Project 작업 기술서 모델 평가 API 서버 구축하기

Talk Is Cheap. Show Me the Code.

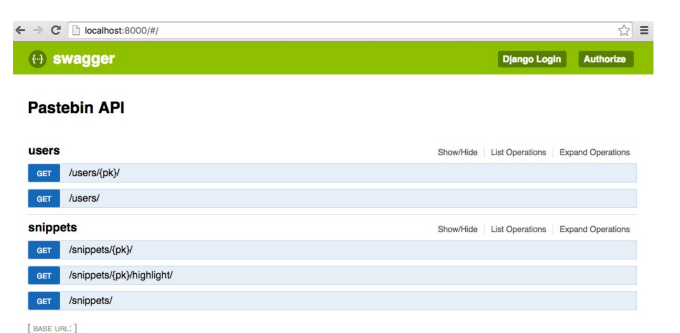
Google ML2nd 김승태

{

- 1. 프로젝트 개요
- 2. 사용 스택 설명
 - 3. 로직 설명

1. 프로젝트 개요 모델 평가 서비스 구축하기

개요 | 프로젝트 설명



					Sort by: time		
ID	Name	Time	accuracy	precision	recall	f1_score	mcc
1	1st kyle_heuristic_0	2018,08,29, 16:28:22	0.895611	0.790795	0.745389	0.767421	0,700708
2	2nd kyle_heuristic_1	2018,08,29, 16:32:00	0.890620	0.769846	8,751162	0.760389	0.689626

머신러닝을 도입하고 있는 기업 등에서 제작한 모델의 성능을 평가할 수 있는 API 서버를 구축한다.

구현 내용

- 1. 해당 API 서버에서 제공하고 있는 API 명세 페이지
- 2. 모델 성능 평가 페이지 (metric은 정확도, 정밀도, 회귀율, F1 점수를 성능 지표로 삼는 모델로 제한)















