|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **팀명** | **아리아리** | | **팀장** | **임슬아** | | | **수업주**  **(1~15)** | **9주차** |
| **금주**  **예정작업** | **기능 마무리**  **슬아 : STT**  **현학 : 안전한길 알고리즘**  **승진 : 경로추적**  **한별 : 경로추적 부족한부분**  **-> 분기점 표시, 경로 안내(진동), 경로 이탈** | | | | | | | |
| **금주 수행결과**  **및**  **문제점**  **해결방법** | **경로추적 (완)**  **STT**  **= 여러 방법을 사용해봤지만 워치와 호환되는 STT기능이 없음**  **(외부에서 STT를 사용하는 방법을 찾아볼 예정)**  **안전한길 알고리즘 (완)**  **-> 마무리 테스트 단계**  **경로추적 부족한 부분**  **-> 1) 분기점 표시 (완)**  **2) 경로 안내(진동)) (완)**  **3) 경로 이탈 (완)** | | | | | | | |
| **지도교수**  **면담 및 토론 결과** | **일시** | **4/25** | | | **면담방법**  **(예: 전화, 화상회의, 직접대면, 이메일 등)** | **직접대면** | | |
| **기능을 종합하고 테스트 해보는게 필요함**  **기능을 다 만들었다고 생각해도 테스트 할수록 추가할 기능이 많아질 것임**  **우선 앱을 만들기**  **+ 발표 시 어플이 잘 실행되고 있는지 보여주기 위해**  **워치에서 일어나는 일을 실시간으로 볼 수 있는 ‘모니터링 시스템’을**  **만들어야 함** | | | | | | | |
| **다음주**  **예정작업**  **및**  **담당자** | **코드 종합**  **테스트**  **모니터링 시스템을 웹으로 구현** | | | | | | | |

**팀장 명** **임 슬 아** **(인)**

**지도교수** **황 기 태** **(인)**

**첨부: 주간 팀활동 근거자료**

**(지도교수 면담 또는 기타 팀활동과 관련된 인증사진, 화상회의 캡쳐화면, 통화기록, 이메일 등)**

**지도교수 면담 인증**

****