

훈 련 일 지

2024년 5월 24일

직종 : 로봇시스템통합 이름 : 정성일

구분	내용	비고
WS 2019 A	Gripper Import(UTool) > Layout > modeler > attach parts > Gripper Cable > DCS (Tool model 빠짐) > FTP > UFrame > Reachability Test > DCS 빠진거 깨닫고 다시 > measurement RG 과제 소요 시간 : 1시간 46분	
WS 2019 B	Hardware Install > IO Connect > IO Test > Tie > Label > UFrame > made MACRO 과제 소요 시간 : 1시간 38분 >>> WS2022에 비해 설치량도 적고 IO 수도 작아서 설치가 더 빨리 끝남	
질문 사항 & 소감		
A에서 과제 진행하는 방식을 바꿨는데 예전보다 빠르고 정확성도 높아진 것 같습니다. LAYOUT을 여러 번 해보니 어느 곳에 배치하면 로봇이 못 가는지도 보이는 것 같습니다.		
지도위원 소견		