

이 력 서



이름	박지혜	영문	Ji Hye Park	한문	朴智惠
주민번호	890405-2*****			나이	35
휴대폰	010-5678-1234	전화번호	02-345-6789		
E - mail	jihye.park@example.com	SNS	github.com/jihyepark		
주소	서울시 서초구 서초대로 100-50				

학력사항 (최종학력: OO대학교(4년) 졸업)			
재학기간	학교명 및 전공	학점	구분
2008.03 ~ 2012.02	서울과학기술대학교 전자공학과	3.4/4.5	졸업
2004.03 ~ 2007.02	서울여자고등학교		졸업

활동사항			
기간	활동 내용	활동구분	기관 및 장소
2018.09 ~ 2019.12	머신러닝 연구팀 활동	팀원	서울과학기술대학교
2017.03 ~ 2018.08	시스템 소프트웨어 개발 인턴	팀원	LG전자

어학 자격증			
언어	시험	점수	기관
영어	OPIC	IL	ACTFL
	TOEIC	AL	ACTFL

어학연수		
기간	과정명	기관

수상내역		
기간	상세 내용	기관
2018.11	대학생 창업 아이디어 공모전 대상	서울과학기술대학교 창업지원센터
2017.09	글로벌 해커톤 최우수상	삼성전자

자격증			
취득일	자격증/ 면허증	등급	발행처
2018.04	정보보안기사		한국산업인력공단
	정보보안기사		한국산업인력공단

병역		
복무기간	군별/ 계급/ 병과	미필사유
		-

위에 기재한 사항은 사실과 틀림이 없습니다

2022년 월 일

성 명 : (인)

자기소개서

직무경험

시스템 소프트웨어 개발 인턴

LG전자 | 2017.03 ~ 2018.08

주요 업무 및 성과

Embedded C를 사용하여 가전 제품의 소프트웨어 시스템 개발 지원.

실시간 운영체제(RTOS)를 이용한 제품 기능 구현 및 최적화.

하드웨어 개발팀과 협업하여 시스템 안정성을 확보, 제품 출시 일정에 맞춰 개발 완료.

테스트 및 디버깅을 통해 오류를 수정하고 성능을 개선하여 출시 품질 향상에 기여.

기술 스택

언어: C, C++

프레임워크: FreeRTOS, Linux

기타: Git, Jenkins, JIRA

머신러닝 연구팀 팀원

서울과학기술대학교 | 2018.09 ~ 2019.12

주요 업무 및 성과

데이터 분석 및 머신러닝 모델 개발, TensorFlow와 Keras를 활용하여 이미지 분류 모델 구축.

데이터 전처리 및 모델 튜닝 작업을 통해 예측 정확도 15% 향상.

연구 결과를 논문으로 작성하고 학회에 발표, 우수 논문 선정.

데이터셋 수집 및 분석을 통해 모델 성능 개선에 기여.

기술 스택

언어: Python, R

프레임워크: TensorFlow, Keras, scikit-learn

기타: Pandas, NumPy, Jupyter Notebook

데이터 분석 프로젝트 매니저

삼성SDS | 2014.10 ~ 2015.05

주요 업무 및 성과

대기업 고객사의 데이터 분석 요구 사항을 파악하고 분석 전략을 수립.

SQL을 이용한 데이터 추출 및 분석, 데이터 시각화 도구인 Tableau를 사용하여 보고서 작성.

프로젝트 팀을 이끌고 고객과의 미팅을 통해 분석 결과를 전달, 사업 전략 개선을 위한 데이터 기반 인사이트 제공.

프로젝트 종료 후 데이터 분석 결과를 기반으로 고객사의 의사결정 지원.

기술 스택

언어: SQL, Python

도구: Tableau, Excel (Pivot Table)

기타: Power BI, Google Analytics