

이차전지 분야 초격차 우위 확보를 위한 특허심사관 38명 신규 채용

- 반도체에 이어 현장경험 풍부한 민간 고경력자 채용 -
- 3월 4일(월)부터 2주간 원서 접수 -

특허청은 국가첨단전략산업 경쟁력 강화의 일환으로 작년 반도체 심사관 67명에 이어 ‘이차전지 분야 전문임기제 특허심사관’ 38명을 추가로 채용한다고 밝혔다.

이차전지는 반도체와 함께 우리나라의 양대 안보·전략자산으로 우리 기업의 핵심 기술보호를 위한 특허출원이 급증*하고 있으나, 특허심사관 부족으로 심사 처리가 지연되고 있다.

* 이차전지 분야 특허출원 건수: (’18) 8,940건 → (’23) 15,720건 [연평균 증가율 11.9%]

이에 특허청은 작년 하반기부터 이차전지 분야 심사관 증원을 위한 관계부처 협의에 착수해, 11월에 행안부와 38명 증원을, 올해 2월에 기재부와 예산협의 까지 마무리함에 따라 금번 채용을 진행하게 됐다고 특허청 관계자는 전했다.

* '24.2.19. 이차전지 분야를 우선심사대상으로 추가 지정하여 심사처리기간 단축

이차전지 분야 기술전문성과 현장 경험이 풍부한 민간의 고경력자를 특허심사관으로 채용함으로써 우리 기업에 신속·정확한 특허심사 결과를 제공하는 한편, 최근 늘고있는 핵심기술 해외유출을 사전에 예방하는 효과도 함께 꾀한다는 복안이다.

이번에 채용되는 특허심사관은 기술 전문성을 보유한 5급 상당(전문임기제 나급)의 국가공무원으로, 일반 공무원과는 달리 정년이 없고*, 민간 경력이 인정돼 신규 채용되는 일반직 5급 공무원보다 보수가 높다는 특징이 있다.

* 최초 계약 후 연령 제한 없이 정원·예산 상황에 따라 최대 10년까지 연장 근무가 가능하며, 임기 만료(10년) 후에도 다시 임기제공무원 채용 시험에 지원 가능

채용 인원은 총 38명이며, 7개 세부 분야 ▲셀 구조설계 및 조립공정 ▲배터리 패키징 및 주변 장치 ▲배터리관리시스템(BMS), 에너지저장시스템(ESS) 및 폐배터리 ▲전극 구조 및 생산 ▲전극 소재 및 무기 재료 ▲전해질 및 유기화합물 ▲분리막 및 고분자 재료 등으로 구분하여 채용한다.

임용예정 직무분야와 관련된 학위 및 경력을 보유하면 지원할 수 있고, 해당 직무분야의 근무경력을 우대한다. 원서접수 기간은 3. 4.(월)~15.(금)까지로 서류전형과 면접시험을 거쳐 5월 중 최종 합격자를 발표할 예정이다.

김시형 특허청장 직무대리는 “이번 채용으로 이차전지 분야 특허심사가 더욱 빨라지고, 국내 전문인력의 해외이직에 따른 핵심기술 유출을 방지하여 우리 기업의 초격차 우위 확보에 기여할 것으로 기대된다”며 “현장 경험이 풍부한 베테랑 인력이 공직에서 새로운 인생 2막을 열어갈 수 있도록 많은 관심과 지원을 바란다”고 밝혔다.

특허청은 이차전지업계 및 현업 기술인력들에 대한 홍보효과 극대화를 위해 3. 6.(수) 인터배터리 2024 행사장에서 채용 설명회를 개최할 예정이다. 채용관련 자세한 안내사항은 특허청 누리집(kipo.go.kr)이나 인사혁신처 나라일터 누리집(gojobs.go.kr)을 통해 확인할 수 있으며, 기타 궁금한 사항은 특허청 운영지원과(☎042-481-5111)로 문의하면 된다.

※ 붙임: 이차전지 분야 전문임기제 특허심사관 채용 개요

담당 부서	운영지원과	책임자	과 장	박진환 (042-481-5050)
		담당자	주무관	김재현 (042-481-5111)
	기획조정관 혁신행정담당관	책임자	과 장 직무대리	강군상 (042-481-5056)
		담당자	사무관	유성전 (042-481-5062)
	특허심사기획국 특허심사총괄과	책임자	과 장	임호순 (042-481-5389)
		담당자	사무관	서장원 (042-481-5255)
	화학생명심사국 차세대에너지심사과	책임자	과 장	이숙주 (042-481-5574)
		담당자	사무관	김선아 (042-481-8489)



채용직급 분야 및 인원

채용직급	분야	인원
전문임기제 나급	· 셀 구조설계 및 조립공정 기술 분야 (이차전지 셀 구조 및 조립공정 등)	4명
	· 배터리 패키징 및 주변 장치 기술 분야 (모듈·팩으로 패키징, 셀 케이스, 가스 배기장치, 밀봉 부재 등과 같은 주변 장치 기술 등)	6명
	· BMS, ESS 및 폐배터리 기술 분야 (과충전·과방전 방지, 가열 및 냉각 제어, 금속추출 등)	5명
	· 전극 구조 및 생산 기술 분야 (전극층의 형성, 전극 생산공정 등)	5명
	· 전극 소재 및 무기 재료 기술 분야 (전극활물질, 도전재, 바인더 등 전극 소재 및 일반 무기재료 기술 등)	6명
	· 전해질 및 유기화합물 기술 분야 (전해질을 구성하는 염, 용매, 첨가제 등 및 일반 유기화합물 기술 등)	6명
	· 분리막 및 고분자 재료 기술 분야 (합성수지로 이루어지는 분리막의 제조 및 일반 고분자 재료 기술 등)	6명

응시자격 요건

- 임용예정 직무분야와 관련된 **박사학위**를 취득한 사람
- 임용예정 직무분야와 관련된 **석사학위**를 취득한 후 **2년 이상 해당 분야의 경력**이 있는 사람
- 임용예정 직무분야와 관련된 **학사학위**를 취득한 후 **4년 이상 해당 분야의 경력**이 있는 사람

주요 일정

- 채용 공고 : 2024. 2. 21.(수) ~ 2024. 3. 15.(금)
- 원서 접수 : 2024. 3. 4.(월) ~ 2024. 3. 15.(금)
- 서류전형 합격자 발표 : 2024. 4. 23.(화)
- 면접시험 예정일 : 2024. 5. 7.(화) ~ 2024. 5. 9.(목)
- 최종 합격자 발표 예정일: 2024. 5. 29.(수)

지식재산 분야의 핵심 인력

2024년 전문임기제 특허심사관 경력경쟁채용

“이차전지 특허심사관, 글로벌 에너지 강국을 향한 여정”

서류접수 2024. 3. 4.(월) ~ 3. 15.(금)

※ 채용설명회(3.6.(수), 오전 10:00~11:30, 코엑스 컨퍼런스룸 403호)

※ 이차전지 분야 채용인원: 총 38명

전문임기제 특허심사관이란?

5급 상당의 국가공무원으로서, 오랜 기간 특정 기술분야에서 체득한 현장경험을 바탕으로, 기업 등이 발명한 기술을 심사해 특허를 부여하여 궁극적으로 국가 산업발전에 기여하는 역할을 수행

- ✓ 정년없는 근무기간
- ✓ 5급 사무관 이상의 보수
- ✓ 유연한 근무환경
- ✓ 이차전지 산업발전에 기여

“특허청에서 이차전지 분야 베테랑의 전문성을 마음껏 발휘하세요”
공직가치를 실현할 이차전지 현장의 전문가를 특허심사관으로 모십니다.



지식재산 분야의 핵심 인력

2024년 전문임기제 특허심사관 경력경쟁채용

이차전지 관련 핵심 기술을 신속하게 보호하고
국내기업 및 국가 산업경쟁력을 강화하기 위해,
이차전지 분야의 전문 지식을 보유한 민간 전문가를
특허청 심사관으로 모시고자 합니다.

이에 따라, 아래와 같이
「이차전지 분야 전문임기제 특허심사관 채용설명회」를
개최하오니, 많은 참여와 협조를 부탁드립니다.

- ⚡ **일시** : 2024. 3. 6.(수), 오전 10:00 ~ 11:30
- ⚡ **장소** : 2024 인터배터리 행사장 4층
(코엑스 컨퍼런스룸 403호)
- ⚡ **내용** : 채용 관련 주요사항, 심사관 업무 소개, 근무 여건 등

