

신재생 플랜트 수출기업의 ESG 추진전략

□ 개요

학습목표 저탄소 경제로 전환을 준비하거나 추진 중인 플랜트 기업의 산업 전환을 지원하기 위하여 플랜트 수출기업의 해외 신재생 프로젝트에 필요한 ESG 전략 추진을 위한 기본 역량을 제고하고자 한다.

교육대상 플랜트 기획, 마케팅/영업, 금융, 투자, 사업관리 등의 실무자

강사 백승택 수석 [現) 한국무역보험공사]

정원 20명

시간 1일(총 4시간)

교육비 전액 정부 지원(교육비 및 교재 등)

□ 교육 시간표

일자	시간	1교시	2교시	3교시	4교시	1일 시간	누적 시간
		13:00 ~ 14:00	14:00 ~ 15:00	15:00 ~ 16:00	16:00 ~ 17:00		
1일차	과목명	ESG 글로벌 최근 동향	ESG 평가와 리스크 관리	ESG와 녹색 금융	해외 신재생 프로젝트 ESG 사례 연구	4	4
	강사	백승택					

※ 과목별 강사 및 교육내용은 일부 변경될 수 있음

□ 교육내용

과목명	상세 교육내용
<p>ESG 글로벌 최근 동향</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ ESG 기본 개념 및 글로벌 트렌드 <ul style="list-style-type: none"> - ESG 기본 배경 - 저탄소 시대 ESG의 중요성 - ESG 글로벌 트렌드 - ESG 패러다임 변화
<p>ESG 평가와 리스크 관리</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ ESG 평가와 대응관리 체계 <ul style="list-style-type: none"> - 해외 신재생 사업 추진시 ESG 평가방안 - 프로젝트 수행에 필요한 ESG 평가 대응관리 체계 ○ 책임계와 다양한 원자로형 <ul style="list-style-type: none"> - 해외 신재생 사업 추진시 ESG 리스크 유형 - 프로젝트 수행에 필요한 ESG 리스크 관리
<p>ESG와 녹색 금융</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 녹색금융의 종류 <ul style="list-style-type: none"> - 녹색금융의 개념 - 녹색금융의 종류 및 필요성 ○ ESG 연계 녹색금융 활용방법 <ul style="list-style-type: none"> - ESG와 녹색금융 관계 - 해외 신재생 프로젝트에 ESG 연계 녹색금융을 활용하는 방법
<p>해외 신재생 프로젝트 ESG 사례 연구</p>	<ul style="list-style-type: none"> ○ 해외 신재생 프로젝트 ESG 사례 <ul style="list-style-type: none"> - 프로젝트 사례 개요와 구조 이해하기 - 사례에서 발생한 ESG 문제 이해하기 - ESG 문제 해결방안 파악하기 - 사례 분석을 통한 시사점 도출하기