

김 은솜

이화여자대학교 컴퓨터 공학과 22학번

CONTACT

- +010-8109-5488
- eunsom@ewhain.net
- 서울특별시 마포구
- @kimeunsom
- https://somde.tistory.com/

SUMMARY

안녕하세요, 저는 데이터 기반 문제 해결에 깊은 관심을 가지고 있으며, 협업의 가치를 통해 함께 성장하는 것을 즐기는 개발자, 김은솜입니다. 교내외 다양한 활동에 적극적으로 참여하며 한 분야에 국한되기보다는 머신러닝, 데이터 분석, 백엔드 개발 등 여러 분야에서 지식과 경험을 쌓 았습니다.

보다 더 나은 세상을 만드는 공학도로 성장하겠습니다:)

SKILLS

PROFESSIONAL

- Machine Learning, Data Science,
 Data Analysis
- Backend Development Spring,
 Node.js
- c++, python, git, sql
- Leadership
- Positive Attitude
- Collaboration

EDUCATION

POHANG JUNGANG HIGH SCHOOL
High School

2019 - 2021

EWHA WOMANS UNIVERSITY
University
2022 -

RELEVANT COURSEWORK

- 선형대수학/미분적분학/이산수학/수치해석
- 일반물리학
- 컴퓨터구조/자료구조
- 정보통신공학
- 운영체제
- 데이터베이스
- 컴퓨터 알고리즘
- 기계학습 (수강 중)
- 인공지능 (수강 예정)

Research Experience

- Data Analysis with KBO Baseball Data Sets, ML
- Predicting floating population and clustering tourist destinations using domestic tourism data
- ... I briefly experienced ML data science on my own

AI #ML #DATA_SCIENCE

교내 머신러닝/데이터 분석 스터디 ALCHEMIST

- **1**기 부원
- 2기, 3기 운영진
- 2023.09~2024.12

한국지식정보기술학회 학부생 논문대회

- 《 트리 기반 머신러닝 모델을 이용한 KBO 타자 박해민의 출루 여부 예측 》
- 2024 하계 논문대회 우수논문상

LG AIMERS/DATA INTELLIGENCE 5TH

- 5기 교육과정 이수
- 제품 이상 여부 판별 프로젝트 해커톤 참여
- 2024.07 ~ 2024.08

DEVELOPMENT # BACKEND

UMC EWHA 6TH

- 67| SERVER challenger
- 독서 기록 서비스 'ReadMe' Server(Node.js) 파트 개발
 https://github.com/UMCreadme/Read_Me_Node.js
- 데모데이 대상 수상
- 2024.03~08

교내 웹 개발 학회 EFUB 5TH

- 5기 백엔드 인턴 개발자
- 매 주 웹 개발 세미나 / JPA, TDD 스터디
- SWS 프로젝트 https://github.com/orgs/EFUB5copybara/repositories
- 2025.03~

CS #ALGORITHM

이화여자대학교 코딩 소모임 EC.CREW

- 이화여자대학교 DnA Lab 소그룹 활동 지원 사업 선정
- 2022.06

알고리즘 튜터링 알튜비튜

- 교내 알고리즘 튜터링 프로그램 '알튜비튜' 7기 튜터
- 2024.08~12

OTHERS #LEADERSHIP

시립은평청소년센터 대학생기획단

- 구청 연계 청소년 축제 기획/운영
- 2022.01~2022.12

포스코 청암재단 비전장학생

- 지역별 모임 기획 | 수도권 2조 조장단 2022.09~
- 비전장학생 총괄 회장 2025.09~