

**25-3차 재활용환경성평가 전문인력 양성과정 교육생 모집 안내**

**1**

**교육 목적**

- 재활용환경성평가 제도에 따라 폐기물 재활용이 사람의 건강이나 환경에 미치는 영향을 조사·예측하여 재활용 방법의 적합성을 평가하는 전문인력 양성

**2**

**교육 개요**

- (교육 운영)

구분	신청·접수	이론교육(1주차)	심화교육(2주차)	수료평가
기간	9.1 ~ 9.30.	10.13. ~ 10.17.	10.20. ~ 10.24.	10.31.
장소	기술원	기술원	국립환경과학원	기술원

- (교육내용) 재활용개론 등 이론 3개 과정, 평가실무 등 심화·실습 2개 과정

이론교육(1주차)	심화교육(2주차)
<p><b>1. 재활용개론</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 재활용관리제도 선진화 취지·방향</li> <li>- 재활용환경성평가기관·승인절차</li> </ul> <p><b>2. 재활용 공정 및 기술</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 재활용 용도 및 방법</li> <li>- 재활용 기술 종류 및 개념</li> </ul> <p><b>3. 유해 특성 및 평가</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 유해폐기물 개념 및 유해특성</li> <li>- 위해성평가 개요 및 평가</li> </ul>	<p><b>4. 재활용환경성평가서 작성 실무</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 재활용환경성평가서 작성 실무 (매체접촉형, 비매체접촉형 보고서)</li> </ul> <p><b>5. 재활용 실험 분석 및 실습</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 폐기물유해특성 시험분석</li> <li>- 컬럼을 이용한 유해물질 유출평가</li> </ul>

- (수료기준) 80% 이상 출석 및 수료평가 60점 이상
- (우수 수료생 혜택) 한국환경산업기술원장 표창 수여

### 3

## 교육 대상

- **(선발인원)** 20명  
※ 선발대상자는 이메일과 문자로 개별 통보
- **(자격요건)** 환경분야 산업기사 이상 또는 현장 실무경력 1년 이상인 자  
※ 우대사항 : 재활용환경성평가 기관 재직자, 환경관련 측정분석기관 재직 중이거나, 근무경력자 우선 선발

### < 분석·평가검사 실무경력 >

- ① (폐기물분야) 폐기물분석전문기관, 잔류성 유기오염물질 측정기관 등
- ② (수질분야) 먹는물 수질검사기관 등
- ③ (토양분야) 토양관련전문기관 등
- ④ (기후·대기분야) 온실가스검증기관, 악취 검사기관, 실내공기질 오염도 검사기관 등
- ⑤ (화학물질분야) 화학물질 유해성시험기관, 장외영향평가기관 등
- ⑦ (자연보전분야) 환경영향평가업체 등
- ⑧ (보건분야) 환경유해인자 검사기관 등
- ⑨ (기타) 측정대행업체 등

### 4

## 교육 신청

- **(신청기간)** '25.9.1. ~ 9.30.
- **(교육비)** 무료
- **(신청방법)** 온라인 접수(<https://ecosq.or.kr>)  
※ 회원가입→환경인력교육→전문인력 양성→전문교육(2차) 수강 신청
- **(제출서류)** 신청서, 학력증명서, 경력(재직)증명서, 자격증 사본 등

### < 교육문의 > 한국환경산업기술원 기업육성실

- 교육운영 담당자 : 02-2284-1718, 032-540-2214

### 5

## 기타 사항

- 지원자는 신청기간, 자격요건 등의 내용을 확인하여 기한 내 신청하여 주시고, 신청서 기재사항 착오, 누락 또는 연락 불능으로 인한 불이익을 받지 않도록 유의하시기 바랍니다.