

나주 혁신도시 공공기관, 지역 제품 우선 구매 힘쓴다

중기중앙회 광주전남본부 '지역상생협 회의' 개최 신정훈 의원·10개 공공기관 참석 협력 방안 논의

나주 혁신도시 공공기관의 지역 중소기업 제품 구매 촉진을 논의하는 자리가 열렸다.

중기중앙회 광주전남지역본부는 27일 나주 웨스턴호텔에서 나주 혁신도시 10개 공공기관과 함께 '혁신도시 이전 공공기관과 중소기업협동조합 간 지역상생협의체 (이하 지역상생협의체)' 회의를 개최하고, 지역제품 우선구매를 위한 방안을 논의했다고 밝혔다.

이번 회의는 2022년 9월 나주 혁신도시 공공기관의 광주·전남 중소기업 제품 구매를 촉진하기 위해 지역상생협의체를 출범한 후 올해 세 번째로 개최됐다.

회의에는 임경준 중기중앙회 광주전남회장, 신정훈 더불어민주당 국회의

의원 (나주시·화순군)을 비롯해 전성주 광주전남작물보호제판매업협동조합 이사장, 유동주 광주전남식자재협동조합 이사장, 최경재 광주전남인쇄정보산업협동조합 이사장, 김형준 광주전남가공업협동조합 이사장, 정영욱 나주혁신산단전기설비사업협동조합 이사장, 전재영 나주전력설비사업협동조합 이사 등이 참석했다.

공공기관에서는 한국전력공사, 한전 KPS 주식회사, 한전KDN 주식회사, 한국전력거래소, 한국농어촌공사, 한국농수산식품유통공사, 한국인터넷진흥원, 한국방송통신전파진흥원, 한국문화예술포럼위원회, 한국에너지공과대학교 등 10개 기관이 참석했다.



중기중앙회 광주전남지역본부는 27일 나주 웨스턴호텔에서 지역상생협의체 실무회의를 열고 나주 혁신도시 공공기관의 지역제품 우선구매 방안을 논의했다. <중기중앙회 광주전남본부 제공>

회의에서는 공공기관에서 지역제품 구매를 위해 협동조합 추천 제도를 활용하는 방법과 구매 사례를 발표하는 시간을 가졌고, 구매 담당자가 추천 제도를 편리하게 활용할 수 있도록 전문

가가 현장을 직접 방문하는 공공구매 현장 지원 서비스를 마련했다.

임경준 회장은 "최근 경기 침체로 어려움이 많지만 공공기관이 지역경제 발전에 마중물 역할을 하길 기대한다"며

지역상생협의체에서 나온 다양한 의견들이 지역제품 구매의 실질적인 성과로 이어질 것을 당부했다.

신정훈 국회의원은 "중소기업 현장의 어려움을 누구보다 잘 알고 있으며,

나주 혁신도시 공공기관과 우리지역 중소기업, 협동조합이 지역상생협의체를 통해 지역경제 위기를 극복하도록 국회 의정 활동에 노력하겠다"고 말했다.

/정은솔기자



GICON, 광주SW 미래채움센터 개소

AI·자율주행·로보틱스 등 미래기술 체험 거점 기대

광주정보문화산업진흥원(이하 GICON)은 27일 "전남 성공리에 구축한 광주SW 미래채움센터(빛고을문화3층) 개소식을 진행했다"고 밝혔다. <사진>

행사는 이정선 광주시 교육감, 황규철 과학정보통신기술부 정보통신SW정책관, 김용승 광주시 인공지능산업실장, 김득중 정보통신산업진흥원 부원장, 조미경 빛고을문화교과 교장 등 관계자 100여명이 참석했다.

광주SW미래채움센터는 지역의 취업 취약계층들을 중심으로 SW전문 강사를 양성할 수 있는 교육장과 학생들이 SW와 AI를 적극 체험할 수 있는 체험존을 통해 지역 인재 양성과 SW·AI 문화를 선도하기 위해 구축했다.

센터는 약 100명을 수용할 수 있는 대교육장과 소교육장, 그리고 5가지 SW·AI 신기술로 더해진 체험존으로 구성됐으며 ▲자율주행존 ▲로보틱스존 ▲XR체험존 ▲메타버스존 ▲AI체험존으로 이루어진 체험존은 지역 학생들이 AI프로그램과 기술을 학습하고 체험할 수 있는 공간으로 운영될 예정이다.

이경주 GICON 원장은 "이번 센터 개소를 통해 SW·AI 미래 핵심 인재양성을 위한 거점공간이 마련돼 지역 주력산업과의 융합을 통해 디지털신기술 인재양성의 메카로 자리매김할 수 있도록 최선을 다하겠다"고 말했다.

/안태호기자

중진공 광주본부, 지역 중소기업 지속가능경영 지원 박차

탄소중립 등 성공사례 공유...무료 컨설팅도

중소벤처기업진흥공단 광주지역본부(이하 중진공)는 27일 광주과학기술원(GIST)에서 지역 중소기업의 탄소중립, ESG(환경·사회·지배구조), RE100(재생에너지100%) 실행 지원을 위한 정책 설명회를 개최했다고 밝혔다.

이번 설명회에서는 중앙부처(중기부 산업부 환경부)와 광주시, 지역혁신기관이 함께 참여해 중소기업의 지속가능한 성장을 지원하기 위한 정책과 성공 사례를 공유했다.

이현철 GIST 차세대에너지연구소

교수는 "RE100 달성과 탄소중립은 중소기업의 글로벌 경쟁력을 확보하기 위한 필수 요소"라며 자동차 산업 전환과 관련된 RE100의 필요성을 강조했다.

김영남 중진공 광주지역본부 팀장은 탄소중립 바꾸어와 저탄소설비지원, CBAM(탄소국경조정제도) 정책지원 내용을 상세히 설명하며, 광주 소재 중소기업의 글로벌 경쟁력 확보를 위해 ESG 경영의 체계적인 도입을 강조했다.

행사에 참석한 중소기업 관계자는

"현대차 협력사인 A사가 열처리 공정에서 에너지 효율화 설비를 도입해 온실가스 배출을 대폭 줄인 사례와 플라스틱 제조업체인 B사가 기존 유압식 사출기를 전동식 및 하이브리드 시스템으로 전환해 탄소배출을 저감하고 탄소배출권 거래를 통해 추가 수익을 창출했다는 사례가 가장 인상 깊었다"며 "우리 기업도 적극적인 저탄소 전환과 ESG 경영 준비를 시작하겠다"고 말했다.

중진공은 지역 중소기업의 탄소중립, ESG 정책사업 참여를 돕기 위해 무료 컨설팅을 지원할 계획이다. 신청기

업을 대상으로 사업장 내 에너지 원단위 측정, 에너지 효율 개선 방안 도출, 정부정책사업 계획서 작성 코칭 등을 실시한다.

조우주 중진공 광주지역본부장은 "2025년에도 탄소중립 경영혁신 바꾸어, 탄소중립 전환지원 사업, CBAM 등 다양한 정책을 통해 지역 중소기업의 지속 가능 경영을 지원할 것"이라며 "탄소중립은 미래 글로벌 경쟁력을 위한 필수 전략으로, 앞으로도 지역 혁신기관과 협력해 실질적이고 체계적인 지원을 강화하겠다"고 말했다.

/정은솔기자

4조원 규모 '국가 AI컴퓨팅 센터' 2030년까지 구축

정부가 2030년까지 총 4조원 규모의 민간 합작 투자를 통해 인공지능(AI) 시대 핵심 인프라인 '국가 AI컴퓨팅 센터'를 구축한다.

과학기술정보통신부 등 관계부처는 이날 산업경쟁력강화 관계장관회의에서 이러한 내용을 골자로 하는 'AI 혁신 생태계 조기기구추진 방안'을 발표했다.

국내 첨단 그래픽처리장치(GPU·H100) 보유량은 지난해 기준 2천장 정도로 메타(15만장), 마이크로소프트(15만장) 등 글로벌 빅테크보다 매우 부족하며, 기업과 연구자들도 AI컴퓨팅 부족으로 AI 연구개발에 어려움을 겪는 상황이다.

이에 정부는 국가 AI컴퓨팅 센터 출범 전이라도 국가 주도로 GPU를 우선

구매해 AI 인프라를 확보하고 추후 센터로 이관하는 방안을 추진하겠다고 설명했다.

아울러 17조원 규모의 반도체 저리대출 프로그램 적용 대상에 AI컴퓨팅 인프라를 포함한 AI 전용 대출을 신설해 투자를 촉진하기로 했다.

미국(100)과 비교한 우리나라 AI 기

술수준은 2021년 89.1에서 2022년 88.9로 하락하는 등 격차가 확대되고 있으며, AI 인력 부족 현상도 심화하고 있다.

이에 정부는 지난 9월 대통령 직속 국가 AI위원회 출범했으며 AI 3대 강국 도약 비전도 선포했다. 또 AI 예산 총액은 올해 1조4천억원에서 내년 1조8천억원으로 약 25% 증액했다.

정부는 해당 예산 중 AI 반도체와 서비스 산업 연구개발에 1조1천억원을 지원할 방침이다.

/연합뉴스

실리를 따진다면 가성비 좋은 피닉스입니다!

1. 믿을 수 있는 100% 국내공정
2. 신속하고 확실한 A/S
3. 합리적인 가격에 고품질 제품

고블 G-07 프리미엄
럭셔리 프리미엄 상급자용

피닉스 K-07
럭셔리 중상급자용

피닉스 G-01
초보 입문자용

FREE 배송 전국 택배 무료 배송!

장인의 기술

오래기술과 노하우를 바탕으로 순수 국내제작으로
정밀함과 기술로 정성을 다해 만든 국내 장인 제품입니다.

ASTRO

최고의 명품 퍼크골프채
아스트로

A9 Nice Shot
상급자를 위한 정교한 방향성, 비거리, 타구감 향상

소비가자가격 ₩ 1,180,000

헤드	단행나무 / 고탄성 카본 / 황동
샤프트	최고급 고탄성 카본 100% (8형55g)
길이	85cm / 83cm (여성)
중량	525g (±10g)

A100 Nice
부드러운 타구감, 방향성, 비거리 최적화 / 골프엘리트 완전해결

소비가자가격 ₩ 1,380,000

헤드	단행나무 / 고탄성 카본 / 황동
샤프트	신공법으로 설계 초고탄성 카본
길이	85cm / 83cm (여성)
중량	522g (±10g), 샤프트 50g

A5
최적의 밸런스 부드러운 스윙과 안정적인 타구감

소비가자가격 ₩ 800,000

헤드	단행나무 / 고탄성 카본 / 황동
샤프트	최고급 고탄성 카본 100% (중형90g)
길이	85cm / 83cm (여성)
중량	525g (±10g)

영무SP sports

062) 653-4141

광주 남구 대남대로 252 (백운동 644-33)

www.sunparkgolf.com