

전문 특허심사관(5급 상당)으로 근무시 궁금한 점

01 근무기간

최초 2년 계약 후 **최대 10년**까지 연장 가능하고 개인의 능력, 건강 등 여건에 따라 **연령 제한 없이** 근무 할 수 있음(정년 無)

* 최대 10년(5+5년)까지 근무할 수 있으며, 10년 임기종료 후에도 채용 지원 可

02 보수

석·박사 학위 소지 여부 및 경력 등에 따라 **연봉액이 결정**되며, 동일 경력 **5급 일반직 공무원 이상의 보수 지급**

03 공무원 연금

기존 연금에 **공무원연금 혜택**도 추가로 연계 가능

예시) 공무원연금 가입9년 + 국민연금가입 11년 = 20년 가입(각각 수급 가능)

04 유연근무

재택 근무 포함 각종 유연근무(시차출퇴근, 근무시간선택제, 집약근무 등) 가능

05 심사관·연구관 업무 유사성

특허심사는 기술 연구·분석 업무와 성격이 유사하므로, 민간 기술전문가들이 **큰 거부감 없이 업무에 즉시 적응*** 가능

* 4주 신규심사관 교육 및 2년간 밀착형 지도(멘토-멘티) 등 제공

주	신규심사관 과정(4주)
1	공직자로서 올바른 가치관 함양 및 조직 비전 가치 공유
2	특허법 등 지식재산권 관련법에 대한 교육
3	심사 사례, 실습 등 실무 중심의 교육
4	해외특허제도 소개 및 최종평가

지식재산 분야의 글로벌 리더

2022년 하반기 전문 특허심사관 경력경쟁채용

“반도체 전문가의 2막은 특허심사관으로!”

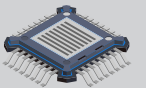
서류접수 2022. 12. 1.(목) ~ 12. 7.(수)

전문 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
- ✓ 반도체 산업발전에 기여



"반도체 특허는
나라를 지키는 핵심 특허",
반도체 현장경험이 풍부한

고경력 전문가를 특허심사관으로 모십니다.

채용일정

모집 직무 반도체 기술(설계·공정·소자·소재·장비·OLED)

모집 인원 30 명

지원 자격

- 학위
- 관련분야 박사
- 관련분야 석사 후 2년이상 경력
- 관련분야 학사 후 4년이상 경력

공통 우대 사항 반도체분야 산업현장 및 연구경력 우대
반도체분야 학위(석·박사)



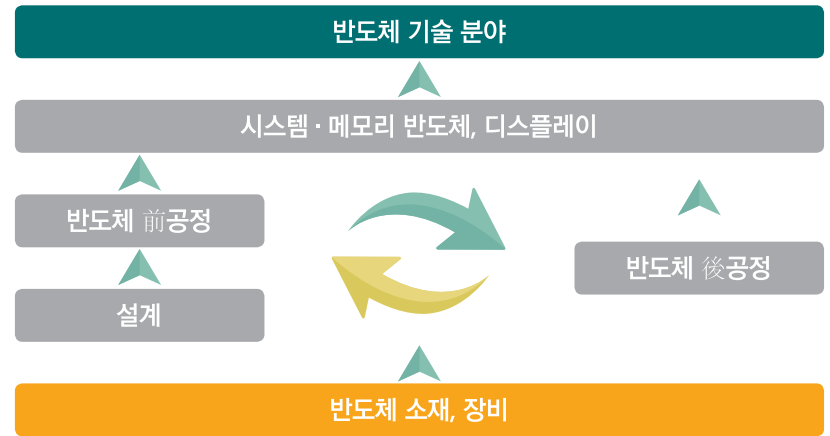
서류 접수 2022. 12. 1.(목) ~ 12. 7.(수)

채용 절차



지원 방법 특허청 홈페이지(www.kipo.go.kr) 양식 다운 후 우편 접수

반도체 기술



직무 소개

직무	모집 인원	적합한 인재
설계·소자	4	<ul style="list-style-type: none"> · 메모리 및 시스템 IC 설계, 시뮬레이션, 레이아웃, 구동회로 등에 대한 이해와 실무경험을 갖춘 분 · 단위소자(트랜지스터), 디램, 낸드 등에 대한 이해와 실무경험을 갖춘 분
전공정	6	<ul style="list-style-type: none"> · 반도체·디스플레이 노광, 증착 기술 및 장비(진공, 배기, 열처리 장치 등)에 대한 이해와 실무경험을 갖춘 분
	6	<ul style="list-style-type: none"> · 반도체·디스플레이 에칭, 세정, 기판 기술 및 장비(진공, 배기, 열처리 장치 등)에 대한 이해와 실무경험을 갖춘 분
후공정	4	<ul style="list-style-type: none"> · 후공정(조립·검사·패키징)에 대한 이해와 실무경험을 갖춘 분
반도체·디스플레이 소재	6	<ul style="list-style-type: none"> · 반도체 소재(식각·세정·기판·연마 소재, 공정 유기화합물 소재, 고분자 소재) 분야에 대한 이해와 실무경험을 갖춘 분 · 디스플레이 소재(발광 소재, 유기화합물 합성 소재 등) 분야에 대한 이해와 실무경험을 갖춘 분
디스플레이 특화기술	4	<ul style="list-style-type: none"> · 화상소자·화상구동·화상광학·화상응용 등 디스플레이 분야에 대한 이해와 실무경험을 갖춘 분