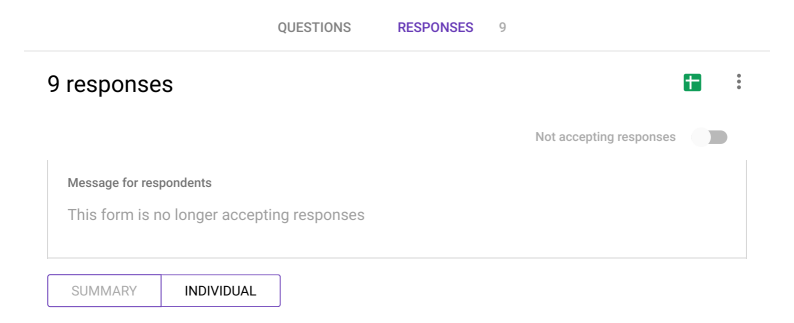
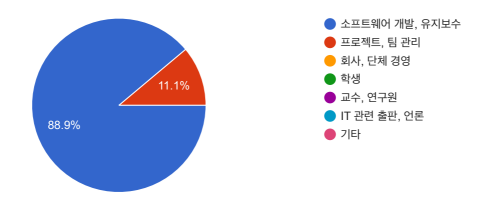
**SEND** 





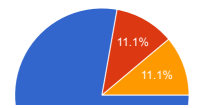
# 종사하고 계신 일이 무엇인가요?

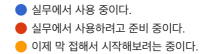
9 responses



# Hyperledger Fabric을 사용해 본 경험이 있나요?

9 responses





● 잘 모른다.

#### '19년 5월 밋업에 대해 좋았던 점은 무엇인가요?

6 responses

한 가지 주제에 대한 깊은 고찰있는 발표

다양한 분야에서 일하시는 분들의 발표

핸즈온 부분이 좋았고 계속 연장 선상에서 지식을 넓혀 가는 부분이 좋았습니다.

원활한 핸즈온세션 진행을 위해 필요한 vm이미지를 제공한 점 앞으로도 핸즈온세션은 이런식으로 진행했으면 합니다.

실제로 코딩을 보여주신 점

부족했던 기술의 습득

## '19년 5월 밋업에 대해 부족했던 점은 무엇인가요?

6 responses

따라가기에 너무 빨랐습니다.

시간부족? (여유있는 주말시간으로 옮기면 좋을지도)

선 준비 공지(깃헙)에 없던 VM 다운로드와 느린 다운로드 속도로 인해 시간이 지체된게 아쉬웠습니다.

발표자님이 데모를 안하고 오신건지 진행에 계속 막히는부분이 나와서 집중 하기가 어려웠습니다.

날짜가 금요일이라는 점..

장소의 협소함

#### 발표자님께 질문을 남겨주시면 답변을 드립니다.

3 responses

하이퍼레저 현업실무는 언제부터 시작하셨나요? 감사합니다

혹시 캘리퍼로 테스트 하신 기존 내역중 가장 잘 나온 tps 는 몇이었으며 어떠한 환경 구성이었는지요?

rateController 의 존재이유, 그리고 이에 따른 퍼포먼스 차이

#### 밋업에서 다루었으면 하는 주제는 무엇인가요?

6 responses

하이퍼레저를 활용한 기업이 많다고 들었습니다. 해당 기업들은 어떻게 하이퍼 레저 네트워크를 설계하였고, 각 네트워크 설계의 장점을 알고싶습니다.

실험결과, 플젝 경험사례 등

패브릭을 이용한 간단한 실제 상품구현을 시리즈로 실무형식으로 진행해보면 좋겠습니다.

tps 개선사항에 영향을 줄만한 포인트

2.0?

인증서관련 내용

## 기타 질문 및 요구사항을 남겨주시면 답변드리거나 그룹 운영에 참고하겠습니다.

5 responses

초보자, 처음 접하는 사람이 따라올 수 있는 Guide 가 있었으면 좋겠습니다.

항상 감사드립니다.(혹시 매번 겪는 와이파이 다운로드 관련해서 해결 방법이 없을지요...)

노쇼가 걱정이라면 k8s밋업처럼 참가비를 받고 오시는분들은 환불해주는 방법은 어떨까요? 시간이 너무 늦는것같은데 오전세션으로 했으면 정말 오고싶으신분들은 오실것같은생각에 제안해봅니다

감사합니다.

항상 고생많으시고 감사합니다!