

보도시점

2026. 2. 6.(금) 10:00
< 2.6.(금) 석간 >

배포

2026. 2. 5.(목)

『5극3특 소권역별 현장행보 ④』

“창원에서 설계하는 산단 M.AX 청사진”

- 산업부장관, 창원대와 산업단지 AX 협력 MOU 체결 등 산업단지 대전환 추진
- 방산·조선업계 현장 목소리 청취, AI 기반 제조 경쟁력 강화 방안 논의

산업통상부 김정관 장관은 2.6일(금), 제조업 핵심 기반인 산업단지를 중심으로 지역 제조 고도화 방향을 모색하기 위해 경상남도 창원을 방문하였다. 이번 현장행보는 산업단지를 AI·로봇 기반의 첨단 클러스터로 대전환하기 위한 방안을 논의하고, 방산·조선 등 지역 주력산업 경쟁력 강화를 위한 기업 의견 수렴도 진행하는 자리였다.

< 산업부-창원대 MOU 체결식 >

김정관 장관은 창원대학교에서 산업부-창원대 협력 MOU를 체결하고, 산·학·연 협력을 기반으로 한 산업단지 AX 추진방향을 논의하였다. 김정관 장관은 “산업단지의 디지털·AI 전환은 개별 기업 차원을 넘어, 대학과 연구기관이 함께 참여하는 지역 단위 혁신으로 확장되어야 한다”며, “창원대와 같은 거점 대학이 산업단지 AX의 인재·기술 허브로 기능할 수 있도록 협력을 구체화해 나가겠다”고 강조하였다.

< AX 실증산단 참여기업 간담회 >

이후 김정관 장관은 AX 실증산단 참여기업 간담회 및 삼현공장 현장 방문을 통해, 제조 현장에서의 AX 적용 사례와 애로사항을 직접 살폈다. 김정관 장관은 “AX는 생산성 향상뿐 아니라 숙련 인력의 경험을 기술로 축적·확산하는 과정”이라며, “실증산단을 중심으로 현장에서 검증된 모델을 확산해 산업단지 전반의 제조 고도화를 이끌어 나가겠다”고 밝혔다.

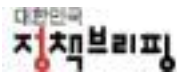
산업통상부는 이번 창원 현장행보를 계기로, 산업단지를 중심으로 한 제조 고도화 전략을 구체화하고, 산·학·연 협력과 지역 제조 생태계 조성을 통해 ‘현장에서 작동하는 지역 제조 혁신 모델’을 확산해 나갈 계획이다.

< 방산 및 조선 기자재 기업 조찬 간담회 >

또한, 김정관 장관은 방산 및 조선 기자재 기업과 조찬 간담회를 갖고, 글로벌 수주 경쟁이 심화되는 가운데 방산·조선산업이 지속적인 성장을 이어가기 위한 정책 과제를 점검하였다. 이 과정에서 기업들이 현장에서 체감하는 애로사항과 건의사항을 청취하였다.

이 자리에서 김정관 장관은 “방산·조선은 단순한 주력산업을 넘어 국가 경제안보를 뒷받침하는 핵심 산업”이라며, “납기·품질 등 비교우위와 첨단 기술 역량이 글로벌 시장을 좌우하는 만큼, 정부도 공정과 제품 전반에 AI 융합을 확산해 첨단 제조 역량을 고도화하고, 이를 지속적인 수주로 연결할 수 있도록 뒷받침하겠다”고 밝혔다.

산업통상부	지역경제정책관 지역경제총괄과	책임자	과 장	김종주 (044-203-4410)
		담당자	사무관	유상원 (044-203-4411)
	지역경제정책관 입지총괄과	책임자	사무관	성민석 (044-203-4406)
			과 장	이재석 (044-203-4430)
	제조산업정책관 조선해양플랜트과	담당자	서기관	박성일 (044-203-4439)
			사무관	정유나 (044-203-4407)
			과 장	김의중 (044-203-4330)
	제조산업정책관 첨단민군협력과	책임자	사무관	김만식 (044-203-4333)
			사무관	이영종 (044-203-4336)
	제조산업정책관 첨단민군협력과	책임자	과 장	이선혜 (044-203-4150)
담당자			사무관	김미연 (044-203-4157)



1 방산 및 조선 기자재 조찬 간담회

- 일 시 : 2.6일(금) 07:30~09:00 (90분)
- 장 소 : 그랜드 머큐어 엠베서더 창원 베일리룸
- 참석자
 - (산업부) 장관, 지역경제정책관, 지역경제총괄과장, 첨단민군협력과장
 - (방산) 퍼스텍, 대건테크, 포스맥, 에스지솔루션, 키프코우주항공
 - (조선 기자재) STX엔진, 한국카본, 한국야나세
- 주요내용 : 방산 및 조선 기자재 업체 건의사항 청취 및 논의
- 세부 추진계획(안)

일 시	내 용
07:30-07:33 (3')	• 참석자 소개
07:33-07:36 (3')	• 모두발언
07:36-08:00 (24')	• 각 기업 소개 및 건의사항 발표
08:00-08:55 (55')	• 답변 및 자유토론
08:55-09:00 (5')	• 마무리발언

2

창원 산업단지 AX 업무 협약식

- 일 시 : 2.6일(금) 09:20 ~ 10:20 (60분)
- 장 소 : 창원대학교 대학본부(1호관) 2층 인송홀
- 참석자
 - (산업부) 장관, 지역경제정책관,
지역경제총괄과장, 입지총괄과장, 산업인공지능정책과장
 - (창원대) 박민원 총장, 부총장, 창원대학교 분야별 연구처장 등
 - (유관기관) 한국산업단지공단 이사장
- 주요내용 : ❶ 창원 산업단지 AX 업무 협약식 체결
2 ❷ 창원 산업단지 AX 추진방안 논의
- 세부계획

시 간		내 용
09:20~09:25	5'	• 산업부-창원대 협력 MOU 체결식
09:25~10:20	55'	• 산업단지 AX 추진방안 논의
09:25~09:30	5'	- 모두발언
09:30~09:35	5'	- 산업단지 AX 추진계획 발표
09:35~09:40	5'	- 창원대 산업단지 AX 협력방안 발표
09:40~10:20	40'	- 자유 토론

3 AX 실증산단 참여기업 간담회

□ 일 시 : 2.6일(금) 10:50 ~ 12:10 (80분)

□ 장 소 : (주)삼현 사무동 대회의실

□ 참석자

- (산업부) 장관, 지역경제정책관,
지역경제총괄과장, 입지총괄과장, 산업인공지능정책과장
- (기업) 두산에너지빌리티, 삼현, 코아시스템, 한국오픈솔루션, 현대위아
- (창원대) 박민원 총장
- (유관기관) 한국산업단지공단, 경남테크노파크, 한국전자기술연구원

□ 주요 내용

- 산업단지 중심으로 제조기업-지역대학-연구소 등 산학연을 결집하여 제조인공지능전환(M.AX)을 본격 확산
- 5극3특 권역별 핵심 산업단지에 AI 인프라를 구축하고, 기업과 함께 AI 대표공장 구축, 인력양성, 창업 등 제조AX 생태계 조성을 모색

□ 세부계획

시 간		내 용
10:50~11:05	15'	• 기업 현장방문
11:05~11:10	5'	• 모두발언
11:10~11:25	15'	• 창원 AX 실증산단 추진방안
11:25~12:10	45'	• 기업 건의사항 논의