

안녕하세요

ML Engineer & Competitive Programmer

Kaggle 중독자 | 데이터 사이언스 열정가

About Me

- Machine Learning Engineer & Data Scientist
- Kaggle Competitions 열성 참가자

My Hardware Setup

RTX 4090

고성능 GPU를 활용한 모델 학습

빠른 실험 사이클과 대규모 데이터 처리

Tech Stack

RAPIDS

GPU 기반 데이터 처리

Python & C++ & Rust

강력한 개발 능력

Kaggle Playground

- 다양한 머신러닝 문제 해결
- 실험적 아이디어 테스트
- 데이터 분석 스킬 연마
- 생성 Data + 0.00001

Kaggle Santa 2025

최적화 알고리즘 챌린지

조합 최적화 문제 해결에 집중

Kaggle 중독



경쟁 정신으로 지속적인 성장

리더보드 순위 올리기의 끝없는 노력

Learning Journey

- 기초부터 차근차근 학습
- 부족한 부분 지속적으로 보완
- 실무 중심의 문제 해결

바이브 코딩

직관과 경험으로 최적화된 코드

느낌과 논리의 완벽한 조화

대학 e-Learning 운영

- 온라인 교육 콘텐츠 개발
- 조교와의 상호작용
- 디지털 교육 혁신

Goals & Vision

- Machine Learning 마스터
- Kaggle 상위 순위 유지
- 혁신적인 솔루션 개발 > 노후 대비

Find

공개 프로필을 수정하세요

성

노트북 전문가
56,939 개 중 898 개

에 대한 대회 (45) 데이터 세트 (10) 모델 (1) 코드 (3)

Kaggle 업적

노트북 전문가

1 6

기록
898
56,939 개 중

867
역대 최고

바이오

아직 약력은 없습니다...

조용히 작업 중입니다.

공공 활동

Feb Mar Apr May Jun Ju

성취의 통계

순위

Top 1,000
Top 1,200
Top 1,400
Top 1,600

2025 2026

● 순위 ● 대회 ● 데이터 세트

대회 메달 (1) 코드 메달 (7)

1 6

FFFFFork의 포크, 불렌딩 + 곱하기 1e264d
성취님의 노트를 복사하고 수정했습니다. - 17일 전에 업데이트됨
점수: 71.72214848424 · 댓글 5개

22

S5E11의 포크 | 최고의 솔루션
성취님의 노트를 복사하고 수정했습니다. - 한 달 전에 업데이트되었습니다.
점수: 0.82829 · 댓글 2개

22

0.00001 이득
노트북 - 3개월 전 업데이트됨
점수: 26.3793 · 댓글 3개

21

llama.cpp → BENFOR c493b1을 사용하는 gpt-oss-20b의 포크
성취님의 노트를 복사하고 수정했습니다. - 2개월 전에 업데이트됨
점수: 1 · 댓글 1개

11

03_01_03_cuDF_EDA
노트북 - 1년 전 업데이트됨
댓글 0개

9

오토 플라르스
노트북 - 1년 전 업데이트됨
댓글 0개

9

5.10. LGBM과 YDF 병합
노트북 - 3개월 전 업데이트됨
점수: 0.0554 · 댓글 0개

감사합니다!

함께 배우고 성장하고 싶습니다

kaggle.com