

지금 등록하기

60분	클라우드 기반 종단간 데이터 전략의 3가지 핵심 요소		
	Track 1 관계형 데이터베이스 활용	Track 2 요즘 대세 NoSQL DB	Track 3 비용 효율적인 분석과 활용
30분	LG전자의 블루/그린 배포를 이용한 Amazon Aurora 및 RDS 데이터베이스 버전 업그레이드 사례	목적에 맞는 데이터베이스 선택하기	알뜰살뜰, 아껴야 잘 산다! AWS 핵심 분석 서비스와 S3 비용 최적화
	레벨 200	레벨 100	레벨 200
30분	ktown4u의 대규모 트래픽 대응을 위한 Aurora DB 커스텀 오토스케일링 아키텍처 구축 사례	MongoDB 개발자를 위한 AmazonDocumentDB	누가 이렇게 데이터웨어하우스 성능을 좋게 만들었어! Amazon Redshift가
	레벨 300	레벨 200	레벨 200
30분	SQL Server를 AWS에서 사용하는 여러 가지 방안들	Amazon Neptune을 기반으로 부정 사용자 탐지 방법	티맵 모빌리티의 30조 화물운송시장에서의 화물 운임 산출 모델의 경쟁력
	레벨 200	레벨 200	레벨 200
30분	Oracle 사용자를 위한 AWS의 제안	애플리케이션 성능을 향상시키는 Amazon ElastiCache	Amazon DataZone과 AWS Clean Rooms를 통한 안전하고 효율적인 데이터 공유방법
	레벨 200	레벨 200 - 300	레벨 200
30분	소중한 내 데이터, 어떻게 하면 잘 사용하고 안전하게 지킬 수 있을까? EBS 모범 사례 알아보기	Amazon DynamoDB를 이용한 서비스 구축	AWS 기반 생성 AI의 실전 활용법! - 프롬프트 엔지니어링, 파라미터 효율 파인튜닝(PEFT), 검색 증강 생성(RAG)
	레벨 200	레벨 200	레벨 200 - 300

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