

일본09. 친환경 & 미래에너지 B/M

연수 안내

연수지역

일본 (오사카/교토)

연수기간





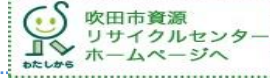

3박 4일

연수비용

180만 ~ 250만



주요 연수 일정

일차	지역	주요 내용	주요 방문지
1일차	인천	<ul style="list-style-type: none"> 출국 : 인천→오사카 인프라 견학 	
	오사카	<ul style="list-style-type: none"> - Osaka ATC Green Eco Plaza - 파나소닉센타 오사카 	
2일차	오사카	<ul style="list-style-type: none"> ● 벤치마킹 1) 大阪 GAS (OSAKA GAS CO.,LTD) - 일본의 대표적 성에너지 효율화 운영사례 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 설립 : 1895년 ◆ 홈페이지 : www.osakagas.co.jp ◆ 가스 제조, 에너지절약형 도시난방 LPG 등 
		<ul style="list-style-type: none"> ● 벤치마킹 2) 堺市 環境 整備局 or MINOH SHINMACHI - 도심의 재생에너지 계획 및 활용사례 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ 설립 : 1956년 ◆ 도시계획, 신재생 에너지, 태양광 에너지, 녹색도시 
3일차	오사카	<ul style="list-style-type: none"> ● 벤치마킹 3) KANSAI RECYCLING SYSTEM CO.,LTD - 신재생에너지 타운의 재생에너지 활용사례 	 
	교토	<ul style="list-style-type: none"> ● 벤치마킹 4) Daiei Inter Nature System - 세계최대 미래에너지 활용한 에너지 효율화 현황 	 <ul style="list-style-type: none"> ◆ 설립 : 2004년 ◆ 자원리사이클, 폐기물 처리, 소재 원료 제공 
4일차	오사카 인천	<ul style="list-style-type: none"> ● 오사카 인프라 탐방 ● 귀국 : 오사카→ 인천 	

방문 기관 안내

주요 방문지