

Trusted

Logout

Python 3 O



Kaggle 입문하기 - 데이터 분석 입문

학습 내용

- 데이터 시각화를 통해 피처를 추출을 해 봅니다.
- 다양한 모델을 활용 및 비교해 봅니다.
- 특성 자동 선택 클래스를 이용하여 중요한 특성을 추출해 봅니다.
- xgboost 모델을 활용해 봅니다.
 - 다양한 파라미터에 대해 알아봅니다.

목차

01 데이터 시각화 및 피처 추출

02 생성된 특징을 활용한 모델 구축

03 최종 모델 구축 및 제출

04 추가 특징 생성 함수 이용하여 모델 구축

05 자동 특징 추출 클래스

06 대표적인 모델 xgboost 사용해보기

Data Fields

필드명 설명

datetime hourly date + timestamp

seesen 1 - spring(보) 2 - summer(어르) 2 - fall(가은) 4 - winter(거운)