

한전 경영연구원이 함께할 인재를 찾습니다.

한전경영연구원(KEMRI)은 세계 최고의 전력 에너지 Knowledge Hub를 지향합니다.

* KEMRI : KEPCO Management Research Institute

- 전력산업의 심층 분석과 대안을 제시하는 THINK TANK 입니다.
- 경영환경 분석, 에너지 전환전략, 경제성 분석 등 다양한 분야의 연구를 진행합니다.
- 주요 연구보고서를 자체 저널, KEMRI 전력경제 Review로 매월 발간하고 있습니다.
- 경영연구원은 서울(서초 한전 아트센터)과 나주 혁신도시(한전본사)에 있습니다.
- 석·박사 연구원 40여 명을 포함하여 약 60명의 전력분야 최고 연구진이 함께하고 있습니다.



경영연구원 홈페이지에서
다양한 연구결과를 만나보세요

경영연구원 근무환경

서울(서초 한전아트센터)



나주 혁신도시(한전본사)



스마트 오피스



처우

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

자기성장 기회



학위취득
지원

- 국내 박사 전일제
- 석·박사 비전일제
- 해외 학위과정



해외
파견근무

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



연구역량
개발

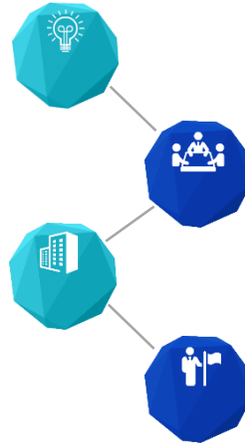
- 단기 해외 연수교육
- 다양한 국내 위탁교육
- 국내외 학회 참석

신입연구원 한마디

" 변화를 만들어 간다는 자부심 "

“전력산업이 이렇게 빨리 변하고 있는데, 나는 어떤 커리어를 쌓아야 할까?” 이 질문에 전력계통을 전공한 저는 쉽게 답을 내리지 못하고 있었습니다. 그러던 중 문득, “변화의 최전선에서 일해보면 답을 얻을 수 있지 않을까?”라고 생각했습니다. 그렇게 저는 답을 찾고자 한전 경영연구원에 입사했습니다. 입사 후 저는 전 세계 전력산업 정책 동향 분석, 선진 시장제도 설계 지원 등의 연구를 수행하면서 이전에는 느껴보지 못했던 자부심을 느꼈습니다. 산업의 최전선에서 동료들과 함께 변화를 만들어가고 있기 때문입니다. 그리고 동시에 변화의 흐름 속에서 계속해서 발전하는 전문가로 성장할 수 있겠다는 확신이 들었습니다.

에너지정책연구팀 한○○ 연구원



" 전문가로의 한걸음 "

한전 경영연구원은 회사의 여러 대내외적 이슈에 관심을 가지고 넓게 바라볼 수 있는 곳입니다. 다양한 전공과 지식을 가진 선후배 연구원들이 모여 함께 연구하고, 의견을 공유할 수 있는데, 경제학을 전공한 저에게는 다양한 관점과 지식을 배울 수 있기에 매순간 성장하고 미래를 바라볼 수 있는 곳입니다.

전력정책분석팀 권○○ 연구원

" 할 수 있는 연구를 즐겁게... "

저는 자원경제학 전공자입니다. 전기 분야에 대해 잘 몰랐던 터라 제 전공을 접목시켜 일할 수 있을지 고민이 많았습니다. 그러나 인재개발원과 신입교육 덕분에 제가 앞으로 할 수 있는 일들이 있을 거라 자신감이 생겼고, 멘토링을 통해 많이 배울 수 있었습니다. 지금은 무엇이든 알려주시려 하는 우리 연구원에서 제가 하고 싶은 일, 할 수 있는 연구를 즐겁게 하고 있습니다.

전력정책분석팀 박○○ 연구원

경영연구원이 제시하는 기회

🔥 이론과 실무를 겸비한 전력 · 에너지분야의 통합형 인재로 성장 📍

1. 전력 · 에너지 정책 Steering 역할

- 전력산업 및 에너지분야 연구에서 선도적 역할 수행
- 연구 성과가 회사의 전략과 정책, 나아가 국가 전력산업 정책에 직·간접적으로 기여

2. 특화된 전문성 확보 가능

- 한전만이 보유한 다양한 내부 데이터를 바탕으로 전력산업의 핵심 기술·사업·시스템을 활용한 전문적인 연구 수행
- 향후, 특화된 전문성을 바탕으로 다양한 진로 모색 가능

3. 에너지 분야 Top-Tier 인재로 성장

- 전력 · 에너지 분야의 중심에서 기후변화위기, 탄소중립 대응 등 전 지구적 이슈에 대응하고 진화 방향 모색을 위한 연구 수행
- 급변하는 전력산업에서 지속가능한 성장을 위한 솔루션 제시

※ 경영연구원 출신의 인재들이 민간기업, 공공(연구기관), 학교(교수) 등 다양한 분야에서 활약 중

4. 최고의 솔루션형 정책연구 전문가로 육성

- 성장경로: [일반급] 기초·조사 연구 및 통계분석 → [선임급] 독자적전략
(본사 차장직위)
정책 연구 → [책임급] 연구기획, 연구PL, 팀장직위 → [수석급] 연구총괄
(본사 부장직위) (본사 차장직위)
- 연구역량과 함께 시장·요금·계통 등 본사 정책부서 근무를 통해 다양한 실무역량을 결합한 솔루션형 정책연구 전문가로 육성

※ 승진조건 : 일반급 → (최소 3년 경과시) → 선임급 → (최소 7년 경과시) → 책임급 → (최소 6년 경과시) → 수석급

1. 한전의 주요 전략 · 정책수립 연구

주요 현안 및 중장기 전략 수립에 필요한 **Insight**와 **대안제시**

- 주요 정책결정 지원을 위한 연구보고서, 본사T/F 참여, 현안관련 연구과제(1년 이상 장기 과제 및 3~4개월 단기과제) 수행
- 경영정보 적시 제공으로 경영진의 신속한 의사결정 지원

2. 전력산업 발전을 위한 이론의 개발과 연구

- 전력산업 전반에 대한 심층 연구를 통하여 전력산업의 패러다임 변화 방향 제시 및 종합적인 발전방안 모색
- 전력시장 및 요금 분석, 에너지효율화 제고, 계통 안정성 확보 등 전력·에너지 분야의 합리적 대안 제시를 위한 학술적 연구수행

3. 학계 · 산업계 · 연구계 네트워크 리딩

- 전력산업 가치사슬에 걸친 이슈에 대하여 학계, 연구기관, 해외 연구소(EPRI 등)와 공동 연구 수행 및 협력
- 학회, 포럼, 세미나 등을 통한 대내·외 연구성과 공유



채용인원

석사급 연구원 2명 (일반연구원)

- 경제/재무 분야 1명
- 에너지정책 분야 1명

모집분야

1. 경제/재무 : 글로벌 거시경제 환경변화 및 최신 경영트렌드 분석

- 국내외 주요 거시경제, 에너지시장 및 정책 동향 분석 및 전망
- 최신 경제·경영 이슈 발굴·분석 및 환율, 금리 등 주요 경제환경 장단기 전망
- 사업 타당성 분석, 리스크 관리 방안 및 재무·비재무적 헷징 전략 연구

우대사항 재무분석, 경제성 평가 등 해당 분야 연구 및 업무관련 경력자(대학, 국책/민간 연구소, 컨설팅 등)

2. 에너지정책 : 전력 소비부문의 효율성 제고, 고객서비스 고도화 연구

- 에너지 효율 향상 관련 사업전략 개발, 정책·제도 개선방안 연구
- 수요관리, 에너지 효율향상 관련 사업 고도화 전략 연구
- 데이터 분석을 통한 소비자의 소비행태와 인식지수 연구

우대사항 에너지효율 등 해당분야 연구 경력자(대학, 국책/민간 연구소, 컨설팅 등)

채용절차



지원서 접수

- 접수기간 : '23.8.25(금) ~ 9.1(금) 11:00
- 채용홈페이지 (<http://recruit.kepco.co.kr>) 온라인 접수

- 제출서류 : 자기소개서 및 증빙서류 일체
 - 자기소개서, 연구실적, 학위논문 (졸업예정자는 논문계획서)



1차 서류전형

- 연구 및 업무실적 (배점 95)
- 외국어 성적 (배점 5)

서류전형 합격자 발표 : '23.9.20(예정)



2차 필기전형 · 연구역량면접

필기전형

- 직무능력 검사(배점 100)
- 인성,인재상,조직적합도(적·부)
- 연구직 직무역량 검사

일자 : '23.10.6(금)



연구역량 면접

- 연구역량면접 (배점 100)
 - PT발표 포함

일자 : '23.10.12(목) ~ 13(금)



3차 종합면접

- 종합면접(배점 100)

일자 : '23.10.26(목) ~ 27(금)

※ 3차 종합면접 합격자 대상으로 신원조회(적·부), 건강검진이 '23.11.2 이후 진행될 예정