

3 조 1 주차 회의 (3/21)

1 주차 목표

측정지표

1. logloss 의 수학적 의미
 - Numpy 에서 로그로스 함수
2. 다른 측정지표와의 차이

우승자 코드 분석

1. 개념
 - 모델 : Random Forest, Xgboost, LightGBM
 - 하이퍼 파라미터 튜닝 (K-fold, Random seed ...)
 - 예측 방법 : Hard-voting 방식, Soft-voting
2. 분석
 - 전처리 코드 분석

스터디 방식

- 상시 자료 공유
- 목요일 19:00~19:30 정기 회의 (전체회의 20:00~)
- 필요시 추가 회의 진행 가능

참고자료

- [데이터 설명 및 데이터 불러오기 - \[데이콘 원자력 상태판단 알고리즘 대회\]](#)
- [log loss 에 대해 알아보자 - \[데이콘 평가산식\]](#)
- [3 조 커리큘럼](#)