

코랩, 주피터 함께 사용하였으므로, 파일 input시 경로 변경이 필요할 수 있음.

피쳐생성

1. 2.2nd_feature.ipynb
2. 3.3rd_feature.ipynb
3. 4.min_1st_feature.ipynb
4. 5.min_2nd_feature.ipynb
5. feature_merge.ipynb
6. 피쳐선택션(1).ipynb
7. 뽀뽀피쳐_w2v.ipynb
8. Catboost용 피쳐.ipynb

모델링

9. CatBoost_version3(1).ipynb
10. Cat_범주형추가모델.ipynb
11. DNN.ipynb
12. DNN_vector.ipynb
13. LGBM.ipynb
14. CatBoost_version3_0612scale후.ipynb
15. Ktrain_mlp_ensemble.ipynb
16. 민수_mlp_ktrain_mlp_ensemble.ipynb (도출되는 submissions는 mlp submissions에 저장하여 사용)

앙상블

17. mlp_23개피쳐_앙상블코드.ipynb
18. Comp_mean_ensemble.ipynb