

웹 기반의 협동작업 안전 분석 및 설계 솔루션 세이프티 디자이너 활용법에 대한 교육

□ 목 적

- 협동 로봇 및 시스템 작업 안전 분석 및 설계 솔루션을 웹 기반으로 제공하는 방법 교육

□ 일 시 : 2024. 5. 24. (금), 13:00 ~ 16:00

□ 장 소 : 서울 용산구 서빙고로 17 센트럴파크타워 16층, CLASS 3

□ 참석대상 : 로봇 관련 산학연관 관계자 및 로봇 SI기업 담당자 30명

□ 주요내용

시 간		주 요 내 용	
13:00~13:50	'50	○ 협동로봇 시스템 적용을 위한 관련 기준 및 안전 요구조건 - 산업 안전 관련 법령 및 협동로봇 관련 표준 - 협동로봇 안전인증 절차 - Safety Designer 및 표준을 활용한 충돌 분석 원리 및 분석 전 고려사항	세이프틱스 추연우 프로
14:00~15:00	'60	○ 협동로봇 시스템 적용을 위한 Safety Designer Tool 활용 - Safety Designer 주요 기능 소개	
15:00~16:00	'60	- 팔레타이징 & 머신텐딩 공정 실습	

※ 주차지원은 되지 않습니다.

※ 본 계획은 협회 사정에 따라 변경될 수 있습니다.