주요 스택

* 프론트엔드
  + HTML, CSS, Javascript
* 모바일
  + Android Studio, Java

경력

* 성균관대학교 소프트웨어학과 재학
* 드림코딩의 ‘클론코딩 강의’ 수강

기술

* 언어: C, C++, Java, HTML, CSS, Javascript
* 툴: …..없는데ㅠㅠ
* 기타: Android Studio, 리눅스

프로젝트들

* 뭔지? 주요 기능?
* 깃허브 (README, 주요기능 스크린샷)
* 기술

소공개 프로젝트

* 얼굴인식을 사용하여 사용자에게 어울리는 연예인 화장법을 가상 적용해보는 뷰티 어플
* 얼굴인식을 사용하여 사용자와 닮은 꼴인 연예인들을 찾는다. 그 중에 마음에 드는 연예인의 사진을 선택하면 해당 사진의 화장을 사용자의 사진에 입혀 보여준다.
* 뷰티 시장이 크게 성장하고 있으며 여자는 물론이고 화장을 시작하는 남자도 많아졌다. 따라서 본인에게 어울리는 화장을 알아내는 데 도움을 주는 어플이 수요가 있을 거라는 예상
* Android Studio로 앱 개발. HTTP를 사용하여 사진이나 연예인 정보 등의 데이터를 서버와 주고받음. 서버에서는 머신러닝을 사용하여 얼굴인식, 화장 입히기를 함.

웹실습 프로젝트

* 중고 물건을 사고 팔거나 경매에 올릴 수 있는 중고거래 사이트
* 관리자, 판매자, 구매자의 버전으로 로그인/회원가입 가능. 관리자는 회원들의 정보와 상품들을 관리할 수 있는 기능 있음. 판매자는 물건을 일반 판매하거나 경매에 올릴 수 있음. 구매자는 상품을 구매하거나 경매에 낙찰? 할 수 있음.
* 로그인 버전에 따라 나타나는 페이지가 다르며, 구매자의 경우 경매와 일반 상품별로 검색(상품명, 가격대 등)할 수 있음
* HTML, CSS, JSP, Apache Tomcat server, MYSQL

데이터베이스개론 + 데이터베이스프로젝트

* ER model, RDBMS의 개념을 이해하고 데이터베이스를 만들어 웹사이트에서 사용할 수 있게 함.
* 데이터베이스프로젝트 수업에서는 직접 데이터베이스를 코딩하여 데이터베이스를 더욱 더 깊게 이해할 수 있었음
* PHP, MYSQL

모바일앱실습 프로젝트

* 성균관대 자연과학캠퍼스 주변의 식당 정보를 제공하는 앱
* 한식, 중식, 분식 등의 카테고리로 식당들을 분류하였고 각 카테고리 내부에서는 식당들의 평점/이름에 따라 정렬됨. 식당 세부정보에서는 이름, 위치, 메뉴, 가격, 리뷰, 특이사항 등이 제공됨. 위치는 Google Map API를 사용하여 지도로도 볼 수 있고, 각 식당들마다 리뷰를 작성하는 것도 가능함. 또한 룰렛을 사용한 식당 추천 기능도 있음
* Android Studio, Google Firebase, Google Map API

연락처

* 이메일
* 깃허브