## 모듈 프로젝트/Study Group

- ❖ 조별 Study 주제(Cloud Infra 과정의 목표: 개인 및 팀/조직 일관된 개발 환경 구축)
- ❖ 일정
- 1일차(15일)-AWS Public Cloud
- 2일차(16일)-Docker/Swarm/K8s
- 3일차(17일)-Private Cloud 구축을 위한 Openstack
- 4일차(20일)-ERD exercise 스터디 자유 주제 선정이나 앞으로 진행할 프로젝트 시나리오 구상/인프라 총정리/평가 대비 준비
- 5일자(21일)-필기시험(5문항/과목별 ->객관식:총 25문항)
  - -실기시험(1문항/과목별->총 5문항)
  - -팀 별 토론 및 스터디(2월1일 멘토링:주제 발표준비)

## 모듈 프로젝트/Study Group

AWS 문서 https://docs.aws.amazon.com/ko kr/ Amazon EC2 Linux 인스턴스 시작하기 https://docs.aws.amazon.com/ko kr/AWSEC2/latest/UserGuide/EC2 GetStarted.html NoSQL 테이블 생성 및 쿼리 https://aws.amazon.com/ko/getting-started/tutorials/create-nosgl-table/ Amazon Linux AMI를 사용하여 LAMP 웹 서버 설치 https://docs.aws.amazon.com/ko/kr/AWSEC2/latest/UserGuide/install-LAMP.html 자습서: Amazon Linux를 통한 WordPress 블로그 호스팅 https://docs.aws.amazon.com/ko kr/AWSEC2/latest/UserGuide/hosting-wordpress.html WordPress 웹 사이트 시작(Custom AMI:Marketplace 이용) https://aws.amazon.com/ko/getting-started/tutorials/launch-a-wordpress-website/ Elastic Beanstalk 사용 시작(Platform은 도커로) https://docs.aws.amazon.com/ko/kr/elasticbeanstalk/latest/dg/GettingStarted.CreateApp.html 자습서: Amazon EC2에서 애플리케이션의 가용성 향상

https://docs.aws.amazon.com/ko\_kr/AWSEC2/latest/UserGuide/ec2-increase-availability.html

## 모듈 프로젝트/Study Group

자습서: Amazon EC2에서 애플리케이션의 가용성 향상 https://docs.aws.amazon.com/ko\_kr/AWSEC2/latest/UserGuide/ec2increase-availability.html

