

국외출장 복명서

- 2025년 하노버 메세 공동관 운영 -

□ 출장개요

- 출 장 명 : 2025 Hannover messe(2025년 하노버 산업박람회) 참가
- 출장국가(도시명) : 독일(하노버)
- 출장기간 : 2025년 3월 30일(일요일) ~ 4월 7일(월요일) (7박9일)
 - 2025 Hannover messe 전시기간 : 2025. 3. 31.(월) ~ 4. 4.(금)
- 출장목적
 - 「2025 Hannover messe(2025년 하노버 산업박람회)」 공동관 운영 지원
 - 제조업 AI융합 기반조성사업 1차년도 주요 성과물인 수요맞춤형 AI솔루션 개발·실증사업 결과물에 대한 소개를 통해 글로벌 진출 기회 마련
 - AI 융합 제조 기술 동향 및 사례 분석
 - 최신 AI 기반 제조 기술을 직접 파악하고, 산업별 AI융합 사례를 분석하여 적용 가능한 혁신적인 기술 발굴
 - 글로벌 파트너십 및 기술협력 네트워크 구축
 - 세계 유수의 AI기술 공급업체 및 연구기관과의 네트워크를 확장하고, AI 융합 기술 도입 및 사업 확장을 위한 전략적 파트너십을 모색할 수 있는 기회 마련
- 출 장 자

소 속	직책(직급)	성 명	담당업무 및 사유
AI-AX단	팀장(4급)	조용현	<ul style="list-style-type: none"> - 제조업 AI융합 기반조성사업 부산지역 총괄책임자 - 2025 Hannover messe 공동관 운영 지원 - 제조업 AI융합 관련 협력채널 발굴, 유관기관 업무협의 등 - 부산 제조업 AI융합 기반조성사업 홍보 및 글로벌 비즈니스를 위한 해외 유관 협력채널 발굴, 정부기관 간 협력체계 구축
	선임(5급)	구효미	<ul style="list-style-type: none"> - 제조업 AI융합 기반조성사업 부산지역 실무담당자 - 2025 Hannover messe 공동관 운영 지원 - 부산 제조업에 도입 가능한 관련 분야 기술 & 기업 발굴 - 전시회 내 협력기관 및 기업 벤치마킹 요소 발굴 - 인공지능 기반 디지털전환을 대비하는 기업 동향 파악

※ 제조업 AI융합 기반조성사업 공동 참가

- 경남테크노파크, 부산정보산업진흥원, 울산정보산업진흥원, 대구디지털혁신진흥원, 포항테크노파크

□ 출장 주요일정

일 자	장 소	시 간	주 요 내 용
3. 30.(일)	이동	08:00~22:30	(출국) 김해 → 인천 → 프랑크푸르트 → 하노버
3. 31.(월)	Hannover Fair Ground	전일	Hannover Messe 2025 산업박람회 공동관 운영 - Manufacturing (8 Hall) 內 26개 부스(中 부산기업 5개 부스) · 기업 전시 및 비즈니스 매칭·수출상담 · 기업 간 네트워킹 · 부스 일일 마감 및 당일 비즈니스 결과 정리 등 - 지멘스 부스투어 (9 Hall) - Conference Stage 발표 · 5G & Industrial Wireless (14 Hall)
4. 1.(화)			
4. 2.(수)			
4. 3.(목)			
4. 4.(금)			
4. 5.(토)	이동	10:00~15:00	하노버 → 프랑크푸르트 (구효미)
	이동	07:00~15:00	하노버 → 다름슈타트 → 프랑크푸르트 (조용현) - 다름슈타트 대학 PTW연구소 방문 및 미팅
4. 6.(일)	이동	19:40~18:20	(입국) 프랑크푸르트 → 인천 → 김해

□ 주요활동






○ 2025 Hannover messe 공동관 운영

- 일 정: 2025. 3. 31.(월) ~ 4. 4.(금), 5일간
- 장 소: 8홀 (SMART MANUFACTURING)
- 주요내용: 「제조업 AI융합 기반조성사업」 AI솔루션 개발·실증 지원사업 과제 수행기업 26개사(부산지역 5개사) 참가에 따른 공동관 운영 지원

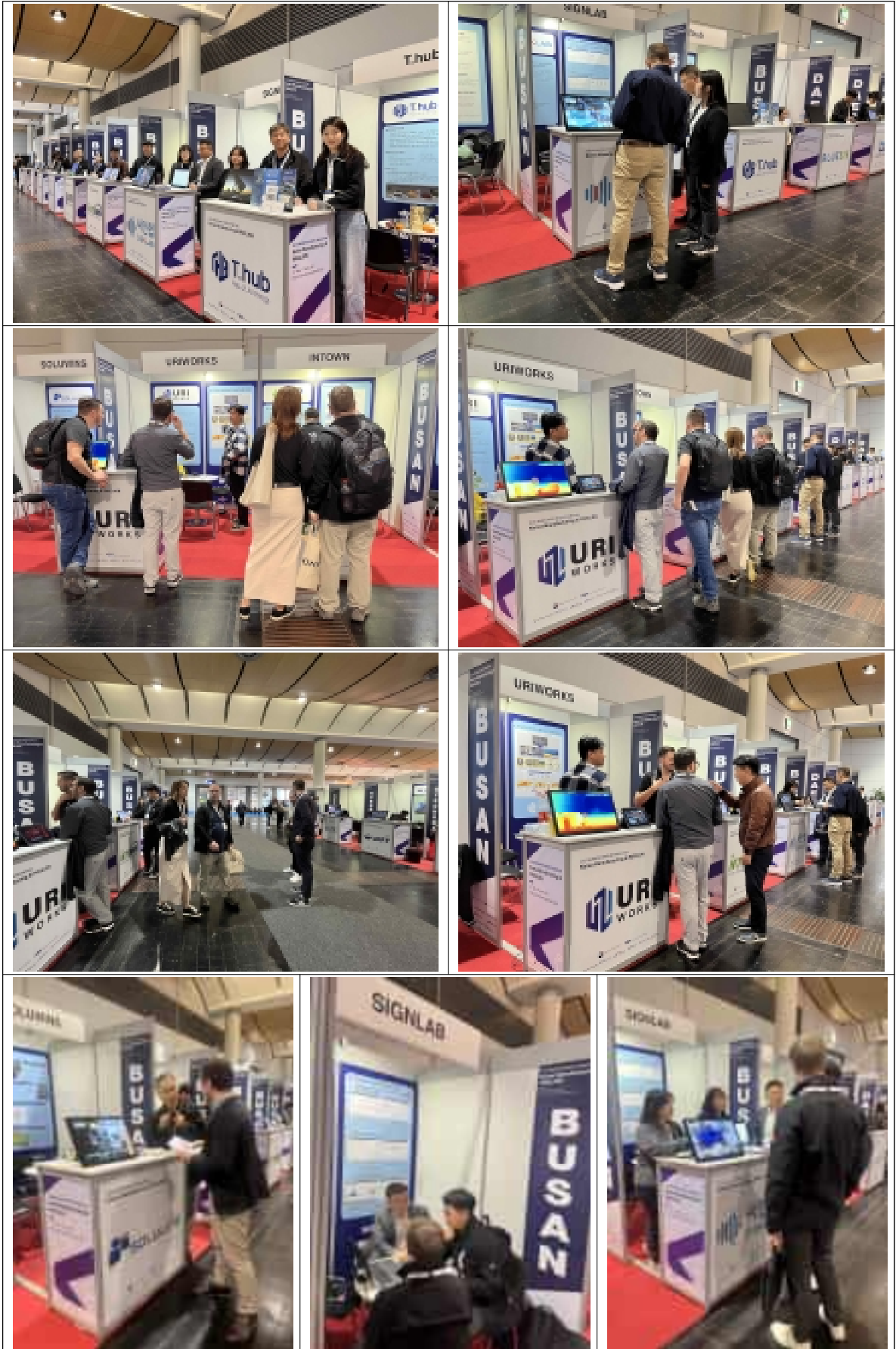
※ 영남권 SW진흥기관 통합 공동관 조성 경남테크노파크, 부산정보산업진흥원 울산정보산업진흥원 대구디지털혁신진흥원 포항테크노파크

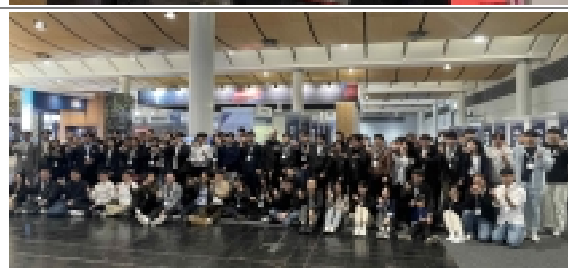
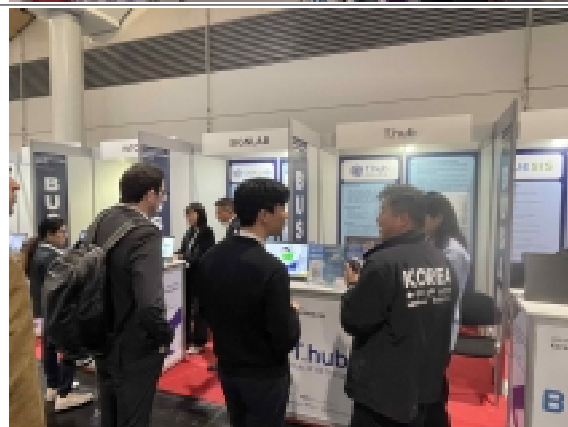


- AI솔루션 개발·실증 지원기업(부산 5개사)

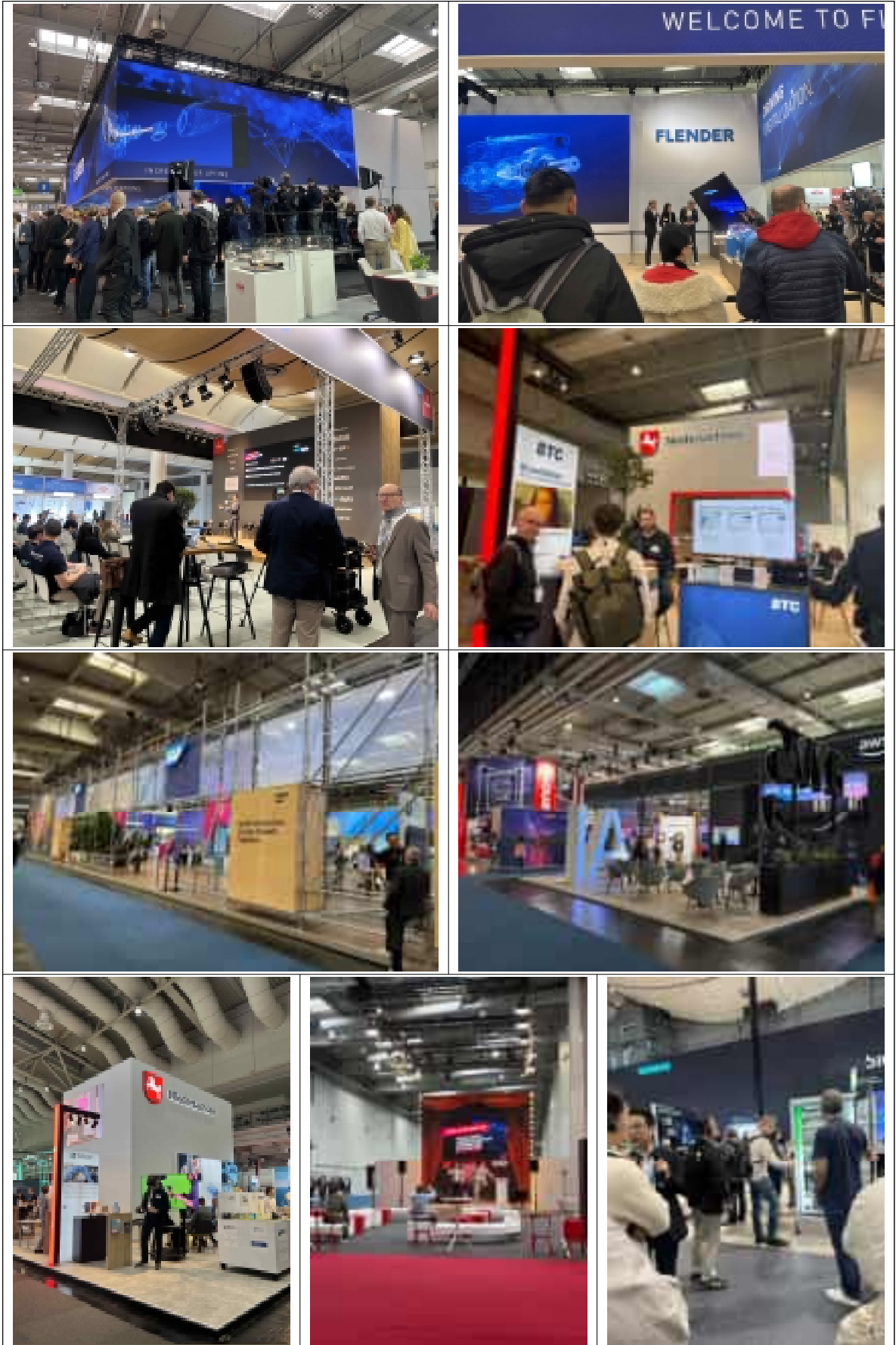
구분	회사명	과제명	부스사진
1	(주)솔루윈스	AI 기반 LVLN 모델과 협동로봇을 활용한 기계부품 결함 검출 및품질 검사 자동화 솔루션	
		Automation solution for mechanical part defect detection and quality inspection using LVLN model based AI system and Collaborative Robot	
2	(주)싸인랩	선박평형수처리설비(BWMS)의 AI 건전성 분석 시스템	
		BWMS AI Data Analysis System	
3	(주)인타운	산업용 IoT와 인공지능 기반 MCT 지능화 지원 시스템	
		AI-Powered Intelligent Support System for MCT with Industrial IoT	
4	(주)우리웍스	복합 상황 인식 기반의 충돌 예측 AI솔루션	
		Conflict prediction AI solution based on complex Situation recognition	
5	(주)티허브	ESS 연동형 에너지 최적화 및 시각화 솔루션	
		ENOV	

- 부스운영



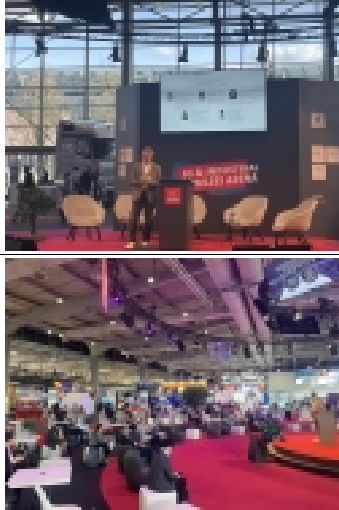
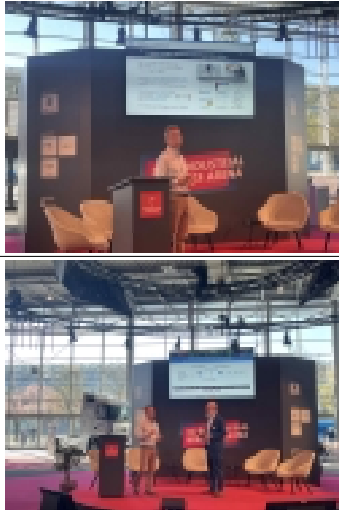
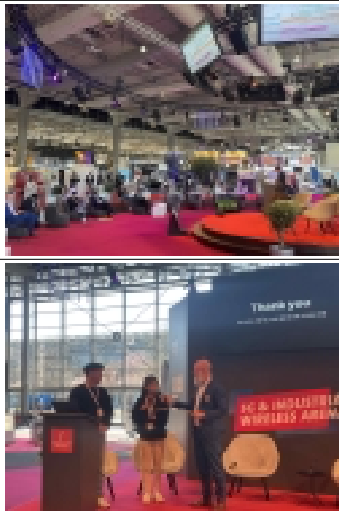


- 전시투어



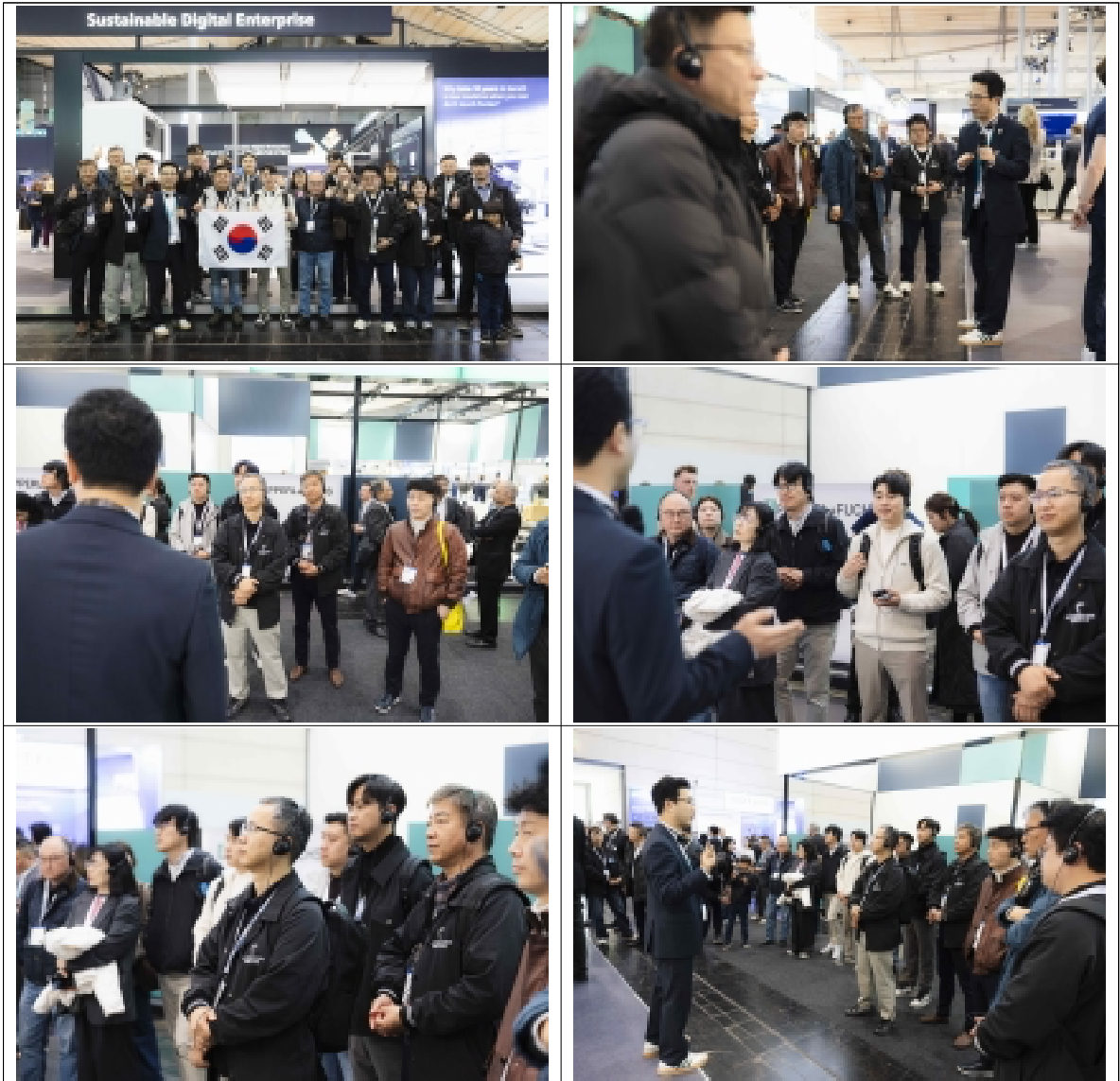
○ Conference Stage 발표

- 일 시: 2025. 4. 1.(화), 4. 4.(금)
- 주 제 관: 5G & Industrial Wireless Stage
- 장 소: 14홀

구분	기업명	발표일시	발표주제	현장사진
1	Impactive AI	2025. 4. 1. 17:05~17:25	New Revolution of AI-Driven Demand Forecasting and Inventory management	
2	BLUESIS Inc	2025. 4. 4. 10:00~10:20	Food B2B Digital Transformation in Korea	
3	4INLAB	2025. 4. 4. 10:20~10:40	AI Application Strategy in Smart Factory	

○ SIEMENS 부스 투어

- 일 시: 2025. 4. 1.(화) 16:45 ~ 17:40
- 장 소: 9홀
- 참 석 자: 부산시 방문단 및 BIPA 출장단 등 14명
- 주요내용
 - 지속 가능한 디지털 엔터프라이즈: 전력화 및 빌딩, 스마트 연구실 에코시스템, 디지털 연구실, ERM/기술이전, 스마트 제조, 장비 엔지니어링, 제약의 미래
 - 디지털 스레드 경험: 스마트 제조, 스마트 제품 & 프로세스 설계, 고급 기계 엔지니어링



○ 프라운호퍼 연구소 미팅

- 일 시: 2025. 4. 3.(목) 15:00 ~ 16:00
- 장 소: 14홀
- 참 석 자: 영남권 SW진흥기관 및 지원기업 관계자
- 주요내용: 공동연구 분야 검토 미팅



○ 하노버 메세 부산참여기업 간담회

- 일 시: 2025. 4. 2.(수) 12:00 ~ 14:00
- 장 소: 하노버 메세 영남권 공동관(8홀)
- 참 석 자: 조용현 팀장, 구효미 선임(이상 BIPA), 최종호 부장(솔루윈스), 김군동 대표(우리웍스), 임호섭 대표, 강유립 대리(이상 싸인랩), 서준령 부장, 서주원(이상 인타운), 임승진 전무(티허브), 박혜인, 정명수, 강휘민, 윤주영(이상 통역사) 총 13명
- 주요내용
 - 전시 진행상황 공유(비즈니스 상담 및 MOU 체결 등)
 - 제조업 AI융합 기반조성사업 협업 방안 논의 및 네트워킹
 - 부스운영 애로사항 청취 및 향후 일정 안내 등

○ 다름슈타트공과대학교 연구원 미팅

- 일 시: 2025. 4. 5.(토) 11:00 ~ 14:00
- 장 소: 다름슈타트공과대학교 PTW 연구소(실험동 등)
- 참 석 자: 나대엽 연구원(박사과정), 조용현 팀장(BIPA), 임호섭 대표(싸인랩)
- 주요내용: PTW 연구소 견학(제조AI 설비 실험 공장) 및 글로벌 산학협력 과제(KAIT 공모 사업 등) 발굴 미팅 등

(※ 당초 예정에 없던 일정이나, 하노버 MESSE 현장에서 1차 미팅 후 나대엽 연구원의 초청으로 대학 방문 및 미팅 진행하였음)

○ 향후계획

- 전시회 참가 성과 분석 및 보고

- 참가기업 대상 성과 자료 수집(수출 상담 건수, 기술 관심도 등)
- 전시회 참가 전/후 비교분석을 통한 효과성 평가
- 주요 바이어 및 파트너사 DB 정리 및 공유

- 해외 바이어와의 후속 상담 연계

- 전시회 기간 중 발굴된 유망 바이어와의 1:1 비즈니스 미팅 추진
- 화상 상담 또는 국내 초청 상담회 개최 검토
- 수출 연계 가능성이 높은 기업 중심 후속 마케팅 지원

- 「제조업 AI융합 기반조성사업」 연계 협력 강화

- 실증 과제 수행 기업들의 기술 자료집 발간 및 온라인 홍보 활용
- 향후 해외 전시회 및 IR 행사와의 연계 방안 마련
- AI 솔루션 수요기업(국내외)과의 연계 기회 확장 추진

- 공동관 운영 개선방안 마련

- 부스 운영시 발생한 애로사항 분석 및 개선안 도출(통역 인력 수급, 사전 홍보 강화, 현장 장비 대응 체계 등)
- 차기 전시회 대비 공동 매뉴얼 및 지원체계 강화

- 성과 확산 및 사례 공유

- 전시회 참가 우수사례 선정 및 언론·보도자료 배포
- 후속 간담회 또는 설명회 통해 다른 기업/기관과의 사례 공유
- 참가 기업 간 네트워크 유지 및 협업 연계 추진

- 차년도 하노버 MESSE 부산관 참여 지원

- 부산시 방문단(서종우 정책기획보좌관, 부산시 산업정책과, 부산TP)은 차년도 행사에 '부산관' 참여를 위해 전시 현장을 방문하였음
- 올해 전시 참여 노하우를 공유하였으며, 차년도 참여(준비)시 협조 예정

□ 국외출장 수행 관련 선물 수령 및 신고사항: 해당없음

※ 미화 100달러 이상 또는 10만원 이상의 선물을 받은 때에는 귀국 후 감사부서장에게 신고

□ 집행금액: 금85,331,701원(금팔천오백삼십삼만일천칠백일원)

○ 예산항목: 사업비/수탁사업비(2025)/제조업AI융합기반조성사업/

구분			산출내역	금액	환산액 ×(1,494.40)	
여비	국외 여비	조용현 팀장	교통비	왕복항공료	4,467,200원	4,467,200원
			숙박비	\$137 x 7박	\$959	1,393,525원
			식 비*	\$59 x 7일 1식	\$432.67	646,570원
			일 비**	\$30 x 8일	\$240	358,650원
			준비금	보험료	50,000	50,000원
			차량비***	프랑크푸르트↔하노버	569,922원	569,992원
계*****					7,485,937	
여비	국외 여비	구효미 선임	교통비	왕복항공료	4,467,200원	4,467,200원
			숙박비	\$137 x 7박	\$959	1,393,525원
			식 비*	\$59 x 7일 1식	\$432.67	646,570원
			일 비**	\$30 x 8일	\$240	358,650원
			준비금	보험료	50,000원	50,000원
			차량비***	프랑크푸르트↔하노버	569,922원	569,992원
계*****					7,485,937	
운영비	일반 용역비	공통지원 경비****	국외 전시회 참가 지원	69,984,000원	69,984,000원	
업무 추진비	사업 추진비	회의비	28,910원 x 13명 x 1회	375,827원	375,827원	
계*****					70,359,827	

* 간담회 1건, 기내식 4건 공제

** 차량지원 2일 1/2 감액

*** 차량비 프랑크푸르트↔하노버 왕복차량 임차 (진흥기관 일괄 국외여비로 처리)

**** 공동집행 방식으로 기관별(영남권 5개 SW진흥기관) 비율별로 부담

***** 환율(2025.3.24. 1USD = 1,494.40) 적용, 카드사 수수료 및 결제일에 따른 환율을 반영한 실제
결제 금액, 원단위 절사

붙임 1

동행 기관 및 기업 명단

연번	기관·기업명	직책	성명	비고
1	경남테크노파크	팀장	이창석	기관 (11)
2		선임연구원	김중한	
3		연구원	손주영	
4	(재)포항테크노파크 경북디지털혁신본부	본부장	박수영	
5		사원	이은하	
6	대구디지털혁신진흥원	전임	강민정	
7		전임	이다은	
8	부산정보산업진흥원	팀장	조용현	
9		선임	구효미	
10	울산정보산업진흥원	단장	박창우	경북 (9)
11		팀장	한성수	
12	(주)감소프트	부장	최정훈	
13		연구원	김기성	
14	에이엠스퀘어 주식회사	연구소장	정재우	
15	열림정보시스템(주)	대표이사	박정호	
16		사원	박귀현	
17	주식회사 임팩티브에이아이	대표이사	정두희	
18		매니저	김종영	
19	포인드(주)	대표이사	이채수	
20		팀장	이영훈	
21	코드비전 주식회사	대표이사	송응열	경남 (14)
22		연구원	송성일	
23		이사	양셋별	
24		전임 연구원	조용기	
25	(주)제이엔이웍스	전임연구원	김승민	
26		센터장	이장연	
27	(주)포인랩	대표이사	김창순	
28		책임연구원	오석민	
29	와프(WAFF)	대표	김민구	
30		차장	신기루	
31	(주)로보틱박스	대표이사	하현수	
32		이사	하현재	
33		책임	박영재	
34	디에스피	대표이사	김종민	
35	(주)컴퓨터메이트	수석컨설턴트	김성수	대구 (10)
36		수석컨설턴트	오세진	
37		연구원	김대환	
38		연구원	강요셉	
39	주식회사 제이솔루션	이사	손창희	
40	블루시스	대표이사	지승현	
41		이사	변수현	
42	(주)엠제이비전테크	대리	김남용	
43	주식회사 오션라이트에이아이	이사	서태우	
44		본부장	백승기	
45	솔루윈스	부서장	최종호	부산 (6)
46	싸인랩	대표	임호섭	
47		대리	강유림	
48	(주)인타운	부장	서준령	
49	(주)우리웍스	대표이사	김균동	
50	티허브	전무	임승진	
51	주식회사 딥아이	매니저	박기완	울산 (7)
52	마크로버	이사	박영민	
53		팀장	김영완	
54	온브랜딩	연구원	황지은	
55	에이테크	책임	권기광	
56	노바테크	대표이사	송동석	
57		실장	이승아	

환율/외화예금 금리

[현재환율](#)
[평균환율](#)
[환율변동](#)
[환율차트](#)
[비고시환율](#)
[환율변동성](#)
[통화간상관계수](#)
[Domestic Rate](#)
[환가료율 조회](#)
[Libor/대체금리조회](#)
[koribor금리조회](#)
[외화예금이용조회](#)
[공항환율](#)
[이종통화환율정보](#)
[이종통화환율변동](#)

통화선택: USD 달러(미국)
 일자선택: 2025-03-24
 고시일자: 최초 현재 특정일자 고시일자

조회

[다문화포드](#)
[다문화포드](#)
[안내하기](#)

기준일: 2025년03월24일 고시일시: 2025년03월24일 10시56분00초 (156회차) 조회시각: 2025년03월24일 10시57분40초

종목	환상				승금		외환 수입 환율비	비비 기준율	환가 료율	외환 환산율
	사입비		파입비		포입비	입출비				
	환율	Spread	환율	Spread						
미국 USD	1,494.40	1.75	1,443.00	1.75	1,488.00	1,454.40	1,451.89	1,488.70	0.17011	1.0000