

고유가 틈탄 석유 불법유통 단속...세무조사 병행

국세청, 전국 지방청·세무서 인력 300명 투입

무자료·위장·가공 거래, 불성실신고 집중점검

국세청이 최근 고유가 상황에 편승해 폭리를 취하는 유류 유통사업자 단속에 나섰다. 강력한 전국 단위 현장 점검과 함께 세무조사에 착수한다는 방침이다.

국세청은 10일부터 전국 7개 지방국세청·133개 세무서 인력 300여명을 활용

무자료 거래, 가짜석유 제조 주유소 등을 상대로 집중 점검을 실시한다고 밝혔다. 구체적으로는 석유류 무자료·위장·가공거래, 고가 판매 후 매출 과소신고 등

불성실 신고업체, 고유가를 틈탄 가짜 석유 제조·유통, 면세유 부당유통 등이 대상이다. 점검 과정에서 탈세가 확인되는 곳은 즉시 세무조사로 전환해 엄정 대응할 방침이다.

국세청은 실효성 확보를 위해 일부 점검을 한국석유관리원과 함께한다. 국세청의 과세 인프라와 석유관리원의 석유류 전문지식을 토대로 한 가짜 석유 적발

도 상당 부분 이뤄질 것으로 국세청은 기대했다.

국세청은 '범부처 석유 시장 점검단' 외에도 석유관리원의 특별점검에도 적극 참여해 유통과정 전반의 불법행위와 탈세 여부를 확인한다.

이 과정에서 드러난 비정상 거래구조·장부조작·수급 허위보고 등이 확인된다면 세무조사로 연계해 탈루 여부를 철저히 검증한다. 반복 위반 사업자는 거래

구조와 세금 신고 상황을 상시 모니터링한다.

이들 국세청은 이번 주 시행 예정인 석유 최고가격제, 논의 중인 유류세율 인하, 매점매석 고시에 대비해 정유사 등의 재고량 조사가 적기에 이뤄질 수 있도록 사전 준비하고 있다고 전했다.

국세청은 "고유가 상황에 편승해 소비자 부담을 가중하고 시장 질서를 교란하는 행위에 대해 현장확인·세무조사·관계부

처 합동점검 등 국민 생활의 안정과 공정한 시장환경을 조성하겠다"고 말했다.

한편 한국석유공사 유가정보시스템 오�피넷에 따르면 10일 전국 주유소 휘발유 평균가는 8당 1906원을 넘어섰다. 경우 가격은 1931.52원이었다. 이란 공승 전날인 지난달 27일과 비교하면 휘발유(1693원)는 13%, 경우(1597원)는 21% 급등했다.

정현아 기자 aura@gwangnam.co.kr



광주지방국세청은 10일 광양상공회의소 초청으로 여수광양항만공사 14층 대회의실에서 광양지역 상공인들과 현장소통 간담회를 가졌다.

광주국세청, 광양 찾아 기업인 세무 컨설팅

법인세 3개월 직권연장 등 고용·산업위기 선제대응 약속

광주지방국세청(청장 김학선)은 10일 광양상공회의소(회장 우광일) 초청으로 여수광양항만공사 대회의실에서 광양지역 상공인들과 현장소통 간담회를 가졌다.

간담회는 지역기업들이 경영 현장에서 겪는 세무 애로사항을 청취하고, 국세 행정에 대한 유용한 정보를 공유하기 위해 마련됐다.

이날 광주국세청은 세정지원 제도 및 기업 경영 시 유의사항 등 기업인들에게 실질적으로 도움이 되는 세무 정보를 상세히 안내하고 여수광양항만공사 내에 별도 상담창구를 운영해 법인세 공제·감면 제도와 기업승계 제도 등에 대한 맞춤형

컨설팅도 함께 진행했다. 또 지역 상공인들이 겪고 있는 애로·건의사항을 청취하고, 심도 있는 답변과 함께 적극적인 검토를 약속했다.

우광일 광양상의 회장은 "광양시가 고용·산업위기 선제대응지역으로 지정된 가운데 지역 상공인들에게 실질적으로 도움이 되는 세정지원이 절실하다"고 말했다.

이에 김학선 광주국세청장은 "어려운 환경 속에서도 납세의무를 이행해 주시는 상공인분들께 감사드립니다"면서 "건의해 주신 의견들은 세정 운영에 적극 반영해 맞춤형 세정지원을 실시하겠다"고 답했다.

정현아 기자 aura@gwangnam.co.kr

광주시, '국가 NPU컴퓨팅센터' 구축 시동

민관학연 전문가 회의...AI 반도체 기반 인프라 구축 논의

광주시가 인공지능(AI) 산업 경쟁력의 핵심 기반이 될 '국가 NPU컴퓨팅센터' 구축을 위한 첫 단추를 끼웠다.

광주시와 인공지능산업융합사업단(AICA)은 10일 '국가 NPU컴퓨팅센터 광주 구축을 위한 전문가 회의'를 열고 센터 조성 방향과 추진 전략을 논의했다.

이번 회의는 지난해 확보한 '국가 NPU 컴퓨팅센터 광주 구축 타당성 조사 및 기본계획 수립 용역' 국비 6억원을 바탕으로 본격적인 용역 착수에 앞서 마련됐다. 분야별 전문가 의견을 폭넓게 수렴하고 제안요청서(RFP)의 완성도를 높이기 위한 사전 논의 성격이다.

NPU(Neural Processing Unit·신경망 처리장치)는 인공지능 연산에 특화된 반

도체다. 대규모 학습에 강점을 지닌 GPU와 달리 AI 서비스 추론, 실시간 처리, 전력 효율 측면에서 경쟁력이 높은 것으로 평가된다. AI 기술이 연구·학습 단계를 넘어 실제 서비스 단계로 확산되면서 NPU 기반 인프라의 중요성도 커지고 있다.

광주시가 추진하는 국가 NPU컴퓨팅센터는 국산 AI 반도체를 기반으로 공공형 컴퓨팅 인프라를 구축해 AI 서비스 개발과 실증을 지원하는 사업이다. 공공기관과 기업, 연구기관 등이 활용할 수 있는 공용 컴퓨팅 환경을 조성해 국내 AI 산업 생태계 확산을 뒷받침하는 것이 목표다.

시는 특히 광주 첨단3지구에 조성 중인 인공지능 집적단지과 연계해 AI 반도체와 데이터, 컴퓨팅 기반시설이 결합된 국

가 AI 산업 거점을 구축한다는 구상이다.

이날 자문회의에는 광주시와 인공지능산업융합사업단을 비롯해 국회와 과학기술정보통신부, 정보통신산업진흥원(NIPA), 인공지능산업연협회, 반도체산업협회, 한국전자통신연구원(ETRI) 등 민·관·학·연 주요 기관이 참여했다. 퓨리오사AI와 리벨리온, 네이버 클라우드 등 국내 AI 반도체·클라우드 기업 관계자들도 참석해 사업 추진 방향을 논의했다.

오상진 인공지능산업융합사업단장은 이날 회의에서 국가 NPU컴퓨팅센터 사업 개요와 타당성 조사 및 기본계획 용역 추진 방향을 설명했다. 그는 전력 대비 성능(전성비)과 가격 대비 성능(가성비)이 우수한 국산 NPU 기반 인프라 확산의 필요성을 강조했다.

오 단장은 "지금까지는 GPU 중심의 AI 학습 인프라가 주도해 왔지만, 앞으로

는 학습 결과를 실제 서비스로 연결하는 추론 인프라가 중요해질 것"이라며 "NPU 컴퓨팅센터 구축은 AI 기술을 산업과 서비스로 확장하기 위한 핵심 기반이자 대한민국이 AI 강국으로 도약하기 위한 마지막 퍼즐이 될 것"이라고 말했다.

참석자들은 타당성 조사 단계에서 정책적 필요성과 시장 수요, 서비스 활용 가능성, 경제적 편익 등을 면밀히 검토해야 한다는 의견을 제시했다. 또 기존 AI 인프라와의 차별성 확보와 중복 투자 여부를 함께 따져볼 필요가 있다는 지적도 나왔다.

기본계획 단계에서는 센터 구축 규모와 AI 반도체 도입 방식, 운영 모델 설계, 단계별 재원 조달 방안 등을 구체화해야 한다는 제안이 이어졌다.

조현호 광주시 AI반도체과장은 "이번 자문회의는 국가 NPU컴퓨팅센터 광주 구축의 방향을 구체화하는 중요한 출발점"이라며 "전문가 의견을 적극 반영해 용역의 완성도를 높이고, 인공지능 산업화에 필요한 NPU 반도체 기반 인프라를 체계적으로 구축해 나가겠다"고 말했다.

이승홍 기자 photo25@gwangnam.co.kr

광주시, 석유 유통질서 확립

이란 사태 대응 판매업소 점검

광주시는 '이란 사태'로 국내 석유가격 변동성이 확대됨에 따라 건전한 석유 유통 질서 확립을 위해 10일부터 석유판매업소에 대한 합동점검을 실시한다고 밝혔다.

이번 점검은 최근 국제 정세 불안으로 국내 석유가격이 상승세를 보이면서 가짜 석유 제조·유통이나 정량 미달 판매 등 불법 행위가 발생할 가능성이 높아짐에 따라 선제적으로 대응하기 위해 마련됐다.

시는 자치구와 한국석유관리원과 함께 합동 점검반을 구성해 석유 유통사업자 안전될 때까지 현장 점검을 이어갈 방침이다.

점검 대상은 일반대리점과 주유소 등 고위험군 석유판매업소다. 점검반은 가짜 석유 판매 여부와 품질 부적합 석유 유통, 정량 미달 판매 등 석유 유통 과정에서 발생할 수 있는 불법 행위를 집중적으로 단속할 계획이다.

이승홍 기자 photo25@gwangnam.co.kr

트럼프 "전쟁 종결 가능성" 한마디에...코스피 5% 경추

'롤러코스터 장' 하루만에 5500선 회복...방산·정유주는 하락

미국-이란 전쟁이 종결될 것이라는 도널드 트럼프 미국 대통령의 말 한마디에 코스피가 5% 넘게 올라 5500선을 회복했다.

이날 코스피는 전장보다 271.34p(5.17%) 오른 5523.21로 출발해 280.72p(5.35%) 오른 5532.59로 장을 마쳤다. 개장 이후 6분 만에 코스피200선물 가격이 6% 넘게 치솟으며 코스피 시장에 대한 매수 사이드카가 발동됐다. 전날 매도 사이드카와 서킷브레이크가 발동된 지 하루만이다.

'한국형 공포지수'로 불리는 코스피 200 변동성 지수(VKOSPI)는 이날 66.61로 전날 대비 7.25% 내렸지만, 증동 사태 발발 직전인 지난달 말 기준으로는 약 23% 오른 수준이다.

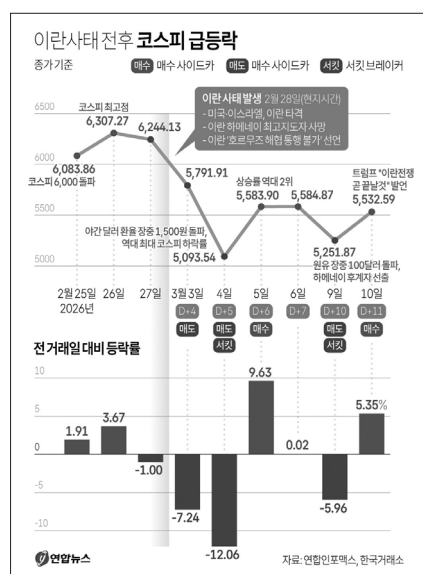
미국 CNN 방송의 '공포와 탐욕 지수'(Fear & Greed Index)도 전날과 동일

한 27을 보이며 '공포(fear)' 구간에 머물러 있다. 이는 '극심한 공포'(extreme fear) 구간으로 진입하는 25에 근접하는 수치다.

유가증권시장에서는 외국인과 기관이 각각 1조1039억원과 8517억원 순매수했다. 개인은 1조8379억원 순매도하며 지난달 24일 이후 2주 만에 코스피 시장에서 순매도로 마감했다.

전날 7% 넘게 급락한 삼성전자는 이날 8.30% 오른 18만7900원에 거래를 마쳤다. SK하이닉스도 12.20% 급등하며 전날의 9.52% 낙폭을 만회하고도 남을 만큼 치솟았다.

시가총액 대다수가 오른 가운데 종전 가능성으로 한화시스템(-4.00%)과 현대로템(-3.49%), LG넥스원(-4.65%) 등의 방산 관련 종목은 하락세를 보였다.



정유주도 국제 유가가 급락하며 가파른 하락세를 보였다.

흥구석유(-7.33%), 한국ANKOR유전(-14.81%), 대성에너지(-14.87%), 중앙에너지(-9.41%) 등 정유 관련 종목이 줄줄이 급락했다.

임재용 기자



"Kwangju FC 경기 응원하면 금리 우대"

광주은행, 연 3.50% 적금 출시...성적·팬 참여 반영

광주은행(은행장 정일선)은 오는 8월 31일까지 지역 프로축구단 광주 FC와 연계한 스포츠 특화 금융상품 'Kwangju FC적금'을 판매한다고 10일 밝혔다.

광주FC의 경기 성적과 팬 참여 활동에 따라 우대금리를 제공하는 참여형 금융상품으로, 지역 스포츠와 금융을 연계해 팬과 지역민이 함께 참여할 수 있도록 기획했다.

상품은 만 14세 이상 실명의 개인을 대상으로 하며, 1인 1계좌 가입이 가능하다. 월 5만원 이상 50만원 이하로 납입할 수 있는 정액적립식 또는 자유적립식 상품으로, 계약기간은 12개월이다. 우대조건을 모두 충족할 경우 이날 기준 정액적립식은 최고 연 3.50%, 자유적립식은 최고 연 3.30%의 금리가 적용된다.

우대금리는 2026시즌 K리그1에서 광주FC의 최종 성적에 따라 최고 연 0.30%p, 광주FC 홈구장 방문 인증 시 최고 연 0.40%p, 광주FC 제휴 체크카드 10만원 이상 사용 시 연 0.20%p가 제공된다. 광주FC를 응원하는 팬들의 참여 활동을 금융 혜택으로 연결한 것이 특징이다.

여기에 광주·전남 통합을 응원하는

취지를 반영해 가입 고객이 '전남광주 특별시 사랑통장'을 보유한 경우 만기 해지 시 우대금리 연 0.20%p를 추가로 제공한다.

자세한 사항은 광주은행 홈페이지(www.kjbank.com) 또는 고객센터(1600-4000)를 통해 확인할 수 있다.

한편 광주은행은 지난 7일 광주월 드림경기장에서 열린 광주FC 홈 개막전에서 구단의 2026 시즌 선전을 기원하며 후원금 10억원을 전달했다. 광주은행은 지난 2023년부터 현재까지 누적 70억원을 후원하며, 구단의 경쟁력 강화와 지역 스포츠 저변 확대에 힘을 보태고 있다.

이날 행사에는 강기정 광주시장과 정일선 광주은행장, 노동일 광주FC 대표이사가 참석해 적금 출시를 기념하고 구단의 경쟁력 강화와 지역 스포츠 활성화를 위한 협력 의지를 다졌다.

정일선 광주은행장은 "'Kwangju FC적금'은 시민들이 구단을 응원하는 과정에서 자연스럽게 참여할 수 있도록 기획된 상품"이라며 "앞으로도 지역과 함께하는 금융상품을 통해 지역 상생 금융을 지속적으로 확대해 나가겠다"고 말했다.

정현아 기자 aura@gwangnam.co.kr