
5

May 2022

경상북도 경기종합지수

Composite Indexes of Business Indicator



경상북도
GYEONGSANGBUK-DO



대구경북연구원
DAEGU GYEONGBUK INSTITUTE

주요경제 ISSUE 경상북도 이야기

I. 경상북도 경기종합지수 및 경제지표 1

1. 경상북도 경기종합지수 1

2. 경상북도 경기순환시계 3

3. 경상북도 경제지표 6

■ 소비 6

■ 기업경기 7

■ 부동산 8

■ 물가 9

■ 금융 9

■ 교역 10

■ 고용 11



아이콘 출처: Noun Project(<https://thenounproject.com>)

II. 국내외 경제지표 13

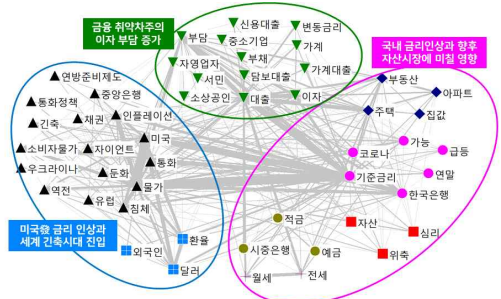
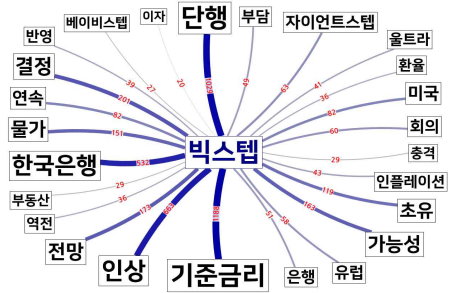
1. 국내 경기종합지수 13

2. OECD 경기종합지수 15

부 록 17

이달의 키워드

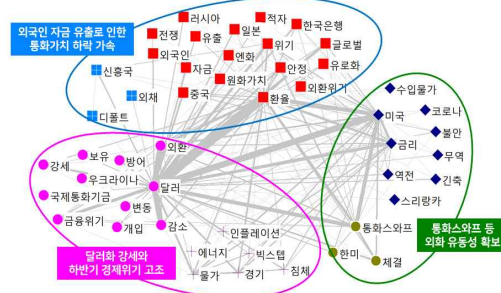
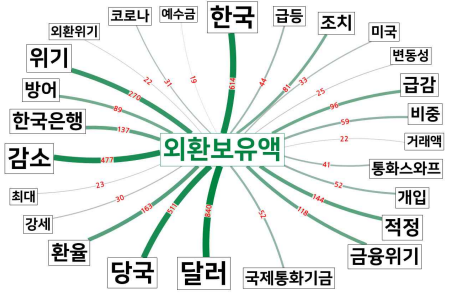
빅스텝



주요단어 : 기준금리(1.188), 단행(1,029), 물가(151), 미국(82), 인플레이션(43) 등

주요 주제 : 미국의 기준금리 인상에 따른 한국은행의 빅스텝 조치와 그에 따른 세계 금융시장 긴축 움직임과 국내 취약차주의 이자 부담 증가 우려

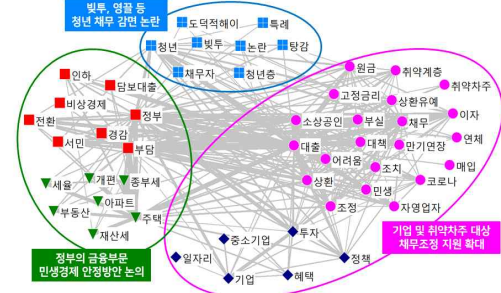
외환보유액



주요단어 : 달러(840), 감소(477), 환율(163), 적정(144), 급감(96) 등

주요 주제 : 외국인 자금 유출에 따른 원화가치 하락으로 외화 유출 지속, 미국과의 통화스와프 추진 등 외화 유동성 확보 노력

이자감면



주요단어 : 부담(840), 상환유예(537), 청년층(318), 취약계층(63), 경감(44) 등

주요 주제 : 정부의 청년층 및 취약차주 대상 금융부문 지원 조치와 일부 빚투, 영끌 등으로 인한 채무감면 논란에 관한 내용

※ 분석 기간 : 2022년 7월 1일 ~ 7월 25일(대구경북연구원 정기간행물 월간 경북경제동향 참조)
 (좌측) 연관어 분석 : 주제어와 동시출현 단어를 등장 빈도에 따라 시각화한 기법
 (우측) CONCOR(CONvergence of iterated CORrelations) 분석 : 각각의 범주에 등장하는 단어들을 문맥 속에서의 역할에 따라 군집별로 묶어 의미를 파악하는 데 사용하는 네트워크 분석 기법

경상 북도 이야기

| | |
|---|--|
| <p>7%대 짝은 경북 물가, 외환위기 이후 24년 만에 '최고점'</p> <ul style="list-style-type: none"> • 경북 소비자물가지수는 109.58(2020년=100)로 지난해 6월보다 7.2% 증가, 올해 1분기 물가 상승률은 4%대였으나 2분기에 매달 상승폭이 커지며 7%대 진입, 1998년 5월(7.4%) 이후 24년 1개월 만에 가장 높은 수치 • 글로벌 공급망 불안정, 에너지·원자재 가격의 오름세 유지로 지역 물가도 이례적인 수치 • 식품(8.3%), 비식품(8.6%)을 포함한 생활물가지수는 일 년 전보다 8.5% 상승, 채소(8.4%), 과일(7.1%)을 포함한 신선식품지수는 6.1% 증가 • 농·축·수산물 물가는 5.3% 상승. 수입쇠고기(26.0%), 돼지고기(16.4%), 닭고기(25.8%) 등 비싸진 축산물이 전체 물가 상승을 견인 <p>출처 : "7%대 짝은 경북 물가, 외환위기 이후 24년 만에 '최고점'", 경북일보, 2022.07.05.</p> | <p>코로나서 벗어난 경북 수출, 호조세 지속</p> <ul style="list-style-type: none"> • 지난해 경북의 수출 규모는 442억 5천 476만 달러로 2019년 대비 17.3% 증가, 경북지역 기업의 수출은 코로나19 속에서도 성장세 • 경북은 전자제품과 휴대폰에 들어가는 IT 부품 수출 증가 • TV카메라 및 수상기가 지난해 25억 8천 383만 달러로 2019년 2억 9천 78만 달러 대비 788.5% 증가함, 기타정밀화학원료(8억 9천 907만 달러)는 197.1% 상승, 집적회로반도체(14억 8천 65만 달러) 156.9%, 광학기기(20억 7천 321만 달러) 54.7%, 무선전화기(43억 7천 946억 원) 19.3% 각각 증가 • 경북은 구미에서 생산하는 IT 관련 부품 수출이 살아나면서 성장세를 이루고 있는 것으로 분석 <p>출처 : "코로나서 벗어난 대구 경북 수출, 호조세 지속", 대구일보, 2022.07.14.</p> |
| <p>6월 경북 취업자 수 전년 동월 대비 5.6%(8만 명) 증가</p> <ul style="list-style-type: none"> • 경북의 6월 경제활동인구(153만 명)는 전년보다 4.3%(6만 4천 명) 증가, 비경제 활동인구(80만 명)는 전년 대비 5.0%(4만 2천 명) 감소함. 이에 따라 6월 경북 취업자 수(150만 1천 명)도 전년 동월 대비 5.6%(8만 명) 증가 • 사업·개인·공공서비스업(3만2천 명), 제조업(2만5천 명), 도소매·숙박음식점업(1만3천 명), 농림어업(4천 명), 건설업(3천 명), 전기·운수·통신·금융업(2천 명) 부문 모두 증가세 • 지난달 경북지역 고용률은 64.4%로 전년보다 2.8%포인트 상승, 실업자 수는 2만 천 명으로 전년 대비 35.2%(1만 6천 명) 감소, 실업률은 1.9%로 전년보다 1.2%포인트, 전달보다는 0.3%p 하락 <p>출처 : "지난달 대구 경북 고용동향 화미 엇갈려..취업자 수 대궐↓ 경북↑", 대구일보, 2022.07.13.</p> | <p>경북도, 지역도시가스 공급비용 동결 결정</p> <ul style="list-style-type: none"> • 경북도는 '물가대책위원회'를 열어 올해 7월부터 적용되는 도시가스 공급비용을 최종 결정, 도내 4개 권역의 공급비용은 최근 가파른 물가 상승으로 인한 서민 부담을 최소화하기 위해 주택용 공급비용을 지난해 수준으로 동결 • 포항권역은 2.4199원/MJ(동결), 구미권역은 2.4811원/MJ(동결), 경주권역 2.4541원/MJ(0.0090원 인하), 안동권역은 3.1830원/MJ(동결)으로 결정. 도내 도시가스 사용가구는 정부의 도매요금과 7월부터 결정된 공급비용이 합산된 금액을 적용받아 가스사용량에 따라 요금 부과 • 경북도는 물가가 안정적 수준으로 유지될 때까지 물가안정관리 대책을 강력하게 추진 예정 <p>출처 : "경북도, 지역도시가스 공급비용 동결 결정", 경상북도 보도자료, 2022.07.20.</p> |

Summary



- 2022년 5월 경상북도 동행종합지수(2015년 기준)는 104.2로 전월비 0.9% 상승
- 순환변동치는 106.5로 전월차 0.9p. 증가



- 6월 중 대구경북 소비자들의 경제상황에 대한 심리를 종합적으로 나타내는 소비자 심리지수는 100.5로 전월대비 1.9p 하락
- 경북의 5월 대형소매점 판매액지수는 84.4로 전년동월대비 3.76% 하락



- 6월 대구경북 제조업 업황BSI는 74로 전월대비 12p., 비제조업 업황BSI는 69로 6p 각각 감소



- 6월 경북 주택매매가격, 아파트매매가격 전월대비 각각 상승



- 6월 경북 소비자물가지수는 109.58로 전월대비 0.8%, 전년동월대비 7.2% 각각 상승



- 5월 경북 가계대출 전월대비 감소



- 6월 경북의 수출액은 전월대비 12.4%, 수입액은 전월대비 11.7% 각각 하락



- 6월 경북 경제활동인구는 153만 명으로 전년동월대비 4.3% 상승
- 고용률은 64.3%로 전년동월대비 2.8%p. 증가
- 실업률은 1.9%로 전년동월대비 1.2%p. 감소



- 2022년 5월 국내 동행종합지수 순환변동치는 102.2로 전월차 0.1p. 증가
- 2022년 5월 국내 선행종합지수 순환변동치는 99.4로 전월차 0.1p. 증가



- 주요 회원국들의 경기선행지수는 전월대비 하락세 지속
 - 독일, 프랑스, 이탈리아 및 유로지역 전체, 영국, 캐나다 등 대부분의 국가에서 높은 인플레이션과 낮은 소비자 심리지수, 주가 하락 등이 경기선행지수 하락을 견인
 - 미국은 성장세 둔화로 전환, 일본은 안정적 성장세 유지
 - 주요 신흥국 중에서는 중국은 성장세 약화, 브라질은 성장세 둔화 지속, 인도는 안정적 성장세
-

I. 경상북도 경기종합지수 및 경제지표

1. 경상북도 경기종합지수
2. 경상북도 경기순환시계
3. 경상북도 경제지표



소비



기업경기



부동산



물가



금융



교역



고용



1. 경상북도 경기종합지수

■ 경상북도1)

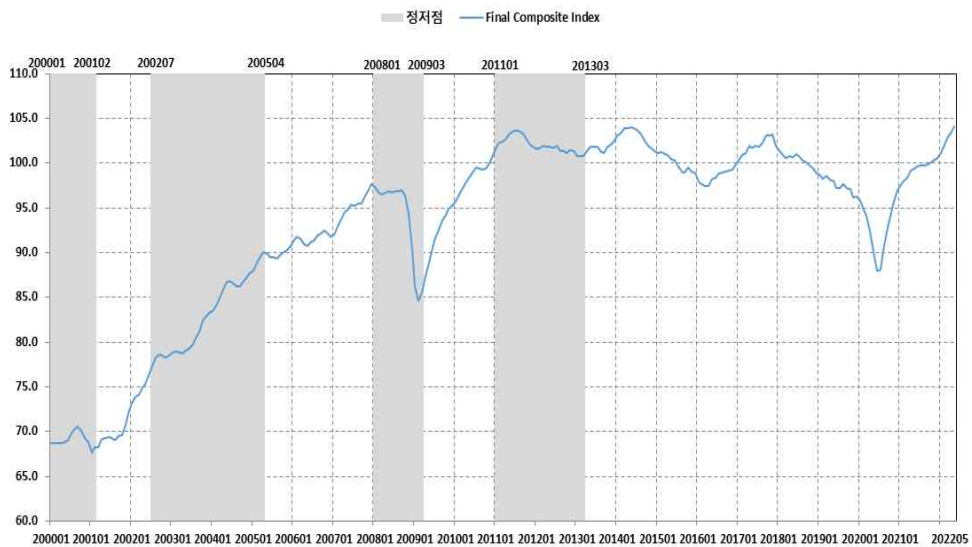
- 2022년 5월 경상북도 동행종합지수(2015년 기준)는 104.2로 전월비 0.9% 상승, 현재의 경기 국면을 나타내는 동행지수 순환변동치는 106.5로 전월차 0.9p. 증가
- 2022년 5월 경북지역 누계 수출은 전년동월대비 21.3% 증가한 209억 달러, 누계 수입은 37.1% 증가한 96억 달러, 무역수지는 113억 달러 흑자
- 5월 누계 수출 증가 품목은 철강관(54.6%), 반도체(34.5%), 평판디스플레이및센서(32.8%)의 수출이 증가, 주력 품목인 석탄(193.4%), 합금철선철 및 고철(85.6%), 정밀화학원료(146.7%)의 수입도 증가
 - 국가별 누계 수출액은 중국(10.9%), 미국(4.1%), 베트남(18.2%)의 순으로 증가
- 전기차 배터리에 사용되는 기타정밀화학원료 수출이 171.9% 상승하여 수출 성장을 견인, 국제 유가 상승으로 수입액 증가, 내수시장은 물가상승에 따른 소비심리 위축

▼ 동행종합지수 추이(2015=100)

(단위 : %)

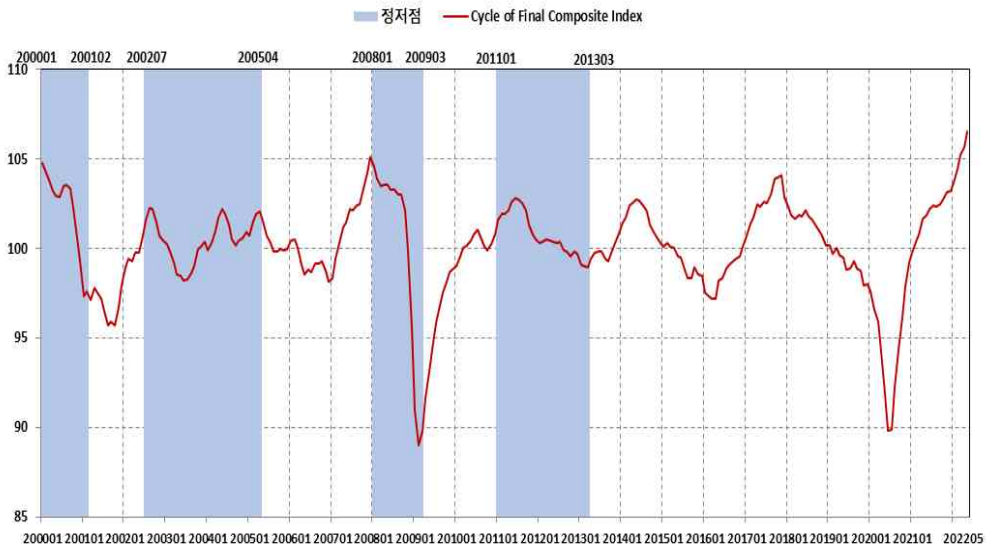
| 구 분 | 2022. 1월 | 2월 | 3월 ^P | 4월 ^P | 5월 ^P |
|-----------|----------|-------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 동행종합지수 | 101.1 | 102.0 | 103.0 | 103.3 | 104.2 |
| 전월비 | 0.6 | 0.6 | 1.3 | 0.3 | 0.9 |
| 순환변동치 | 103.7 | 104.4 | 105.3 | 105.6 | 106.5 |
| (전월차, p.) | 0.5 | 0.7 | 0.9 | 0.3 | 0.9 |

주 : p는 잠정치(Preliminary)임.



▲ 동행종합지수 추이

1) 경북 경기종합지수는 2021년 통계청에서 보급한 신프로그램(KOSTAT-CIS)을 사용하였고 연간 보정으로 전체 자료는 바뀌었으나 경기순환은 동일함.



▲ 동행지수 순환변동치 추이

■ 경상북도 동행지수 구성지표 증감률

- 계절조정 된 7개 동행지수 구성지표 중 비농가취업자수(1.1%), 대구경북제조업업황BSI(0.9%), 대형마트판매액지수(불변)(5.8%), 수출액(실질)(0.7%), 수입액(실질)(5.4%)은 증가, 생산자제품출하지수(중간재)(-0.1%), 제조업전력사용량(-0.9%)은 감소

▼ 동행종합지수 구성지표 증감률

(단위 : 전월비, %)

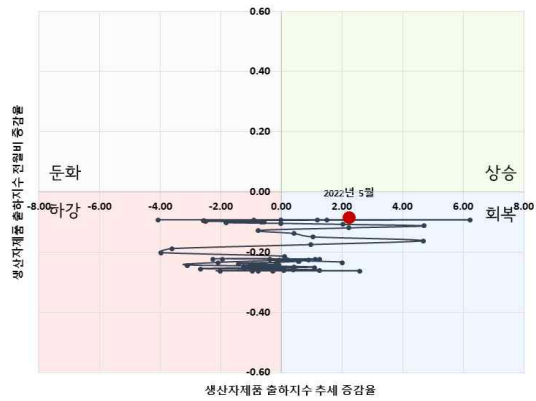
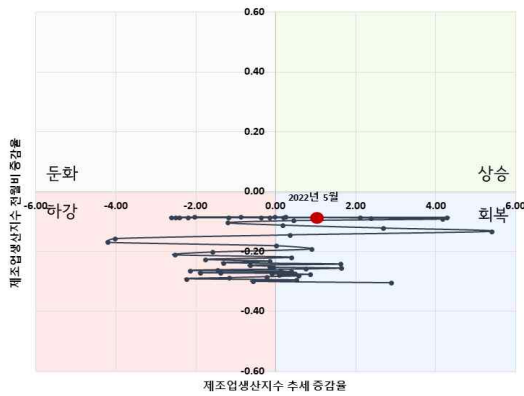
| 구 성 지 표 | 2021. 10 | 11 | 12 | 2022.1 | 2 | 3 ^P | 4 ^P | 5 ^P |
|----------------|----------|------|------|--------|------|----------------|----------------|----------------|
| 비농가취업자수 | 0.0 | -0.2 | 0.0 | 0.1 | 1.0 | 0.8 | 1.3 | 1.1 |
| 대구경북제조업업황BSI | -3.6 | -2.7 | -0.7 | -0.2 | 1.8 | -0.7 | 3.5 | 0.9 |
| 생산자제품출하지수(중간재) | -0.7 | 0.8 | 2.5 | 0.8 | 1.1 | -1.6 | -0.8 | -0.1 |
| 제조업전력사용량 | 1.5 | 0.9 | 0.2 | 0.5 | 1.0 | 1.4 | -1.2 | -0.9 |
| 대형마트판매액지수(불변) | -2.2 | -0.9 | 0.5 | 3.3 | -5.7 | 0.6 | -5.7 | 5.8 |
| 수출액(실질) | 1.1 | 1.4 | 0.2 | 3.3 | 0.9 | 9.9 | 2.0 | 0.7 |
| 수입액(실질) | 3.8 | 3.7 | -2.5 | -0.2 | 2.1 | 4.9 | 3.6 | 5.4 |

주 : 각 구성지표의 증감률은 계절 및 불규칙요인을 제거한 후의 전월비임.



2. 경상북도 경기순환시계2)3)

■ 제조업생산지수 및 생산자제품 출하지수

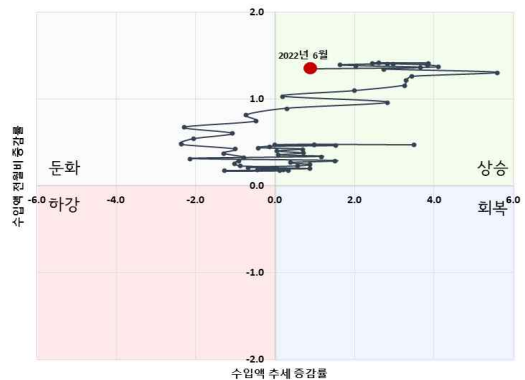
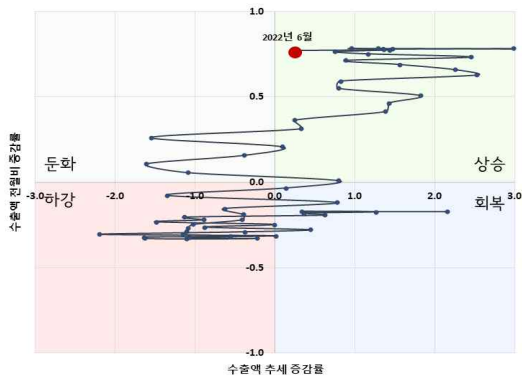


제조업생산지수 : 회복

생산자제품 출하지수 : 회복

주 : 제조업생산지수, 생산자제품 출하지수는 3개월 이동평균(Moving Average)함.
 자료 : KOSIS 국가통계포털(<http://kosis.kr>)

■ 수출 및 수입액



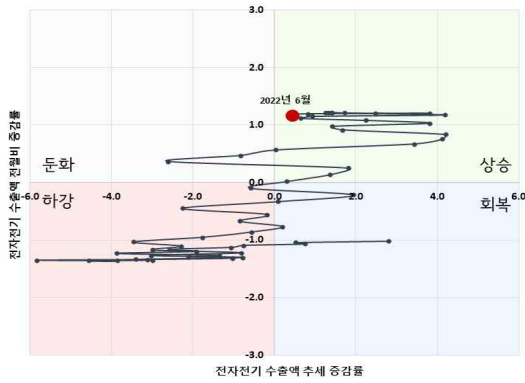
수출액 : 상승

수입액 : 상승

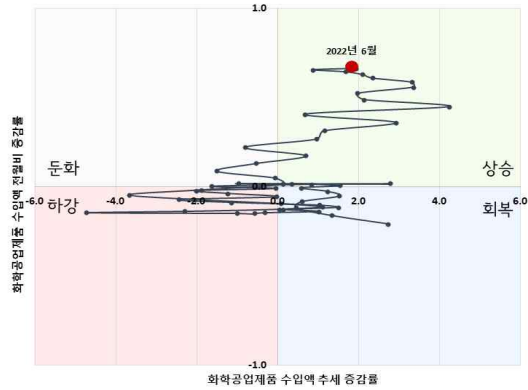
주 : 수출 및 수입액은 12개월 이동평균(Moving Average)함.
 자료 : 한국무역협회(<http://www.kita.net>)

- 2) 경기순환시계란 주요경제지표들이 순환국면(상승, 둔화, 하강, 회복)상 어느 위치에 와 있는지를 사분면 좌표평면상에서 시계처럼 시각적으로 보여주는 도구임(용어해설 참조)
- 3) 순환시계 작성기간은 경기순환변동치 최근 최정점인 2017년 9월 이후 분석 결과임.

■ 구미시 수출 및 수입액



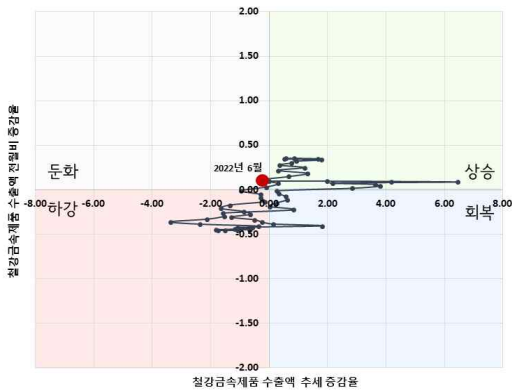
구미시 전자전기 수출액 : 상승



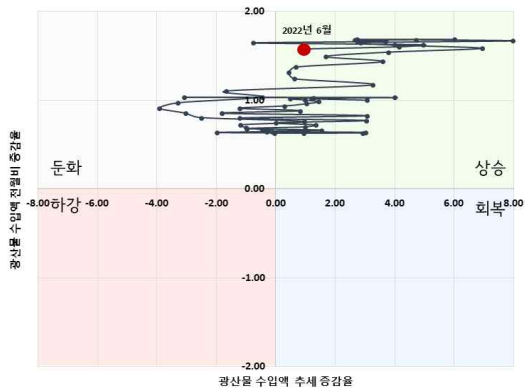
구미시 화학공업제품 수입액 : 상승

주 : 전자전기 수출 및 화학공업제품 수입액은 12개월 이동평균(Moving Average)함.
 자료 : 한국무역협회(<http://www.kita.net>)

■ 포항시 수출 및 수입액



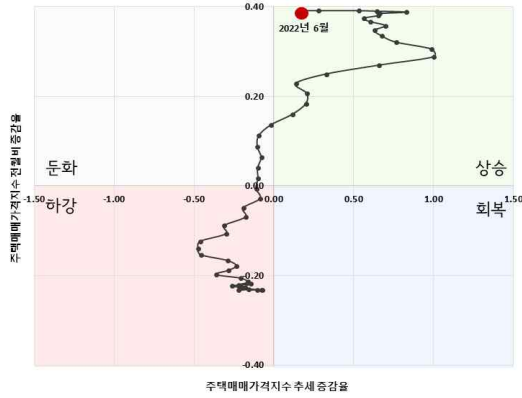
포항시 철강금속제품 수출액 : 둔화



포항시 광산물 수입액 : 상승

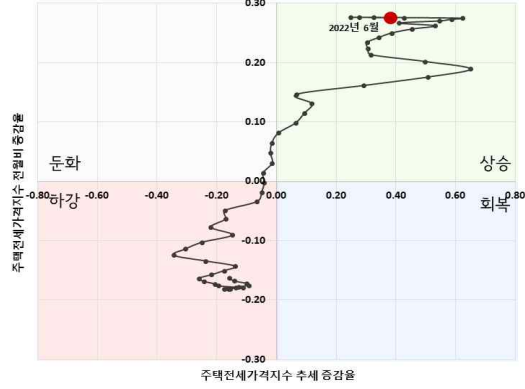
주 : 철강금속제품 수출액 및 광산물 수입액은 12개월 이동평균(Moving Average)함.
 자료 : 한국무역협회(<http://www.kita.net>)

■ 주택매매 및 전세가격지수



주택매매가격지수 추세 증감률

주택매매가격지수 : 상승

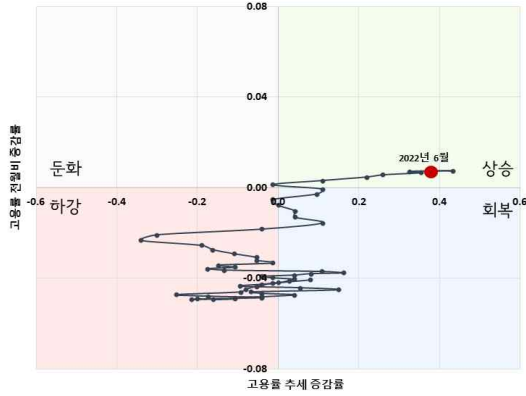


주택전세가격지수 추세 증감률

주택전세가격지수 : 상승

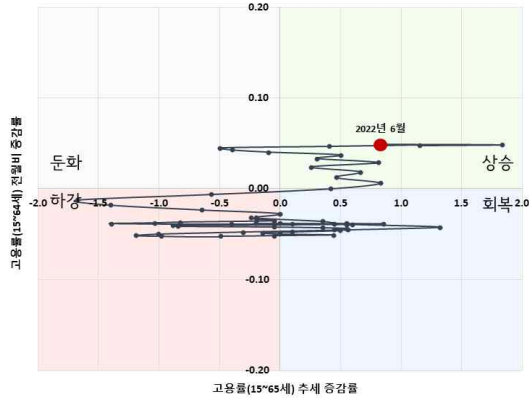
주 : 주택매매 및 전세가격지수는 3개월 이동평균(Moving Average)함.
 자료 : KB 부동산

■ 고용률



고용률 추세 증감률

고용률 : 상승



고용률(15~64세) 추세 증감률

고용률(15~64세) : 상승

주 : 고용률은 12개월 이동평균(Moving Average), 고용률(15~64세)은 3개월 이동평균(Moving Average) 함.
 자료 : KOSIS 국가통계포털(<http://kosis.kr>)

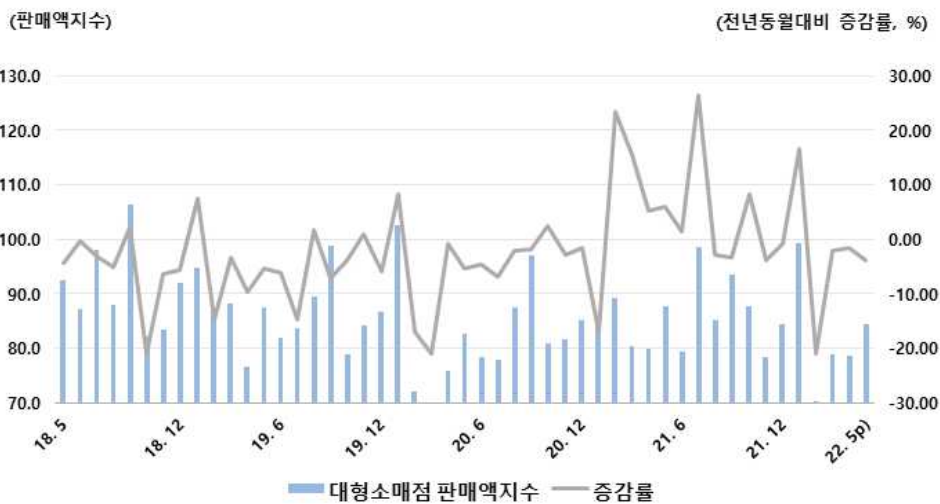


2. 경상북도 경제지표



대구경북 소비자심리지수⁴⁾ 전월대비 하락

| | |
|----|---|
| 5월 | <ul style="list-style-type: none"> 대구경북 소비자들의 경제상황에 대한 심리를 종합적으로 나타내는 소비자심리지수는 5월 중 102.4로 전월대비 1.6p 하락 대구경북 소비자들의 현재생활형편CSI(90→86)은 전월대비 4p, 생활형편전망CSI(93→92)는 1p 각각 하락 경북의 5월 대형소매점 판매액지수는 84.4로 전년동월대비 3.76% 하락 |
| 6월 | <ul style="list-style-type: none"> 대구경북 소비자들의 경제상황에 대한 심리를 종합적으로 나타내는 소비자심리지수는 6월 중 100.5로 전월대비 1.9p 하락 대구경북 소비자들의 현재생활형편CSI(86→87)은 전월대비 1p 상승, 생활형편전망CSI(92→91)는 1p 하락 |



자료 : 통계청

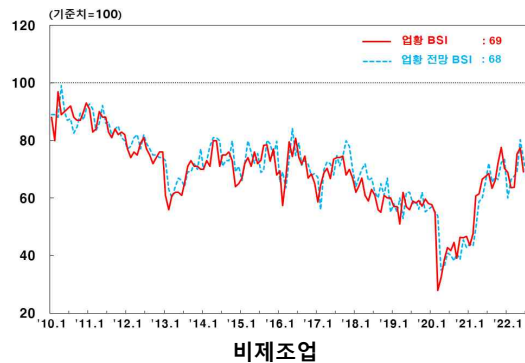
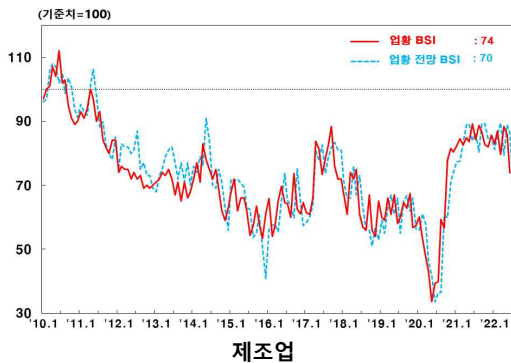
▲ 경상북도 대형소매점 판매액지수 추이

4) 소비자심리지수(CCSI : Composite Consumer Sentiment Index)는 소비자동향지수(CSI) 총 15개 중 6개의 주요지수(현재생활형편, 생활형편전망, 가계수입전망, 소비지출전망, 현재경기판단, 향후경기전망)를 이용하여 산출한 종합적인 소비자심리지표로서 장기평균치(2003년 1월~전년 12월)를 기준값 100으로 하여 100보다 크면 장기평균보다 낙관적임을, 100보다 작으면 비관적임을 의미함(한국은행대구경북본부 조사 자료).



대구경북 제조업 기업경기조사지수 (Business Survey Index : BSI)⁵⁾ 전월대비 감소

| | |
|----|---|
| 5월 | <ul style="list-style-type: none"> 대구경북 제조업의 5월 업황BSI는 86으로 전월대비 2p., 6월 전망BSI는 86으로 3p. 각각 감소 제조업 경영애로사항으로는 '원자재가격 상승(39.9%)'으로 응답한 비중이 가장 높고 '인력난, 인건비상승(11.1%)', '내수부진(11.0%)' 등의 순 |
| | <ul style="list-style-type: none"> 대구경북 비제조업의 5월 업황BSI는 77로 전월대비 2p. 증가, 6월 전망BSI는 74로 6p. 감소 비제조업 경영애로사항으로는 '원자재가격 상승(23.7%)'으로 응답한 비중이 가장 높고 '불확실한 경제상황(16.0%)', '인력난, 인건비상승(13.9%)' 등의 순 |
| 6월 | <ul style="list-style-type: none"> 대구경북 제조업의 6월 업황BSI는 74로 전월대비 12p., 7월 전망BSI는 70으로 16p. 각각 감소 제조업 경영애로사항으로는 '원자재가격 상승(40.1%)'으로 응답한 비중이 가장 높고 '불확실한 경제상황(11.6%)', '인력난, 인건비상승(8.4%)' 등의 순 |
| | <ul style="list-style-type: none"> 대구경북 비제조업의 6월 업황BSI는 69로 전월대비 8p., 7월 전망BSI는 68로 6p. 각각 감소 비제조업 경영애로사항으로는 '원자재가격 상승(22.5%)'으로 응답한 비중이 가장 높고 '불확실한 경제상황(16.6%)', '인력난, 인건비상승(16.3%)' 등의 순 |



주 : 한국은행 대구경북본부조사(조사기간 : 2022. 6. 13. ~ 6. 23, 420개 업체)

▲ 대구경북 업황 BSI추이

5) 기업경기조사는 기업가의 현재 경기수준에 대한 판단과 향후전망 등을 설문조사하여 전반적인 경기동향을 파악하고자 하는 경기예측기법의 하나로 조사결과인 기업경기조사지수(Business Survey Index : BSI)는 아래와 같은 공식을 이용하여 지수화한 것임.

$$\text{업종별 BSI} = \frac{(\text{긍정적인 응답업체수} - \text{부정적인 응답업체수}) \times 100}{\text{전체응답업체수}} + 100$$

BSI가 기준치인 100인 경우 긍정적인 응답 업체수와 부정적인 응답 업체수가 같음을 의미하며, 100이상인 경우에는 긍정응답 업체수가 부정응답 업체수보다 많음, 100이하인 경우에는 그 반대임을 나타냄.



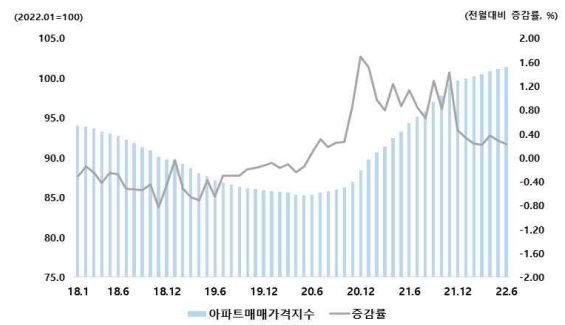
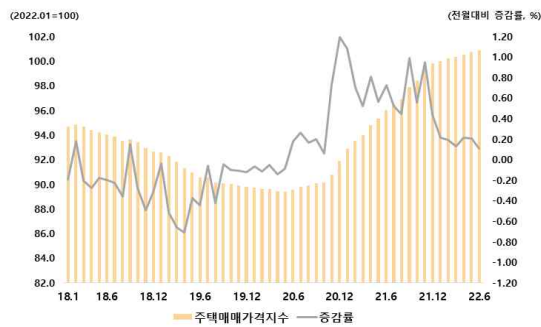
경북 주택 및 아파트매매가격 전월대비 상승

5월

- 5월 주택매매가격은 전월대비 0.21%, 전년동월대비 5.72% 각각 상승
 - 주택전세가격은 전월대비 0.44%, 전년동월대비 5.38% 각각 상승
- 5월 아파트매매가격은 전월대비 0.29%, 전년동월대비 8.38% 각각 상승
 - 아파트전세가격은 전월대비 0.45%, 전년동월대비 7.13% 각각 상승

6월

- 6월 주택매매가격은 전월대비 0.11%, 전년동월대비 5.07% 각각 상승
 - 주택전세가격은 전월대비 0.34%, 전년동월대비 5.33% 각각 상승
- 6월 아파트매매가격은 전월대비 0.23%, 전년동월대비 7.42% 각각 상승
 - 아파트전세가격은 전월대비 0.42%, 전년동월대비 7.02% 각각 상승



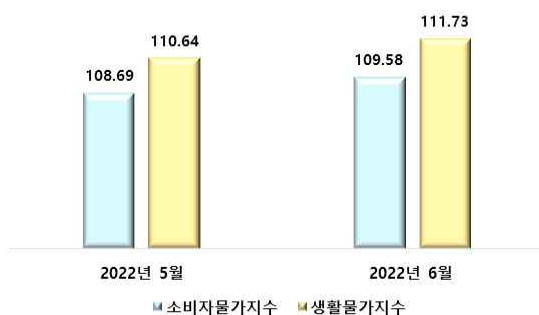
자료 : KB 부동산

▲ 경상북도 주택 및 아파트가격매매 추이



경북 소비자물가 전월대비 상승

| | |
|----|---|
| 5월 | <ul style="list-style-type: none"> 5월 소비자물가지수는 108.69(2020년=100)로 전월대비 0.7%, 전년동월대비 6.4% 각각 상승 |
| 6월 | <ul style="list-style-type: none"> 6월 소비자물가지수는 109.58(2020년=100)로 전월대비 0.8%, 전년동월대비 7.2% 각각 상승 |



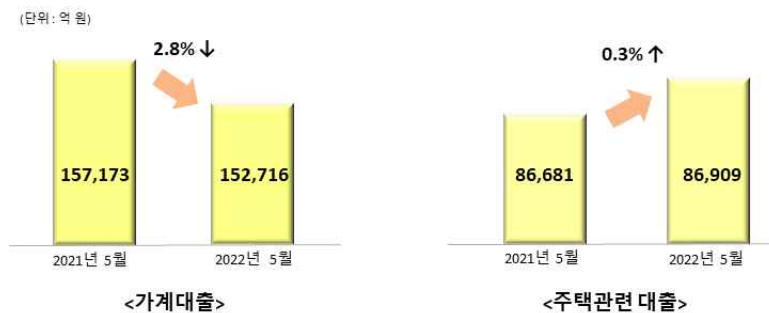
자료 : 동북지방통계청, 2022년 6월 대구·경북지역 소비자물가동향, 2022. 7. 5

▲ 경상북도 소비자물가지수 추이



경북 가계대출 전월대비 감소

| | |
|----|--|
| 4월 | <ul style="list-style-type: none"> 4월 가계대출은 152,182억 원으로 전월대비 0.3%, 전년동월대비 3.8% 각각 감소 |
| 5월 | <ul style="list-style-type: none"> 5월 가계대출은 152,716억 원으로 전월대비 0.4% 상승, 전년동월대비 2.8% 감소 |



· 말잔기준 증감액

자료 : 한국은행 경제통계시스템(www.ecos.bok.or.kr)

▲ 경상북도 가계대출 추이



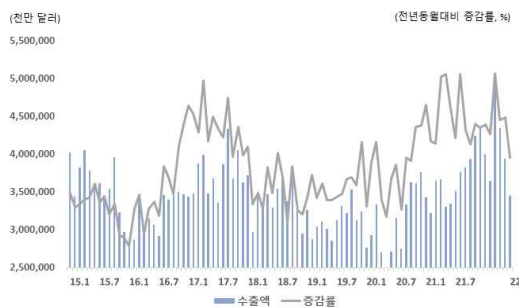
경북 수출액 전월대비 하락, 수입액 상승

5월

- 2022년 5월 수출액은 39억 달러로 전월대비 9.5% 하락, 전년동월대비 19.3% 상승
 - 수출금액이 높은 품목은 무선통신기기, 철강관, 정밀화학원료, 알루미늄 등
- 2022년 5월 수입액은 21억 달러로 전월대비 5.9%, 전년동월대비 56.4% 각각 상승
 - 수입금액이 높은 품목은 석탄, 정밀화학원료, 철광, 합금철선철및고철 등

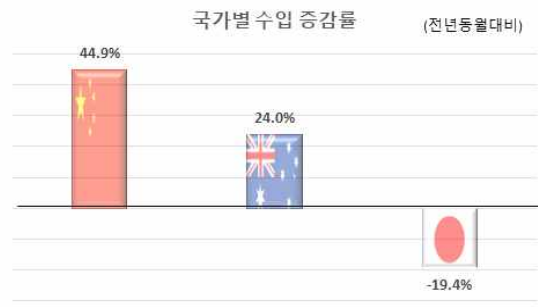
6월

- 2022년 6월 수출액은 35억 달러로 전월대비 12.4% 하락, 전년동월대비 3.4% 상승
 - 수출금액이 높은 품목은 무선통신기기, 철강관, 평판디스플레이 및 센서, 정밀화학원료 등
- 2022년 6월 수입액은 19억 달러로 전월대비 11.7% 하락, 전년동월대비 10.9% 상승
 - 수입금액이 높은 품목은 석탄, 철광, 정밀화학원료, 합금철선철및고철 등



자료 : 한국무역협회 무역통계(www.kita.net)

▲ 경상북도 수출입 추이



자료 : 한국무역협회 무역통계(www.kita.net)

▲ 경상북도 주요국 수출입 현황



경북 고용률 전월대비 증가

경제활동인구

| | | |
|--|----|---|
| <p>2021년 6월 146만 7천 명</p> <p>4.3% ↑</p> <p>2022년 6월 153만 명</p> | 5월 | <ul style="list-style-type: none"> 153만 9천 명으로 전년동월대비 5만 9천 명(4.0%) 증가 |
| | 6월 | <ul style="list-style-type: none"> 153만 명으로 전년동월대비 6만 4천 명(4.3%) 증가 |

취업자 수와 고용률

| | | |
|---|----|---|
| <p>2021년 6월 142만 1천</p> <p>5.6% ↑</p> <p>2022년 6월 150만 1천</p> | 5월 | <ul style="list-style-type: none"> 취업자 수는 150만 5천 명으로 전년 동월대비 8만 4천 명(5.9%) 증가 고용률은 64.7%로 전월대비 1.4%p., 전년동월대비 3.2%p. 각각 증가 |
| | 6월 | <ul style="list-style-type: none"> 취업자 수는 150만 1천 명으로 전년 동월대비 8만 명(5.6%) 증가 고용률은 64.4%로 전월대비 0.3%p., 감소, 전년동월대비 2.8%p. 증가 |

실업률

| | | |
|--|----|---|
| <p>2021년 6월 3.1%</p> <p>1.2%p ↓</p> <p>2022년 6월 1.9%</p> | 5월 | <ul style="list-style-type: none"> 실업률은 2.2%로 전월대비 0.2%p., 전년동월대비 1.8%p. 각각 감소 |
| | 6월 | <ul style="list-style-type: none"> 실업률은 1.9%로 전월대비 0.3%p., 전년동월대비 1.2%p. 각각 감소 |

Ⅱ. 국내외 경기종합지수



1. 국내 경기종합지수



2. OECD 경기종합지수



1. 국내 경기종합지수

■ 2022년 5월 국내 동행종합지수⁶⁾

- 5월 동행종합지수 순환변동치는 102.2로 전월차 0.1p. 증가
- 동행종합지수 구성지표 중 서비스업생산지수(1.5%), 건설기성액(2.4%)은 전월대비 상승, 내수출하지수(-1.0%), 광공업생산지수(-0.7%), 소매판매액지수(-0.2%)는 전월대비 하락



주 : p 정점(Peak), T 저점(Trough)
 자료 : 기획재정부(<http://www.mosf.go.kr>)

▲ 국내 동행지수 순환변동치 추이

▼ 국내 동행종합지수 추이(2015=100)

(단위 : %)

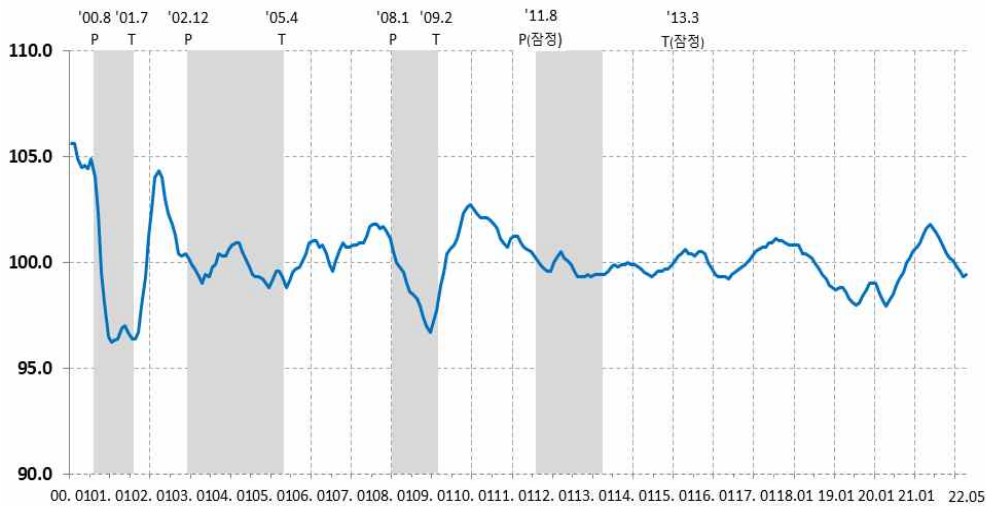
| 구분 | 2022. 1월 | 2월 ^P | 3월 ^P | 4월 ^P | 5월 ^P |
|-------------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 동행종합지수(전월비) | 120.4(0.8) | 120.8(0.3) | 120.8(0.0) | 120.7(-0.1) | 121.0(0.2) |
| 순환변동치 | 102.4 | 102.6 | 102.4 | 102.1 | 102.2 |
| (전월차, p.) | 0.6 | 0.2 | -0.2 | -0.3 | 0.1 |

주 : p는 잠정치(Preliminary)임.
 자료 : 기획재정부(<http://www.mosf.go.kr>)

6) 통계청의 국내 동행·선행지수 순환변동치의 과거자료가 최신자료('21.1~6월)를 반영하여 동행종합지수와 선행종합지수의 추세요인을 각각 갱신함에 따라 변경됨

■ 2022년 5월 국내 선행종합지수

- 5월 선행종합지수 순환변동치는 99.4로 전월차 0.1p. 증가
- 선행종합지수 구성지표 중 재고순환지표(0.4%p), 경제심리지수(0.3p), 기계류내수출하지수(0.1%), 장단기금리차(0.15%p)는 전월대비 상승, 건설수주액(-1.0%), 코스피(-1.2%)는 전월대비 하락



주 : p 정점(Peak), T 저점(Trough)
 자료 : 기획재정부(<http://www.mosf.go.kr>)

▲ 국내 선행지수 순환변동치 추이

▼ 국내 선행종합지수 추이(2015=100)

(단위 : %)

| 구 분 | 2022. 1월 | 2월 | 3월 ^P | 4월 ^P | 5월 ^P |
|-------------|------------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 선행종합지수(전월비) | 128.0(0.2) | 128.0(0.0) | 128.1(0.1) | 128.2(0.1) | 128.7(0.4) |
| 순환변동치 | 100.1 | 99.8 | 99.6 | 99.3 | 99.4 |
| (전월차, p.) | -0.1 | -0.3 | -0.2 | -0.3 | 0.1 |

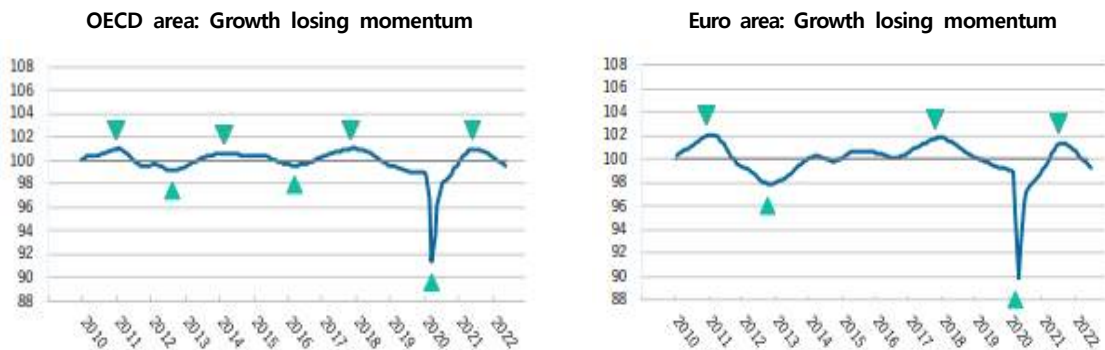
주 : p는 잠정치(Preliminary)
 자료 : 기획재정부(<http://www.mosf.go.kr>)



2. OECD 경기종합지수

■ 경제협력개발기구(OECD) 경기종합지수⁷⁾

- 주요 회원국들의 경기선행지수는 전월대비 하락세 지속
- 독일, 프랑스, 이탈리아 및 유로지역 전체, 영국, 캐나다 등 대부분의 국가에서 높은 인플레이션과 낮은 소비자 심리지수, 주가 하락 등이 경기선행지수 하락을 견인
- 미국은 성장세 둔화로 전환, 일본은 안정적 성장세 유지
- 주요 신흥국 중에서는 중국은 성장세 약화, 브라질은 성장세 둔화 지속, 인도는 안정적 성장세



주 : 100 이상은 확장, 100 이상에서 하락은 후퇴, 100 이하에서 하락은 침체, 100 이하에서 상승은 회복
 자료 : OECD(<http://www.oecd.org>)

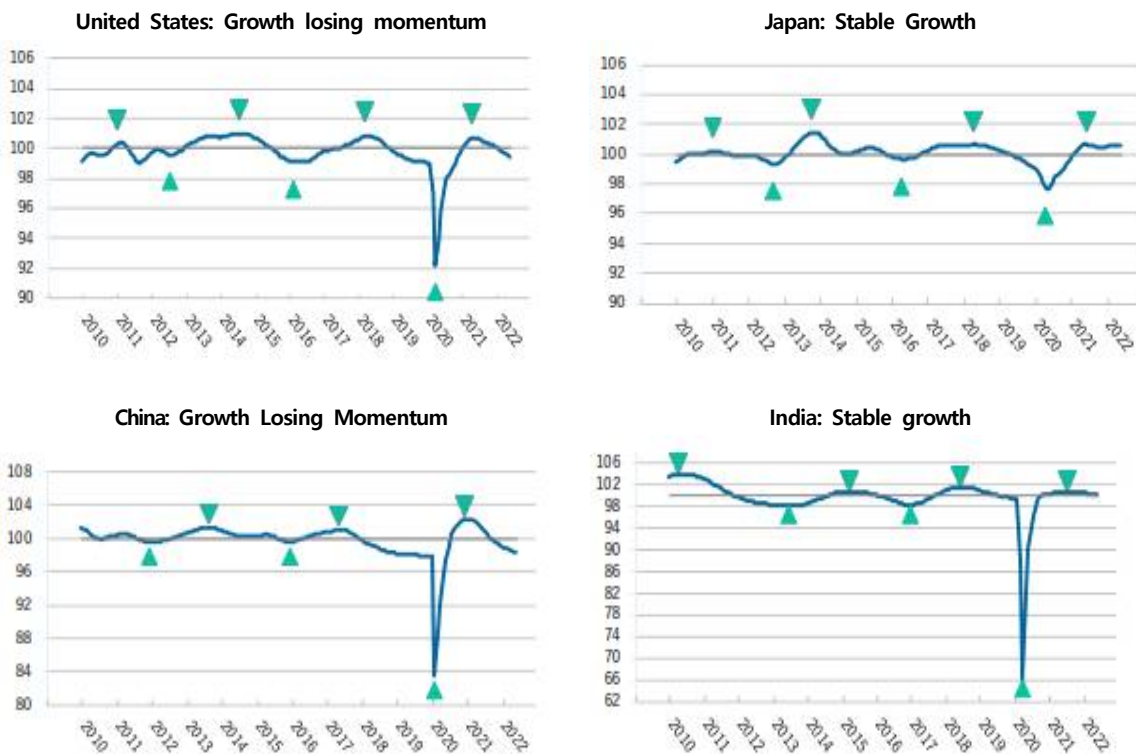
▲ OECD 경기선행지수 추이

- 2022년 6월 EURO지역의 경기선행지수는 99.3으로 전월대비 0.20%, 전년동월대비 1.83% 각각 하락
- 2022년 6월 BRICs국가들 중 중국은 98.3으로 전월대비 0.16%, 전년동월대비 3.02% 하락, 인도는 100.1로 전월대비 0.07%, 전년동월대비 0.47% 각각 하락
 - 브라질은 98.1로 전월대비 0.19%, 전년동월대비 5.57% 각각 하락
- 한국은 98.9로 전월대비 0.23%, 전년동월대비 2.96% 각각 하락

7) 경제협력개발기구(OECD)의 경기선행지수(CLI : Composit leading indicator) 구성지표는 제조업 주문, 생산, 고용, 건축착공, 경제심리, 주가지수, 장단기금리차 등이 있으며, 한국에는 자본재 재고지수, 재고순환지표, 경기전망 BSI, 종합주가지수, 장단기금리차, 순상품교역조건 등을 구성지표에 반영함.

■ 주요 국가의 경기종합지수

- 미국은 99.4로 전월대비 0.16%, 전년동월대비 1.33% 각각 하락, 캐나다는 99.6으로 전월대비 0.17%, 전년동월대비 1.61% 각각 하락
- 일본은 100.6으로 전월대비 0.02% 상승, 전년동월대비 0.01% 하락, 영국은 98.6으로 전월대비 0.35%, 전년동월대비 2.93% 각각 하락
- 프랑스는 98.5로 전월대비 0.24%, 전년동월대비 1.70% 각각 하락, 이탈리아는 99.0으로 전월대비 0.21%, 전년동월대비 2.83% 각각 하락



자료 : OECD(<http://www.oecd.org>)

▲ 주요 국가의 경기선행지수

▼ OECD 경기선행지수

(단위 : %)

| 구분 | 경기선행지수 | | | | | 전월대비 | | | | | 전년동월비 |
|-------------|--------|-------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | '22.2 | 3 | 4 | 5 | 6 | '22.2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| OECD | 100.3 | 100.1 | 99.9 | 99.7 | 99.5 | -0.17 | -0.19 | -0.19 | -0.19 | -0.18 | -1.45 |
| EURO | 100.3 | 100.0 | 99.8 | 99.5 | 99.3 | -0.26 | -0.28 | -0.26 | -0.23 | -0.20 | -1.83 |
| 주요 ASIA 5개국 | 99.3 | 99.2 | 99.1 | 99.0 | 98.8 | -0.13 | -0.13 | -0.13 | -0.12 | -0.12 | -1.93 |
| G7 | 100.1 | 99.9 | 99.8 | 99.6 | 99.4 | -0.18 | -0.19 | -0.18 | -0.18 | -0.16 | -1.50 |

주 : 주요 Asia 5개국은 중국, 인도, 인도네시아, 일본, 한국을 나타냄
 자료 : OECD(<http://www.oecd.org>)

[부 록]

[부표 1] 경북지역 동행종합지수

(2015=100)

| 연도\월 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2006 | 91.4 | 91.7 | 91.5 | 90.9 | 90.7 | 91.2 | 91.3 | 91.9 | 92.1 | 92.4 | 92.1 | 91.8 |
| 2007 | 92.0 | 92.9 | 93.7 | 94.5 | 94.8 | 95.4 | 95.3 | 95.5 | 95.4 | 96.2 | 96.9 | 97.6 |
| 2008 | 97.3 | 96.7 | 96.5 | 96.6 | 96.8 | 96.7 | 96.9 | 96.8 | 97.0 | 96.3 | 94.3 | 90.4 |
| 2009 | 86.3 | 84.6 | 85.5 | 87.4 | 88.9 | 90.2 | 91.7 | 92.6 | 93.6 | 94.3 | 94.9 | 95.3 |
| 2010 | 95.7 | 96.5 | 97.2 | 97.7 | 98.3 | 99.0 | 99.5 | 99.4 | 99.2 | 99.4 | 100.0 | 100.9 |
| 2011 | 101.8 | 102.2 | 102.4 | 102.7 | 103.3 | 103.6 | 103.7 | 103.6 | 103.3 | 102.6 | 102.0 | 101.8 |
| 2012 | 101.6 | 101.7 | 101.9 | 101.8 | 101.8 | 101.8 | 101.9 | 101.4 | 101.3 | 101.1 | 101.4 | 101.4 |
| 2013 | 100.8 | 100.8 | 100.8 | 101.4 | 101.8 | 101.9 | 101.8 | 101.4 | 101.2 | 101.8 | 102.1 | 102.5 |
| 2014 | 103.1 | 103.3 | 103.9 | 103.9 | 104.0 | 103.9 | 103.6 | 103.2 | 102.5 | 102.0 | 101.7 | 101.3 |
| 2015 | 101.1 | 101.3 | 101.0 | 100.9 | 100.4 | 100.3 | 99.6 | 99.0 | 99.0 | 99.5 | 99.0 | 98.9 |
| 2016 | 97.9 | 97.6 | 97.4 | 97.4 | 98.3 | 98.4 | 98.9 | 99.0 | 99.1 | 99.2 | 99.3 | 99.8 |
| 2017 | 100.3 | 100.9 | 101.2 | 101.9 | 101.7 | 101.9 | 101.8 | 102.3 | 103.1 | 103.1 | 103.2 | 101.9 |
| 2018 | 101.4 | 100.8 | 100.6 | 100.8 | 100.7 | 101.0 | 100.6 | 100.4 | 100.1 | 99.7 | 99.4 | 98.8 |
| 2019 | 98.7 | 98.3 | 98.6 | 98.1 | 98.0 | 97.2 | 97.3 | 97.6 | 97.2 | 97.0 | 96.2 | 96.2 |
| 2020 | 95.8 | 94.8 | 94.1 | 92.4 | 90.0 | 88.0 | 88.1 | 90.3 | 92.3 | 94.1 | 95.7 | 97.0 |
| 2021 | 97.4 | 98.0 | 98.4 | 99.2 | 99.3 | 99.7 | 99.8 | 99.7 | 99.8 | 100.0 | 100.4 | 100.5 |
| 2022 | 101.1 | 102.0 | 103.0 | 103.3 | 104.2 | | | | | | | |

[부표 2] 경북지역 동행지수 순환변동치

(추세치=100)

| 연도\월 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2006 | 100.5 | 100.5 | 100.0 | 99.1 | 98.6 | 98.8 | 98.7 | 99.2 | 99.1 | 99.3 | 98.7 | 98.2 |
| 2007 | 98.4 | 99.4 | 100.3 | 101.2 | 101.5 | 102.2 | 102.2 | 102.4 | 102.5 | 103.4 | 104.2 | 105.1 |
| 2008 | 104.6 | 103.9 | 103.5 | 103.6 | 103.6 | 103.3 | 103.3 | 103.0 | 103.0 | 102.2 | 99.8 | 95.6 |
| 2009 | 91.0 | 89.0 | 89.9 | 91.7 | 93.2 | 94.4 | 95.8 | 96.6 | 97.5 | 98.1 | 98.7 | 98.9 |
| 2010 | 99.1 | 99.6 | 100.0 | 100.2 | 100.5 | 100.8 | 101.0 | 100.6 | 100.1 | 99.9 | 100.2 | 100.8 |
| 2011 | 101.6 | 101.9 | 102.0 | 102.1 | 102.6 | 102.8 | 102.8 | 102.6 | 102.1 | 101.4 | 100.8 | 100.5 |
| 2012 | 100.3 | 100.4 | 100.5 | 100.4 | 100.4 | 100.3 | 100.4 | 99.9 | 99.8 | 99.6 | 99.8 | 99.7 |
| 2013 | 99.1 | 99.0 | 99.0 | 99.5 | 99.8 | 99.9 | 99.9 | 99.5 | 99.3 | 100.0 | 100.3 | 100.8 |
| 2014 | 101.5 | 101.8 | 102.4 | 102.6 | 102.7 | 102.7 | 102.4 | 102.1 | 101.4 | 100.9 | 100.7 | 100.3 |
| 2015 | 100.1 | 100.3 | 100.1 | 100.0 | 99.6 | 99.5 | 98.9 | 98.4 | 98.3 | 98.9 | 98.6 | 98.5 |
| 2016 | 97.5 | 97.3 | 97.2 | 97.2 | 98.2 | 98.4 | 98.9 | 99.1 | 99.3 | 99.4 | 99.6 | 100.1 |
| 2017 | 100.7 | 101.4 | 101.7 | 102.5 | 102.3 | 102.6 | 102.6 | 103.1 | 103.9 | 104.0 | 104.1 | 102.9 |
| 2018 | 102.3 | 101.9 | 101.6 | 101.9 | 101.8 | 102.2 | 101.8 | 101.6 | 101.4 | 101.0 | 100.8 | 100.2 |
| 2019 | 100.2 | 99.7 | 100.1 | 99.6 | 99.5 | 98.8 | 98.9 | 99.3 | 98.9 | 98.8 | 98.0 | 98.0 |
| 2020 | 97.6 | 96.6 | 95.9 | 94.2 | 91.9 | 89.8 | 89.9 | 92.3 | 94.4 | 96.2 | 97.9 | 99.2 |
| 2021 | 99.8 | 100.4 | 100.8 | 101.7 | 101.9 | 102.2 | 102.4 | 102.4 | 102.5 | 102.8 | 103.2 | 103.2 |
| 2022 | 103.7 | 104.4 | 105.3 | 105.6 | 106.5 | | | | | | | |

[부표 3] 경북지역 동행종합지수 구성지표 추이

| 구 분 | 비농기취업자수 | | 대구경북제조업업황BSI | | 생산자제품출하지수(중간재) | | 제조업전력사용량 | |
|---------|---------|--------------|--------------|--------------|----------------|--------------|----------|--------------|
| | 천 명 | | % | | 원지수 (2015=100) | | 1,000Mwh | |
| | 원지수 | 계절 및 불규칙조정지수 | 원지수 | 계절 및 불규칙조정지수 | 원지수 | 계절 및 불규칙조정지수 | 원지수 | 계절 및 불규칙조정지수 |
| 2019. 2 | 1124.2 | 1138.4 | 59.0 | 61.1 | 83.2 | 95.8 | 2241.4 | 2455.6 |
| 3 | 1133.5 | 1139.3 | 66.0 | 61.5 | 97.5 | 95.9 | 2564.5 | 2461.2 |
| 4 | 1125.1 | 1139.1 | 61.0 | 61.8 | 95.9 | 94.1 | 2496.4 | 2463.5 |
| 5 | 1132.2 | 1131.3 | 67.0 | 63.0 | 96.6 | 94.6 | 2479.7 | 2459.7 |
| 6 | 1144.7 | 1130.3 | 58.0 | 62.6 | 90.5 | 93.3 | 2333.7 | 2426.4 |
| 7 | 1129.8 | 1128.9 | 60.0 | 63.5 | 97.3 | 93.8 | 2477.1 | 2412.9 |
| 8 | 1134.1 | 1131.0 | 65.0 | 63.6 | 90.3 | 93.5 | 2393.7 | 2427.8 |
| 9 | 1133.0 | 1128.4 | 63.0 | 62.7 | 91.5 | 94.9 | 2174.4 | 2368.4 |
| 10 | 1143.1 | 1131.4 | 68.0 | 64.0 | 101.0 | 95.2 | 2280.6 | 2313.7 |
| 11 | 1174.2 | 1139.8 | 57.0 | 62.0 | 98.6 | 94.9 | 2215.6 | 2245.5 |
| 12 | 1148.1 | 1147.8 | 57.0 | 60.1 | 95.8 | 94.9 | 2286.5 | 2248.9 |
| 2020. 1 | 1131.8 | 1155.2 | 60.0 | 57.2 | 86.0 | 91.6 | 2250.0 | 2224.7 |
| 2 | 1136.4 | 1143.4 | 53.0 | 55.5 | 84.1 | 92.0 | 2105.7 | 2206.6 |
| 3 | 1109.9 | 1130.8 | 47.0 | 52.7 | 100.5 | 92.8 | 2222.2 | 2179.0 |
| 4 | 1089.2 | 1109.9 | 43.0 | 47.5 | 84.9 | 91.6 | 2109.5 | 2155.8 |
| 5 | 1108.1 | 1103.9 | 34.0 | 41.1 | 77.0 | 85.4 | 1929.1 | 2055.0 |
| 6 | 1102.9 | 1096.9 | 39.0 | 39.9 | 83.7 | 81.0 | 1865.7 | 1974.4 |
| 7 | 1113.2 | 1101.9 | 40.0 | 39.7 | 89.7 | 82.5 | 2062.2 | 1940.7 |
| 8 | 1105.9 | 1102.2 | 59.0 | 47.9 | 83.2 | 86.3 | 2075.4 | 2032.0 |
| 9 | 1105.5 | 1104.2 | 57.0 | 52.0 | 97.1 | 91.9 | 2143.9 | 2106.9 |
| 10 | 1104.6 | 1100.3 | 78.0 | 63.2 | 100.3 | 94.7 | 2106.9 | 2141.6 |
| 11 | 1111.5 | 1097.1 | 81.0 | 70.8 | 103.9 | 98.5 | 2177.3 | 2163.6 |
| 12 | 1079.0 | 1091.3 | 80.0 | 77.9 | 102.2 | 98.6 | 2270.5 | 2185.0 |
| 2021. 1 | 1051.3 | 1084.1 | 82.0 | 79.0 | 99.9 | 100.2 | 2380.1 | 2235.4 |
| 2 | 1065.9 | 1082.2 | 85.0 | 79.9 | 90.5 | 101.0 | 2156.2 | 2264.6 |
| 3 | 1084.6 | 1084.3 | 83.0 | 82.1 | 105.6 | 101.3 | 2288.6 | 2271.5 |
| 4 | 1097.3 | 1093.1 | 85.0 | 84.4 | 100.5 | 100.5 | 2333.9 | 2282.8 |
| 5 | 1101.5 | 1095.8 | 84.0 | 84.8 | 95.1 | 98.0 | 2398.1 | 2298.1 |
| 6 | 1092.1 | 1094.1 | 89.0 | 89.3 | 97.7 | 96.7 | 2255.0 | 2323.9 |
| 7 | 1104.3 | 1093.8 | 84.0 | 90.5 | 98.4 | 95.9 | 2350.6 | 2322.3 |
| 8 | 1096.1 | 1092.7 | 89.0 | 91.5 | 89.4 | 96.0 | 2186.0 | 2288.2 |
| 9 | 1106.9 | 1098.4 | 87.0 | 87.4 | 91.1 | 95.0 | 2293.0 | 2295.3 |
| 10 | 1107.6 | 1098.4 | 83.0 | 84.2 | 98.2 | 94.3 | 2388.6 | 2329.8 |
| 11 | 1105.9 | 1096.5 | 82.0 | 82.0 | 100.9 | 95.0 | 2284.2 | 2350.4 |
| 12 | 1098.0 | 1096.7 | 86.0 | 81.4 | 103.2 | 97.4 | 2410.8 | 2356.2 |
| 2022. 1 | 1079.1 | 1097.7 | 83.0 | 81.2 | 95.7 | 98.2 | 2534.7 | 2366.9 |
| 2 | 1097.4 | 1108.7 | 87.0 | 82.7 | 89.3 | 99.3 | 2247.0 | 2390.1 |
| 3 | 1123.7 | 1117.6 | 80.0 | 82.2 | 100.8 | 97.7 | 2486.1 | 2422.9 |
| 4 | 1142.1 | 1132.1 | 88.0 | 85.1 | 96.3 | 96.9 | 2375.1 | 2393.0 |
| 5 | 1164.3 | 1144.7 | 86.0 | 85.9 | 100.5 | 96.8 | 2404.2 | 2371.5 |

[부표 4] 경북지역 동행종합지수 구성지표 추이(계속)

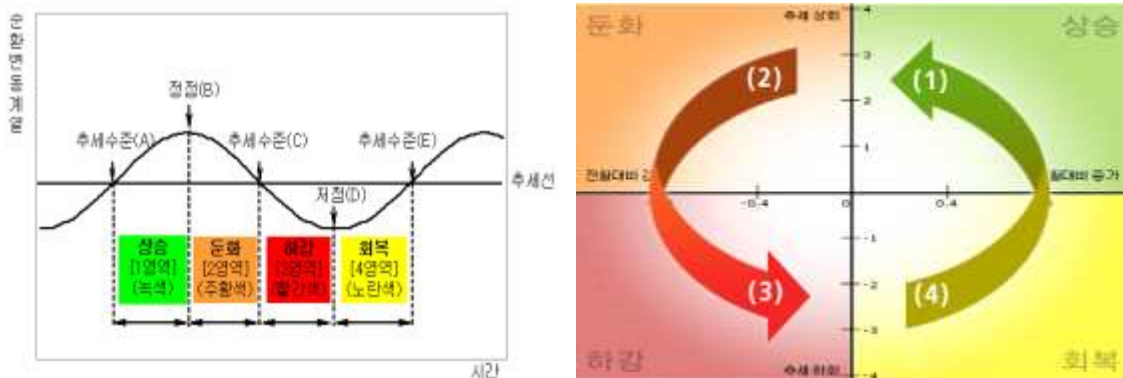
| 구 분 | 대형마트판매액지수(불변) | | 수입액 | | 수출액 | |
|---------|---------------|--------------|-----------|--------------|-----------|--------------|
| | 2015=100 | | USD1,000 | | USD1,000 | |
| | 원지수 | 계절 및 불규칙조정지수 | 원지수 | 계절 및 불규칙조정지수 | 원지수 | 계절 및 불규칙조정지수 |
| 2019. 2 | 88.9 | 90.1 | 1,034,399 | 1,277,743 | 2,875,619 | 3,122,769 |
| 3 | 89.0 | 91.2 | 1,338,736 | 1,283,360 | 3,042,273 | 3,168,564 |
| 4 | 76.8 | 88.6 | 1,286,778 | 1,248,611 | 3,106,873 | 3,158,864 |
| 5 | 88.4 | 89.8 | 1,207,616 | 1,266,862 | 3,014,591 | 3,073,029 |
| 6 | 84.6 | 88.0 | 1,153,861 | 1,214,545 | 2,857,710 | 3,087,526 |
| 7 | 87.4 | 86.5 | 1,251,671 | 1,221,810 | 3,124,977 | 3,122,451 |
| 8 | 95.0 | 87.1 | 1,332,702 | 1,237,975 | 3,311,092 | 3,183,363 |
| 9 | 102.4 | 86.6 | 1,117,257 | 1,232,202 | 3,222,361 | 3,205,012 |
| 10 | 78.2 | 87.6 | 1,346,498 | 1,237,141 | 3,534,988 | 3,188,336 |
| 11 | 83.0 | 87.6 | 1,184,218 | 1,194,725 | 3,122,848 | 3,100,538 |
| 12 | 87.0 | 87.1 | 1,181,678 | 1,188,004 | 3,231,301 | 3,089,218 |
| 2020. 1 | 106.8 | 93.1 | 1,209,296 | 1,187,338 | 2,757,585 | 2,986,525 |
| 2 | 76.4 | 87.4 | 914,761 | 1,129,426 | 2,926,999 | 3,014,367 |
| 3 | 75.7 | 85.6 | 1,148,170 | 1,115,895 | 3,337,452 | 3,050,331 |
| 4 | 79.3 | 80.8 | 1,141,066 | 1,070,810 | 2,695,544 | 3,044,500 |
| 5 | 84.0 | 84.4 | 871,325 | 1,057,167 | 2,413,596 | 2,893,581 |
| 6 | 80.5 | 85.9 | 867,098 | 969,160 | 2,715,819 | 2,760,791 |
| 7 | 82.0 | 82.0 | 1,105,001 | 962,219 | 3,156,050 | 2,894,493 |
| 8 | 94.1 | 83.6 | 1,025,809 | 995,358 | 2,748,594 | 2,979,884 |
| 9 | 103.0 | 84.9 | 1,054,289 | 1,056,486 | 3,339,146 | 3,041,352 |
| 10 | 81.3 | 88.2 | 1,249,437 | 1,100,627 | 3,623,073 | 3,105,591 |
| 11 | 81.3 | 88.2 | 1,221,429 | 1,159,779 | 3,621,176 | 3,320,275 |
| 12 | 88.4 | 87.7 | 1,548,615 | 1,300,457 | 3,760,497 | 3,474,306 |
| 2021. 1 | 89.6 | 87.7 | 1,234,173 | 1,316,386 | 3,433,233 | 3,482,278 |
| 2 | 93.2 | 87.9 | 1,181,573 | 1,360,157 | 3,225,598 | 3,537,176 |
| 3 | 81.5 | 87.8 | 1,591,899 | 1,379,310 | 3,648,303 | 3,542,770 |
| 4 | 80.4 | 88.7 | 1,605,503 | 1,457,250 | 3,664,967 | 3,615,525 |
| 5 | 88.9 | 88.5 | 1,372,402 | 1,512,871 | 3,300,969 | 3,613,788 |
| 6 | 81.5 | 88.3 | 1,707,570 | 1,555,928 | 3,342,016 | 3,595,105 |
| 7 | 103.9 | 90.8 | 1,539,770 | 1,570,817 | 3,517,509 | 3,584,166 |
| 8 | 91.1 | 89.8 | 1,696,562 | 1,619,459 | 3,759,955 | 3,620,379 |
| 9 | 96.6 | 88.9 | 1,705,115 | 1,650,181 | 3,830,265 | 3,695,109 |
| 10 | 86.8 | 87.0 | 1,748,432 | 1,714,784 | 3,943,814 | 3,735,617 |
| 11 | 76.2 | 86.2 | 1,919,915 | 1,778,598 | 4,237,972 | 3,789,561 |
| 12 | 85.8 | 86.6 | 2,039,775 | 1,733,848 | 4,006,334 | 3,797,897 |
| 2022. 1 | 103.0 | 89.5 | 1,707,235 | 1,730,341 | 4,005,650 | 3,922,362 |
| 2 | 71.8 | 84.6 | 1,770,728 | 1,873,075 | 3,652,173 | 3,956,195 |
| 3 | 80.4 | 85.1 | 1,923,403 | 1,858,136 | 4,997,897 | 4,369,157 |
| 4 | 77.5 | 80.4 | 2,026,479 | 1,925,953 | 4,348,793 | 4,457,690 |
| 5 | 83.3 | 85.2 | 2,146,323 | 2,032,361 | 3,943,399 | 4,490,470 |

[부표 5] 경북지역 동행종합지수 구성지표

| 자 료 명 | 단 위 | 자료기간 | 작성기관 | 자료출처 |
|----------------|----------|--------|-----------|------------|
| 비농가취업자수 | 천 명 | 1999.6 | 통계청 고용통계과 | 통계청 고용통계과 |
| 대구경북제조업업황BSI | % | 2003.1 | 한국은행 | 한국은행대구경북본부 |
| 생산자제품출하지수(중간재) | 2015=100 | 1975.1 | 통계청 산업동향과 | 통계청 KOSIS |
| 제조업전력사용량 | 1,000Mwh | 2000.1 | 한국전력공사 | 한국전력공사 |
| 대형마트판매액지수(불변) | 2015=100 | 2000.1 | 통계청 산업통계과 | 통계청 KOSIS |
| 수출액(실질) | USD1,000 | 2000.1 | 한국무역협회 | 한국무역협회 |
| 수입액(실질) | USD1,000 | 2000.1 | 한국무역협회 | 한국무역협회 |

■ 용어 해설

- 경기종합지수(Composite Indexes Of Business Indicators ; CI): 국민경제 전체의 경기동향을 쉽게 파악하고 예측하기 위하여 주요 경제지표의 움직임을 가공·종합하여 지수형태로 나타낸 것
- 동행종합지수(Coincident Composite Index ; CCI): 현재의 경기상태를 나타내는 지표로 공급측면과 수요측면에서 실제경기와 함께 변동하는 지표로 구성
- 선행종합지수(Leading Composite Index ; LCI): 경기순환 전환점 분석 시점 등을 기준으로 가까운 미래의 경기를 예측하는 지표로 경기순환에 앞서 변동하는 지표로 구성
- 경기확산지수(Diffusion Index ; DI): 경기동향지수라고도 하며, 경기종합지수와는 달리 경기변동이 진폭이나 속도는 측정하지 않고 변화방향만을 파악하는 것으로 경기의 국면 및 전환점을 판단할 때 유용하게 사용
- 경기순환시계 : 주요경제지표들이 순환국면(상승, 둔화, 하강, 회복)상 어느 위치에 와 있는지를 사분면 좌표평면상에서 시계처럼 시각적으로 보여주는 도구로 경상북도의 주요경제지표들이 현재 어느 국면에 있는지를 시각적으로 나타내어, 지역의 경기상황을 보다 쉽게 이해할 수 있음.



자료 : KOSIS 국가통계포털(<http://kosis.kr>)

- 소비자심리지수 (Consumer Sentiment Index ; CSI): 소비자들의 경제에 대한 전반적 인식을 종합적으로 파악할 수 있는 지표로 개별 소비자동향지수 가운데 관련 경제지표와 연관성이 높은 지수를 골라 합성한 지수

- **기업경기조사지수(Business Survey Index ; BSI)**: 경기예측방법의 하나로서 경기
에 대한 기업가의 판단과 전망, 이에 대비한 계획서 등을 설문서를 통해 조사, 수
치화하여 전반적인 경기 동향을 파악하고자 사용하는 지표
- **OECD의 CLI(Composite Leading Index)**: 1970년대 개발하여 여러 국가의 경기전
환점을 예측하고 있으며 각 국가의 산업생산지수를 참조하여 5~10개의 구성지표를
선택하여 작성, 한국의 구성지표는 BSI업황전망, KOSPI, 재고순환지표, 장단기금리
차, 자본재 재고, 순상품교역조건의 6개 지표로 구성
- **MTI코드**: 지식경제부와 한국무역협회에서 1988년 제정한 수출입품목 분류기준으로
산업통상자원부의 과거 이름 상공부(Ministry of Trade Industry)에서 나온 분류체계
- **건설기성액**: 건설업체의 국내공사 현장별 시공 실적을 금액으로 조사하여 물가변동
분을 포함시킨 경상금액
- **건설수주액**: 국내 일반 건설업체를 대상으로 발주자가 제시하는 건설공사물을 건설
업체가 완공해주시기로 한 것에 대한 쌍방 간의 계약에 대한 금액
- **서비스업생산지수**: 서비스업 전체 및 개별업종의 생산 활동을 종합적으로 파악하기
위해 개별업종의 상대적 중요도인 부가가치 기준 가중치를 적용하여 지수화 한 것
- **수출입물가비율**: (수출물가지수/수입물가지수) x 100
- **국제원자재가격지수**: 원유, 농산물, 금속과 같이 각종 공산물의 생산에 투입되는 원
료인 원자재별로 대표적인 시장에서 거래되는 기준가격으로 원자재들의 가격을 세
계 수출액에서 차지하는 비중을 가중 평균하여 산출
- **소비자기대지수**: 앞으로 6개월 뒤의 소비자 동향을 설문조사를 통해 작성한 지수로
지수 기준을 100으로 6개월 후의 경기·생활형편 등에 대해 현재보다 긍정적으로 보
는 가수와 부정적으로 보는 가수가 같은 수준을 의미
- **시설자금대출금**: 생산설비를 구입, 개체하거나 정보화 촉진을 위해 시스템과 설비를
개체하는데 소요되는 자금의 대출금
- **순환변동치**: 경제가 장기간에 걸쳐 같은 추세 속에 있어도 단기적인 변동의 속도가
주기적으로 등락하는 순환변동을 원자료에서 계절, 불규칙, 추세요인을 제거한 뒤
순환변동 요인을 나타낸 지표

- **생산지수:** 일정기간에 생산수량의 변화를 나타내는 지수
- **출하지수:** 생산물 출하량을 동적으로 파악하여 작성되는 지수
- **재고지수:** 생산은 되었으나 아직 팔려나가지 않고 남아 있는 재고의 수준을 보여주는 지수
- **장단기금리차:** 만기가 1년 이내인 단기금융시장의 금리와 만기가 1년 이상인 장기 금융시장의 금리 차이로 중앙은행의 통화정책, 시장참가자들의 향후 경기전망, 금융 불안 등에 따른 기간프리미엄의 변화에 영향을 받아 변동
- **순상품교역조건지수:** (수출단가지수/수입단가지수) x 100

■ 이용 안내

- 구성지표의 시계열자료는 불변가격 기준으로 환산(실질화), 계절 및 불규칙 변동의 조정 등으로 작성기관에서 공표하는 원계열과 일치하지 않는 경우가 있음.
- 동행종합지수의 최근 3개월 수치는 잠정치임.
- 본 자료에 사용되는 기호의 의미 및 산식은 다음과 같음.
 - P : 정점 (Peak)
 - T : 저점 (Trough)
 - 공란 또는 ‘-’ : 해당사항 없음 (Not Available)
 - p : 잠정치 (Preliminary)

- 본 월보의 수록 내용 및 경기종합지수에 관한 문의는 대구경북연구원 경제일자리연구실(☎ 053-770-5068)로 하여 주시기 바랍니다.
 - 연 구 위 원 : 임규채
 - 전 문 위 원 : 이승아
 - 연 구 원 : 정혜경, 박효찬
- 매월 발표되는 경상북도 경기종합지수는 경상북도 홈페이지 경북의 통계 및 대구경북연구원 홈페이지 정기간행물 경제동향분석에 제공되고 있습니다.
- 경상북도 경기종합지수는 통계청 승인통계로서 2014년 6월부터 공표를 시작하였습니다.(통계승인번호 제 216095호)