

# [5월 4주차] 산업시 주간동향 보고

<26.5.29. 한국산업지능화협회>

구분	26/5/4주 산업시 동향
<b>산업시 관련 국내 정책 동향</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>AI가 굽는 성심당 튀김소보로...산업부, M.AX 확산 총력</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산업부, 제조업 AI 전환(M.AX)을 식품, 전통주, 물류 등 일반 국민의 삶과 밀접한 민생 제조 분야로 전방위 확대</li> <li>- 성심당의 튀김소보로 공정에 전 과정을 자동화하는 AI 로봇 시스템 전격 도입해 생산 효율을 높이고 현장의 고강도 노동 문제 해결</li> </ul> </li> <li>· <b>조선기자재·중소조선 지원 위해 자율운항 M.AX에 5000억원 투입</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산업부, K-조선 공급망 강화 위해 MASGA 프로젝트 참여 확대 및 새로 개발된 국산 기자재 탑재 지원 예정</li> <li>- 산업부와 해양수산부, 자율운항 M.AX 얼라이언스를 중심으로 약 5000억원 투입해 국제해사기구(IMO) 국제표준까지 연계되도록 지원</li> </ul> </li> <li>· <b>산업부, K-AI 표준 수립 등 '가전 M.AX 3대 과제' 추진</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산업부, 인공지능 기반의 가전산업 생산성, 혁신성 향상 위한 '가전 제조 인공지능 전환(M.AX) 3대 과제' 추진 계획 발표</li> <li>- AI 학습용 공공데이터 구축 동시에 범용 개발 모듈 보급, 연내 AI 가전의 기술 등급 다룬 국가표준안 마련 예정</li> </ul> </li> </ul>
<b>글로벌 산업시 동향</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>"AI 인프라 투자, 세계 경제 성장 엔진 된다"...2026년 글로벌 AI 투자 1516.7조원 전망</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2026년 글로벌 AI 투자 규모 약 1조 달러에 달하며 세계 경제 성장의 핵심 동력으로 부상 전망</li> <li>- 미국 빅테크의 AI 설비투자 중 절반 이상(약 58%)이 글로벌 공급망 통해 아시아와 북미 등의 전자 제조업으로 흘러 들어가며 전 세계 산업 구조와 무역 질서 재편</li> </ul> </li> <li>· <b>미국·스웨덴, 인공지능과 양자·6G·우주까지 손잡았다...'기술 번영 협정' 체결</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미국과 스웨덴, '기술 번영 협정' 통해 '신뢰 가능한 인공지능(Trusted AI)'과 차세대 통신 인프라 구축 협력 대폭 강화</li> <li>- 국제 표준기구에서 AI 및 네트워크 기술의 표준 개발에 공동 대응하며 AI를 안보와 경제 성장을 견인할 핵심 전략 분야로 지정</li> </ul> </li> <li>· <b>"드론이 적발하고 로봇이 설명"...중국 AI 단속 시스템 도입</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중국, 휴머노이드 로봇 '링시 X2'의 AI 지식 기반을 결합한 최초의 도시 관리 통합 법 집행 시범 프로그램 시작</li> <li>- AI 시스템을 실제 공공 행정에 적용한 사례, 지능형 공공 보조 시스템 구축에 목적</li> </ul> </li> </ul>

- 1) AI가 굽는 성심당 튀김소보로...산업부, M.AX 확산 총력. 26.5.28. 전자신문
- 2) 조선기자재·중소조선 지원 위해 자율운항 M.AX에 5000억원 투입. 26.5.27. 아주경제
- 3) 산업부, K-AI 표준 수립 등 '가전 M.AX 3대 과제' 추진. 26.5.28. 뉴시스
- 4) "AI 인프라 투자, 세계 경제 성장 엔진 된다"...2026년 글로벌 AI 투자 1516.7조원 전망. 26.5.22. 인공지능신문
- 5) 미국·스웨덴, 인공지능과 양자·6G·우주까지 손잡았다...'기술 번영 협정' 체결. 26.5.23. 인공지능신문
- 6) "드론이 적발하고 로봇이 설명"...중국 AI 단속 시스템 도입. 26.5.28. 지디넷코리아