



# 2026년도 재활용환경성평가 전문인력 양성 교육과정

## 재활용관리제도의 선진화

재활용환경성평가 기술인력이 이끌어갑니다.

재활용환경성평가 기술인력이란 폐기물의 재활용이 사람의 건강이나 환경에 미치는 영향을 조사 예측하여 해로운 영향을 피하거나 제거하는 방안 및 재활용 기술의 적합성을 평가하는 전문인력입니다.

### 전문교육

교육대상 : 환경분야 산업기사 이상 또는 현장실무경력 1년 이상인 자

교육내용

이론교육(1주차)	심화교육(2주차)	수료평가
<ul style="list-style-type: none"> <li>재활용 개론</li> <li>재활용 공정 및 기술</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>평가보고서 작성실무</li> <li>유해특성 분석 실습</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>필기평가</li> <li>보고서 발표평가</li> </ul>

교육일정

교육 차수	접수기간	교육기간	수료평가
1차	2.14 ~ 3.15	3.23 ~ 4.3	4.10
2차	5.4 ~ 6.2	6.22 ~ 7.3	7.10
3차	7.6 ~ 8.4	8.24 ~ 9.4	9.11

※ 교육방식 : 대면교육

교육장소 : 1주차(한국환경산업기술원, 서울 은평구), 2주차(국립환경과학원, 인천)

### 일반교육

교육대상 : 재활용 산업체, 환경컨설팅회사, 환경관련학과 대학생 등 일반인

교육내용 : 재활용 관리제도 및 법규, 재활용 산업의 이해, 재활용환경성평가 실무 등

교육일정

교육 차수	접수기간	교육기간
1차	4.20 ~ 5.19	5.27 ~ 5.29
2차	9.19 ~ 10.18	10.28 ~ 10.30

※ 교육방식 : 대면 및 비대면교육

교육장소 : 한국환경산업기술원 (서울 은평구)

### 보수교육

교육대상 : 재활용환경성평가기관의 기술인력

교육내용 : 폐기물관리법 및 재활용환경성평가 승인절차, 폐기물 유해특성 평가 및 모델링 실무, 보고서 작성 실무 등

교육일정

접수기간	교육기간
10.19 ~ 10.31	11.5 ~ 11.6

※ 교육방식 : 대면교육

교육장소 : 한국환경산업기술원(서울 은평구)

### 교육신청

신청방법 : 온라인접수([www.ecosq.or.kr](http://www.ecosq.or.kr))공지사항 참조  
※ 회원가입 ▶ 환경인력교육 ▶ 전문인력 양성 ▶ 수강신청

제출서류 : 학력증명서, 경력(재직)증명서, 자격증 사본



문의 • 한국환경산업기술원 기업육성실 02-2284-1718  
park1215@keiti.re.kr