

강연 목록

30 mins	생성형 AI를 활용한 마이그레이션 및 앱 현대화 아키텍처			
	Track 1 클라우드 네이티브 혁신을 위한 현대화 여정	Track 2 데이터 현대화와 차세대 소프트웨어 전략	Track 3 AWS 생성형 AI 애플리케이션 쉽게 구현하기	Track 4 따라하면서 배우보는 AWS 마이그레이션과 현대화
30 mins	잡코리아의 영업 관리 시스템과 조직 문화 모더니제이션 여정	데이터 플랫폼 혁신: Amazon EKS로 가속화하는 아모레퍼시픽의 디지털 트랜스포메이션	Amazon Bedrock을 이용해서 나만의 AI 친구를 만드는 교육용 Application 만들기	서비스 성능 개선을 위한 데이터베이스 및 애플리케이션 현대화 전략: GenAI 활용법
	LEVEL 200	LEVEL 300	LEVEL 300	LEVEL 300
30 mins	VMware 워크로드의 AWS 클라우드 마이그레이션을 위한 완벽 가이드	데이터 환경의 현대화: 실시간 데이터를 위한 인메모리 캐싱과 NoSQL 활용방법	Amazon Q Developer를 활용한 개발자 생산성 향상의 첫걸음	Amazon DataZone과 Amazon SageMaker를 활용한 ML 거버넌스 현대화 배워보기
	LEVEL 200	LEVEL 300	LEVEL 300	LEVEL 300
30 mins	OpenTelemetry를 활용한 Amazon EKS Observability 구성하기	미디어 DevOps 혁신을 이끄는 IaC 기반 Amazon EKS 업그레이드	Amazon Bedrock Claude Sonnet 3.5 를 이용한 Multimodal PDF 문서 검색 Application 만들기	비용효율성과 지속가능성 둘 다 잡는 AWS Frugal Architecture 구성하기
	LEVEL 200	LEVEL 300	LEVEL 300	LEVEL 200
30 mins	Voithru의 이벤트 기반 아키텍처 전환기	제조업의 미래를 만드는 LG그룹의 클라우드 혁신과 Platform Engineering 여정	자연어로 데이터베이스와 대화하기 (Amazon Bedrock을 활용한 Text2SQL)	레거시 애플리케이션의 현대화를 위한 App2Container와 Refactor Spaces 활용법 익히기
	LEVEL 200	LEVEL 300	LEVEL 300	LEVEL 300

강연 난이도

입문자용

레벨 100

각 주제를 처음 접하는 참석자들도 쉽게 이해할 수 있도록 구성되어 입문 수준에서 개요를 전달하는 것에 중점을 둔 강연입니다.

중급자용

레벨 200

각 주제에 대한 기본 지식이 있는 참석자를 대상으로 모범 사례, 세부 서비스 기능 및 데모를 중점적으로 제공하는 강연입니다.

상급자용

레벨 300

각 주제에 대해 이미 유사한 경험이 있거나 친숙함이 있는 참석자를 대상으로 엄선된 주제를 심도 있게 다루는 강연입니다.

지금 등록하기