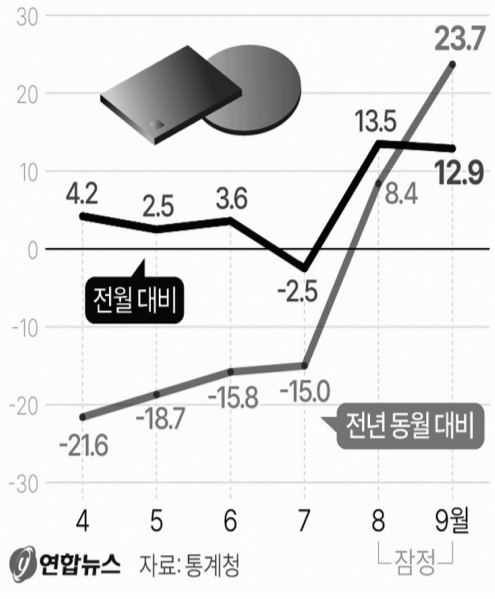


반도체 회복에 9월 생산·소비·투자 '트리플 증가'

반도체 생산증감 추이



지난 5월 이후 4개월 만에 동행지수 순환변동치 하락

지난달 산업생산과 소비, 투자가 일제히 늘었다. 산업활동을 보여주는 3가지 지표가 일제히 '플러스'를 기록한 것은 지난 5월 이후 4개월 만이다. 반도체 경기 회복이 뚜렷해지면서 전체 산업생산 증가를 견인했다. 정부가 공인한 제조업 중심의 하반기 경기반등이 점차 가시화하는 흐름이다.

통계청이 31일 발표한 산업활동동향에 따르면 9월 전(全)산업 생산(계절조정·농림어업 제외) 지수는 113.1(2020년=100)로 전월보다 1.1% 증가하면서 2개월 연속 '플러스'를 기록했다.

◇반도체 생산, 두달연속 두자릿수 증가...2009년 이후 14년여만=생산지표의 양대 축인 광공업과 서비스업뿐만 아니라, 건설업·공공행정까지 생산

부문 4대 업종이 모두 '플러스'를 기록했다. 광공업 생산은 1.8% 증가했다. 제조업 생산이 1.9% 늘면서 전반적인 생산 증가를 이끌었다. 무엇보다 반도체 경기 회복세가 뚜렷해졌다. 지난 7월 2.5% 감소했던 반도체 생산은 8월 13.5% 증가한 데 이어 9월에도 12.9% 늘었다. 반도체 생산이 2개월 연속 두 자릿수대 증가율을 보인 것은 지난 2009년 1~2월 이후로 14년7개월 만이다.

작년 동월 대비로도 9월 반도체 생산은 23.7% 증가했다. 지난해 6월(24.9%) 이후 가장 큰 증가폭이다.

반도체 수출이 늘면서 재고가 감소했다. 지난달 반도체 수출 총액은 전월보다 69.4% 늘었다. 지난 2000년 통계작성 이래 최대 증가폭이다. 반도체 재고는 6.7% 줄었다.

제조업 재고율(재고/출하)은 113.9%로 전월보다 10.4%포인트 하락했다.

그밖에 기계장비(5.1%)·석유정제(14.6%)는

증가하고, 의약품(-13.1%)·자동차(-7.5%)·1차 금속(-4.8%)은 감소했다.

김보경 통계청 경제동향통계심의관은 "가중치에서 가장 큰 비중을 차지하는 반도체 수출이 큰 폭으로 증가하면서 광공업 생산이 증가했다"고 설명했다.

서비스업 생산은 전월 대비 0.4% 소폭 증가했다. 예술·스포츠·여가(-4.2%), 정보통신(-0.7%) 등에서 생산이 줄었으나 도소매(1.7%), 숙박·음식점(2.4%) 등은 늘었다. 건설업은 2.5%, 공공행정은 2.3% 각각 늘었다.

기획재정부는 "생산 4대 부문이 2개월 연속으로 증가한 것은 2016년 2~3월 이후로 90개월만"이라며 "최근 수출개선 흐름과 함께 경기반등 조짐을 뒷받침하는 것"이라고 의미를 부여했다.

◇경기동행 순환변동치 4개월 연속 하락... "실물 경기 반영 시차"=소매 판매는 음식료품과 화장품 등에서 판매가 늘어 전월보다 0.2% 늘었다. 7월(-

3.2%)과 8월(-0.3%) 두 달 연속으로 감소하다가 3개월 만에 증가 전환한 것이다.

추석연휴 음식료품 소비가 늘어난 점도 반영됐다. 다만 작년 동월대비로는 의복 등 준내구재(-7.9%)와 가전제품 등 내구재(-2.9%)의 판매가 줄어 1.9% 감소했다.

설비투자는 기계류(7.3%)와 운송장비(12.6%) 투자가 늘면서 전월보다 8.7% 증가했지만, 이 역시 작년 동월대비로는 5.7% 감소했다. 건설업은 토목 부분이 큰 폭 개선되면서 2.5% 증가했다.

현재 경기를 나타내는 동행지수 순환변동치는 0.1p 떨어진 99.3으로 4개월 연속 하락했다. 향후 경기를 예측하는 선행지수 순환변동치는 전월보다 0.1포인트 상승한 99.4를 기록했다.

실물경기가 경기종합지수에 반영되는 시차가 있다 보니, 동행지수 순환변동치가 하락했다는 게 통계청 설명이다.

/김민석 기자 mskim@kwangju.co.kr·연합뉴스

'동반성장' 나선 현대차그룹, 협력사 온라인 채용박람회

470여 곳 참가... 14일까지 진행

현대자동차그룹의 협력사 온라인 채용박람회가 열린다.

현대자동차그룹은 협력사와 함께 자동차산업의 새로운 채용 동반성장 모델을 구축하기 위한 '2023 현대자동차그룹 협력사 온라인 채용박람회'를 개최한다고 지난 31일 밝혔다.

이번 박람회는 채용상담 등을 통해 실제 채용으로 진행될 수 있게 현대차그룹이 행사 기획부터 운영에 이르기까지 재정적인 지원 등을 전담하는 국내 대표 동반성장 프로그램이다.

올해로 12회째를 맞이한 이번 박람회는 온라인 형태로 1일부터 14일까지 약 2주간 진행될 예정이다. 온라인 박람회 종료 후 해당 홈페이지는 수시 채용관으로 변경, 연중 상시 운영할 계획이다.

이번 행사는 현대자동차와 기아를 비롯해 현대모비스, 현대위아, 현대트랜시스, 현대로템, 현대엔지니어링, 현대오트모터, 현대캐피코 등 9개 그룹사 관련 총 470여 개의 협력사가 참가한다.

온라인 채용박람회는 공식 홈페이지(<http://www.hmgpartnerjob.co.kr>)에 접속해 회원가입만 하면 누구나 참여할 수 있으며, 협력사에 지원을 희망하는 참가자는 홈페이지에 게재된 협력

사별 채용공고를 확인한 후 지원서를 작성해 온라인으로 제출하면 된다.

서류 접수 후 합격자에게는 별도의 합격 안내가 통보될 예정이며 이후 온, 오프라인에서 면접을 진행하게 된다. 참가자들은 협력사 온라인 채용박람회에 마련된 '기업홍보관' 탭을 통해 우수 협력사에 대한 기업 소개를 확인할 수 있다.

현대차그룹 관계자는 "대기업과 협력사의 상생을 통해 자동차 부품산업 및 연관 분야 구직자에게 소중한 희망과 도전의 기회가 될 수 있도록 이번 온라인 채용박람회를 기획했다"고 밝혔다.

/박기용 기자 pboxer@kwangju.co.kr



캠코 광주전남본부, 여수 아동들과 환경정화활동

개인컵 지참 등 환경보존 캠페인도

캠코 광주전남지역본부(본부장 김용훈)는 지난 31일 여수시 국동 소재 '국동지역아동센터' 아동 40여명과 함께 여수 이순신광장 인근 해안가에서 환경정화활동을 실시했다.

이번 활동은 조깅을 하면서 동시에 쓰레기를 줍는 운동인 플로깅으로 진행됐다. 일회용품 줄이기 운동에 동참하고자 아동들과 참여 직원 모두 개인컵을 지참하는 등 환경보존을 위한 캠페인 활동도 병행했다.

평소 교의 체험활동이나 단체봉사활동 등을 접하기 어려운 아동센터 아동들과 함께 행사를 진행, 환경에 대한 아이들의 경각심을 고취시킬 수

있도록 프로그램이 마련됐다.

이밖에 캠코는 지난 6월 캠코브러리 38호점으로 새롭게 개소된 국동지역아동센터에 200만원 상당의 히터와 공기정지기 등을 후원하기도 했다.

김용훈 본부장은 "이번 봉사활동을 통해 지역아동센터 아동들이 환경정화의 필요성을 자연스럽게 느낄 수 있는 기회가 됐으면 한다"며 "앞으로 지역 사회 소외계층과 함께 할 수 있는 다양한 사회공헌 활동을 지속적으로 추진해 나가겠다"고 밝혔다.

한편, 광주·전남지역 내 지역아동센터가 캠코브러리 리모델링되어 운영되는 곳은 광주 남구 '행복한 지역아동센터', 광주 서구 '함께할 새누리 지역아동센터'와 여수 '국동지역아동센터' 총 3곳이다.

/박기용 기자 pboxer@kwangju.co.kr

광주테크노파크, '바이바이 플라스틱 챌린지' 동참

다회용품·장바구니 사용 등

광주테크노파크(원장 김영집, 이하 광주TP) 전 직원들이 지난 31일 일상에서 불필요한 플라스틱 줄이기에 대한 '바이바이 플라스틱 (Bye Bye Plastic) 챌린지'에 동참했다.

이번 챌린지에 김영집 원장은 "실생활에서 실천가능한 다회용품 사용을 일상화 하고 우리지역에서 다회용품을 생산·판매하고 있는 기업과 함께 민·관 동행모델을 만들어 가자"고 제안하기도 했다.

이에 따라 I-PLEX광주에서 창업기업으로 시작해 현재 다회용컵과 회수로봇을 생산·판매하고 있는 '쥬다투리스소'가 협력하는 의미로 다회용컵 200개를 기증하는 등 이번 챌린지에 동참했다.

광주TP 임직원들은 '바이바이 플라스틱' 슬로건을 바탕으로 장바구니 사용하기, 1회용품 대신



71 광주일보 71년 호남 최대 부수·열독률 1위

"데크의 세대교체!"

불에 타지 않고 물에 썩지 않는

논슬립 디자인데크

중소벤처기업부
성능인증

품질인증
Q-Mark

기존데크

고강도 디자인데크

습기의 의한 부식, 번거로운 유지관리
기존데크 철거 후 디자인데크 시공
국산 원재료사용으로 경제적이며
재활용이 가능한 친환경 데크!

프린터버전 | KIBO | 1509001
휴먼이엔티주식회사

문의 전화 **1644-6430**

천안본사 및 공장 | 충청남도 천안시 서북구 망향로 903-6(오목리9)