이력서

프로필



• 이름: 김창회

• 생일: 1996.04.17

• 지역: 서울

• 군역: 면제 (왼쪽 전방 십자인대 파열)

Like

- JS, Python
- 기술 공유
- 노력에 따른 성취
- 배운 거 써먹기
- 치킨
- 부유한 여행
- PS4, Steam 게임
- 영화
- 토트넘

Don't Like

- 아는 척
- 콩
- 가난한 여행
- 왜 배우는지 모르는 것

학력

- 일산 백석고등학교 졸업
- 한양대학교 정보시스템학과 재학

경력

- Hyubiz (2019. 03. ~ 현재)
 - ㅇ 풀스텍 개발자
 - React, React Native
 - Express
 - Project
 - 동아대학교 커뮤니티 동아유니브 플러스친구 식단봇
 - 동아대학교 커뮤니티 동아유니브 새로운 앱 제작
 - 대학생 미팅 앱 연하대

기술

클라이언트

- React & React Native
- Vanila ES6+

서버

- Node.js Express.js
- Python Django
- GraphQL
- AWS

관심

계속해서 배우고 있습니다.

- Machine learning
- Docker
- AWS

그 밖

- HTML5, CSS3
- · Git, Github
- Markdown
- 공부한 내용들 기억하고 싶은 것들을 간략하게 기록해둡니다. TIL

외부 활동

P.rogramming

- 서울대학교 프로그래밍 동아리
- 2017.01 ~ 현재
- Python, Django를 배우고 재능 공유 웹앱 프로젝트에 참여했습니다.

미친동아리

- 한양대학교 정보시스템학과 프로젝트성 프로그래밍 동아리
- 2018.12 ~ 2019.03
- Node.js, Express.js를 사용해 API 서버에 대한 공부를 진행했습니다.

한양대학교 위한

- 한양대학교 커뮤니티 위한 운영진 개발팀
- 2018.12 ~ 현재
- 대학 커뮤니티를 운영하고 있습니다.

교육

한양대학교

- 서울
- 주전공: 정보시스템학과
- 다중전공: 빅데이터융합전공
- 2017.03 ~ 현재
- 누적 평점 3.98/4.5
- 전공 평점 4.23/4.5
- 전공 이수
 - o C프로그래밍(ITE1009)
 - o 전산학개론(CSE1002)
 - o 경영학원론(GEN0044)
 - o 데이터구조(APA2054)
 - o 데이터베이스시스템(ITE3016)
 - o C++프로그래밍(ITE1010)
 - o 정보시스템개론(ITE1012)
 - o 회계학(ACC2056)
 - o 컴퓨터구조1(ELE3019)
 - 객체지향프로그래밍-JAVA(ITE3032)
 - o 알고리즘분석(ITE2023)
 - 웹시스템프로그래밍2(ITE2021)
 - o 정보시스템설계(ITE2030)
 - o 조직론(PAD3003)
 - o 확률및 통계(MAT4015)
 - o 기초미적분학(BIG2001)
 - 자료구조와알고리즘(BIG2003)
 - o 4차산업혁명과비지니스(CUL1131)

노마드코더 (Nomad Coders)

실습, 프로젝트 위주의 코딩 교육 사이트입니다. 이곳의 교육 과정과 가르쳐주는 방식을 좋아해서 많은 프로젝트를 진행했습니다.

이곳을 통해서 많은 성장이 있었다고 생각되어 교육 섹션에 포함했습니다.

- Youtube-cloning
 - Github repo
 - Course Link
 - Fullstack youtube cloning with Express.js and Vanila JS
 - 강의를 통해서 특히 Passport.is, MongoDB, Mongoose, AWS S3를 배웠습니다.
- Instagram-cloning
 - Github repo
 - Fullstack instagram cloning with Django, React, React Native
 - o 강의를 통해서 DjangoRestFramework와 REST API에 대해서 배웠습니다.
- 초보를 위한 React.js & React Native
 - React.js Github repo
 - RN Github repo
 - React Course Link
 - RN Course Link
 - Movie app with React / RN
 - 강의를 통해서 RN과 React 사용 방법을 익히고 axios, react-navigation 등 여러 패키지를 배웠습니다.

리더십

대표로서, 운영진으로서 팀원들과 함께 공동의 목표를 달성하기 위해 노력했습니다. 또한 다양한 입장에 있는 사람들, 다양한 직업군, 다양한 행정팀과 의사소통하는 방법에 대해서 고민해볼 수 있는 경험들이었습니다.

- 한양대학교 정보시스템학과 학생회장 (2018.01 ~ 2018.12)
- 한양대학교 정보시스템학과 웹진 웹진장 (2018.01 ~ 2018.12)
- 한양대학교 위한 운영진 (2018.12 ~ 현재)
- 미친동아리 회장 (2018.12 ~ 2018.03)
- P.rogramming 운영진 (2019.03 ~ 현재)

어어

- 한국어
- 영어(일상적 소통 가능, 기술 문서 이해에 무리가 없음)

지인 평가

윤재희 - (정보시스템학과 동기, 위한 개발팀)

성실하고 책임감이 많음. 프로젝트를 할 때에는 주도해서 이끌어나감. 배우고 싶어하는 분야가 있으면 스스로 찾아서 공부하는 성격.

링크

- email: 0417kch@naver.com
- GitHub
- LinkedIn