

| 8 July, 2021 |  |  |  |  |
|--------------|--|--|--|--|
| 60 mins      | Opening Keynote: Security is job zero (Level 100)  |  |  |  |
|              | Track 1<br>Modernize your applications   | Track 2<br>Build and monitor your first web applications   | Track 4<br>Architect your data on AWS  | Track 5<br>Startup – Getting started with Activate   |
| 30 mins      | Modernization with containers and serverless technologies (Level 100)                                  | Deploying your first Web Apps in minutes (Level 200)   | Jumpstart to prepare, build, train, and deploy ML models on AWS (Level 200)                              | Getting started with AWS Startup Programs and building your MVP on AWS (Level 100)         |
| 30 mins      | Build and run Docker Apps with AWS CoPilot and Amazon Elastic Container Service (Level 200)            | Increase availability with AWS observability solutions (Level 200)                                     | Unleash price-performance advantage for AI on Intel (Level 100)  | Track 6<br>Developers: Let's code  |
|              |  |  |  | Choosing the right modern deployment strategy (Level 200)                                  |
| 10 mins      | Break  |  |  |  |
| 30 mins      | Building and running your first Kubernetes workload with Amazon Elastic Kubernetes Service (Level 200) | Track 3<br>Launch remote work and live streaming on AWS  | Harness the power of data with AWS analytics (Level 200)   | Implementing Saga orchestration pattern with AWS Step Functions (Level 200)                |
|              |  | Improve productivity and remote work experience with End User Computing on AWS (Level 200)             |  |  |
| 30 mins      | Getting started with serverless applications (Level 200)   | A builders approach to security & performance using AWS Edge Services (Level 200)                      | Purpose-built databases: Choose the right tool for each job (Level 200)                                  | 10 lessons learnt when migrating to AWS Cloud9 (Level 200)                                 |
| 30 mins      | Getting started with Event Driven Architectures on AWS (Level 200)                                     | How to deploy a broadcast grade streaming platform in minutes, no video expertise required (Level 200) | How to use Amazon Elastic File Storage as persistent storage for your containers effectively (Level 200) | Easily create and deploy event-driven microservices using the AWS CDK for .NET (Level 200) |
| 60 mins      | Closing Session: Understanding business value and ongoing cost optimization in the cloud (Level 100)   |  |  |  |

\* Agenda subject to change

## Session Detail

### Level 100

#### Introductory

Sessions are focused on providing an overview of AWS services and features, with the assumption that attendees are new to the topic.

### Level 200

#### Intermediate

Sessions are focused on providing best practices, details of service features and demos with the assumption that attendees have introductory knowledge of the topics.



| 2021 年 7 月 8 日(木) |   |   |   |  |
|-------------------|---|---|---|--|
| 45 mins           | オープニングセッション: Go Builders. IT 史上最も Builders が有利な時代のものづくり               |   |   |  |
| 10 mins           | Break   |   |   |  |
|                   | <b>Track 1:</b><br>AWS でアプリケーションを 構築するための 基本的なこと                      | <b>Track 2:</b><br>いま注目の技術を簡単に AWS で実装する      | <b>Track 3:</b><br>AWS への移行時に既存のオンプレミス資産を 有効活用したい方が 知っておくべきこと                   | <b>Track 4:</b><br>スタートアップトラック   |
| 30 mins           | AWS コンテナワークロード はじめの一步 (Level 200)                                     | すぐにビジネス適用できる AWS の AIサービスの紹介 (Level 200)      | クラウドにシステムを マイグレーションする価値とは? (Level 100)  | シード・アーリーステージの Startup Builder が AWS を活用する 7つ の理由と押さえるべき 7つのスタートアップ支援 (Level 100) |
| 10 mins           | Break   |   |   |  |
| 30 mins           | サーバーレスのユースケースと 開発ことはじめ (Level 200)                                    | AWS Analytics サービスを用いた データ活用パターン (Level 200)  | よくいただく質問から学ぶ AWS 移行「後」入門 (Level 200)  |  |
| 10 mins           | Break   |   |   |  |
| 30 mins           | アーキテクチャパターンから知る AWS Amplify 活用法 (Level 200)                           | AWS ストレージサービスの活用事例 (Level 200)                | まずは押さえておきたいAWSが提案するハイブリッドソリューション AWS Outposts & VMware Cloud on AWS (Level 200) |  |
| 10 mins           | Break   |   |   |  |
| 30 mins           | インターネット・アプリケーション構築時に押さえておきたい AWS エッジネットワークサービス ユースケースのご紹介 (Level 200) | 今日からはじめる! AWS のデータベースと最適なサービスの選び方 (Level 200) | オンプレミスの運用経験をクラウドで活用するには? (Level 200)  |  |

\* セッション情報は変更となる場合がございます。ご了承ください。

Session Detail

Level 100

**Introductory**  
AWS サービスの概要に焦点を当てており、参加者は対象のトピックに関する知識が全くない方を対象としています。

Level 200

**Intermediate**  
トピックの入門知識を持っていることを前提に、ベストプラクティス、サービス機能の詳細、およびデモを提供することに焦点を当てています。





| 2021년 7월 8일 |  |   | 8 Juli 2021 |   |
|-------------|--|---|-------------|---|
| 45<br>의사록   | 오프닝 기조 연설: 아마존의 AWS 기반 기술 혁신 이야기 - 아마존 배송 센터를 중심으로 (레벨100) |   | 30<br>menit | Memahami nilai bisnis dan pengoptimalan biaya berkelanjutan di cloud (Tingkat 100)        |
|             | Track 1<br>핵심 서비스 소개                                       | Track 2<br>서비스 및 워크 솔루션                                     |             |   |
| 30<br>의사록   | 클라우드 네이티브 기반 사진 공유 애플리케이션 만들어 보기 (레벨200)                   | Amazon Connect Chat 에서 Amazon Chime SDK로 화상 통화 연동하기 (레벨200) | 30<br>menit | Basis data yang dibuat khusus: Pilih alat yang tepat untuk setiap pekerjaan (Tingkat 200) |
| 30<br>의사록   | AWS Lambda 컨테이너 이미지 서비스 활용하기 (레벨200)                       | AWS 미디어서비스를 통한 라이브 및 온디맨드 동영상 워크플로 구성 및 배포하기 (레벨200)        | 30<br>menit | Memulai dengan Serverless Applications bersama AWS (Tingkat 200)                          |
| 30<br>의사록   | AWS에서 시작하는 Container 생활 (레벨200)                            | 스타트업을 위한 AWS Billing (레벨100)                                | 30<br>menit | Men-deploy aplikasi web pertama Anda dalam hitungan menit (Tingkat 200)                   |
| 30<br>의사록   |  | 통합 보안 관리 및 규정 준수를 위한 AWS Security Hub 활용하기 (레벨200)          | 30<br>menit | Memilih Strategi Deployment Modern yang Tepat (Tingkat 100)                               |
| 30<br>의사록   | AWS에서 스토리지 용량 고민 해결하기 (레벨200)                              |   | 30<br>menit | Memulai Program AWS Startup dan membangun MVP Anda di AWS (Tingkat 100)                   |

\* Agenda subject to change

## 세션 별 등급 안내

### 레벨 100

#### 입문자용

각 주제를 처음 접하는 참석자를 대상으로 AWS 서비스의 개요를 중점적으로 제공하는 세션입니다.

### 레벨 200

#### 중급자용

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

## Detail Sesi

### Tingkat 100

#### Perkenalan

Sesi difokuskan untuk menyediakan ikhtisar layanan dan fitur AWS, dengan asumsi bahwa peserta belum terlalu memahami topik ini.

### Tingkat 200

#### Menengah

Sesi difokuskan untuk menyediakan praktik terbaik, detail fitur layanan dan demo dengan asumsi bahwa peserta memiliki pengetahuan awal mengenai topik.

