010	I	3,553.54	39.7	1,210.32	51.6
	II	3,545.95	23.1	1,235.57	29.9
	III	3,925.70	10.5	1,210.76	3.5
	IV	4,386.97	22.6	1,319.48	9.6
2011	I	4,513.09	27.0	1,297.38	7.2
	II	4,460.47	25.8	1,154.62	-6.6
2009	7	3,273.48	-0.6	1,050.81	21.1
	8	3,330.22	8.8	1,159.01	45.1
	9	3,551.16	17.8	1,169.33	42.1
	10	3,354.07	39.0	1,068.39	52.4
	11	3,320.96	45.0	1,062.09	70.1
	12	3,578.76	50.8	1,204.06	96.2
2010	1	3,392.20	38.4	1,125.56	67.6
	2	3,363.17	50.1	1,090.50	65.6
	3	3,553.54	39.7	1,210.32	51.6
	4	3,660.94	29.3	1,307.09	44.7
	5	3,445.68	20.3	1,231.38	29.2
	6	3,545.95	23.1	1,235.57	29.9
	7	3,702.42	13.1	1,212.15	15.4
	8	3,664.14	10.0	1,162.03	0.3
	9	3,925.70	10.5	1,210.76	3.5
	10	3,923.25	17.0	1,201.77	12.5
	11	4,030.42	21.4	1,239.86	16.7
	12	4,386.97	22.6	1,319.48	9.6
2011	1	4,401.20	29.7	1,336.73	18.8
	2	4,140.42	23.1	1,284.57	17.8
	3	4,513.09	27.0	1,297.38	7.2
	4	4,695.31	28.3	1,321.24	1.1
	5	4,577.09	32.8	1,249.44	1.5
	6	4,460.47	25.8	1,154.62	-6.6

주1) 연·분기·월말 기준

2) KRX 100, KRX IT 지수 2006.1.2=100

자료 : 증권선물거래소

〈부록 3〉 IT산업 주요 지표 용어집

1. 정보통신부문 GDP/설비투자/민간소비
2. IT 관련 산업 취업자 수
3. IT 소비자물가지수
4. IT 생산자물가지수
5. IT 수출물가지수/IT 수입물가지수
6. IT 산업지수
7. 제조업 IT생산지수/IT 제품출하지수/ IT 제품재고지수
8. 서비스업 IT생산지수
9. IT 생산능력지수 및 가동률지수
10. IT BSI
11. KRX IT 지수
12. IT 산업 수출입 산업범위
13. 자료 출처

1. 정보통신부문 GDP/설비투자/민간소비

□ 개요

- 한국은행은 국민계정에서 정보통신제조업과 정보통신서비스업을 합하여 정보통신산업¹⁴⁾으로 분류하고, 정보통신부문의 국내총생산, 민간소비, 설비투자 통계를 특수분류의 형태로 산출

□ 작성 목적

- 국내총생산(GDP : Gross Domestic Product) : 우리나라 경제상황을 종합적으로 파악할 수 있는 지표
 - 명목GDP : 해당 시점의 경제규모, 산업구조 등의 파악에 이용되는 지표
 - 실질GDP : 국내경제의 재화와 서비스 생산량의 지표이며, 경제성장률(국내 생산 활동 동향 지표) 산정에 활용
- 민간소비 : 가계와 민간비영리단체의 최종 소비지출 구조 및 동향 파악
- 설비투자 : 설비투자 구조 및 동향 파악

□ 주요 용어 설명

- 국내총생산(GDP : Gross Domestic Product) : 우리나라 영토 내에서 일정기간동안 생산된 모든 최종 재화와 서비스의 시장가치를 나타내는 개념
 - 명목GDP : 국내에서 생산된 최종생산물의 수량에 해당시점 가격을 곱하여 산출하여 명목GDP의 변동분은 최종생산물의 수량과 가격변동분을 모두 포함
 - 그러나, 명목GDP는 생산물의 수량이 늘어나지 않는 경우에도 물가가 오르면 그만큼 커질 수 있음에 유의

14) 한국은행 국민계정에서는 OECD 과학기술위원회의 '정보통신기술산업' 분류에 근거하여 특수분류인 정보통신산업 통계를 작성

구 분	포괄범위
정보통신제조업	전선, 케이블, 개별소자, 집적회로, 전자관, 디지털표시장치, 저항기, 축전기, 전자코일, 변성기, 인쇄회로기판, TV, 음향기기, 유선통신기기, 무선통신단말기, 무선통신시스템 및 방송장비, 컴퓨터 및 주변기기, 사무용기기, 자동조정 및 제어기기, 측정 및 분석기기 등
정보통신서비스업	소프트웨어개발공급, 지상파방송, 유선 및 위성방송, 전화, 초고속망서비스, 부가통신, 컴퓨터관련 서비스, 정보서비스

- 실질GDP : 국내에서 생산된 최종생산물의 수량에 기준년도(현재 2005년)의 가격을 곱하여 산출한 물량측정치로 실질GDP의 변동분은 순수한 수량의 변동분(가격 변화분을 제거)만을 나타냄

■ 민간소비(한국은행)

- 소비는 재화와 서비스에 대하여 가계, 민간비영리단체, 정부 등 소비 주체의 지출을 말하며, 이 중 가계와 민간비영리단체의 최종소비지출을 민간소비라 함
- 기본적으로 음식료품비, 주거비, 광열비, 피복비 및 잡비 등의 5대 비목에 대한 지출로 구성되며, 정보통신부문 민간소비는 5대 비목 중 정보통신과 관련된 9개 기본 부문¹⁵⁾을 집계하여 산출

■ 설비투자(한국은행)

- 설비투자는 자동차, 항공기, 선박, 철도차량 등의 운수장비와 제조업 등에서 생산설비로 사용되는 각종 기기 및 장치 등의 기계류, 또한 번식용 가축, 우유 생산을 위한 젖소, 운반수단으로 사용하는 동물, 양모 생산을 위한 비기계류인 양 등도 포함되며,
- 고정자산 중에서 영업권·특허권과 같이 물적인 형태가 없는 무형자산에 대한 투자인 무형고정자산투자도 설비투자에 포함하여 산출
- 정보통신부문 설비투자는 총고정자본형성 배분액이 있는 75개 기본부문 중 정보통신과 관련된 11개 부문¹⁶⁾을 집계하여 산출

※ 정보통신부문 설비투자(한국은행)와 IT투자(KAIT) 비교

■ IT투자(KAIT, 한국정보통신산업협회)

- KAIT가 생산하는 IT 투자 관련 통계는 IT기업을 대상으로 생산설비투자, R&D 투자, 정보화투자를 조사하여 이들을 합해 IT투자라 함(분기별 작성)
- 개념
 - 생산설비투자 : 기존 제품외의 타제품 생산시설과 신규사업체에 대한 투자를 포괄하는 '신제품생산'과 수요증대에 대비한 생산능력 확충을 위한 '기존설비 확장'으로 구성

15) 컴퓨터 및 사무기기, 반도체 및 전자 부품, 영상 음향 및 통신기기, 전선 및 케이블, 자동조정 및 제어기기, 측정 및 분석기기, 통신서비스, 컴퓨터 관련 서비스, S/W 개발 공급

16) TV, VTR, 음향기기, 기타영상음향기기, 유선통신기기, 무선통신 및 방송장비, 컴퓨터 및 주변기기, 사무용기기, 자동조정 및 제어기기, 측정 및 분석기기, S/W 개발 공급

- 합리화투자 : 자동화(원가절감, 생산기간단축, 품질향상, 성능개선 등), 유지·보수 및 에너지 절약 등의 비용
- R&D설비투자 : 기술혁신, 품질향상, 신제품개발 등을 위한 연구설비에의 투자 (유형고정자산취득에 한정)
- 정보화투자 : IT관련 H/W, S/W, 통신망 선로 확장 등 통신 관련 투자

■ 정보통신부문 설비투자 vs IT 투자

구분	정보통신부문 설비투자	IT 투자
개념	설비투자 중 정보통신 품목에서 이루어지는 부문 집계 <품목통계>	우리나라 IT 기업의 IT 투자를 집계 <산업통계>
포괄 범위	우리나라 설비투자 중 정보통신에 해당하는 설비투자 비목(비IT업체 포함)	IT 관련 업체를 대상으로 한 IT 투자 관련 조사
집계 방식	상품흐름법을 이용한 간접 집계	금감원 공시자료와 설문조사(샘플조사)를 통한 직접 집계
비IT업체	포함	비 포함
무형고정자산	포함	비 포함

■ 포괄 범위 비교

- **한국은행의 정보통신부문 설비투자**는 '2000년 산업연관표'의 총고정자본형성 배분액이 있는 75개 부문 중 정보통신과 관련된 11개 부문 집계 → 일반 기업의 PC, H/W, S/W 등과 같은 IT 관련 투자를 집계한 것으로, **정보통신기업의 설비투자 중 기계류나 시설 관련 투자 내역은 불포함**

■ 설비투자관련 통계 활용 Guide

- '정보통신산업'의 설비투자 통계는 한국정보통신협회(KAIT)에서 제공하는 IT 투자 통계를 활용하는 것이 바람직
- 한국은행의 정보통신부문 설비투자는 전체 산업 분야에서 기업의 정보화 수준을 촉진하기 위해 실행한 '정보통신 부문'에 대한 투자 통계로 활용

2. IT 관련 산업 취업자 수

□ 개요

- 통계청 경제활동인구조사를 통해 조사되는 취업자 수 중 지식경제부의 IT산업 품목 분류체계를 포괄하는 KSIC¹⁷⁾ 중분류 단위(2digit)의 취업자 수
 - 통계청 경제활동인구조사를 이용하여 IT산업 범위에 해당하는 취업자 수를 KSIC 중분류 기준으로 추출하여 작성

KSIC	산업분류명	지식경제부
26	전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업	○
27	의료, 정밀, 광학기기 및 시계 제조업	△
28	전기장비 제조업	△
58	출판업	△
61	통신업	○
62	컴퓨터 프로그래밍, 시스템 통합 및 관리업	○
63	정보서비스업	○

□ KSIC 개정에 따른 IT 관련 산업 취업자 수 분류 조정에 따른 통계 단절 발생

- '09년 이후 경제활동인구조사(IT 관련 산업 취업자 수 통계 기초 자료)는 KSIC 9차 개정 기준으로 조사됨에 따라 IT 관련 산업의 취업자 수의 통계 단절 발생
 - 경활조사는 KSIC 중분류(2단위)로 이루어지는 반면, 분류체계 개정시 소분류(3단위) 이하의 계위 변동이 빈번하여 '08년과 '09년 취업자 수 통계 간 단절 현상 발생
 - 특히, IT관련 산업 중 노동집약적인 택배업과 정보처리 및 SW개발 공급업이 他 소분류 하위로 이동해 IT 관련 산업 취업자 수 감소가 발생
- 지경부의 IT산업 품목분류체계 반영 및 이에 따른 과거 시계열도 조정
 - 지식경제부 IT산업 품목 기준에 따라 그 동안 IT 관련 산업 취업자 수에 포함되었던 영화 방송 및 공연산업(87)은 제외하고 과거 시계열을 조정('08년 IT 관련 산업 취업자 수는 약 14만 명 축소)

17) 2008년 이전은 8차 개정안 기준, 2009년은 9차 개정 기준

KSIC 9차 개정(현행 분류)		KSIC 8차 개정(기존 분류)		IT 범위 (일치여부)
26	전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업	30	컴퓨터 및 사무용기기 제조업	포함 (일치)
		32	전자부품 영상 음향 및 통신장비 제조업	
27	의료, 정밀, 광학기기 및 시계 제조업	33	의료정밀광학기기 및 시계 제조업	포함 (일치)
28	전기장비 제조업	31	기타전기기계 및 전기변환장치 제조업	포함 (불일치)
61	통신업	64	통신업	포함 (불일치)
62	컴퓨터 프로그래밍, 시스템 통합 및 관리업	72	정보처리 및 기타 컴퓨터 운영업	포함 (불일치)
63	정보서비스업			
60	방송업	87	영화 방송 및 공연산업	제외
59	영상 오디오 기록 물 제작 및 배급업			
60	창작 예술 및 여가관련 서비스업			

□ IT 관련 산업 취업자 수 통계 활용시 유의사항

- 통계청의 경제활동인구조사는 중분류 단위로 조사하고 대분류로 발표하고 있으며,
- 발표범위를 대분류로 제약하는 이유는 표본이 작아 신뢰도가 떨어지고 표본오차가 발생할 수 있기 때문
- IT 관련 산업 취업자 수는 조사된 중분류 단위의 통계를 기준으로 IT산업의 취업자 수를 집계하였으므로 표본의 신뢰도가 떨어지거나 오차가 발생할 수도 있음에 주의
- 또한 중분류 단위의 산업에는 (구)정보통신부 기준 IT산업에서 포함하고 있는 산업 이외의 인력이 일부 포함되어 있으며 지원업의 일부는 배제되어 있음

□ IT 관련 산업 취업자 수와 IT 인력 통계의 조사 대상 비교

- IT 관련 산업 취업자 수는 통계청의 가계조사인 경제활동인구조사를 기초로 작성되며, 그 대상은 **상시종사자 뿐만 아니라 임시직, 일용직, 상용직 등을 모두 포함**
 - 조사대상 일주일동안 소득, 이익, 봉급, 임금 등의 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 자
 - 자기에게 직접적으로는 이득이나 수입이 오지 않더라도 가구단위에서 경영하는 농장이나 사업체의 수입을 높이는데 도와준 가족종사자로서 주당 18시간 이상 일한 자

- 직업 또는 사업체를 가지고 있으나 조사대상 주간에 일시적인 병, 일기불순, 휴가 또는 연가, 노동쟁의 등의 이유로 일하지 못한 일시휴직자
- 한국정보통신산업협회(KAIT) 정보통신부문 인력동향 보고서의 IT인력은 사업체 조사로 IT산업 종사자와 IT관련 산업에 종사하는 인력뿐만 아니라 타산업의 정보화 업무(전산직)에 종사하는 인력에 대해 상시근로자만 조사함
- IT인력의 정의: 정보의 수집·가공 및 그 활용과 이에 관련되는 기기·기술·역무 기타 정보화를 촉진하기 위한 일련의 활동과 수단에 종사하거나 IT관련 지식을 습득하여 정보통신 업무를 수행할 수 있는 능력을 보유한 인력
- KAIT 2005년 인력동향보고서 종사자 수 범위
 - 정보통신산업: 서비스업, 기기제조업, S/W 및 컴퓨터관련서비스업
 - 정보통신관련 산업: 정보통신기기유통업, 정보통신공사업
 - 타산업: 정보화업무(전산직)에 종사하는 인력

※ 취업자 통계 관련 용어 정리

- 임금근로자: 자신의 근로에 대해 임금, 봉급, 일당 등 어떠한 형태로든 일한 대가를 지급받는 근로자로서 통상 상용, 임시, 일용근로자로 구분
- 상용근로자: 고용계약설정자는 고용계약기간이 1년 이상인 경우, 고용계약 미설정자는 소정의 채용절차에 의해 입사하여 인사관리 규정을 적용받는 사람
- 임시근로자: 고용계약설정자는 고용계약기간이 1개월 이상 1년 미만인 경우, 고용계약미설정자는 일정한 사업(완료 1년 미만)의 필요에 의해 고용된 경우

※ 상시근로자 = 상용근로자 + 임시근로자

- 일용근로자: 임금근로자 중 고용계약기간이 1개월 미만인 자
- 비임금근로자: 자영자, 고용주, 무급가족종사자 형태의 근로자에 해당
- 자영업주: 고용주 및 자영자를 합친 개념
- 자영자: 자기 혼자 또는 무급가족종사자와 함께 자기 책임 하에 독립적인 형태로 전문적인 업을 수행하거나 사업체를 운영하는 사람을 말함
- 고용주: 한 사람 이상의 유급 고용원을 두고 사업을 경영하는 사람
- 무급가족종사자: 동일가구 내 가족이 경영하는 사업체, 농장에서 무보수로 일하는 경우

3. IT 소비자물가지수

□ 개요

- 전산업 소비자물가지수 조사항목인 489개 품목 중에서 IT와 관련이 높은 30개 상품 및 서비스(가중치 81.2)를 선정하고 이를 바탕으로 지수를 작성(2005=100)

□ IT관련 품목

품 목	가중치	품 목	가중치
유선전화기	0.4	TV	2.1
이동전화기	3.2	오디오기기	0.7
전화기본료	2.2	비디오기기	0.1
시내통화료	1.6	캠코더	0.1
시외통화료	2.1	사진기	1.0
공중전화통화료	0.3	컴퓨터본체	2.9
국제통화료	1.4	모니터	0.8
이동전화통화료	33.8	노트북컴퓨터	0.7
LM통화료	3.2	프린터	0.2
유선전화부가서비스료	0.5	전자사전	0.2
인터넷회선이용료	6.3	컴퓨터소모품	0.1
이동전화데이터통화료	5.1	기록매체	0.4
PC방이용료	0.6	웹정보콘텐츠이용료	3.1
TV수신료	2.3	모바일콘텐츠이용료	2.1
방송수신료	1.6	이러닝	2.1

□ 작성 목적

- 소비자가 구입하는 상품과 서비스의 가격변동이 도시가구의 소비생활에 얼마만큼 영향을 주는가를 알아보기 위한 지표로서 일상 소비생활에 필요한 상품과 서비스를 구입하기 위해 지불하는 가격의 변동을 종합적으로 나타냄

□ 비교

- IT 소비자물가지수는 매월 1~2일 발표되는 통계청의 자료를 이용하여 정보통신 산업진흥원에서 작성

4. IT 생산자물가지수

□ 개요

- 884개 품목 중 한국은행에서 정보통신산업으로 정의한 부문에 해당하는 98개 품목(가중치 175.1/1000.0)을 선정하여 지수 산출(2005=100)

□ IT관련 품목

- 2005년=100 기준 변경으로 IT 관련 품목 변경

구 분		세 부 품 목
전자부품 컴퓨터, 영상음향 및 통신장비	반도체	D램, S램, Flash 메모리, 스탠다드 로직, ASIC 로직, 마이크로컴퍼넌트, 아날로그집적회로, 혼성 집적회로 트랜지스터, LED(발광 다이오드), 웨이퍼
	전자부품	TFT-LCD, 백라이트유닛, PDP 패널 페놀인쇄회로기판, 에폭시인쇄회로기판, 동박적층판 TV브라운관, 산업용 브라운관 전해축전기, 세라믹축전기 고정저항기 리드프레임, 페라이트코어, 센서, 전자표시기, 포토마스크(Photo-mask)
	컴퓨터 및 주변기기	데스크탑PC, 노트북PC, PDA(휴대용 정보단말기) 하드디스크드라이브, 광디스크드라이브, 휴대용 저장장치(USB), 자기헤드(컴퓨터용) 컴퓨터입력장치, 컴퓨터프린터, 컴퓨터모니터
	통신장비	유선전화기, 코드없는 전화기, 유선통신교환기, 키폰, 팩시밀리, 비디오도어폰 휴대용전화기, 무선통신교환기, 위성방송수신기, 폐쇄회로 카메라, 휴대폰카메라모듈
	영상 및 음향기기	음극선관 칼라TV, LCD-TV, PDP-TV MP3-Player, 노래반주기, 카스테레오, 전축 디지털 카메라, 스피커, 기기용앰프, CD 픽업, TV튜너, 안테나

구 분	구 분	세 부 품 목
의료, 정밀 및 광학기기	측정, 시험, 항해용 기기	네비게이션, 리모콘, 전기량측정 및 검사기기, 온도계, 전기량공급계기, 액체공급계기, 속도계, 온도조절장치, 공업계기
전기장비	전동기, 발전기 및 전기변환장치	전자용 모터
	절연선 및 케이블	전력케이블, 통신케이블, 에나멜동선, 광섬유케이블, 절연전선
기타 기계 및 장비	사무회계용 기계	전자복사기, 현금 자동처리기, 신용카드 조회기, 금전등록기
통신	전기통신	전화기본료, 시내전화료, 시외전화료, 국제전화료, 공중전화료, LM통화료, 유선전화 부가서비스료, 전화번호 안내서비스료, 지능망서비스료, 회선임대료 인터넷이용료
	기타전기통신	이동전화이용료, 이동전화데이터통신이용료, 이동전화부가서비스료 별정통신전화료 정보이용료
전문서비스	컴퓨터관련 서비스	프로그램개발비, 컴퓨터수리비

□ 작성 목적

- 국내생산자가 생산·출하하는 모든 상품 및 서비스의 평균적인 가격 변동을 측정함으로써 수급상황 파악, 경기동향 판단지표 및 디스플레이터 등으로 이용

□ 비교

- IT 생산자물가지수는 한국은행이 매월 8~9일경에 특수분류 형태로 생산자물가지수와 함께 발표

5. IT 수출물가지수/IT 수입물가지수

□ 개요

○ 수출입물가지수를 작성하는 품목 중 한국은행에서 정보통신산업으로 정의한 부문에 해당하는 품목을 선정. IT 수출물가지수는 31개(가중치 368.8/1,000), IT 수입물가지수는 32개(206.8/1,000) 품목으로 구성(2005=100)

□ IT관련 품목

구 분		세 부 품 목
IT 수출물가지수	일반목적용 기계	복사기
	전기장비제품	케이블
	전자관 및 전자부품	트랜지스터, 다이오드, 광소자, D램, S램, 플래시메모리, 미공정웨이퍼, 집적회로, 브라운관, 액정표시장치, 인쇄회로기판, 축전기, 리드프레임
	컴퓨터 및 주변기기	컴퓨터, 보조기억장치, 휴대용저장장치, 프린터, 모니터
	통신장비	무선전화기, 무선송수신기, 위성수신기
	영상 및 음향기기	TV수상기, CCTV, 캠코더, DVD플레이어, 휴대용오디오, 자동차용오디오, 마이크로폰, 확성기
IT 수입물가지수	일반목적용 기계	복사기
	특수목적용 기계	반도체 조립 및 검사장비
	전기장비제품	케이블
	전자관 및 전자부품	트랜지스터, 다이오드, 광소자, 미공정웨이퍼, 집적회로, 집적회로부분품, 액정표시장치, 수정진동자, 인쇄회로기판, 축전기, 저항기
	컴퓨터 및 주변기기	컴퓨터, 컴퓨터부품, 보조기억장치, 프린터, 모니터, 휴대용 저장장치
	통신장비	네트워크장비, 무선통신단말기부품
	영상 및 음향기기	TV수상기, 디지털카메라, 오디오, 확성기, 마이크로폰, TV부분품
	정밀기계제품	검사용기구, 전자계측기, 물리화학분석용기구
	운송장비제품	자동차용조정장치

□ 작성 목적

- 수출입상품의 기준년가격에 대한 상대적인 가격변동을 지수화한 것으로 수출입상품의 가격변동이 국내물가에 미치는 영향을 측정하는 한편, 수출입 관련업체들의 수출채산성이나 수입원가 부담 등을 파악하는 데 이용함. 계약가격을 기초로 작성되므로 계약이 성립하는 시점에서 품목별 국제시세를 반영함에 유의

□ 비교

- 2005=100 기준으로 변경하면서 한국은행에서 특수분류로 IT/비IT 수출입물가지수를 발표

6. IT 산업지수

□ 개요

- 한국은행의 자료협조를 받아 2005년 기준 IT 제조업과 IT 서비스업의 부가가치 비율(w_1, w_2)을 산출하여 아래와 같이 IT 산업지수 작성(2005=100)

$$\text{- IT 산업지수} = \text{제조업 IT생산지수} \times \frac{w_1}{100} + \text{서비스업 IT생산지수} \times \frac{w_2}{100}$$

- w_1 : 57.6% (IT 제조업), w_2 : 42.4% (IT 서비스업)

□ 작성 목적

- 월별 정보통신산업 관련 통계로는 통계청의 제조업 IT생산지수 및 서비스업 IT생산지수 등이 있으나 각각의 지표로 전체 정보통신산업의 추이를 파악하기 어렵고
- 또한 정보통신산업 전체를 포괄하는 종합지수로 한국은행이 발표하는 IT GDP가 있으나 분기별로 발표되므로 속보성이 떨어짐
- 이에 속보성과 정보통신산업 전체를 포괄하는 IT산업지수 작성을 통해 월별 정보통신산업 추이를 제공하는 것이 목적

□ 비 고

- 통계청 정보통신산업분류체계와 한국은행 정보통신 국민소득통계의 분류체계는 포괄범위에 차이가 있음
 - 국민소득 정보통신 서비스업의 경우 정보통신 관련 도소매업, 임대업, 수리업 등은 포함되지 않는 반면 방송업은 추가되었음
- IT 산업지수는 매월 29~30일경 발표되는 통계청의 산업활동동향 자료를 활용하여 정보통신산업진흥원에서 작성

7. 제조업 IT생산지수/IT 제품출하지수/IT 제품재고지수

□ 개 요

- 광공업생산지수·제품출하지수 : 2005년 기준 광업·제조업통계조사 결과 전체 생산액의 1/5,000 이상 되는 품목을 기준 선정된 633개 품목(2000년 기준 644개보다 11개 감소) 중 OECD 분류 기준의 정보통신기술산업에 해당하는 1개 중분류(9차 표준산업분류 26 반도체 제조업, 전자부품 제조업, 컴퓨터 및 주변장치 제조업, 통신 및 방송 장비 제조업, 영상 및 음향기기 제조업)의 품목 중 ICT산업에 해당되는 71개 품목들의 종합지수

- 제품재고지수 : 광공업생산지수의 대표품목 중 재고의 의미가 없거나 비중이 낮은 품목을 제외한 519개 품목(2000년 기준 540개 보다 21개 감소) 중에서 OECD 분류 기준의 정보통신기술산업에 해당하는 1개 중분류(9차 표준산업분류 26 반도체 제조업, 전자부품 제조업, 컴퓨터 및 주변장치 제조업, 통신 및 방송 장비 제조업, 영상 및 음향기기 제조업)의 품목 중 ICT산업에 해당되는 71개 품목들의 종합지수

- 가중치 비중 (IT지수/광공업생산지수)
 - 제조업 IT생산지수 1,970.4/10,000
 - IT 제품출하지수 1,714.5/10,000
 - IT 제품재고지수 1,431.8/10,000

□ 제조업 IT생산지수/IT 제품출하지수/IT 제품재고지수의 포함 업종

KSIC	업종	품목
26		전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업
261	반도체 제조업	바이폴라집적회로, 모스집적회로, 혼성집적회로, 트랜지스터, 다이오드, 발광다이오드, 실리콘웨이퍼 등
262	전자부품 제조업	백라이트 유니트, 에폭시동박적층판, 페놀인쇄회로기판, 에폭시인쇄회로기판, 축전기, 전자카드, 웨라이트코아, 포토마스크, 리드프레임 등
263	컴퓨터 및 주변장치 제조업	컴퓨터본체, 휴대용컴퓨터, 액정모니터, 프린터, 신용카드조회기 등
264	통신 및 방송 장비 제조업	유선전화기, 전송장치, 비디오도어폰, 셋톱박스, 휴대용전화기(CDMA방식), 휴대용전화기(GSM방식), 휴대폰용카메라모듈, 내비게이션 등
265	영상 및 음향기기 제조업	일반칼라TV, TV튜너, LCD TV, PDP TV, DVR, 카오디오, MP3플레이어, 영상반주기, 확성기 등

□ 작성 목적

- IT산업의 생산, 출하, 재고량의 월별 변동 추이를 수치화하여 월간 경기 동향 분석, 노동생산성 측정 등의 기초자료로 이용
- 품목별 생산, 출하, 재고실적은 주요 물자 수급 및 전망에 관한 기초자료로 활용

□ 비고

- 통계청은 매월 29~30일경 발표되는 산업활동동향에서 특수분류로 정보통신부문 통계를 제공

8. 서비스업 IT생산지수

□ 개요

- 2005년 기준으로 303개 서비스 업종(2000년 기준보다 83개 업종 증가) 중 통계청에서 정의한 특수분류인 정보통신산업에 해당하는 서비스업종에 대해서 재구성하여 작성(2005=100)

□ IT 관련 산업

구분	세부업종
도소매업	컴퓨터 및 통신장비 도매업, 컴퓨터 및 통신기기 소매업
전기통신업	유선 통신업, 무선 통신업, 기타 전기 통신업
정보처리 및 기타 컴퓨터운영 관련업	컴퓨터 시스템 및 소프트웨어, 자료처리 및 컴퓨터 시설 관리업, 데이터베이스 및 온라인 정보 제공업

□ 작성 목적

- 서비스업 전체 및 개별 업종의 생산활동을 종합적으로 파악하기 위한 것으로 개별 업종의 상대적 중요도인 부가가치 기준의 가중치를 적용하여 지수화. 서비스산업의 생산 활동을 파악하기 위하여 작성하며, 서비스업의 업종별 생산활동동향 분석, GDP 추계자료 등에 활용

□ 비교

- 통계청이 매월 29~30일경 발표되는 산업활동동향에서 특수분류로 정보통신부문 통계를 별도로 제공

9. IT 생산능력지수/IT 가동률지수

□ 개요

○ 2005년 광업·제조업통계조사 결과 9차 한국표준산업분류에서 정의된 중분류 기준 22개¹⁸⁾ 제조업 업종 중 생산액 비중이 1/5,000 이상이며 생산능력 산정이 가능한 288개 품목을 선정. 이중 제조업 IT생산지수 산정시 IT산업에 해당하는 업종을 선정하여 작성

- 가중치 비중(IT/전산업): IT 생산능력지수 2,007.6/10,000

IT 가동률지수 2,186.7/10,000

□ IT 관련 산업

KSIC	구분
26	전자부품, 컴퓨터, 영상, 음향 및 통신장비 제조업
261	반도체 제조업
262	전자부품 제조업
263	컴퓨터 및 주변장치 제조업
264	통신 및 방송 장비 제조업
265	영상 및 음향기기 제조업

□ 작성 목적

○ IT산업부문 주요품목의 생산능력과 생산실적 및 설비현황 등을 조사하여 제조업 부문의 공급능력수준과 설비의 가동률을 파악하고 지수를 편제하여 경기동향 측정의 기초자료로 제공

□ 비고

○ IT 생산능력지수 및 가동률지수는 매월 29~30일경 발표되는 통계청의 산업활동 동향 자료를 활용하여 정보통신산업진흥원에서 작성

18) 24개 제조업 중 18.인쇄 및 기록매체복제업, 21.의료용 물질 및 의약품 제조업 등 2개 업종 제외

10. IT BSI

□ 작성 목적

- 정보통신산업(기기, SW) 기업들의 규모별 체감경기지수, 산업활동 및 경영상황의 변화를 시계열로 관찰함으로써 정보통신산업 경기를 정확히 분석, 판단하여 관련 업계의 미래 경영계획 수립 및 정부 정책개발을 위한 기초자료로 제공

□ 조사 방법

- 정보통신산업 기기 및 SW 부문 1,108개 표본 업체를 대상으로 매월 기업업황, 생산 활동, 기업경영상황에 대한 당월 실적치와 익월 전망치를 5점 척도 및 보기 제시 형식으로 전화, e-mail, Fax, 인터넷 응답 등을 활용하여 조사

구 분	조사항목	내용
기업 경기	당사 기업 현황, 호전 및 부진 요인	개별 기업들의 전반적인 경기 체감 정도 파악 및 주요 요인 분석
생산 활동	수주실적, 생산실적, 출하실적(내수, 수출), 제품재고, 가동률	기업의 생산 활동 변화를 통한 경기 동향 분석 및 예측(경기 변동이 즉각적으로 반영되는 단기 경기 예측 지표)
기업경영상황	자금사정, 채산성, 설비투자, 고용수준	기업의 전반적인 경영상황 변화를 통한 경기 동향 분석 및 예측(중장기 경기 예측 지표)
기업애로사항	애로요인	기업들의 주요한 애로요인 분석, 기업지원 대응방안 도출

□ 산출 방식

- 항목별로 5점 척도별 가중치를 적용하여 전체 응답 업체 수로 나누어 산출

$$IT\ BSI = (1\text{번 척도 응답빈도} \times 200 + 2\text{번 척도 응답빈도} \times 150 + 3\text{번 척도 응답빈도} \times 100 + 4\text{번 척도 응답빈도} \times 50 + 5\text{번 척도 응답빈도} \times 0) / \text{전체 응답 빈도수}$$

□ 비고

- 전산업 BSI는 한국은행의 기업경기조사(매월 30~1일), IT BSI는 정부부처 역무 변경에 따른 통계 작성 범위 변경에 따라 KEA에서 2009년 5월부터 작성

11. KRX IT 지수

□ 개요

- 증권선물거래소는 KOSPI와 KOSDAQ에 상장된 보통주 종목을 대상으로 IT산업군의 주가 흐름을 반영하는 KRX IT 지수를 개발하여 2006년 1월 23일부터 발표
- 기준일 및 기준 지수 : 2006년 1월 2일 = 1000p
- 기존에 거래소시장별로 각각(KOSPI IT, KOSDAQ IT) 제공되던 IT산업에 대한 지수를 2007년 4월 1일 부로 KRX IT 지수로 대체 통합

□ KRX IT 지수 산출시 포함되는 업종

업종명	업종코드
컴퓨터 및 사무용 기기 제조업 기타 전기기계 및 전기변환장치제조업 (절연선 및 케이블제조업에 한함) 전자부품, 영상, 음향 및 통신장비 제조업 정보처리 및 기타 컴퓨터운용 관련업	한국표준산업분류체계
정보통신산업	코스닥 IT산업분류체계

□ 비 고

- 증권선물거래소 홈페이지를 통해 2004년 1월부터 현재까지 정보를 일별/월별로 제공하고 있음

12. IT산업 수출입 산업범위

□ 개정목적

- 지식경제부의 출범에 따라 IT산업 관련 품목분류체계 조정, 이를 통해 ‘디지털 전자’, ‘IT산업’ 수출입 통계의 불일치를 해소하고 국제표준산업분류(ISIC) 4차 개정 및 한국표준산업분류(KSIC) 9차 개정(안)을 반영하여 IT산업 수출입 통계의 국제 비교성 향상
- 또한, IT산업 수출입 통계 품목분류체계를 세분화하여 주요 전략 품목에 대한 정책수립을 지원하기 위한 통계 수요 대응성 향상

□ 주요 개정 방향

- IT산업 수출입 통계의 불일치 문제 해소
 - (구)산자부와 (구)정통부에서 사용했던 IT산업 분류체계(HSK코드)와 수출입 실적을 종합적으로 검토하여 수출입 통계의 불일치 해소
- IT산업 수출입 통계의 국내외 비교가능성 제고
 - 국제적 또는 국내(통계청)적으로 IT산업의 품목분류 기준으로 적용하고 있는 ‘OECD ICT 산업분류체계(2007년 5월 개정)’에 의거하여 IT산업을 크게 정보통신 기기(Core ICT), 정보통신응용·기반기기(Broad ICT)로 분류
- IT산업 정책수립을 위한 통계수요의 대응성 제고
 - 기술 및 시장의 급성장이 예상되는 전략 품목(메모리, 비메모리, LCD패널, 셋탑박스 등)에 대한 세분화된 통계 생성이 가능하도록 설계
 - 기존 MTI 품목분류체계는 메모리 및 시스템반도체, LCD패널, 셋탑박스 등과 같은 세분화된 통계 생성이 불가능하여 정책수요 대응에 한계

□ 신규 IT산업 수출입 통계 품목분류체계

대분류	중분류	소분류	
정보통신기기 (Core ICT)	전자부품	반도체	
		평판 디스플레이 및 센서	
		전자관	
		수동부품	
		접속부품(기구부품)	
		기타 전자 부품	
	컴퓨터 및 주변기기	컴퓨터	
		주변기기	
		컴퓨터부품	
		소프트웨어	
	통신 및 방송기기	통신기기	
		방송국용 기기	
	영상 및 음향기기	영상기기	
		음향기기	
		기타 영상음향기기	
	광자기 매체	전산기록매체	
		영상기록매체	
	정보통신응용 기반기기 (Broad ICT)	의료 정밀 광학기기	의료용 기기
			측정, 시험, 항해, 제어 및 기타 정밀기기
			광학기기 및 기타전자응용기기
시계 및 시계부품			
가정용기기		가정용회전기기	
		난방 및 전열기기	
		기타 가전용전자	
사무용 기기 및 장비		전자계산기	
		복사기	
		현금자동처리기	
		자동판매기	
전기장비		일차전지 및 축전지	
		통신용 전선 및 케이블	
		전구 및 조명장치	
		기타 전기장비	

13. 자료 출처

지표명	발간 시기	작성처	자료 출처
실질 GDP	분기별	한국은행	한국은행경제통계시스템>국민소득>부속표>경제활동별 GDP 및 GNI(실질, 분기 및 연간)>국내총생산(시장가격)
명목 GDP	분기별	한국은행	한국은행경제통계시스템>국민소득>부속표>경제활동별 GDP 및 GNI(명목, 분기 및 연간)>국내총생산(시장가격)
IT GDP	분기별	한국은행	한국은행경제통계시스템>국민소득>부속표>정보통신산업(실질, 분기 및 연간)>GDP
민간소비/ IT부문 민간소비	분기별	한국은행	한국은행경제통계시스템>국민소득>부속표>정보통신산업(실질, 분기 및 연간)>민간소비
설비투자/ IT부문 설비투자	분기별	한국은행	한국은행경제통계시스템>국민소득>부속표>정보통신산업(실질, 분기 및 연간)>설비투자
IT 관련 산업 취업자 수	분기별	NIPA, 통계청	통계청의 경제활동인구조사 자료 활용, 가공
소비자물가지수	분기별	통계청	국가통계포털>물가,가계>물가>기본분류 소비자물가지수
IT 소비자물가지수	월별	NIPA, 통계청	국가통계포털>물가,가계>물가>품목별 소비자물가지수(기본분류)를 가공하여 작성
생산자물가지수	월별	한국은행	한국은행 경제통계시스템>물가>생산자물가지수(기본분류)
IT 생산자물가지수	월별	한국은행	한국은행 경제통계시스템>물가>생산자물가지수(특수분류)
수출물가지수	월별	한국은행	한국은행 경제통계시스템>물가>수출물가지수(기본분류)
IT 수출물가지수	월별	한국은행	한국은행 경제통계시스템>물가>수출물가지수(특수분류)
수입물가지수	월별	한국은행	한국은행 경제통계시스템>물가>수입물가지수(기본분류)
IT 수입물가지수	월별	한국은행	한국은행 경제통계시스템>물가>수입물가지수(특수분류)
제조업생산지수, 제품재고지수, 제품출하지수	월별	통계청	국가통계포털>광공업,에너지>광업제조업동향조사>생산,출하,재고>시도/산업별지수(전국, 전산업, 제조업,...)
제조업 IT생산지수, IT 제품재고지수, IT 제품출하지수	월별	통계청	국가통계포털>광공업,에너지>광업제조업동향조사>생산,출하,재고>제조업CT지수
산업생산능력지수, 가동률지수	월별	통계청	국가통계포털>광공업,에너지>광업제조업동향조사>생산능력,가동률>시도/산업별 지수(제조업,...)
IT 산업생산능력지수, IT 가동률지수	월별	NIPA, 통계청	국가통계포털>광공업,에너지>광업제조업동향조사>생산능력,가동률>시도/산업별 지수(제조업,...)를 가공하여 작성
서비스업생산지수	월별	통계청	국가통계포털>도소매,서비스>서비스업동향조사>업종별 서비스업생산지수
서비스업 IT생산지수	월별	통계청	국가통계포털>도소매,서비스>서비스업동향조사>서비스업생산지수(특수분류)
IT 산업지수	월별	NIPA	통계청의 제조업 IT생산지수와 서비스업 IT생산지수를 활용하여 작성
IT-BSI	월별	KEA	KEA 자료 제공
KRX IT 지수	월별	KRX	증권선물거래소>통계&서비스>주식통계

- 정보통신 통계지표집은 정책기획단 산업분석팀에서 수행하는 "IT 통계조사 및 동향분석 지원" 과제 수행 결과의 일부로 산출된 것입니다.
- 본 자료는 통계청, 한국은행 및 관련 산하기관 등에서 발표/제공되는 IT 관련 통계지표를 수집하여 재정리 혹은 가공하거나, 일부는 자체적으로 개발하여 IT 관련 통계지표를 편리하게 한데 묶은 자료집입니다.
- 참여연구진
 - 사업책임자 : 이효은(정책기획단, 단장)
 - 수행책임자 : 홍승표(정책기획단 산업분석팀, 팀장)
 - 참여연구원 : 강희일, 이재환, 변화성, 조성선, 김정환, 어윤봉, 김용균
이성휘, 정해식, 유영신, 이승민, 김현중, 김학훈, 박혜영
 - 위촉연구원 : 박찬선
 - 과제후원 : 지식경제부
- 문의 : 이승민(042-710-1113, itzme@nipa.kr)

정보통신 통계지표집

발행년월일 / 2011년 8월

발 행 처 / 정보통신산업진흥원

발 행 인 / 정 경 원



305-348 대전광역시 유성구 엑스포로 567번지

전화 : (042) 710-1113, 팩스 : (042) 710-1129

Home Page : <http://www.itfind.or.kr/>
