|  |
| --- |
| 190425 |
| 2조 조별일지 |
| **오늘의 계획**   |  | | --- | | [ ㅇㅇㅇ ]   * (회색은 작성예시, 지우고 작성) UI 작업 예정 * 화면 설계 작성 예정   [ ㅇㅇㅇ ]   * 유저에게 제공할 쿼리문 완성 예정   [ ㅇㅇㅇ ]   * 클래스 다이어그램 완성 예정 | |
| **실행내용**   |  | | --- | | 1. [ 홍길동 ]  * 쿼리문 완성, 프로토콜 재설계. | | 1. [ ㅇㅇㅇ ]  * 클래스 다이어그램 완성 | | 1. [ ㅇㅇㅇ ]  * 클래스 설계서 작성 완료 | |  | |  | |
| **문제점**   |  | | --- | | 1. [홍길동] 개인사정으로 작업 일정 늦어짐, 내일까진 시간에 맞출 예정 2. [전체] 센서 부분에 문제가 있어 다른 방법으로 테스트 예정 | |

|  |
| --- |
| 190425 |
| 2조 조별일지 |
| **오늘의 계획**   |  | | --- | | N/A | |
| **실행내용**   |  | | --- | | N/A | |  | |
| **문제점**   |  | | --- | | 1. [전체] 팀원 1명, 취업으로 인한 이탈, 요구사항 및 팀원 역할 변경 필요 2. [전체] 차선 인식 기능이 먼저 요구됨에 따라, 구체적 구현 방법 설계 필요.  * 문제: 어떻게 중앙선을 유지하며 직진을 할 수 있을까? * 1안: 차량(카메라)기준으로 양 측 차선 거리 유지하기 * 2안: [창균이 유투브] 훈련 시키기 | |

|  |
| --- |
| 190429 |
| 2조 조별일지 |
| **오늘의 계획**   |  | | --- | | [ 구체적 요구사항 분석 및 업무 분담 ]   * (금) 멘토링 결과 사항 반영한 요구사항 및 업무 분담 구체화   [ 시나리오 구체화 ]   * 상황별 작동 법 구체적 시나리오 정하기   [ 신호등 및 차선 인식 방법 구상 - 긴급] | |
| **실행내용**   |  | | --- | | 1. [ 정병태 ]  * 신호등 및 색상 통합 인식을 위한 라벨링 추가 데이터로 훈련 시작 | | 1. [ 궁정원 ]  * 신호등 및 색상 통합 인식을 위한 라벨링 추가 데이터로 훈련 시작 | | 1. [ 안창균 ]  * [차선 인식]   + 색상 검출을 통한 영상 속 차선 이미지 초기 검출 완료 * [신호등 인식]   + 세로 신호등 테스트 데이터 훈련 및 적용 완료 | | 1. [ 백상우 ]  * [차선 인식]   + Opencv / 관심영역 / 색상검출을 통한 영상 속 차선이미지 초기 검출 완료 | | 1. [공통]  * 신호등 제작 | |
| **문제점 및 계획**   |  | | --- | | 1. [정병태] 2. [궁정원] 3. [안창균] 차선 인식 후 모터 제어 방안 구상 필요 / ROI 꼭지점 좌표 나타내기 4. [백상우] 차선 인식 후 모터 제어 방안 구상 필요 / ROI 꼭지점 좌표 나타내기 | |

|  |
| --- |
| 190425 |
| 2조 조별일지 |
| **오늘의 계획**   |  | | --- | | [ ㅇㅇㅇ ]   * (회색은 작성예시, 지우고 작성) UI 작업 예정 * 화면 설계 작성 예정   [ ㅇㅇㅇ ]   * 유저에게 제공할 쿼리문 완성 예정   [ ㅇㅇㅇ ]   * 클래스 다이어그램 완성 예정 | |
| **실행내용**   |  | | --- | | 1. [ 홍길동 ]  * 쿼리문 완성, 프로토콜 재설계. | | 1. [ ㅇㅇㅇ ]  * 클래스 다이어그램 완성 | | 1. [ ㅇㅇㅇ ]  * 클래스 설계서 작성 완료 | |  | |  | |
| **문제점**   |  | | --- | | 1. [홍길동] 개인사정으로 작업 일정 늦어짐, 내일까진 시간에 맞출 예정 2. [전체] 센서 부분에 문제가 있어 다른 방법으로 테스트 예정 | |