

【부연구위원급 이상 직무설명자료】

채용분야	경제일반	분류체계	대분류	자체개발
			중분류	자체개발
			소분류	자체개발
			세분류	자체개발
채용배경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가 에너지 및 자원에 관한 정책 수립과 국민경제 향상을 위한 연구원의 정책 연구 역량 강화 필요 ○ 에너지전환 시대에 걸맞는 정책 연구 역량을 강화하기 위해 경제학을 기반으로 한 에너지 분야 연구 인력 충원의 필요성 			
직무수행내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (자료 활용) 연구수행을 위해 수집된 다양한 자료를 연구목적에 맞게 활용하고 필요시 연구분야 관련 국내외 전문가와 협력하여 연구를 진행 ○ (연구결과 종합) 연구수행을 위해 수집된 다양한 자료를 분석하여 연구결과를 도출하고, 이를 바탕으로 관련 정책등의 문제점을 분석하며, 연구결과 보급 및 확산을 위해 관련 정책의 개선방안 제안 			
전형방법	○ 서류전형 → 세미나 및 면접전형 → 최종합격자 발표			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
교육요건	학력	해당분야 박사학위 소지자 또는 2020년 상반기 학위취득 예정자		
	전공	경제 관련 전공		
필요역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 에너지경제 관련 이론실증제도 연구역량 에너지경제 관련 정책 및 방법론 연구 역량 에너지 정책수립 및 집행체계 연구 역량 주요 에너지 관련 규제 및 분석, 개선 방안에 대한 연구역량, 선행연구에 대한 지식, 관련 분야 사회 이슈에 대한 지식, 정부정책에 대한 관련 지식, 정책방향과 관련 분야 에너지경제 연구를 연결할 수 있는 시각, 통계자료 가공 및 분석에 대한 지식 			
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 분석적 태도, 관찰적 자세, 설득력, 예측력, 연구프로젝트에 대한 이해력, 연구책임자 및 공동참여 연구진과의 협업적 태도, 주어진 시간 내에 결과물을 완성하려는 태도, 투명하고 공정하게 업무를 수행하고자 하는 태도, 업무를 신속하고 정확하게 처리하고자 하는 태도 			
우대조건	○ 에너지경제 관련 업무 연구 유경험자			
직업기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 수리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리			
참고사이트	○ 에너지경제연구원 홈페이지(www.keei.re.kr)			

채용분야	조사통계	분류체계	대분류	자체개발
			중분류	자체개발
			소분류	자체개발
			세분류	자체개발
채용배경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가 에너지 및 자원에 관한 정책 수립과 국민경제 향상을 위한 연구원의 정책 연구 역량 강화 필요 ○ 4차 산업혁명 도래에 따른 데이터 기반의 정책 평가 및 분석 역량을 강화하기 위해 통계학을 기반으로 한 데이터 수집 및 분석 전문 인력 충원 필요 			
직무수행내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (데이터 수집 및 분석) 국가 에너지통계 작성을 위한 데이터 수집, 관리, 검토, 추정 및 데이터를 활용한 에너지정책 연구 ○ (빅데이터 연구) 에너지 빅데이터 수요 분석, 분야별 빅데이터 간 연계 활용방안 연구, 빅데이터를 활용한 에너지정책 연구 			
전형방법	○ 서류전형 → 세미나 및 면접전형 → 최종합격자 발표			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
교육요건	학력	해당분야 박사학위 소지자 또는 2020년 상반기 학위취득 예정자		
	전공	조사, 통계, 빅데이터 관련 전공		
필요역량	<ul style="list-style-type: none"> ○ 통계학에 기반한 데이터 품질 개선 연구 역량 ○ 빅데이터 분석 및 방법론 연구 역량 ○ 에너지경제 관련 정책 및 방법론 연구 역량 			
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 에너지통계 및 빅데이터의 특성을 이해하고 전략적·분석적으로 사고하는 태도 ○ 조직 내외부와 소통하고 적극적으로 협조하는 성실한 태도 			
우대조건	○ 빅데이터 및 조사통계 관련 업무 연구 유경험자			
직업기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 수리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리			
참고사이트	○ 에너지경제연구원 홈페이지(www.keei.re.kr)			

채용분야	국제협상 및 국제관계	분류체계	대분류	자체개발
			중분류	자체개발
			소분류	자체개발
			세분류	자체개발
채용배경	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가 에너지 및 자원에 관한 정책 수립과 국민경제 향상을 위한 연구원의 정책 연구 역량 강화 필요 ○ 에너지전환 시대에 걸맞는 정책 연구 역량을 강화하기 위해 에너지국제협력 분야 연구인력 충원의 필요성 			
직무수행내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (자료 활용) 에너지국제교류 및 개발분야의 연구수행을 위해 수집된 다양한 자료를 연구목적에 맞게 활용하고 필요시 연구분야 관련 국내외 전문가와 협력하여 연구를 진행 ○ (연구결과 종합) 에너지국제교류 및 개발분야 연구수행을 위해 수집된 다양한 자료를 분석하여 연구 결과를 도출하고, 이를 바탕으로 관련 정책등의 문제점을 분석하며, 연구결과 보급 및 확산을 위해 관련 정책의 개선방안 제안 			
전형방법	○ 서류전형 → 세미나 및 면접전형 → 최종합격자 발표			
일반요건	연령	무관		
	성별	무관		
교육요건	학력	해당분야 박사학위 소지자 또는 2020년 상반기 학위취득 예정자		
	전공	경제 및 국제관계 관련 전공		
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 에너지 국제협력 또는 개발 선행연구에 대한 지식, 관련 분야 ○ 공공외교에 대한 이해 ○ 사업성 분석 및 경영전략에 대한 이해 ○ 고객 데이터 수집, 관리 및 분석, 처리 방법에 대한 이해 ○ 영어 등 외국어 구사 및 활용능력 			
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연구사업 제안서 및 연구사업 계획서 작성(보조) 능력, 에너지경제 관련 이론실증제도 연구(보조), 에너지경제 관련 정책 및 방법론 연구(보조), 에너지 정책수립 및 집행체계 연구(보조), 주요 에너지 관련 규제 및 분석, 에너지경제 관련 문헌 조사 및 정리능력, 수집한 자료를 분석 할 수 있는 능력, 조사를 수행할 수 있는 능력, 관련 분야 정부 정책의 문제점 분석 능력, 통계프로그램 활용능력, 통계해결능력, 협업능력, 커뮤니케이션 능력 			
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 분석적 태도, 관찰적 자세, 설득력, 예측력, 연구프로젝트에 대한 이해력, 연구책임자 및 공동참여 연구진과의 협업적 태도, 주어진 시간 내에 결과물을 완성하려는 태도, 투명하고 공정하게 업무를 수행하고자 하는 태도, 업무를 신속하고 정확하게 처리하고자 하는 태도 			
우대조건	○ 에너지 국제협력 관련 업무·연구 유경험자			
직업기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 수리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리			
참고사이트	○ 에너지경제연구원 홈페이지(www.keei.re.kr)			