

github:https://github.com/rkrkrr0101
상용 프로그램 개발 경험이 몇번 있는 개발자입니다

어린시절부터 프로그래머이신 아버지 밑에서 자라 프로그래머적(?) 사고방식을 그대로 물려받았고,초등학교때 20년 뒤의 직업이 된 나를 그리라고 했을때의 직업인 프로그래머가 되었습니다

저는 특정 언어에 종속되지 않고 필요에 따라 막 골라쓰는 개발자가 되고싶고,새로나오는 기술들에 대해서도 관심이 많습니다
막 이런저런 자그마한 프로젝트들을 상상하고 설계하고 만들어 보는게 재밌어서 즐기고 있습니다
매일매일 공부하고 매일매일 발전하는게 재밌어서 게임하듯 공부하고있습니다

학력사항

2014.03 ~ 2019.02

경성대학교

소프트웨어학과

경력사항 (인턴포함)

2016.03 ~ 2016.10

HMT ERP프로그램 개발

개발

공장내 물류 관리 및 생산 현황 감독을 위해 데이터 관리와 실시간 정보조회를 통해 기업의 생산성을 향상시키는 프로젝트
창고관리,현장관리,조회 프로그램중 현장관리 프로그램 과 DB설계를 맡음

사용기술-delphi,mysql

2016.08 ~ 2016.08

신화모텍 ERP프로그램 개발

공장내 생산 관리를 위해 데이터 관리를 하는 프로그램
데이터 입력과 엑셀 출력,문제상황시 경광등접점에 신호를 주는 기능이 있음

사용기술-delphi,sqlite

2022.02 ~ 2022.02

베바스토코리아 프라이머스테이션 바코드 프로그램

안드로이드에서 바코드를 입력받아서 DB에 저장하고 출력하는 프로그램
코틀린과 orm으로는 room을 사용함

활동 및 수상

2021.07 ~ 2021.07

engocr 개발

사진에서 영어를 읽어서 출력하는 모델

사용기술-파이썬,텐서플로 케라스

2022.06 ~ 2022.06

나무서치 개발

나무위키의 실시간 검색어를 수집해서,한시간,일간,주간,월간 검색어 순위를 보여주는 사이트
사용기술

-크롤러:파이썬+셀레니움
-백엔드:express,sequelize
-클라우드:GCP
-ci/cd:클라우드빌드
-오케스트레이션:GKE 오토파일럿
-DB:cloud sql(mysql)

자격증 및 기타

쿠버네티스 CKA자격증

2021/12/11~2024/12/11

데브옵스

쿠버네티스/도커:클라우드와 컨테이너관리에 관심이있어서 공부했음,
쿠베플로우같은 쿠버네티스위에 딥러닝을 올리는것도 관심있어서 공부할예정
GCP 사용경험있음,AWS는 모킹툴로 사용해봄

테라폼/앤서블
iac,구성관리를 위해 공부했음

언어

-python(+tensorflow,keras)
라이브러리가 많아서 제일 많이 선택하는 언어,사용하기 편하고 편한 기능이 많아서 간단하게 뭐 만들긴
제일 좋음
제작 프로그램:크롤링,머신러닝/딥러닝,engocr,캐글문제들
-c#
파이썬에 이어서 두번째로 선택하는듯
제작 프로그램:로그인 매니저,없어진 블로그 크롤링,델파이 컴포넌트 일괄생성 프로그램등
-delphi
아버지랑 같이 일할때 사용하는 언어,쌓아둔 코드들이 있어서 코드 재활용이 가능하면 선택하는 언어
제작 프로그램:hmt erp프로그램,신화모택 erp프로그램,이미지 유사도 계산 프로그램(이미지 n각형 자
르기,이미지 평탄화 함수 제작)
인쇄 erp프로그램
-java,kotlin
이것저것 잡다한 라이브러리가 많고,개발자중 거의 대다수가 자바는 할수 있기 때문에 언어 통일하기 제
일 쉬운 언어
jsp등으로 웹개발할때도 몇번사용했음
제작 프로그램:학교 프로젝트 프로그램들(웹 게시판등)

-react
웹제작할때 사용, 게시판 만들기정도 해봤음,초급
제작 프로그램:웹 게시판

-JavaScript
nodejs등 웹개발을 위해 사용

백엔드

nodejs, express
웹서버올리고, api서버만들때 주로 사용했음
나무서치 개발에 사용

데이터베이스

mysql, sqlite, mongoDB

형상관리들

git/github

아키텍처와 기타

MSA-기본적인 마이크로서비스, DDD와 EDA를 공부
네트워크-네트워크 기초
디자인패턴-gof 디자인패턴