

일본01. 일본 4차 산업혁명 & Smart Factory



연수 안내

연수지역

일본 (나고야)

연수기간

3박 4일

연수비용

180만 ~ 250만



주요 연수 일정

일차	지역	주요 내용	주요 방문지
1일차	인천 나고야	<ul style="list-style-type: none"> 출국 : 인천 → 나고야 인프라 탐방 	<p>NAGARA Co., LTD</p> <ul style="list-style-type: none"> 설립 : 1978년 도요타 자동차의 벤더회사로서 금형부분 부품 최고수준의 기업. 
2일차	나고야	<ul style="list-style-type: none"> 공식 방문 1) 미쯔비시전기 나고야 제작소 - e-Factory를 통한 Smart Factory 운영 	<ul style="list-style-type: none"> 설립 : 1904년 홈페이지 : www.mitsubishielectric.co.jp E-Factory시스템의 도입으로 현장 데이터를 즉 활용하는 자동화, 디지털화를 실천하는 공장. 
		<ul style="list-style-type: none"> 공식 방문 2) TOYOTA 자동차 - 앞서가는 ICT 융복합 현장 적용 & 개선 인프라 탐방 	<ul style="list-style-type: none"> 설립 : 1937년 홈페이지 : www.toyota.co.jp 단순 자동화가 아닌 사람과 조화된 자동화 품질제로 디팩트 실천하는 최고의 현장 
3일차	나고야	<ul style="list-style-type: none"> 공식 방문 3) 에이벡스 - 요소별 Date를 활용한 Digital 공장의 운영 	<ul style="list-style-type: none"> 설립 : 1953년 홈페이지 : www.avex.co.jp 철삭 가공 전문으로 공정 설계부터 품질 보증까지 일괄생산체제로 고객 니즈에 대응하는 기술 개발, 제안형 기업. 
		<ul style="list-style-type: none"> 공식 방문 4) DAIFUKU - IoT 빅데이터 활용과 스마트 팩토리 인프라 탐방 	<ul style="list-style-type: none"> 설립 : 1937년 홈페이지 : http://www.daiguku.com/jop 빅데이터 설치 기록으로 축적된 자동화 참고 관리 시스템을 개발. 
4일차	나고야 인천	<ul style="list-style-type: none"> 연수 평가회 귀국 : 나고야 → 인천 	

방문 기관 안내