|  |
| --- |
| 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 | |

|  |
| --- |
| 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**   |  | | --- | | [ 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 | |