

## ▣ 모집분야

### 에너지·자원기술 등 산업기술 전 분야

#### 에너지·자원

#### 에너지 수요관리 기술 분야



##### 에너지 수요관리

- 에너지효율향상
- 온실가스관리
- 에너지신산업
- 에너지수요관리융합



##### 에너지저장 시스템(ESS)

- 리튬/레독스흐름/나트륨계/차세대전지



##### 스마트그리드

- 지능형 전력망
- 지능형 서비스
- 지능형 프로슈머



##### 멀티터미널 직류송배전 시스템

- 전압형 HVDC 시스템



##### 에너지안전

- 가스안전
- 전기안전

#### 에너지·자원

#### 에너지 공급기술 분야



##### 신재생에너지

- 태양광
- 태양열
- 풍력
- 수소·연료전지
- 폐기물
- 수력
- 바이오
- 수열 등



##### 청정화력

- 고온고압화 발전기술
- 석탄 청정화/발전환경 청정화 기술
- 발전 부품소재/제작제어/운영 기술
- 발전용 고효율 대형 가스터빈



##### 원자력

- 설계/설비제작/플랜트 건설/운영평가/해체
- 중저준위/고준위 방폐물 관리기술



##### 에너지자원순환

- 자원 대체·저감, 금속·자원회수, 재제조



##### 자원개발

- 석유자원
- 광물자원



## 한국에너지기술평가원은

국내 유일의 에너지 기술개발(R&D)  
전문기관으로, 2009년 설립 이래  
국가 에너지발전에 힘쓰고 있습니다.

### ▣ 주요 역할



#### R&D 정책개발



#### 에너지기술개발



#### 에너지인력양성



#### 에너지국제협력



### 후보단 모집 관련

보다 자세한 정보가 필요하다면?  
옆의 QR코드를 스캔해주세요.

**미래 에너지기술혁신을 이끌어 갈  
정부 연구개발 과제  
평가위원을 모집합니다!**



**KETEP** | 한국에너지기술평가원  
Korea Institute of Energy Technology  
Evaluation and Planning

Tel. 02-3469-8400

06175 서울특별시 강남구 테헤란로 114길 14

**KETEP** | 한국에너지기술평가원  
Korea Institute of Energy Technology  
Evaluation and Planning

## ▣ 평가위원이란

 국가 연구개발(R&D) 사업의 기획·평가·관리 업무 영역에서 활동하는 전문가를 의미합니다.

## ▣ 주요 역할

 R&D 사업의 '기획'부터 신규 과제 '선정', 연구개발 성과 '평가' 등의 역할을 담당합니다.

**“ 1조원 규모의 국가 에너지기술개발사업  
기획/평가/관리 의사결정에 직접 참여! ”**



## ▣ 평가위원 신청 자격요건

구분	세부 자격요건 (1개 이상 해당)
산업계 (기업, 임종별 단체 및 민관협회 등 포함)	<ul style="list-style-type: none"> <li>박사학위 소지자</li> <li>석사(학사)학위 소지자로서 해당분야 5년(7년) 이상 경력자</li> <li>부장급 또는 이에 상당한 직급 이상인 자</li> <li>기술사 소지자</li> </ul>
학 계	<ul style="list-style-type: none"> <li>2년제 대학 이상에서 조교수 이상의 교수</li> </ul>
연구계	<ul style="list-style-type: none"> <li>박사학위 소지자</li> <li>석사(학사)학위 소지자로서 해당분야 5년(7년) 이상 경력자</li> </ul>

## ▣ 산업기술혁신평가위원 후보단

…… ‘산업기술혁신평가위원 후보단’ 등록으로  
에너지 기술과 산업기술 분야 산업통상자원부 산하  
3대 전문기관의 기획·평가·관리 업무에  
동시 참여 가능

**KETEP**  
한국에너지기술평가원

**Keit**  
한국산업기술평가관리원

**KIAT**  
한국산업기술진흥원

## 후보단 등록시 유의사항

신청 기술분야(1,2,3순위) 중  
**반드시 1개 이상**  
**‘에너지·자원(대분류)’을 선택하여 신청**

## ▣ 후보단 위촉 절차



## ▣ 후보단 모집 관련 문의

한국에너지기술평가원 디지털혁신기획실:

 02-3469-8460~2

## ▣ 후보단 등록처



- itech 후보단 등록 시스템 관련 문의는  
 1544-6633(산업기술 R&D 콜센터)로 연락주세요.

