



보도 시점	<전매체> 4.30(수) 15:00	배 포	2025.4.30.(수)
-------	---------------------	-----	---------------

담당 부서	제 조AX전략팀	책임자	팀장	송치평 (044-300-0903)
		담당자	전문위원	이 록 (044-300-0906)
배 포 부서	소통홍보팀	책임자	팀 장	김민철 (044-300-0720)
		담당자	주 임	김셋별 (044-300-0721)

## 스마트제조혁신추진단, 스마트제조혁신 산·학 협력 및

### 인력교류를 위한 학술세미나 개최

- 스마트팩토리 구축 사례 및 산업계 글로벌 기술 동향 공유
- 스마트제조 현장 전문가 및 전공 학생들과의 네트워킹 기회 제공

- ☐ 중소기업기술정보진흥원 부설 스마트제조혁신추진단(단장 안광현, 이하 추진단)은 경기대학교(총장 이윤규, 이하 경기대)와 함께 30일(수), 경기대학교 덕문관 대강의실에서 『스마트팩토리 네트워킹 학술세미나』를 개최했다고 밝혔다.
- ☐ 본 행사는 스마트제조 기술의 최신 트렌드와 구축 사례를 중심으로 학술세미나와 취업상담회가 개최되었으며, 산업계와 학계 간 협력 강화를 목적으로 추진되었다.
- ☐ 이번 행사는 경기대학교 재학생과 한국자율제조플랫폼협회(KAMPA) 회원사, 산업계 주요 관계자 등 약 150명이 참석하여 자리를 빛냈다.
- 또한, 스마트제조 분야 현장 전문가와 전공 학생들 간의 직접적인 교류와 경험 공유를 통해 제조 현장에 대한 이해 증진에 중점을

두었다.

- 주요 프로그램에서는 스마트제조 분야의 실질적 적용 사례와 최신 기술 트렌드를 중심으로 ▲자율제조를 위한 디지털 트윈과 AI 통합 전략 ▲ 2025 하노버 메세로 바라 본 스마트공장 글로벌 트렌드 ▲스마트제조혁신을 위한 로봇 기술 ▲제조업 DX 추진 사례(철강 제조업 D사) 추진 사례 등이 소개되었다.
- 이러한 발표를 통해 중소 제조기업도 도입할 수 있는 스마트팩토리 모델이 제시되었으며, 구축 사례 공유를 통해 학생들에게 진로에 대한 인사이트를, 기업에게는 스마트제조 도입 전략을 벤치마킹할 수 있는 기회를 제공했다.
- 더불어 KAMPA 기업소개와 진로·채용 상담이 함께 이루어져 실질적인 협력은 물론 인재 연계의 기회도 마련되었다.
- 추진단 안광현 단장은 “이번 세미나는 기술 중심의 강연에서 나아가, 구축 사례와 정책, 인재가 유기적으로 연결되는 산학협력의 새로운 모델을 제시했다”며,
- “학생들에게는 현장 중심의 학습 기회를, 기업에게는 미래 인재 확보의 접점을 제공하는 뜻깊은 자리가 되었다”고 전했다.