



2022-2학기 세종창의학기제 주간학습보고서 (9주차)

이름	정재경	학과(전공)	컴퓨터공학과		
학번	17011584	학년	3		
연락처	01021714774	e-Mail	therealjamesjung@gmail.com		
과목명	자기주도창의전공 II	분반	004	신청학점	6
	자기주도창의전공 III		004		
학습기간	22.10.27 ~ 22.11.02	학습주차	8	학습시간	20
창의과제	AI 기반 리그오브레전드 실시간 승률 예측 시스템				
금주 학습목표	- 11/2~11/16까지 진행되는 롤 12.21패치 일정동안 데이터셋 파싱 준비				
학습내용	<ul style="list-style-type: none"> - 데이터셋 파싱 윈도우 데스크톱 장비 준비 - 파싱 데이터 구글 드라이브 저장 API 제작 후 연동 - DataNashor 모듈 파라미터 분리 및 버그 수정 				
참고자료 및 문헌	https://wikidocs.net/78954 https://pypi.org/				
학습방법	공식문서, 기술 블로그 참고 및 학습				
학습성과 및 목표달성도	<ul style="list-style-type: none"> - 윈도우 데스크톱 9개 준비후 DataNashor 설치 및 테스트 완료 - 파싱한 데이터를 구글 드라이브 스토리지에 자동 전송 및 저장 				
내주 계획	- 실제 데이터셋 파싱 시작				

2022년 11월 03일

지도교수

(인)