

DAY 1

10:00 - 12:00 Opening & Keynote (Auditorium)					
Track 1 (Auditorium)	Track 2 (201)	Track 3 (202)	Track 4 (203)	Track 5 (205)	Track 6 (209)
AI : 반도체	AI : 에이닷	AI/Big Data x 모빌리티	mySUNI	Big Data	Cloud
13:15-13:50 SAPEON의 Energy Efficient AI 반도체와 Next Generation Chip, X330 최초 공개! 사피온	13:15-13:40 에이닷 서비스 소개 및 향후 방향성 SK텔레콤	13:15-13:40 측위의 패러다임을 바꾸는 여정 SK텔레콤	13:15-13:40 기업의 AI 활용 신기루인가? 신세계인가? mySUNI	13:15-13:40 SQL 엔진을 더욱 강력하게 : 비정형 데이터 분석 정상에 서다 SK하이닉스	13:15-13:40 TKS를 활용한 엡현대화 혁신 사례 - SK브로드밴드 BTV SK텔레콤
14:20-14:45 SK hynix PIM (AiM) 기반 생생형 AI 모델 가속기 플랫폼 소개 SK하이닉스	13:40-14:05 에이닷 AI 전화 및 구현 기술 소개 SK텔레콤	13:40-14:05 국내 No.1 모빌리티 플랫폼 NUGU Auto 소개 SK텔레콤	13:40-14:05 Traditional Meets Digital : SK가 전통사업에서 Digital 인재를 육성하는 방법! mySUNI	13:40-14:05 Spark를 활용한 반도체 비정형 Data 처리/조화 서비스 Innovation SK하이닉스	13:40-14:05 운영자가 직접 개발하는 Hybrid Cloud 기반의 Telco 망 관리시스템 (TANGO Playground) SK텔레콤
14:45-15:10 Multimodal AI 시대를 준비하는 4D NAND 설계 기술 SK하이닉스	14:05-14:25 A.tv 프로야구, AI 기술 품 미쳤다 - 에이닷 미디어 AI 기술 SK텔레콤	14:05-14:30 자율주행에 사용되는 Deep Learning 모델들 Phantom AI	14:05-14:30 AI Project Based Learning : Why? How? SK주식회사 C&C	13:40-14:05 Emerging Memory Architecture Challenges with the Introduction of Compute Express Link (CXL) SK하이닉스	14:05-14:30 Cloud DR을 활용한 비즈니스 연속성 확보방안 및 적용사례 SK주식회사 C&C
15:10-15:35 물성 예측 마법사: 화학과 딥러닝의 만남으로 세상을 예측하다! SK주식회사 C&C	14:40-15:00 살아있는 AI 캐릭터 만들기 SK텔레콤	14:45-15:10 Dynamic Freight Pricing - AI 기반 실시간 가격 조정 전략 티맵모빌리티	14:45-15:10 AI를 활용한 열교환기 검사 Point 선정 모델 개발 및 현장 적용 SK에너지	14:45-15:10 비싸지만하고 기능 변경도 어려운 ETL 솔루션 사용자들을 위한 On-premis 기반 k8s+airflow ETL Platform(Haflow) SK하이닉스	14:45-15:10 클라우드 MSP, 노코드로 품질을 담다 : 실용적인 자동화 전략 SK주식회사 C&C
15:35-16:00 안전환경과 인공지능의 협력 (더 안전한 SK 하이닉스로의 HINT) SK하이닉스	15:00-15:20 개인화 AI 보이스 SK텔레콤	15:10-15:35 고객 인사이트 확보! CDP와 AI 추천모델로 고객 알아가기 티맵모빌리티	15:10-15:35 Offline 강화학습 기반 공정 제어 - CDU(crude distillation unit) Air Fan Cooler 제어 적용 SK인전석유화학	15:10-15:35 The Future is Now : 모바일 광고에서의 머신러닝 Moloco	15:10-15:35 현대화된 DevOps로 개발에 날개를 달다~ SK주식회사 C&C
16:15-16:40 Be a pirate - AI Sensor를 위한 도전 SK하이닉스	15:20-15:45 에이닷이 사전을 이해하고 생성하게 된 이야기 SK텔레콤	15:35-16:00 티맵이 보태서 집에 보내드립니다 : Debaised Self-Training을 활용한 대리운전 보너스를 최적화 티맵모빌리티	15:35-16:00 SK AI의 숨고 : AI 경영으로 해결한 Wafer 반송 경로 최적화 사례 SK하이닉스	15:35-16:00 Managed Airflow 서비스 Vane 개발기 SK텔레콤	15:35-16:00 AI 기반 멀티 클라우드 비용 최적화 관리 솔루션 'Cloud Radar' 소개 SK텔레콤
16:40-17:05 Squash: 딥러닝 서비스 추론 속도 개선기 #Efficient_AI #딥러닝_경량화 SK하이닉스	16:00-16:25 Global Intelligence Platform 소개 SK텔레콤	16:15-16:40 TMAP 지도 만들기 티맵모빌리티	16:15-16:40 성공적인 디지털 전환의 터닝포인트, Digital HRD - Digital 역량 육성을 위한 전략과 실행 방안 SK주식회사 C&C	16:15-16:40 AWS 클라우드에서 모던 데이터 플랫폼과 분석환경 구축하기 SK텔레콤	16:15-16:40 AWS 클라우드에서 모던 데이터 플랫폼과 분석환경 구축하기 SK텔레콤
17:05-17:30 반도체산업에서 계측을 우아하게 하는 방법: AI가 개척하는 입문 혁신 SK하이닉스	16:25-16:50 글로벌 Telco LLM 구축을 위한 Anthropic 협업 사례 SK텔레콤	16:40-17:05 Data & Digital Tech를 활용한 현장 운영효율화 사례 SK렌터카	16:40-17:05 구성원을 디지털 챔피언으로 만들기 : DX 역량 육성 체계 실행 사례 SK케미칼	16:40-17:05 Data Mesh for Instant Query - Why Trino on Data Mesh? SK텔레콤	16:40-17:05 Data Mesh for Instant Query - Why Trino on Data Mesh? SK텔레콤
17:30-17:55 Wafer 불량, 척 보면 압니다! SK하이닉스	17:05-17:10 SKT 거대 언어 모델 (LLM) 소개 SK텔레콤	17:05-17:30 주행Data로 자동차 부품의 수명이 예측 된다면? SK렌터카	17:05-17:30 SK의 AI & Data 실무역량 인증 시험 'SKADA' mySUNI	17:05-17:30 SKT Modern Industrial Data Platform 기술 소개 (Tech Deep Dive) SK텔레콤	17:05-17:30 SKT Modern Industrial Data Platform 기술 소개 (Tech Deep Dive) SK텔레콤
	17:30-17:55 Telco Data 기반 멀티 도메인 추천 엔진 소개 - 협력적 게이미본 기반 순차 추천모델 SK텔레콤			17:30-17:55 안심하고 일할 수 있는 일터를 만들기 위해 안전에 진심인 사람들이 만들었습니다. : 안심(안전에 진심) 어플리케이션 SK에코플랜트	17:00-18:00 Best Partner Awards

DAY 2

Track 1 (201)	Track 2 (202)	Track 3 (203)	Track 4 (205)	Track 5 (209)	Track 6 (206)
AI	AI, ICT 융합	Cloud, 6G, Blockchain	ICT 융합	ICT 융합	Cloud
10:00-10:25 FriendIAI PeriFlow 소개 FriendIAI	10:00-10:25 AI를 품은 Full 3D 버추얼휴먼 온마인드	10:00-10:25 Cloud 비용 절감 40% 달성, 고객 App을 Graviton으로 자동 전환해 주는 "Gravitonizer" SK텔레콤	10:00-10:25 HMSDK : 2-Tier 메모리 (DRAM+CXL Memory) 시스템 최적화 SW 솔루션 SK하이닉스	10:00-10:25 SK 그룹의 ICT 공유 플랫폼 : 기술 혁신의 시작, 함께 만들어갑니다. SK텔레콤	
10:25-10:50 Pingpong-1 & Social Intelligence : 사람처럼 말 잘하는 AI 캐릭터, 어떻게 만들어질까 스케터랩	10:25-10:50 AI Camera에 어떻게 개성을 부여할까? SK텔레콤 Edge AI의 차별화된 Customized AI 기술 SK텔레콤	10:25-10:50 대규모 광고 트래픽 처리를 위한 AWS EMR 기반 HBase 성능 개선 경험담 SK텔레콤	10:25-10:50 Open-ISA RISC-V CPU 기반 DSA(Domain Specific Architecture) 개요 및 활용 예시 소개 SK하이닉스	10:25-10:50 Test 어디까지 해봤니? SK ICT Family의 Test Automation 이야기 SK텔레콤	10:30-11:45 Hands-On 엡현대화 (TKS 클라우드 서비스) SK텔레콤
11:05-11:30 순식간에 4천字 보고서를 똑똑 만들어 주는 코난 LLM 코난테크놀로지	11:05-11:30 이미지를 이해하는 AI는 없나요? - Vision-Language Model을 활용한 SK텔레콤만의 Vision Data Asset 구축기 SK텔레콤	11:05-11:30 점 하나 찍고 무한 증식하는 서비스는 그만! SaaS형 플랫폼진행기 : Marketing Intelligence as a Service SK텔레콤	11:05-11:30 제조 현장에서 Edge Box의 활용법 제대로 알려드립니다. SK주식회사 C&C	11:05-11:30 EDR솔루션 기반 "Managed Detection & Response서비스" 소개 SK윌더스	
11:30-11:55 LLM의 미래 : KGPT(AI KMS)와 sLLM 소개 페르소나AI	11:30-11:55 Panoptes IM: 이미지 계측을 AI를 활용해 제조 공정을 더욱 효과적으로 제어해보자! 가우스랩스	11:30-11:55 EdgeStack : 고성능 하이퍼 컨버지드 인프라 (HCI) 관리 솔루션 SK텔레콤	11:30-11:55 빛으로 지키는 안전 : Optical Fiber Sensor 기술, 센서종류를 중심으로 한 산업현장에서의 적용사례 SK플래닛	11:30-11:55 정보보안인증: "체계 수립에서 인증까지" 그리고 다음을 고민해 보다. SK윌더스	
13:00-13:25 LLM 적용 방법인 RAG VS PEFT, Domain 적용 승자는? SK브로드밴드	13:00-13:25 4년차 커머스 T deal(티딜)의 AI 활용법 SK텔레콤	13:00-13:20 5G evolution and 6G NTT DOCOMO			
13:25-13:50 미디어데이터 기반의 AI 금융 비서 SK텔레콤	13:25-13:50 감성에 딱 맞는 음악을 추천하다 : "사용자의 상황과 기분에 딱 맞는 AI 음악 추천 시스템" 드림어스컴퍼니	13:20-14:15 6G Global 현황 및 SK Telecom의 R&D 활동 SK텔레콤	13:00-14:30 개발자 Meetup		
13:50-14:15 비즈니스에 실제로 활용 가능한 LLM 서비스 만들기 SK텔레콤	13:50-14:15 With AI Co-worker, 통신 Infra 운용 체계의 미래 (AI Coworker, Telco Infra 운용 체계의 혁신) SK텔레콤				
14:30-14:55 거대 인공지능 모델 시대에 스타트업의 차별화 방향 Tuat	14:30-14:55 사람이 더 가치있는 삶을 살 수 있도록 생산 현장에서 로봇을 더 스마트하게! CMES	14:30-14:55 고객의 스마트폰 배터리, 앞선 AI 기술로 우리가 지킨다 : On-device AI 기반 Power Saving 기술 소개 SK텔레콤			
14:55-15:20 AI 플랫폼의 진화에 따른 산업 적용 전략 Makina Rocks	14:55-15:20 인공지능으로 하메추처리장의 에너지도 절감하고 온실가스 배출량도 줄여서 환경 지키기에 앞장서기 SK에코플랜트	14:55-15:20 통신 생태계에 불어온 혁신의 물결, 오픈된 기술 현황과 진화 방향 소개 SK텔레콤			
15:20-15:45 Data+AI, 그리고 Cloud : AI MSP 전략 B2D2 베스핀글로벌	15:20-15:45 Net Zero를 향한 여정에서 중심이 되는 Infra, CENTERO가 함께 합니다. SK주식회사 C&C	15:20-15:45 무선 통신 Infra 최적화 지원 Pinpoint 분석기, A-TLAS SK텔레콤		14:00 ~ SKT AI Fellowship 최종 발표 & 수료식 SK텔레콤	
16:00-16:25 AI와 자동화를 통한 일의 미래 (The Future of Work is AI and Automation) Swit	16:00-16:25 서버를 물에 담가 보았습니다. SK텔레콤	16:00-16:25 "St.. 거기 돈이 됩니까?" - Security Token : 자산 토큰화를 통한 Web3 BM - SK주식회사 C&C	15:00-17:00 데보션 영 수료식 SK텔레콤		
16:25-16:50 생생형 AI를 활용한 업무 혁신 - 금융권 적용 사례 중심 SK주식회사 C&C	16:25-16:50 오프라인 간편결제 서비스 확대 11번가	16:25-16:50 Web3 기술과 Digital 자산 SK텔레콤			
16:50-17:15 ChatGPT, 사이버보안 전문가를 대체할 것인가? SK윌더스	16:50-17:15 RAG를 위한 Retriever 전략 Allganize	16:50-17:15 UPTN Platform - Web3.0으로 가는 지름길 SK플래닛			
	17:15-17:40 암환자 개개인에 맞는 항암치료제 찾기 : 반려동물에서 사람으로 임프리메드				