

# 이 력 서



이름	최원석	영문	CHOI WONSEOK	한문	崔元碩
생년월일	1993년 2월 26일			나이	31세(만30세)
휴대폰	010-9907-0768	전화번호	02-961-7202		
E - mail	Apples226@hotmail.com				
주소	서울시 동대문구 이문동 한천로 63길 10 (이편한세상아파트) 114동 1801호				

## 학력사항

재학기간	학교명	전공/계열	구분
2023. 08	국가평생교육진흥원 공학사	컴퓨터공학	학사학위 취득
2021. 03 ~ 2022. 12	한국IT직업전문학교	융합스마트과	중퇴
2009년 ~ 2012년	경희고등학교	인문계열	졸업

## 특이사항

기간	과정명	언어 수준	
2019년 ~ 2020년	호주 워킹홀리데이	Flutter (중하)	Python (중하)
		C (하)	Java (하)

## 자격증

취득일	자격증/ 면허증	병역	
		복무기간	구분
2023.11	컴퓨터활용 1급	2013 ~ 2015	현역 병장 제대
2022.11	정보처리산업기사		
2022.04	네트워크관리사2급		

## 경력사항

근무처	근무기간	담당업무	직위
Fastprinting	2019년 6월 ~ 2019년 12월	패키징 및 사무업무	사원

위에 기재한 사항은 사실과 틀림이 없습니다

2023년 11월 21일

성 명 : 최원석 (인 최원석)

# 자기소개서

## 성장과정

어린 시절부터 부모님과 떨어져 생활하는 경우가 많았기 때문에 새로운 환경에 적응하는 능력을 길러왔습니다. 혼자서 맞서야 하는 어려움이 많았지만, 그것이 저를 더 강인하게 만들었습니다.

특히, 호주 워킹 홀리데이를 진행하며 겪은 이슈들은 저에게 큰 도전이었습니다. 일자리를 구하는 것부터 새로운 환경에 적응하는 것까지, 처음에는 막막함을 느꼈습니다. 그러나 저는 그 어려움에 굴하지 않기로 결심했습니다. 사람들과 적극적으로 소통하고 융화하는 노력을 통해 점차 적응해 나갔습니다.

또한, 업무를 빠르게 파악하고 책임감을 가지고 성과를 이루어 나가는 능력을 키웠습니다. 이런 경험을 통해 알게 된 것은, 뛰어난 성과는 단지 업무를 잘 처리하는 것뿐만 아니라, 유연한 대처와 효과적인 소통, 책임감 있는 태도가 결합될 때 만들어진다는 것입니다. 이런 생각은 이후의 경험들에서도 마찬가지로였습니다. 그래서 저는 어떤 상황에서도 항상 이런 원칙을 기억하며, 그에 따라 행동하려고 노력하였습니다. 이런 저의 경험과 원칙이, 앞으로 더 큰 도전과 기회를 만나게 될 때도 저를 끊임없이 성장시키는 원동력이 될 것이라 확신합니다.

## 성격의 장단점

저의 장점 중 하나는 강한 책임감입니다. 맡은 일이라면 작은 학교 프로젝트일지라도 최선을 다해 완성하는 것이 저의 원칙입니다. 또한, 꼼꼼함을 바탕으로 일을 진행하며, 긍정적인 마인드와 열정을 가지고 '하면 된다', '그럴 수 있다'라는 자세로 어떤 어려움도 극복해 나갔습니다. 이 과정에서 팀원과 소통 문제가 발생하였을 때에도 이해하며 잘 극복해 나갔습니다. 하지만 저에게도 몇가지 부족한 부분이 있습니다. 결단력이 부족하다는 점이 단점 중 하나입니다. 선택의 순간에 포기하지 못하는 성격으로 인해 여러 가지 일을 한 번에 진행하려다 보니 어려움을 겪었습니다. 하지만 이를 극복하기 위해 필요한 선택의 순간에는 계획을 세워 보다 효율적으로 일을 처리하려 노력하고 있습니다.

또한, 걱정이 많다는 점도 단점 중 하나입니다. 제가 완료한 업무에 대해 확신이 있음에도 불구하고, 예상치 못한 상황에 대한 걱정을 합니다. 하지만 이는 저를 더욱 성장시키는 동력이 되었습니다. 완료한 업무를 다시 한 번 검토하고, 피드백을 받아 더 완성도 높은 업무를 달성하도록 노력하고 있습니다.

## 직무 지원동기

프로그래밍 언어를 처음 접했을 때, 소프트웨어 개발자로서의 역할과 책임이 얼마나 중요한지를 깨닫게 되었습니다. 특히 웹, 앱 개발은 다양한 플랫폼을 통해 사용자에게 서비스를 제공함으로써, 더 넓은 범위의 사람들에게 가치를 전달할 수 있다는 점에서 크게 매력을 느꼈습니다. 저는 컴퓨터 공학 전공으로 Flutter, C, Python, Java 프로그래밍 언어를 꾸준히 공부했으며, 이런 기술력을 바탕으로 개발직무에 필요한 다양한 기술, 데이터베이스, 네트워크 관련 지식을 쌓고 있습니다. 또한, 정보처리산업기사, 네트워크관리사2급, 컴퓨터 활용1급 등의 자격증을 통해 전문성을 갖추려 노력하였고, 이러한 노력은 저를 더욱 전문적인 개발자로 성장시키는 동력이 되었습니다. 또한, 실제 웹, 앱 프로젝트를 수행하면서 팀원들과의 소통의 중요성과 팀워크를 배웠습니다. 이 경험은 미래의 개발 프로젝트에서도 팀원들과 원활하게 소통하고 협력하여 효율적인 결과를 도출할 수 있도록 도와줄 것입니다. 개발자로서의 직무를 수행하기 위해 필요한 직무 역량을 배우고 계속해서 발전시키기 위해 끊임없이 노력하고 있습니다. 이러한 노력을 통해 언제나 변화하는 기술 트렌드에 발맞춰 능동적으로 대응하며, 어떤 상황에서도 역량 있는 개발자로서 기여할 수 있도록 하겠습니다.

제가 개발자로서의 직무를 수행하게 된다면, 저의 전문성과 열정을 바탕으로 사용자에게 가치 있는 서비스를 제공하는 데 기여하겠습니다. 끊임없이 자기 발전을 추구하고, 긍정적인 마인드를 유지하면서, 창의적인 변화를 만들어 나가는 개발자가 되겠습니다.

# 프로젝트 경험

**프로젝트 제목:** 교내 SNS ( [github 링크](#) )

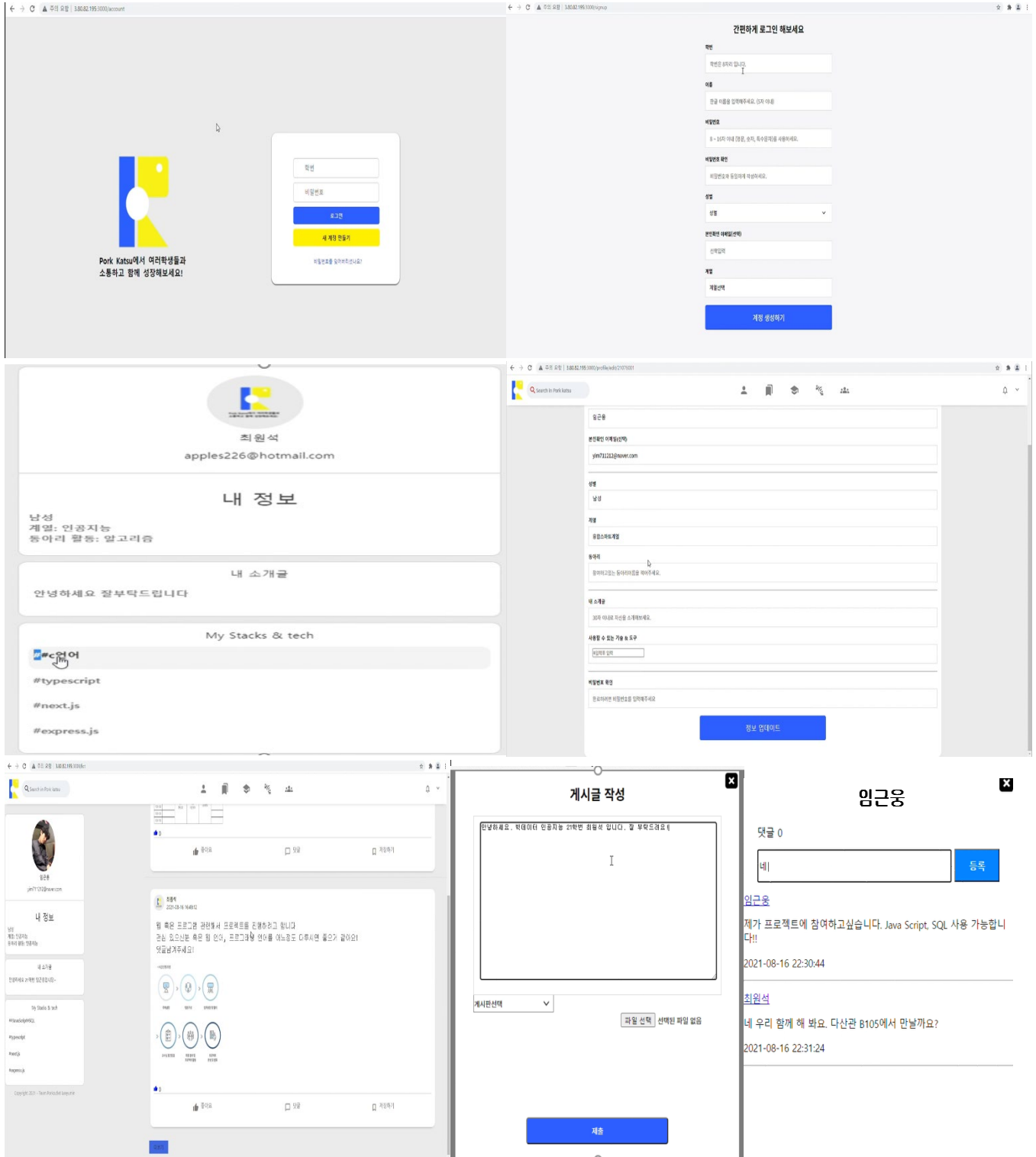
**프로젝트 개요:** 당시 코로나 여파로 대화와 교류가 완만하지 못하고 교내에 어 제공되는 소통 서비스가 없어 여러 SNS의 기본 틀로 같은과, 동아리 교수님, 학교 공지사항등을 소통하는 프로젝트입니다.

**프로젝트 일정 :** 2021년 7월 ~ 2021년 9월

**사용언어 및 환경 :** Html,CSS,JavaScript, Node.js(Express), Mysql, AWS(Linux)

**역할:** (팀원 한명과 나눠서 작업)

- 서버 개발 : AWS내에 리눅스를 구축하여 node서버 구축
- DB구축 : 게시판,사용자정보,댓글 생성 (Mysql 사용)
- 백엔드 구축 : DB와 데이터 연결 (node.js, express프레임워크 사용)



# 프로젝트 경험

프로젝트 제목: Toilet\_Angel ( [Github 링크](#) )

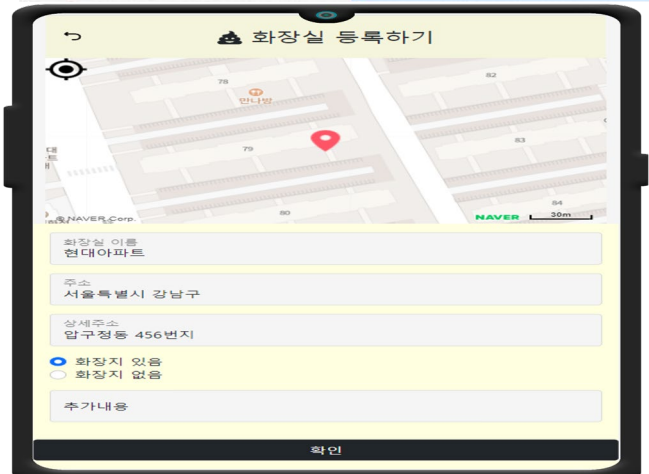
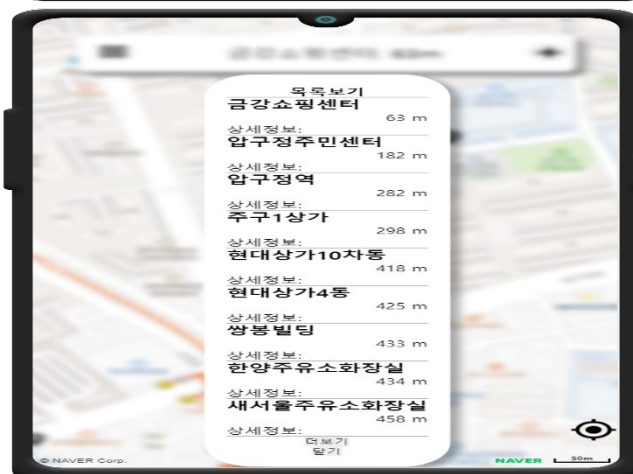
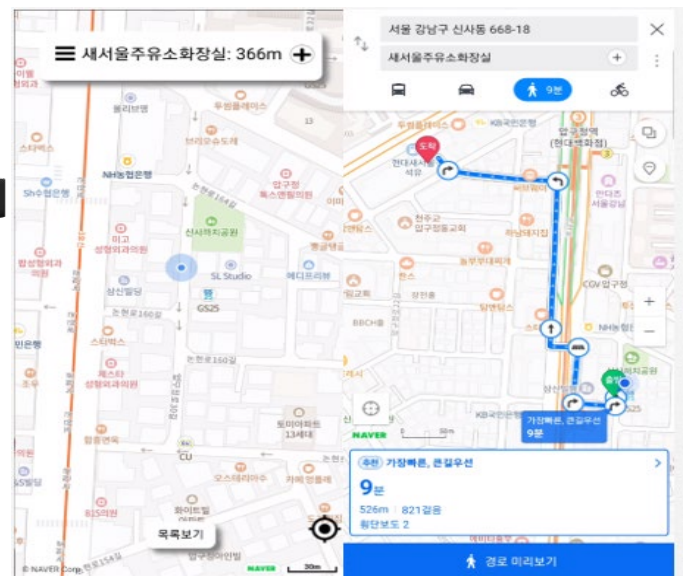
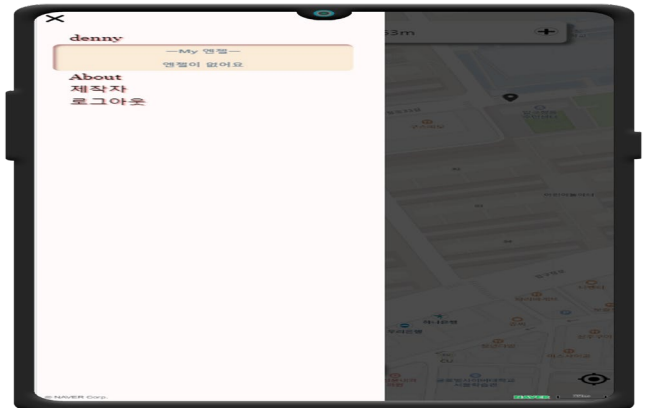
프로젝트 개요: 실시간으로 현재위치를 파악해서 가장 가까운화장실의 위치와 주변의 공공화장실 위치와그 위치까지 거리를 알려주고 지도앱과 연결하여 길 내 검색을 하고 등록되지 않은 공공화장실은 사용자가 직접 위치를 등록할 수 있는 웹앱.

프로젝트 일정 : 2021년 12월 ~ 2021년 2월

사용언어 : Html,CSS,JavaScript, PHP(laravel),MariaDB , AWS(Linux) ,Apache

역할: (팀원 한명과 나눠서 작업)

- 서버 개발 : AWS내에 리눅스를 구축하여 Apache서버 구축( SSL사용하여 도메인등록)
- DB구축 : 화장실 정보, 사용자정보 (MariaDB사용)
- 백엔드 구축 : DB와 데이터 연결 (PHP)
- 지도 연결 : Naver 지도API를 사용하여 현재위치, 지정위치 주소 가져와 저장 위치 앱전송 후 길찾기





# 프로젝트 경험

**프로젝트 제목:** 교내 SNS ( [github 링크](#) )

**프로젝트 개요:** 캐글의 기본 타이타닉의 새로운 버전 스페이스 타이타닉으로 사고로 몇몇 우주선 탑승객이 차원이동이 되었는데 차원이동 된 승객을 분류한 후 학습하여 예측하

**프로젝트 일정 :** 2022년 7월 ~ 2022년 9월

**사용언어 및 환경 :** Html,CSS,JavaScript, Python, Django, Mysql

**역할:**(팀원 한명과 나눠서 작업)

- 서버 개발 : 파이썬 장고를 이용해 서버개발
- DB구축 : 학습정보, 테스트정보 (Mysql 사용)
- 백엔드 구축 : DB와 데이터 연결 (python 사용)
- 데이터 : 중요도 낮고 높은 데이터들을 분석을 한 후 데이터 정제하고 모델을 만들어 머신러닝 알고리즘을 사용하여 예측도 측정 (python, (sklearn라이브러리 사용)

