



2021 정보기술세미나

2021년 1학기 프로그램 안내

온라인 Zoom으로 진행합니다.

접속 URL은 스마트캠퍼스 참조



3월 11일(1회)
16:30

신용태 송실대학교



❖ 강사소개

송실대학교 컴퓨터학부 교수.

❖ 강의소개

Software가 세상을 지배하고 있다. SW의 중요성과 미래, 우리가 대응해야 할 일들에 대하여 논한다.

Software is Eating the World,
What to do?

3월 25일(2회)
16:30

조대협 Google Cloud

❖ 강사소개

송실대학교 컴퓨터학부 94학번으로,
현재 구글에서 Cloud Principal 아키텍트로 근무하고 있습니다.

피키캐스트 CTO, 삼성전자, Microsoft, Oracle, NHN, 조대협의
블로그 <http://bcho.tistory.com> 운영

❖ 강의소개

(30분) AI/ML이 점점 인기를 얻고 있고, 차세대 기술로 생각되는데, 어떻게 하면 AI/ML에 대한 부분을 준비하고 공부할 수 있을까? 흔히들 AI/ML은 수학이라고 생각하는데, 알고리즘에 대한 개발은 순수 과학 영역에 가깝고 이를 실제 비즈니스에 사용하기 위해서는 다른 방법에 접근 방법이 필요합니다. 수학을 모르더라도 머신러닝 엔지니어가 될 수 있는 방법에 대해서 소개합니다.

(20분) 구글, 마이크로소프트, Oracle과 같은 글로벌 기업, NHN와 같은 테크기업, 스타트업 CTO, 삼성전자와 같은 국내 대기업의 근무 경력을 기반으로 어떻게 하면 좋은 엔지니어로 성장할 수 있을지에 대해서 간단한 토크를 진행하고자 합니다.

(10분) Q&A



How to approach AI/ML
Career as an engineer

4월 1일(3회)
16:30

양병석 ComixV

❖ 강사소개

2005년 - 2006년 인프라웨어
2006년 - 2013년 네이버(NHN)
2014년 - 2016년 소프트웨어정책연구소
2017년(현재) 코믹스브이 대표이사

❖ 강의소개

SW개발자 출신으로 나이가 들어가며 보이는 것 들을
후배님들과 나누고자 한다.

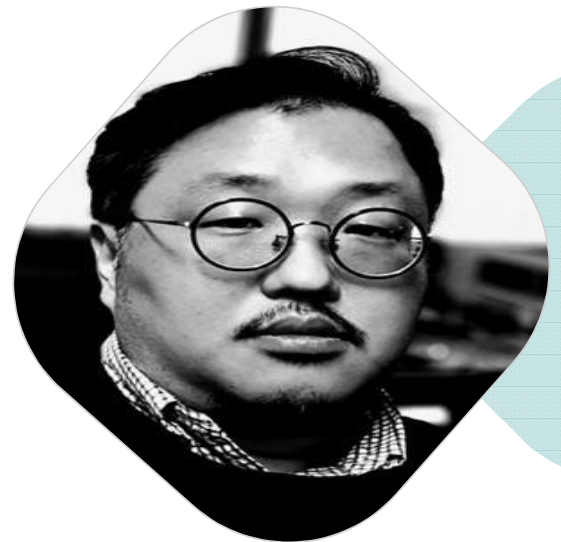
라떼는 말이야.

4월 15일(4회차)
16:30

노희섭 제주특별자치도

❖ 강의소개

기술에 대한 이해가 부족한 공공영역이나 일반 시민들을 대상으로 기술 기반의 공공 서비스를 시도했던 제주특별자치도의 사례를 보며 일반사회에서 기술 가지고 뭔가를 만들고 확산하는 것이 얼마나 힘든 일인지를 간접체험해본 후, 1시간 짜리 강연을 듣고 최신기술들을 이해하고자 하는 스스로의 헛된 욕망을 다함께 버리면서 최근 수 년간의 가트너 hype graph를 이용해 시장의 기술 트렌드와 변화 양상, 특징들을 살펴보고 스스로 관심을 가지고 follow-up할 기술 영역들을 고민해 보는 시간을 갖습니다.



1시간 동안 최신기술들을
어떻게 이해시키냐?
-그래서 준비한 에드립-

4월 29일(5회차)
16:30



김진수 카카오 엔터프라이즈

❖ 강사소개

SI 회사와 서비스 회사, 공무원 까지 경력을 가지고 있습니다. 현재는 서비스 회사에서 클라우드 서비스를 만드는 일을 하고 있습니다.

❖ 강의소개

클라우드 서비스에 대해서 알아 볼 수 있습니다. 그리고 클라우드에서 가장 유망한 기술들에 대해서 알아 봅니다.

What is cloud service?
And what is most popular tech
in cloud world?

5월 6일(6회차)
16:30

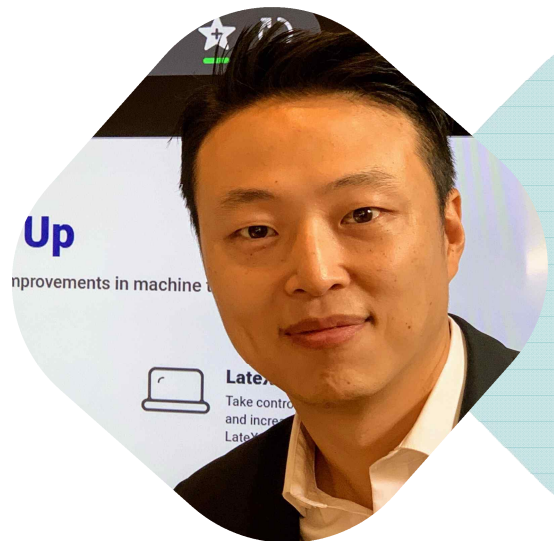
정영훈 XL8.ai

❖ 강사소개

- 컴퓨터학부 99학번
- ROTC 육군장교 2003-2005
- 삼성전자 DMC연구소
- Ph.D. in CS, Columbia University, 2015
- Staff Software Engineer/Tech Lead Manager, Google Search
- Founder and CEO, XL8.ai 2019-Present
- Co-President, Bay Area K Group 2021-Present

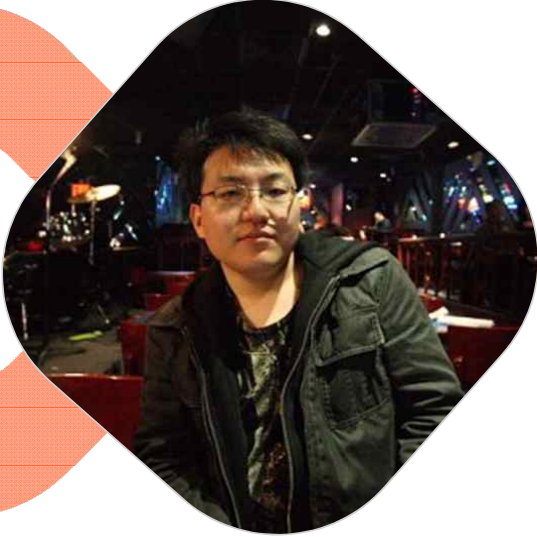
❖ 강의소개

- 국내 대기업에 다니다가 유학을 하고, 해외 대기업에 다니다가 스타트업 창업을 하면서 느낀 점
- 국내문화와 미국문화의 차이
- 학부 때 알았더라면 좋았을 것들



실리콘밸리에서 창업하기

5월 20일(7회차)
16:30



배권한 그루폰 코리아

❖ 강사소개

(현) 라인, 서비스엔지니어링팀 엔지니어(사원)
(현) 파이썬 사용자 모임 이사장
(현) 이노베이션아카데미 멘토
(전) 소프트웨어마에스트로 멘토 (2011~2020)
(전) SKPlanet 매니저
(전) 그루폰코리아 인프라본부장
(전) CDNetworks GSI 팀 대리

❖ 강의소개

20년 차 엔지니어로서 소프트웨어 전공자가 대학교를 졸업하기전에 꼭 해야할 일에 대해서 이야기하고자 합니다.

졸업전에 꼭 해야할 일

6월 2일(8회차)
16:30

박동선 LG전자 SW센터

❖ 강사소개

전산과 92학번입니다. 미국에서 Dialpad, Yahoo, Microsoft등에서 일하다가, 현재는 LG전자에서 WebOS 플랫폼 개발 리더를 맡고 있습니다.

❖ 강의소개

SW 개발 프로세스와 방법론

여러 회사들에서 일하면서 겪은 SW개발 방법론과 현재 개발에 적용하고 있는 Agile/Scrum 개발의 실제 사례와 문제들에 대해 나누고, LG전자에서 오픈소스로 공개한 WebOS에 대해서 공유합니다.



Software Development
Process and Methodologies