

심층학습 프로젝트 계획서

팀명: 닌자거북이

프로젝트명	semantic segmentation 기술을 이용한 자세 교정 시스템		팀장	최현민
팀원	최현민		임혜지	
	안선정		배은기	
프로젝트 설명	개인에게 올바른 자세를 웹캠으로 저장한 후, 그 자세를 기준으로 개인 맞춤형식의 거북목 자세를 인지하고, 경고를 해주는 프로그램			
프로젝트 일정				
날짜	내용			비고
4/11	MediaPipe Pose 구현			
4/18	좌표 및 비율 계산, 웹 기반 캠			
4/25	semantic segmentation 기술을 이용한 거북목 판별 시스템 구현			
5/2	공모전 출품 문서 정리			
5/9	공모전 출품 준비(05/13)			
5/16				
5/23				
5/30	프로젝트 최종 발표 준비			
비고				