



보도자료

보도 시점	<전매체> 9.19.(금) 8:00	배포	2025.9.19.(금)
-------	---------------------	----	---------------

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

스마트제조혁신추진단 - 한밭대, 스마트제조혁신 학술세미나 개최

- 자율 제조 기술·디지털 전환 사례 공유, 산·학 협력 및 인력교류 활성화
- 스마트팩토리에서 자율제조로, 제조혁신 단계로 도약

- 중소기업기술정보진흥원 부설 스마트제조혁신추진단(단장 안광현, 이하 추진단)은 한밭대학교(총장 오용준, 이하 한밭대)와 함께 9월 18일(목), 한밭대 유성덕명 캠퍼스 산업정보관에서 ‘스마트팩토리 네트워킹 학술세미나’를 개최했다고 밝혔다.
 - 이번 행사는 국내 제조현장에서 적용되고 있는 스마트제조 최신 기술 트렌드와 구축 사례를 공유하고, 기업 전문가와 전공 학생들 간 네트워킹 기회를 제공하고자 마련됐다. 또한, 취업상담회를 연계하여 산·학 협력과 인력 교류를 한층 강화하는 계기를 마련했다.
- 세미나에는 한밭대 재학생과 한국자율제조플랫폼협회(KAMPA) 회원사, 산업계 관계자 등 약 200명이 참석했다.
 - 참가 학생들은 스마트제조 전문가와의 직접적인 교류를 통해 제조 현장에 대한 이해도를 높이고, 자율 제조 기술과 최신 디지털 전환 사례를 접하며 진로 탐색의 기회를 가졌다.

- 세미나에서는 스마트제조 분야의 실제 적용 사례와 최신 기술 트렌드를 중심으로 ▲자율제조 솔루션 MICUBEAI 기반 공정 최적화 사례 ▲자율제조를 위한 생산운영 플랫폼 G-platform 구축사례(푸드서비스) ▲현직 HR리더가 전하는 자율제조 산업군 최신 채용트렌드 ▲SDM 기반 제조 솔루션 전략 및 인공지능(AI) 자율제조를 위한 물류 자동화 구현 방안 등이 소개됐다.
- 특히 자율제조 시스템의 개념과 적용 가능성도 논의되어 제조 현장의 데이터 기반 의사결정과 공정 자동화 등 미래 제조의 청사진이 제시됐다.
- 이를 통해 중소 제조기업은 스마트팩토리 도입을 넘어 자율제조 단계로 진화할 수 있는 전략을 확인했으며, 학생들은 첨단 제조 현장에서 요구되는 제조 인공지능(AI) 역량을 탐색할 수 있었다.
- 아울러 KAMPA 회원사 기업 소개와 진로·채용 상담이 함께 진행돼 산학 협력 기반이 더욱 강화됐다.
- 추진단 안광현 단장은 “이번 세미나는 스마트제조 기술 확산과 국가 미래 인재 양성에 기여하는 동시에, 자율제조 체계 전환에 맞춰 산학이 함께 준비해야 할 과제를 공유한 뜻깊은 자리였다”며,
- “제조 현장의 디지털 전환을 넘어 스스로 학습하고 진화하는 제조혁신 단계로 도약하는 계기가 되기를 바란다”고 밝혔다.

□ **세미나 개요**

- 세미나명 : 스마트팩토리 네트워킹 학술세미나
- 일시 : 2025. 09. 18.(목), 11:00 ~ 16:00
- 장소 : 한밭대학교 유성덕명캠퍼스 산업정보관 세미나실(대전광역시 유성구)
- 주최 : 스마트제조혁신추진단(KOSMO), 한밭대학교
- 대상 : 강연자, 추진단, 산·학 관계자 등 200명 내외
 - 한밭대학교 산업경영공학과 및 공과대학 재학생
 - 한국자율제조플랫폼협회 회원사 및 기업 관계자

□ **세미나 프로그램**

시 간	분	세 부 내 용	비 고
11:00~12:00	(60')	사전준비, 등록 및 자료배부	대학, 기관, 협회 관계자
12:00~13:00	(60')	점심식사 및 휴식	식사 제공
13:00~13:10	(10')	개회사 환영사	스마트제조혁신추진단장 한밭대 부총장
13:10~13:20	(10')	스마트팩토리융합전공 설명회	한밭대 산업경영공학 학과장
13:20~14:00	(40')	스마트제조 관련 기술 트렌드 강연	
		(20분) 자율제조 솔루션 MICUBEAI 기반 공정 최적화 사례	엠아이큐브솔루션 (이도영 상무)
		(20분) 자율제조를 위한 생산운영 플랫폼 G-platform 구축사례: 푸드서비스	VMS솔루션 (유석규 부사장)
14:00~14:10	(10')	휴식	
14:10~14:50	(40')	(20분) 현직 HR리더가 전수하는 자율제조 산업군의 최신 채용트렌드	인터엑스 (서재민 본부장)
		(20분) SDM 기반의 제조 솔루션 전략, AI 자율제조를 위한 물류 자동화 구현 방안	LS티라윅 (이병기 이사)
14:50~15:20	(30')	한국자율제조플랫폼협회 기업 소개	
		KAMPA 기업 소개 (ABH, 디엘정보기술, 유클리드소프트)	KAMPA 회원사
15:20~15:25	(5')	기념 사진촬영	
15:25~15:30	(5')	폐회 및 이동	
15:30~	(/)	취업 및 진로상담	인턴 희망 학생 및 협회 기업 관계자