

국제공인자격교육 (美) NACE CP 2 교육 안내

가. 목 적

본 학회는 산업계에 종사하는 엔지니어들을 위해 부식방식기술을 전파하고, 해외에서 운영되고 있는 공인 자격 교육 과정을 국내로 유치(개설)함으로써 국제 전문가를 육성·배출함은 물론 국제적인 경쟁력 향상에 기여하고자 지속적으로 노력하고 있습니다.

그 일환으로 **The National Association of Corrosion Engineers(NACE) International**에서 실시하고 있는 전기방식기술 자격의 교육 과정 중 "CP 2" 과정에 대한 In-house 교육을 실시하고자 하오니 많은 관심과 참여 부탁드립니다.

나. NACE 및 NACE 과정 소개

- **국제부식엔지니어협회(NACE International)**는 화학공정, 수력시스템, 수송 및 기간설비 등 모든 산업 분야의 부·방식 문제 해결을 수행하는 단체로, 현재 100개국 이상에서 약 20,000명 이상의 회원들이 활동중임.
- **NACE International(Texas, USA)**의 전기방식 관련 교육과정 및 자격은 세계적으로 가장 권위가 있으며, 교육목표는 부식의 영향을 받는 환경을 제어할 수 있는 부·방식 전문가를 배출함.
- **Cathodic Protection Course**
 - CP 1 – Cathodic Protection Tester
 - CP 2 – Cathodic Protection Technician
 - CP 3 – Cathodic Protection Technologist
 - CP 4 – Cathodic Protection Specialist
- **CP 2 교육 수강 및 자격취득을 위한 권장사항**

<https://www.ampp.org/education/education-resources/courses-by-program/cathodic-protection/cp-technician>

※ CP 1 자격증을 취득하지 않아도 참가할 수 있습니다.

다. NACE CP 2 자격 취득과정 교육 개요

○ 개 요

구 분	NACE CP 2 (Cathodic Protection Technician)
교육일정	2024. 12. 09 – 12. 13 (5일)
교육장소	한국과학기술회관 2관 B1 중회의실 8 (서울 강남구)
교육강사	외국인 전문강사 (영어수업, 별도 통역 없음)
교육비용	5,500,000원/인 (교재/점심 포함, 숙박/주차비 미포함)
교육인원	24명 (최소 15명, 선착순 마감)

※ 상기 사항은 변경될 수 있습니다.

○ 교육 커리큘럼

- 전기방식 시스템(CP System)
- 전기방식 시스템 설계원리 및 절차
- 전기방식 시스템 설계 요소 및 각종 영향인자
- 다양한 산업 분야에서의 전기방식 시스템 설계

○ 교육대상

- 전기방식 CP 2 자격취득 권장사항에 부합하는 자
- 전기방식 관련업무 종사자
- 부·방식관련 미국 국제공인 자격을 취득하고자 하는 자

라. 교육 접수 안내

- 접수마감일 : 2024년 9월 20일(금)
- 접수 및 결제방법 : 학회 홈페이지 가입 후 온라인 참가등록
(‘학술행사/교육’ → ‘강습회/세미나/워크샵’ → 행사안내)
 - 교육신청서 및 IH templete 업로드 필수
 - 전자계산서 발행 요청 시 사업자등록증 업로드 필수
 - 결제는 온라인 카드결제, 무통장 입금 中 선택 (현장카드 결제 불가)
 - 계좌 안내 : 신한은행, 140-011-096861 (사)한국부식방식학회
 - 문의처 : 02-539-5896, cssk2@corrosionkorea.org
 - 취소 및 환불 규정

교육 취소 신청 시점	환불 규정
접수기간 중	환불 수수료 5% 부과
접수 마감일 이후	환불 불가