

싱가폴01. 싱가포르 4차 산업혁명 B/M



연수 안내

✓ 연수지역

싱가폴

✓ 연수기간

4박 5일

✓ 연수비용

200만 ~ 250만



주요 연수 일정

일차	지역	주요 내용	주요 방문지
1일차	인천 싱가폴	<ul style="list-style-type: none"> ● 출국 : 인천공항-> 싱가포르 ● 석식 & 현지 연수 오리엔테이션 	
2일차	싱가폴	<ul style="list-style-type: none"> ● 벤치마킹 1) ARTC <ul style="list-style-type: none"> - 싱가포르의 스마트팩토리, 제조공정 기술 연구 센터 ● 벤치마킹 2) Singapore Science Park (SSP) <ul style="list-style-type: none"> - 싱가포르의 대표적 과학단지이자 4차산업혁명 지원 사례 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 설립 : 2004년 ◆ https://www.a-star.edu.sg ◆ 스마트 팩토리, 고급 제조 및 기술 센터. 고급 재생산, 데이터 중심 표면 강화, 고급 로봇 어플리케이션 사례 
3일차	싱가폴	<ul style="list-style-type: none"> ● 벤치마킹 3) Nanyang Polytechnic <ul style="list-style-type: none"> - 싱가포르의 산학협력 4차 산업혁명, 인재육성 ● 관련인프라 탐방 & 자료 수집 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 설립 : 2001년 ◆ 홈페이지 : enterprise.nus.edu.sg ◆ 엑셀러이트 스타트업 지원. 4차산업혁명 인재 육성 
4일차	싱가폴	<ul style="list-style-type: none"> ● 벤치마킹 4) JTC Corporation <ul style="list-style-type: none"> - 싱가포르 산업, 제조 인프라 솔루션의 제공 ● 연수 평가회 & 자료수집 ● 귀국: 싱가포르-> 인천 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 설립 : 1968년 ◆ 홈페이지 : http://www.jtc.gov.sg ◆ 싱가포르 최고의 바이오 클러스터. 바이오리지등의 센터를 관리 지원, 개발 및 조성의 중요한 역할을 담당 
5일차	인천	<ul style="list-style-type: none"> ● 인천 도착 	

방문 기관 안내

주요 방문지
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 설립 : 2004년 ◆ https://www.a-star.edu.sg ◆ 스마트 팩토리, 고급 제조 및 기술 센터. 고급 재생산, 데이터 중심 표면 강화, 고급 로봇 어플리케이션 사례 
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 설립 : 1982년 ◆ https://www.sciencepark.com.sg ◆ 1982년에 싱가포르 정부에서 기획한 과학단지. R&D 및 기술 개발을 위한 아시아에서 가장 권위 있는 과학단지 
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 설립 : 2001년 ◆ 홈페이지 : enterprise.nus.edu.sg ◆ 엑셀러이트 스타트업 지원. 4차산업혁명 인재 육성 
<ul style="list-style-type: none"> ◆ 설립 : 1968년 ◆ 홈페이지 : http://www.jtc.gov.sg ◆ 싱가포르 최고의 바이오 클러스터. 바이오리지등의 센터를 관리 지원, 개발 및 조성의 중요한 역할을 담당 