



**Serverless
Korea User
Group**

서버리스한국 사용자모임 3월 미팅

MEGAZONECLOUD 특집

2022. 3. 3 19:00 ~ 22:00 @YouTube

INTRODUCTION

서버리스 한국 사용자 모임은

클라우드를 기반으로 하는
서버리스 기술에 관심 있는 사람들이 모이는 커뮤니티입니다.

페이스북 그룹 "serverless korea"로 검색!
유튜브 "serverless korea"로 검색!



**Serverless
Korea User
Group**

TABLE OF CONTENTS

19:10

Kubernetes as Serverless, GKE 오토파일럿을 소개합니다

MEGAZONECLOUD GCP SA 이성우 님

20:10

Introducing the Serverless Stack(SST)

MEGAZONECLOUD AWS SA 이도윤 님

KUBERNETES AS SERVERLESS, GKE 오토파일럿을 소개합니다

MEGAZONECLOUD GCP SA 이성우 님

서버리스의 아키텍처의 가장 큰 장점은 역시 서버 운영시 부담했었던 다양한 버전을 없앨 수 있다는 것이겠죠. 쿠버네티스도 마찬가지입니다. 기존 쿠버네티스 클러스터를 운영했을 때 부담했었던 노드 운영 문제를 서버리스로 해결할 수 있다면 얼마나 좋을까요? 이를 위해 GKE 오토파일럿이 존재합니다. 이번 세션에서는 GKE 오토파일럿에 데모 애플리케이션을 배포해보고 쿠버네티스를 서버리스로 구축하면 어떤 장점이 있는지 알아보는 시간을 가져보겠습니다.



Serverless
Korea User
Group



BREAK TIME



Serverless Korea

INTRODUCING THE SERVERLESS STACK(SST)

MEGAZONECLOUD AWS SA 이도윤 님

AWS CDK를 확장한 Serverless stack(SST)는 AWS SAM이나 Serverless Framework과 다르게 일반 프로그래밍 언어를 사용하여 리소스를 정의할 수 있습니다. SST를 사용하면 개발자는 AWS CDK를 사용하여 인프라 정의가 가능하며, Live Lambda Development를 사용하여 애플리케이션을 실시간으로 테스트가 가능합니다. 이번 세션에는 SST에 대한 소개와 라이브 코딩을 통한 데모 시연을 통해 SST에 대해 알아보하고자 합니다.

그리고 여친 구합니다



**Serverless
Korea User
Group**



Thank you!

For questions, requests and anything else
we can help you with, please email us at
serverless.korea@gmail.com



Serverless Korea