

# 한전 경영연구원(KEMRI) 을 소개합니다

\* KEMRI : KEPCO Management Research Institute

## 경영연구원은 ?

전력산업의 심층분석과 대안을 제시하는  
**THINK TANK**

**경제성 분석** 가격신호 기능제고 위한 전기요금 체계연구

**수치해석** 재생e 안정적 수용 및 전력망 투자 효율화

**경영환경 분석** 글로벌 경영환경, 지속가능한 재무전략

**사업타당성 분석** 에너지효율화사업 및 국내 마케팅 전략

**모델링** 탄소중립 이행정책과 에너지 산업 생태계 연구

**에너지 전환전략** 재생e, 전기화 및 발전전원 MIX 전략

다양한  
분야의 연구를  
진행합니다.

### 근무지

서울 서초(한전 아트센터) 및  
본사(나주 혁신도시)

### 인 원

58명  
(석·박사 연구원 41명)

## 대외 연구활동

경영연구원 홈페이지에서  
다양한 연구결과를 만나보세요



전력경제포럼

지속가능전력산업포럼



미국 EPRI

KEMRI 전력경제  
Review

영국 EPRG

일본 에너지경제  
연구소



글로벌동향  
이슈

## 자기성장 기회

### 학위 취득과정 지원

- 국내 박사 전일제
- 석·박사 비전일제

### 해외 파견근무

- 일본 에너지경제연구소
- 미국 EPRI
- 영국 EPRG(캠브리지대)

Career  
development

### 유연근무(주4일 근무 등)/교육휴직

- 국내외 대학원

### 기타 자기개발

- 해외 및 국내 위탁교육
- 국내외 학회 참석
- 자체 외국어 교육

국내 유일의 **전력경제·경영 특화** 연구기관에서 최고의 전문가로 성장기회!

# 근무환경 및 처우

▶ 서울(서초 한전 아트센터)

▶ 나주 혁신도시(한전 본사)

▶ 스마트오피스



- 만 60세 정년, 유연근무제(시차, 탄력근무제 등) 및 휴직제도(육아, 교육, 자기개발) 활용 가능
- 비연고지 근무자 사택 및 주말 교통비 지원(본사 근무자, 정규직 채용시)
- 보수 : 국책 연구기관 대비 상위 수준

## 2022년 채용 계획

채용인원

박사급 연구원 2명(선임), 석사급 연구원 4명(일반)

모집분야  
및  
자격요건

### [전력경제 분야]

- 전력계통 신뢰도 및 전원구성 방법론
- 전력시장 체계 및 제도 개선연구
- 전력수요입찰 제도 및 시스템 개발
- 국제 에너지시장 연구 (가격전망 등)
- 전기공학(전력경제), 경제학, 에너지/자원/계량경제학 또는 관련학과(석사 1명)

### [경제/재무 분야]

- 주요 거시경영 장·단기 전망 및 최신 글로벌 경제·경영 이슈 분석
- 전력산업 환경변화 대응 위한 탄소중립, 전기요금 등 주요 에너지 정책 연구
- 경제학, 에너지·자원 경제학 또는 관련학과(박사 2명 및 석사 2명)

### [경제성 분석 분야]

- 사업 타당성 분석/리스크관리/경영효율성/재무·비재무적 헷징/요금·원가분석
- 경제학(재무, 회계 전공) 또는 관련학과(석사 1명)

※ 박사급 연구원(선임) 서울근무, 석사급 연구원(일반) 서울 또는 나주근무

전형절차

1차 서류전형

2차 직무능력검사, 인성검사, 연구역량면접

3차 종합면접

최종 신체검사, 신원조사

지원방법

한국전력공사 채용 홈페이지에서 온라인 지원([recruit.kepco.co.kr](http://recruit.kepco.co.kr))

- 지원서 접수 : '22.12.21(수) 14:00 ~ '22. 12. 28(수) 11:00



**한전경영연구원**  
KEPCO Management Research Institute