

40 mins

기초 연설

Track	한국어 트랙	영어 트랙									
		마이그레이션 및 워크로드	데이터베이스 및 스토리지	빅데이터 및 분석	기계학습 및 AI	사물인터넷(IoT)	AWS 기반 구축 I	AWS 기반 구축 II	AWS를 이용한 구축 방법	자신만의 아키텍처 구축	라이브 코딩
08.40 - 09.10 14.10 - 14.40	AWS CodeStar 및 Cloud9을 통한 서버리스(Serverless) 앱 개발 길잡이 (Level 200)	기술적 부채를 없애는 방안 (Level 200)	목적에 맞는 AWS 데이터베이스 전략: 필요한 작업에 딱 맞는 도구 (Level 200)	최신 데이터 아키텍처로 비즈니스 성과 개선 (Level 200)	AWS 기반 기계학습의 이해 (Level 200)	AWS 기반 IoT로의 성공적인 비즈니스 성과 유도 (Level 200)	AWS CodeStar와 AWS Cloud9로 서버리스 개발 능력 향상 (Level 200)	AWS Security for Builders: 모범 방안 (Level 200)	TechShift: AWS 상의 소프트웨어의 마이그레이션 및 리플랫폼 (Level 200)	자신만의 VOD 시리즈 개발: 데이터 수집 (Level 200)	트위터 봇을 포함한 생산용 기계학습 (Level 400)
09.10 - 09.40 14.40 - 15.10	AWS의 인공지능 기반 비디오 분석 서비스 소개 (Level 300)	AWS를 통한 비용 최적화 및 효율성: 유용한 정보와 도구 (Level 200)	인메모리 데이터를 이용해 고성능 앱 설계 (Level 200)	AWS Analytics Suite로 비즈니스 통찰력 제공 (Level 200)	Amazon SageMaker를 이용해 데이터 이상 징후 감지 (Level 300)	AWS IoT 코어에 장치 연결 (Level 300)	서버나 클러스터 관리 없이 AWS Fargate로 컨테이너 실행 (Level 300)	AWS 기반 CD(Continuous Delivery)로 출시 속도 향상 (Level 300)	성공적인 SaaS 기업들의 4가지 비밀 (Level 200)	1. 데이터 수집 2. 데이터 스케줄링 및 트랜스코딩 3. 콘텐츠 제공 및 스케일링	
09.40 - 10.10 15.10 - 15.40	마이크로 서비스를 위한 AWS의 다양한 컨테이너 옵션 (Level 200)	SAP on AWS: 빅 비즈니스, 빅 워크로드, 빅 데이터 (Level 200)	Amazon Neptune Graph Database로 앱 성능 대폭 강화 (Level 200)	데이터 레이크 설계: 모범 방안 (Level 200)	Amazon Rekognition을 이용해 이미지와 비디오에서 데이터 추출 (Level 300)	Edge와 산업 워크로드에서 IoT 활용 (Level 300)	AWS 기반 마이크로서비스에 대한 컨테이너 옵션 비교 (Level 200)	AWS AppSync 및 GraphQL로 PWA(Progressive Web App) 성능 업그레이드 (Level 300)	엔터프라이즈 애플리케이션을 위한 확장형 마이그레이션 전략 구축 (Level 200)	4. 기계학습 서비스를 이용한 검색 및 권장사항 5. 실시간 분석을 이용해 미디어 플레이어에 스마트 기능 추가	
10.10 - 10.40 15.40 - 16.10	다양한 배포 기법과 AWS에서 구축하는 CI/CD 파이프라인 (Level 300)	전문가답게 Microsoft 애플리케이션을 AWS로 마이그레이션 (Level 200)	대용량 데이터 세트를 AWS로 마이그레이션 (Level 200)	AWS Glue를 이용한 데이터 파이프라인 (Level 200)	Amazon SageMaker를 이용해 딥 러닝 모델을 대규모로 관리 (Level 200)	대규모 IoT 워크로드의 복잡성 관리 (Level 300)	경계 자체 방어: 개발자의 보안 접근법 (Level 300)	Amazon Connect와 Amazon Lex를 기반으로 오픈채널 경험 구축 (Level 200)	빅데이터 및 분석 전략 구축: 제로(Zero)부터 히어로(Hero)까지 5단계 절차 (Level 200)	6. 글로벌화	
10.40 - 11.10 16.10 - 16.40	AWS MobileHub와 AWS Amplify를 사용한 하이브리드 모바일 애플리케이션 개발하기 (Level 200)	VMware Cloud on AWS: 차세대 하이브리드 클라우드 아키텍처 (Level 200)	AWS로 데이터 애셋 보호 (Level 200)	엔터프라이즈 데이터 웨어하우스 오프로드 및 마이그레이션 (Level 200)	챗봇과 대화 인터페이스로 한 층 업그레이드된 고객 경험 (Level 300)	종합 IoT 솔루션 개발 (Level 200)	서버리스 애플리케이션으로 소프트웨어를 신속히 제공하고 안전을 보장 (Level 300)	AWS로 고성능 모바일 앱을 몇분 내에 개발 (Level 200)	AWS를 이용해 차세대 MSP 전략 구축 (Level 100)	AWS 트레이닝을 이용해 클라우드를 성공적으로 구축 (Level 100)	
30mins	폐회사										
20mins	전문가와 질의 응답										

강연 레벨

Level 100

초급

AWS 서비스에 관심 있는 신규 고객을 대상으로, AWS 서비스의 기본 개념 및 특징을 소개하는 세션입니다.

Level 200

중급

AWS에 대한 기본 지식이 있는 고객을 대상으로 하는 세미나로, 모범 사례 및 세부 서비스 소개와 실습으로 구성되어 있습니다.

Level 300

고급

직, 간접적으로 해당 주제에 대해 경험이 있고 친숙한 고객을 대상으로, 특정 주제의 고급 기법을 심도 깊게 전달하는 세션입니다.

Level 400

전문가 수준

솔루션 활용을 비롯한 여러 서비스와 아키텍처 구현 등 AWS 클라우드 활용 경험이 풍부한 고객을 대상으로 하는 세션입니다.