실증적SW개발프로젝트 주간보고 (10주차)

작성일: 2025/05/12 팀: robotomy

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 팀 활동  보고 | 활동일시 | 05/08(목) |
| 장 소 | 온라인 |
| 참석자 | 강동혁, 서인욱, 이준호, 응웬후탐 |
| 특이사항 |  |
| 이번주  진행사항 | {  GPT 호출 부분 관련 회의  }  강동혁: yolo v5 학습 모델 탐색 및 학습  서인욱: 중국어 TTS모델 탐색 및 테스트 완료  이준호: 자율주행 모댈 확보 및 자율주행 개발 착수  (장애물 감지, slam을 통한 로봇위치 인식)  응웬후탐: 감정 디스플레이 고도화를 위한 그래픽 UI 개발 | |
| 다음주  계획 | {  05/14 멘토 교수님과 멘토링  }  강동혁:yolo v5 특정 물체 인식 후 설명 알림 메시지를 보낸 후 설명 테스트(GPT 회의)  서인욱: Open Ai Api 키 이용 실시간 대화 시스템 테스트 및 개선  이준호: SLAM 기반 맵 적용 시 위치 추정 오류 발생으로 인한 오류 수정, 맵 포맷 및 좌표계 확인 및 재 테스트  응웬후탐: 표정 상태 전환 로직 개발 | |