

## ▣ 모집분야

### 에너지·자원기술 등 산업기술 전 분야

에너지·자원

에너지 수요관리 기술 분야



#### 에너지 수요관리

- ⦿ 에너지효율향상
- ⦿ 온실가스차리
- ⦿ 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
- ⦿ 수열등



#### 청정화력

- ⦿ 고온고압화 발전기술
- ⦿ 석탄 청정화/발전환경 청정화 기술
- ⦿ 발전 부품소재/계측제어/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

Tel. 02-3469-8400

06175 서울특별시 강남구 테헤란로 114길 14

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

## ▣ 평가위원이란



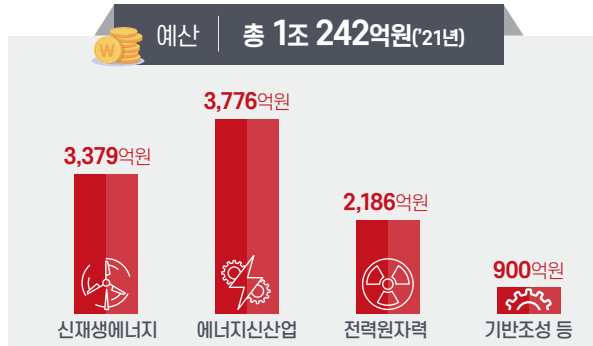
국가 연구개발(R&D) 사업의 기획·평가·관리  
업무 영역에서 활동하는 전문가를 의미합니다.

## ▣ 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<br>(기업, 업종별 단체 및<br>민간협회 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                                | 2년제 대학 이상에서 조교수 이상의 교수   |
| 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**  
한국산업기술관리원

**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

한국에너지기술평원 디지털혁신기획실:

02-3469-8460~2



itech 후보단 등록 시스템 관련 문의는

1544-6633(산업기술 R&D 콜센터)로 연락주세요.

