|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 2024년 5월 2일 | | 직종 : 로봇시스템통합 이름 : 정성일 | |
| 구분 | 내용 | | 비고 |
| WS2022 | C3(D) RG : 나, C3(D) Cell : 승환이형  C4(E) RG : 나, C4(E) Cell : 승환이형  >>>  D에서 Document가 거의 완성 되어 있어야 함. FTP를 E에서 해봤으나, D에서 한 번 하고 E에서 한 번 더 하는게 좋을 것 같음.  E에서 회전 감지를 GPM 대신 inspection으로 진행. 새로운 방식의 시도는 좋았으나, 인식률이 높지 않음. | |  |
| 질문 사항 & 소감 | | | |
| HMI 화면 구상과 Document 작성 방법에 대해 지속적으로 생각하고 있습니다. HMI 화면은 어느 정도 생각이 끝났는데, Document는 아직 더 생각이 필요한 것 같습니다. | | | |
| 지도위원 소견 | | | |
|  | | | |

훈 련 일 지