

붙임 1.

2016년 온실가스 관리자 양성교육(이론과정) 모집 공고

'15년도부터 시행되는 배출권거래제 시행에 따라 온실가스 관리에 대한 기업들의 관심이 증대하고 있으며, 스마트허브 중소기업의 온실가스 관리를 위한 전문인력을 확보하고자 온실가스 관리자 양성과정 신청자를 다음과 같이 모집하오니 많은 참여바랍니다.

2016. 3. 11

안산환경재단 대표이사

□ 교육개요

- 교육과정 : 2016년 온실가스 관리자 양성 교육(이론과정)
- 모집기간 : 2016. 3. 14(월) ~ 3. 31(목)
- 교육기간 : 2016. 4. 5(화) ~ 2016. 4. 28(목)/(매주 화, 목 4주차 강의)
 - ※ 4. 30(토) 10:00~17:00 핵심정리 총강
- 교육시간 : 19:00 ~ 22:00 (3시간)
- 교육장소 : 경기테크노파크 RIT센터 3층 세미나실
- 대 상 : 안산시 관내 기업체 및 거주 재직자, 졸업생 및 취업준비생
- 모집인원 : 40명
 - ※ 신청 인원이 정원을 초과하는 경우 재직자를 우선 선발하며 거주지역 및 기업현황 등에 따라 우대조건을 고려하여 선발함.
- 수강료 : 무료

□ 교육내용

- 온실가스 인벤토리 산정보고
- 온실가스 감축관리
- 모니터링 유형 작성
- 배출권 거래제 법규이해

□ 접수방법

○ 제출서류

- 교육 참가 신청서(소정양식) 1부 (홈페이지:<http://www.eg21.kr>)
- 소속기관 사업자등록증(고유번호증 등) 사본 1부

○ 신청서 접수방법

- 이메일(E-Mail)접수 : lim3766@eg21.kr
- 팩스(Fax)접수 : 031-599-9400

□ 기타사항

- 부득이한 사정으로 불참 시 교육 3일 전까지 전화확인 요망
- 교육과정 종료 후 교육이수 수료증 발급

□ 문 의 : 환경인증팀 임관형대리 (☎031-599-9409, FAX 031-599-9400)

□ 시간계획

이론교육				
차수	일시	과목	주요내용	
1일차	4.5(화) 19:00~ 22:00	기후변화개론	1. 기후변화 원인 및 현상 2. 온실가스의 종류 및 특성 3. 국가 온실가스 감축 목표 설정 4. 온실가스 에너지 목표관리제 5. 온실가스 완화와 적응, 취약성	(주)원일환경안전연구원 정** 실장
2일차	4.7(목) 19:00~ 22:00	온실가스 배출 공정특성의 이해(1)	1. 고정연소 공정특성 2. 이동연소 공정특성 3. 간접배출 공정특성 4. 철강 및 금속 공정특성	한국표준협회 홍** 박사
3일차	4.12(화) 19:00~ 22:00	온실가스 배출 공정특성의 이해(2)	1. 전기, 전자 공정특성 2. 화학 공정특성 3. 폐기물 공정특성 4. 기타	한국표준협회 홍** 박사
4일차	4.14(화) 19:00~ 22:00	온실가스 산정실습(1)	1. 온실가스 산정방법론 수립 - 매개변수 파악 - 배출계수 개발 및 관리 - 산정방법론 적용 - 모니터링 유형	한국화학융합시험 연구원 박** 박사
5일차	4.19(목) 19:00~ 22:00	온실가스 산정실습(2)	2. 자료 수집 및 배출량 산정 - 산업분야별 온실가스 배출량 산정 - 활동자료 수집하기 - 배출량 산정하기	한국화학융합시험 연구원 박** 박사
6일차	4.21(화) 19:00~ 22:00	온실가스 관련법규(1)	1. 저탄소 녹색성장 기본법 2. 배출권거래 관련법규 이해 3. 심화학습	한국품질재단 김** 심사원
7일차	4.26(목) 19:00~ 22:00	온실가스 관련법규(2)	1. 온실가스 에너지 목표관리 지침 등 2. 심화학습	한국품질재단 김** 심사원
8일차	4.28(화) 19:00~ 22:00	온실가스 감축관리	1. 온실가스 감축관리 2. 상쇄배출권(off-set) 3. 심화학습 4. CDM 5. CCS	한국표준협회 윤** 선임연구원

핵심정리				
계획	과목	주요내용		
4.30 (토)	10:00~ 17:00	핵심요약 정리	1. 기후변화개론 심화학습 2. 온실가스 배출의 이해 심화학습 3. 온실가스 산정과 데이터 품질 관리 심화학습 4. 온실가스 감축 관리 심화학습 5. 온실가스 관련 법규 심화학습 6. 문제풀이 및 총 정리	한국표준협회 홍** 박사

※ 실기교육은 실기시험 일정에 맞춰 추가 교육 예정