

# 청년창업·레드바이오 산업 강화

익산시·전북자치도·에코프로파트너스·스케일업파트너스, 협약 체결

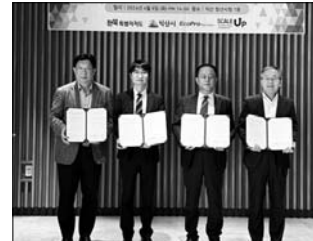
익산시가 전북특별자치도와 손잡고 청년창업 지원을 위한 벤처투자생태계 조성과 미래 먹거리 레드바이오 산업 확대에 나선다.

10일 시에 따르면, 전날(지난 9일) 익산시는 전북특별자치도와 투자운용사인 에코프로파트너스, 스케일업파트너스와 함께 익산청년시청에서 업무협약을 체결했다.

협약에는 지역 창업·벤처 생태계 활성화를 위한 펀드 조성과 레드바이오 기업 육성 계획 등이 담겼다.

지역 소재 창업·벤처기업의 성장 가속화를 위해 벤처펀드의 중요성이 커지고 있다. 이에 익산시는 벤처투자생태계 조성의 초석인 이번 협약을 시작으로 유망 창업기업에 대한 지원을 강화하고 지역 경제 성장을 촉진할 예정이다.

에코프로파트너스는 에코프로 그룹



전북특별자치도는 지난 9일 익산시, 에코프로파트너스, 스케일업파트너스와 함께 익산청년시청에서 '청년·신소기업 분야 창업·벤처투자 업무협약'을 체결했다.

계약 투자사로 한국벤처투자가 운용하는 '전북·강원 지역혁신 벤처 레드바이오기업'을 육성하고, 도와 유망 기업 유치 등을 통해 레드바이오 산업 활성화를 목표로 펀드를 운영한다.

/익산=이재춘기자

자(子)펀드 조성액은 총 170억 원으로 익산시는 10억 원을 출자했으며, 출자액의 3배인 30억 원을 익산 내 유망 청년 창업기업에 투자할 예정이다.

익산시와 에코프로파트너스는 유망 청년 창업기업을 발굴하고 체계적인 창업기업 투자시스템을 구축해 기업이 성공적으로 자리 잡을 수 있도록 지원할 예정이다.

나머지 펀드 조성액은 전북자치도 소재 2차전지 중소·벤처기업 등에 투자해 지역 경제 다각화 및 벤처·창업기업에 대한 투자를 활성화한다.

스케일업파트너스는 전북 바이오 특화단지와 연계해 익산시에 레드바이오기업을 육성하고, 도와 유망 기업 유치 등을 통해 레드바이오 산업 활성화를 추진할 계획이다.

지난 9일 글로벌 지원순환에 앞장서고 있는 정밀화학 개발업체인 (주)DS단석의 LIB Recycling 군산 1공장 준공식이 열렸다.



지난 9일 글로벌 지원순환에 앞장서고 있는 정밀화학 개발업체인 (주)DS단석의 LIB Recycling 군산 1공장 준공식이 열렸다.

지난 9일 글로벌 지원순환에 앞장서고 있는 정밀화학 개발업체인 (주)DS단석의 LIB Recycling 군산 1공장 준공식이 열렸다.

(주)DS단석 LIB Recycling 군산 1공장의 투자금액은 80억원에 신규고용 40명 규모이며, 최근 전기차 증가 및 탄소

중립 흐름에 따라 리튬이온배터리(LIB) 수요가 급증하고 있어 이번 LIB Recycling을 시작으로 친환경 투자를 기속화할 계획이다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질 향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

/군산=김판곤기자

부가기자 물질이 포함된 연산 약 5천 투 모모의 화물질(Black Mass)을 회수하는 공정이 진행될 예정이다.

(주)DS단석 LIB Recycling 군산 1공장의 투자금액은 80억원에 신규고용 40명 규모이며, 최근 전기차 증가 및 탄소

중립 흐름에 따라 리튬이온배터리(LIB) 수요가 급증하고 있어 이번 LIB

Recycling을 시작으로 친환경 투자를 기속화할 계획이다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.

김임준 군산시장은 "속도적인 품질

향상과 신기술에 대한 꾸준한 투자로 제품과 기업가치를 높이고 있는 (주)DS

단석의 LIB Recycling 준공을 진심으로 축하한다"며, "이차전지 산업의 발전과 더불어 우리 지역의 경제 활성화를 기대한다"고 말했다.