람다

- 1. "안녕" 로그를 출력하는 람다 함수 만들기
- 2. 현재 Account의 구동중인 EC2의 ID를 출력하는 람다 함수와 Role 만들기
- 3. 구동중인 EC2 인스턴스의 타입 별 갯수를 출력하는 람다 함수와 Role 만들기

CloudFormation

- 1. EC2 타입을 파라미터로 입력받아 EC2 인스턴스를 만드는 CFm 템플릿 만들기
- 2. AMI ID를 파라미터로 입력받아 EC2 인스턴스를 만드는 CFm 템플릿 만들기
- 3. "안녕"로그를 출력하는 람다 소스코드를 zip으로 압축하여 S3에 업로드 하기. 그 후 zip 파일의 S3 URL 주소를 파라미터로 받아 람다 함수를 만드는 CFm 템플릿 만들기
- 4. 구동중인 EC의 ID를 출력하는 람다 소스코드를 zip으로 압축하여 S3에 업로드 하기. 그 후 zip 파일의 S3 URL 주소를 파라미터로 받아 람다 함수를 만들고, 람다 함수에 필요한 IAM Role을 추가하는 CFm 템플릿 만들기

락다 트리거

- 1. 5분마다 "안녕" 로그를 출력하는 람다를 실행하는 환경 만들기
 - Advanced: CFm 템플릿으로 환경 코드화하기
- 2. API Gateway의 URL을 통해 "안녕" 로그를 출력하는 람다를 실행시키는 환경 만들기
 - o Advanced: CFm 템플릿으로 환경 코드화하기
- 3. DynamoDB를 사용하여 간단한 Todo List Serverless Application 만들기