실증적SW개발프로젝트2 주간보고 (01주차)

작성일: 2024/09/05 조: 7조(빅브라더)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 팀 활동  보고 | 활동일시 | 오전 10:30 ~ 오후 1:30 |
| 장 소 | S04내부 카페 |
| 참석자 | 박진서, 박성민, 이영찬, 이승훈 |
| 특이사항 | 없음 |
| 이번주  진행사항 | * 기말고사 발표 때 피드백 받았던 대로 머신 러닝 기법인 랜덤 포레스트 모듈 제작 및 데이터들 각각에 대한 학습 및 예측 정확도 확인. * 예측 결과들을 모델 별로 마크다운 텍스트 파일을 만들어  정리. * 다른 머신 러닝 기법들인 KNN과 로지스틱 회귀 기법에 대해 학습 및 모듈 제작. | |
| 다음주  계획 | * CNN 모델에 대해 학습 및 필요한 데이터 준비. * 예측 결과들 마크다운 텍스트 문서에 정리 계속. * 1차 발표 준비. * txt파일을 넣었을 때 딥러닝 예측에 필요한 Pandas 데이터프레임으로 변환될 수 있도록 파이썬 코드 정리. | |