

2005년 1월 발행

Issued on Jan. 2005

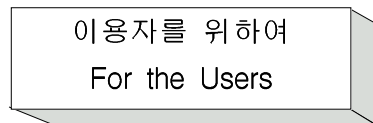
2004년 11월

대구선행증합지수

Leading Composite Index of Business Indicators
in Daegu of January, 2005

대구광역시 · 대구경북개발연구원

Daegu Metropolitan City · Daegu Gyeongbuk Development Institute



- ① 구성지표의 시계열자료는 불변가격 기준으로 환산(실질화), 계절 및 불규칙 변동의 조정 등으로 작성기관에서 공표하는 원계열과 일치하지 않는 경우가 있음.
- ② 선행종합지수의 최근 2~3개월 수치는 각각 잠정치임.
- ③ 본 책자에 사용되는 기호의 의미는 다음과 같음.
- P : 정점 (Peak)
 - T : 저점 (Trough)
 - - : 해당사항 없음 (Not Available)
 - p : 잠정치(Preliminary)
 - 12MS : 전년동월비(Percent Change over 12-month Span)
- ④ 본 책자에 수록된 내용이나 경기종합지수에 관한 제안 또는 질의가 있을 경우에는 대구경북개발연구원 경기지수 담당 및 대구광역시 경제정책과 경제분석 담당으로 문의 바람.

담당부서	연락처
대구경북개발연구원 경기지수 담당 (연구책임 : 이춘근 연구위원, 곽종무 부연구위원, 박성덕 연구원)	Tel.(053)749-5021, Fax.(053)749-5098
대구광역시 경제정책과 경제분석 담당	Tel.(053)429-3212, Fax.(053)429-3219

【목 차】

1. 대구지역 선행종합지수 동향(2004년 11월)	2
2. 보조지표의 도표 및 통계	4

《부 록》

1. 대구지역 선행종합지수 구성지표 목록	5
2. 대구지역 선행종합지수 구성지표의 월별 추이	6

1. 대구지역 선행종합지수 동향(2004년 11월)

2004년 11월 중 대구지역의 선행종합지수 전월비 0.7% 증가

- 2004년 11월 중 대구지역의 선행종합지수(2000년 기준)는 102.7로 전월비 0.7% 증가하였는데, 이는 구성지표 중 계절 및 불규칙 조정된 순상품교역조건의 하락을 제외한 다른 모든 지표들이 증가한데 기인함.
- 선행지수 전년동월비는 전월차 0.5%포인트 증가한 2.4%를 나타내어 전월에 비해 상승했으며, 올 7월 이후의 상승세를 이어가고 있음.

< 선행종합지수 및 전년동월비 동향 >

(2000=100, %, %p)

구 분	2004.5	2004.6	2004.7	2004.8	2004.9	2004.10 ^p	2004.11 ^p
선행종합지수	100.4	100.0	100.8	101.2	101.8	102.0	102.7
전 월 비	-0.2	-0.4	0.8	0.4	0.6	0.2	0.7
전 년 동 월 비	1.1	0.6	1.2	1.5	1.9	1.9	2.4
전 월 차	-0.4	-0.5	0.6	0.3	0.4	0.0	0.5

- 6개의 선행 구성지표 중에서 순상품교역조건은 전월비 0.59% 감소하였고, 반면에 나머지 구성지표들인 계절조정된 건축허가면적, 중간재출하지수, 재고순환지표, 주가지수, 시설자금대출금은 각각 전월비 8.86%, 2.74%, 0.47%, 4.59%, 0.13% 증가하였음.

< 구성지표의 증감률 >

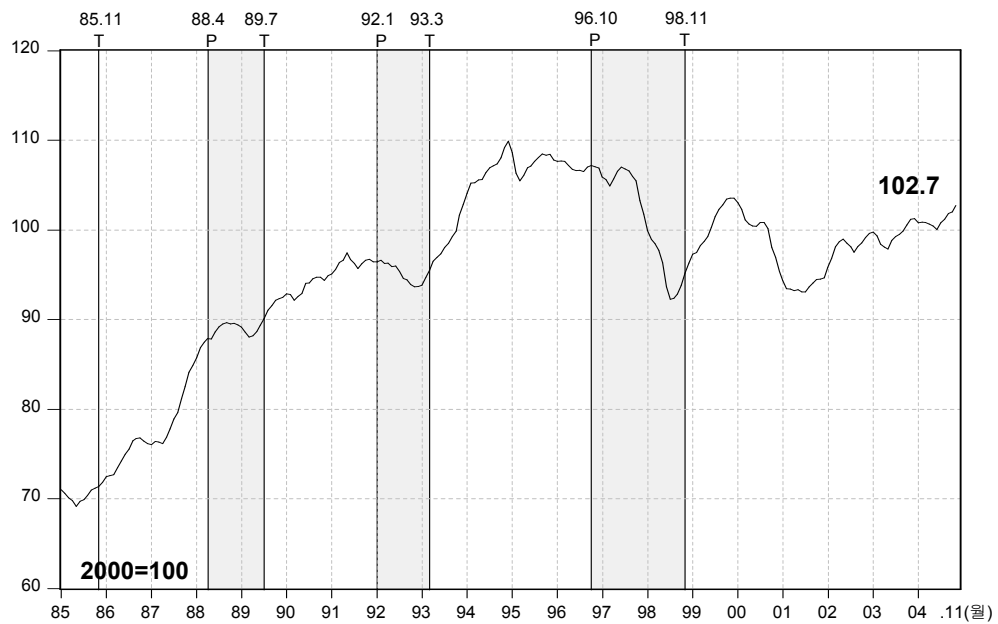
(전월비 : %, 전월차 : %p)¹⁾

구 성 지 표	변동폭 ²⁾	2004.5	2004.6	2004.7	2004.8	2004.9	2004.10 ^p	2004.11 ^p
건축허가면적	8.34224	-2.47	-10.56	17.54	0.84	4.89	5.69	8.86
중간재출하지수	1.66554	-3.65	-1.09	2.19	0.29	-0.28	-1.87	2.74
순상품교역조건	1.04202	-0.21	-0.59	0.41	0.58	0.29	-0.20	-0.59
재고순환지표(12MS)	3.15489	5.50	5.06	4.98	3.11	1.32	-0.90	0.47
주가지수	3.90320	-3.09	-4.74	-6.80	-0.47	5.96	8.07	4.59
시설자금대출금	1.64627	0.85	0.51	0.31	0.59	0.57	-0.21	0.13

주 : 1) 증감률은 계절조정 및 불규칙 조정한 계열임.

2) 구성지표 증감률의 전기간(1985.1~2003.12)에 대한 절대치 평균임.

○ 대구지역 선행종합지수(Leading Composite Index)

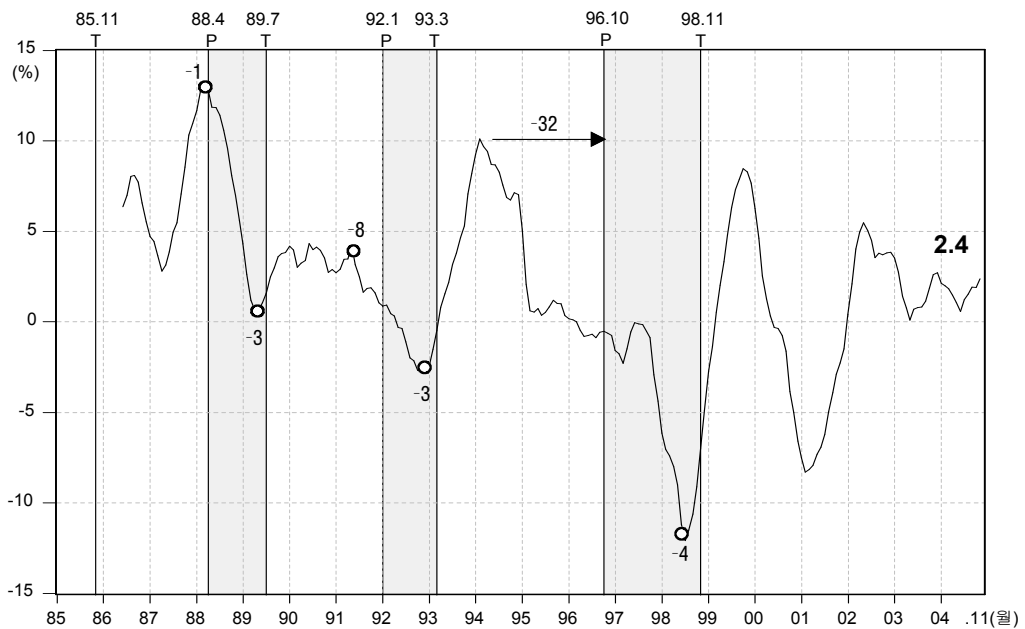


(2000=100)

년도 \ 월	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1985	70.9	70.5	70.0	69.7	69.1	69.6	69.8	70.3	70.9	71.1	71.3	71.7
1986	72.4	72.5	72.6	73.4	74.1	74.9	75.5	76.4	76.7	76.7	76.4	76.1
1987	76.0	76.3	76.2	76.1	76.8	77.7	78.8	79.5	81.1	82.4	84.0	84.8
1988	85.6	86.8	87.4	87.8	87.8	88.6	89.1	89.4	89.6	89.4	89.5	89.3
1989	89.0	88.4	88.0	88.1	88.6	89.3	90.1	91.0	91.5	92.1	92.3	92.3
1990	92.7	92.6	92.1	92.5	92.9	94.0	94.0	94.5	94.7	94.7	94.4	94.8
1991	95.0	95.4	96.3	96.5	97.4	96.6	96.2	95.6	96.2	96.6	96.7	96.3
1992	96.3	96.4	96.2	96.2	95.8	95.9	95.3	94.5	94.4	93.9	93.6	93.6
1993	93.7	94.5	95.4	96.5	96.9	97.3	98.0	98.4	99.2	99.8	101.6	102.7
1994	103.9	105.1	105.2	105.5	105.5	106.3	106.9	107.1	107.3	108.0	109.1	109.8
1995	108.5	106.1	105.3	106.0	106.8	107.0	107.6	108.0	108.4	108.3	108.4	107.7
1996	107.5	107.5	107.6	107.1	106.7	106.6	106.6	106.5	107.0	107.2	107.0	106.8
1997	105.8	105.5	104.8	105.6	106.5	107.0	106.8	106.5	105.9	105.4	103.2	101.7
1998	99.8	98.9	98.4	97.7	96.3	93.6	92.2	92.4	92.8	93.8	95.1	96.2
1999	97.2	97.4	98.2	98.7	99.3	100.2	101.5	102.3	102.8	103.4	103.5	103.5
2000	103.0	102.2	101.1	100.7	100.4	100.4	100.8	100.8	100.1	98.1	96.9	95.4
2001	94.3	93.4	93.4	93.3	93.4	93.1	93.1	93.7	94.1	94.5	94.5	94.6
2002	95.8	96.8	98.1	98.7	99.0	98.5	98.2	97.5	98.2	98.6	99.1	99.6
2003	99.7	99.3	98.4	98.1	97.8	98.8	99.3	99.5	99.9	100.5	101.2	101.3
2004	100.8	100.9	100.8	100.7	100.4	100.0	100.8	101.2	101.8	102.0	102.7	-

2. 보조지표의 도표 및 통계

○ 선행종합지수 전년동월비(12month Smoothed Change in Leading CI)



년도 \ 월	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1986	-	-	-	-	-	6.4	7.0	8.0	8.1	7.7	6.6	5.5
1987	4.7	4.5	3.6	2.8	3.1	3.9	5.0	5.5	7.1	8.5	10.3	11.0
1988	11.7	12.8	13.1	12.9	11.9	11.9	11.5	10.6	9.6	8.1	7.0	5.6
1989	4.3	2.6	1.2	0.7	0.7	1.0	1.6	2.5	3.0	3.6	3.8	3.8
1990	4.2	4.0	3.0	3.3	3.4	4.3	4.0	4.1	4.0	3.5	2.7	2.9
1991	2.7	2.9	3.4	3.5	4.2	3.1	2.5	1.6	1.9	1.9	1.6	1.1
1992	0.9	0.9	0.5	0.3	-0.3	-0.4	-1.1	-2.0	-2.1	-2.7	-2.8	-2.7
1993	-2.5	-1.5	-0.5	0.8	1.5	2.2	3.2	3.8	4.7	5.3	7.1	8.2
1994	9.2	10.1	9.7	9.4	8.7	8.7	8.3	7.6	6.9	6.7	7.1	7.0
1995	5.1	2.1	0.6	0.5	0.7	0.4	0.5	0.8	1.2	1.0	1.0	0.3
1996	0.2	0.1	0.0	-0.5	-0.8	-0.8	-0.7	-0.9	-0.6	-0.5	-0.6	-0.7
1997	-1.6	-1.8	-2.3	-1.5	-0.6	0.1	-0.1	-0.2	-0.5	-0.9	-2.9	-4.4
1998	-6.1	-7.0	-7.4	-8.0	-9.0	-11.2	-12.1	-11.5	-10.6	-9.1	-7.0	-4.9
1999	-2.7	-1.4	0.5	2.0	3.3	4.8	6.3	7.3	7.9	8.5	8.3	7.7
2000	6.3	4.6	2.5	1.3	0.3	-0.3	-0.3	-0.7	-1.6	-3.8	-5.0	-6.6
2001	-7.5	-8.3	-8.2	-7.9	-7.3	-6.9	-6.2	-5.0	-3.9	-2.9	-2.3	-1.5
2002	0.4	2.1	4.0	5.0	5.5	5.0	4.5	3.5	3.8	3.7	3.8	3.8
2003	3.5	2.7	1.4	0.8	0.1	0.7	0.8	0.8	1.1	1.9	2.6	2.7
2004	2.1	2.0	1.8	1.5	1.1	0.6	1.2	1.5	1.9	1.9	2.4	-

<부 록>

1. 대구지역 선행종합지수 구성지표 목록

구 분	자 료 명	단 위	내 용	자료기간	작성기관	자료출처
투 자	건축허가면적	연면적 1,000m ²	전체 건축허가면적 (주거용+상업용+ 공업용+기타 건축물)	1985.1월 ~	대구광역시 통계청 KOSIS	대구광역시 통계청 KOSIS
생 산	중간재출하지수	2000=100	원지수	1985.1월 ~	통 계 청	통계청 KOSIS
무 역	순 상 품 교역조건지수	2000=100	-국내경기와 수출에 대한 선행성 양호 -수출단가지수/수입 단가지수	1988.1월 ~	한국은행	한국은행
재 고	재고순환지표 (제조업)	2000=100	출하증가율(12MS) - 재고증가율(12MS)	1985.1월 ~	통 계 청	통계청 KOSIS
금 융 통 화	주 가 지 수	1980=100	월평균 주가지수	1985.1월 ~	증권거래소	통계청 KOSIS 한국은행
	시설자금대출금	10억원	시설자금대출금	1988.1월 ~	한국은행 대구경북본부	한국은행 대구경북본부

2. 대구지역 선행종합지수 구성지표의 월별 추이

구 분	건축허가면적	중간재출하지수	순상품교역조건	시설자금대출금
	1,000m ²	2000=100	2000=100	10억원
11	1,305	93.3	95.0	1,985.4
12	423	85.9	98.8	1,971.3
2002. 1	307	93.7	102.0	2,006.9
2	267	80.8	102.2	2,001.2
3	689	102.6	102.7	1,999.0
4	653	105.7	99.1	2,025.2
5	930	111.5	96.8	2,040.1
6	630	90.8	91.9	2,075.8
7	481	94.4	93.2	2,123.1
8	358	90.4	90.9	2,172.8
9	309	90.5	90.3	2,419.8
10	416	101.2	90.0	2,504.8
11	543	100.0	90.2	2,543.6
12	798	95.5	91.7	2,598.6
2003. 1	685	92.9	89.7	2,663.6
2	266	89.3	86.2	2,666.8
3	538	100.7	85.1	2,656.7
4	613	102.5	87.5	2,709.2
5	390	100.1	90.5	2,778.0
6	1,109	98.8	90.5	2,812.1
7	984	88.9	89.9	2,855.9
8	591	87.0	90.6	2,895.7
9	447	91.6	90.6	2,931.7
10	450	104.5	90.9	2,990.5
11	687	99.3	89.5	2,994.7
12	1,366	103.5	88.5	2,995.3
2004. 1	203	92.7	88.5	3,056.1
2	218	100.7	85.9	3,098.0
3	419	109.6	85.5	3,089.0
4	189	105.3	84.9	3,131.1
5	716	101.2	86.0	3,146.9
6	703	102.2	83.0	3,143.8
7	612	101.8	84.9	3,184.2
8	366	91.0	85.8	3,219.5
9	402	94.4	^p 83.7	3,230.9
10	298	^p 103.9	^p 83.5	3,197.8
11	933	^p 105.4	-	3,229.9

구 분	생산자제품 출하지수(2000=100)		생산자제품 재고지수(2000=100)		주가지수 1980=100
	원지수	계절조정지수	원지수	계절조정지수	
11	93.6	93.1	117.0	117.6	604.9
12	89.7	88.5	117.1	117.2	666.0
2002. 1	93.7	95.5	135.2	128.7	739.0
2	84.5	95.1	128.1	125.7	774.4
3	103.4	97.1	124.1	120.7	864.7
4	106.1	99.5	124.9	121.9	894.0
5	110.4	102.2	112.9	114.0	842.2
6	93.6	94.1	109.2	110.2	784.3
7	92.8	96.9	108.5	108.7	753.7
8	89.5	94.7	106.0	108.2	713.2
9	89.5	93.6	99.6	105.9	703.0
10	99.2	94.9	102.2	103.2	642.2
11	99.8	99.2	102.2	102.8	679.7
12	97.3	97.0	106.4	106.0	699.8
2003. 1	94.2	98.4	116.6	114.7	631.0
2	90.7	98.5	117.3	111.8	591.6
3	101.2	95.0	117.0	113.8	550.8
4	102.4	95.9	118.9	114.7	585.9
5	100.4	94.9	124.3	124.5	613.5
6	98.8	98.4	127.2	128.4	663.2
7	90.9	93.9	128.2	128.5	703.5
8	88.5	94.6	126.2	129.6	731.7
9	92.7	97.2	119.3	125.4	742.3
10	103.5	99.0	126.1	130.4	756.5
11	99.9	100.4	130.5	132.2	789.1
12	103.7	101.2	132.1	133.5	801.2
2004. 1	94.5	103.7	134.7	132.3	845.5
2	100.6	104.9	133.3	125.4	867.5
3	109.4	101.7	126.7	123.2	875.6
4	107.8	102.0	117.1	113.1	907.1
5	101.4	96.8	119.3	120.0	798.8
6	103.0	100.4	118.8	119.8	771.6
7	98.3	101.5	113.6	113.3	746.1
8	90.3	95.6	111.1	114.1	770.3
9	93.4	98.0	113.7	118.0	835.9
10	^p 101.1	^p 96.8	^p 120.2	^p 124.4	849.1
11	^p 103.9	^p 103.2	^p 122.9	^p 124.7	863.1