

# 2018년 제4차 직원(전문연구요원) 채용 공고

( 공고일 : 2018. 08. 27. )

한국뇌연구원은 국가 중추 뇌 융합 연구기관으로서 우리나라가 뇌 연구 강국으로 도약하기 위해 설립된 과학기술정보통신부 직할의 정부출연연구기관입니다.

우리나라 뇌 연구를 개척할 창의적이고 열정적인 인재를 정중히 초빙합니다.

## 1. 응시자격(입사지원 마감일 기준)

- 가. 「국가공무원법」 제33조의 결격사유가 없는 자
- 나. 해외여행에 결격사유가 없는 자
- 다. 모집분야별 석사학위 이상 소지자
- 라. 전문연구요원 신규편입 가능자 : 현역 입영대상자로서, 만 35세까지 의무종사 기간(3년)을 마칠 수 있는 자

## 2. 우대사항

- 가. 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 등의 국가보훈대상자
- 나. 「장애인고용촉진 및 직업재활법」에 의한 장애인
- 다. 채용분야 우수논문 발표자 및 영어능통자

## 3. 채용분야

구분	채용분야 (응시코드)	채용직급	자격요건 및 수행업무	채용인원
계약직	뇌신경회로망 구조 및 기능 연구 (전문-01)	전문 연구요원	<ul style="list-style-type: none"><li>• 자격요건<ul style="list-style-type: none"><li>- 학위 : 석사학위 이상 소지자</li><li>- 전공 : 생물학 전반</li></ul></li><li>• 수행업무<ul style="list-style-type: none"><li>- 분자세포생물학 기법을 이용한 신경-교세포-혈관단위체 상호작용 이해</li><li>- 전기생리학, 자기공명영상 등을 이용한 감각정보 처리기전 규명</li><li>- 광학-전자현미경 이미징 기반 신경세포 연결성 원리 규명</li></ul></li><li>※ 경력 및 전문성 고려 후 상기직무 중 해당 분야에 배정</li><li>• 우대사항<ul style="list-style-type: none"><li>- 관련분야 우수논문 발표자</li><li>- 현미경, 전기생리, 행동분석 연구 경험자</li></ul></li></ul>	1명

구분	채용분야 (응시코드)	채용직급	자격요건 및 수행업무	채용인원
계약직	뇌공학 소자개발 (전문-02)	전문 연구요원	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 자격요건 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학위 : 석사학위 이상 소지자</li> <li>- 전공 : 전자/전기, 화학, 화공, 금속재료, 물리, 기계 및 기타 반도체 관련 전공</li> </ul> </li> <li>• 수행업무 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 소자(Device)공정(Process integration), 신경 프로브용 나노 소자 개발 또는 제조 공정 (진공공정 및 용액공정) 기술 개발</li> </ul> </li> <li>• 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 유연기판 flexible substrate 신경 프로브 개발 유경험자</li> <li>- LED 혹은 OLED 공정 유경험자</li> </ul> </li> </ul>	1명

#### 4. 전형절차 및 방법

구분	전형방법 및 평가사항
1단계 (서류전형)	응시자격, 직무수행능력, 자격요건, 전문성과 적합성 등
2단계 (실기전형)	세미나발표(직무분야에 대한 이해도, 응용력, 창의성 등)
3단계 (인성검사, 면접전형)	사회성, 적극성, 성실성, 표현력, 역량 등 다방면으로 평가

※ 전형단계별 추진 일정에 따라 전형결과 등은 개별 이메일 통보

※ 前단계(전형) 합격자에 한하여 다음단계(전형) 실시

#### 5. 제출서류

##### 가. 입사지원 시

제출서류 목록
전문연구요원

1) 입사지원서(소정양식)

2) 연구실적 목록 및 요약문, 연구계획서 각 1부 (소정양식)

3) 연구실적 증빙자료 (논문표지, 특허등록증 등 연구실적목록 증빙자료)

※ 지원자는 공고문의 응시자격 및 자격요건, 지원분야의 적합여부를 확인한 후 지원

※ 입사지원서 상의 내용과 증빙서류가 상이하거나 관련 증빙서류를 미제출하는 경우 불합격 처리될 수 있으므로 지원서 작성에 유의

## 나. 서류전형 합격자(별도안내)

제출서류 목록
전문연구요원
<ol style="list-style-type: none"> <li>1) 발표자료(MS-Office, PPT)</li> <li>2) 추천서 1부 이상(자유양식, 추천권자 서명 및 연락처 필수)</li> <li>3) 대학(대학원) 졸업(예정)증명서 및 대학(대학원) 전학년 성적증명서 각 1부(필수) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대학원 졸업 시 대학과 대학원의 졸업 및 전학년 성적증명서 모두 제출</li> <li>- 편입한 자는 편입 전 학교 성적증명서 포함 제출</li> </ul> </li> <li>4) 경력증명서, 재직증명서(해당자에 한함)</li> <li>5) 직무수행 관련 자격증 사본(해당자에 한함)</li> <li>6) 국가보훈대상자(취업보호대상자증명서) 및 장애인(장애인증명서) 관련 서류(해당자에 한함)</li> </ol>

※ 제출서류가 자격요건에 부합하지 않거나 입사지원서의 내용과 상이할 경우, 불합격 처리되어 다음 전형이 취소될 수 있음

## 6. 접수방법

접수방법 및 접수처	<p>입사지원 시 제출서류 목록 일체를 <b>반드시 1개의 PDF파일</b>로 스캔하여 병합 후 첨부하여 <b>E-mail 접수</b>(접수처: <a href="mailto:recruit@kbri.re.kr">recruit@kbri.re.kr</a>)</p> <p>※ E-mail 제목 및 첨부파일명 : “<b>채용분야_응시코드_성명</b>”</p> <p>(Ex. 뇌신경회로망 구조 및 기능연구_전문-01_홍길동)</p>
접수기간	<b>2018. 08. 27.(월) ~ 09. 11.(화)까지 (한국시각 기준 23:59까지)</b>
지원서 접수 유의사항	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 제출서류 및 접수방법 미준수 시, 지원서는 접수되지 않을 수 있음</li> <li>- 경력사항, 자격, 면허 등은 반드시 문서로 증명할 수 있는 사항만 기재</li> <li>- 응시자격 미확인, 지원서 기재착오 및 누락, 제출서류 미제출 등으로 인한 불이익은 지원자 본인의 책임으로 함</li> <li>- 부정한 방법에 의하여 전형을 받거나 지원서류 중 허위사실이 있는 경우, 합격(임용)을 취소함</li> <li>- 전형 중 또는 합격자 선정 후 채용에 관한 추가서류를 요청할 수 있음</li> </ul>

## 7. 기타사항

- 결격사유 조회 또는 신체검사(공무원 양식) 결과 부적격자, 다른 기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소되었음이 확인된 자는 합격(임용)을 취소함
- 채용분야에 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있으며, 최종합격자가 입사를 포기할 경우 차점자 순으로 추가 합격자를 선정할 수 있음
- 계약기간 : 임용일로부터 3개월 수습 후, 평가결과에 따라 전문연구요원 편입 신청 여부 결정(3년), 임용일로부터 1년 이내 평가에 따라 연장 가능
- 처우 : 연구원 내부규정에 의하여 결정
- 기타 채용에 관한 사항은 우리원 규정에 의함
- 근무지 : 대구광역시 동구 첨단로 61(신서동 1142-1) 한국뇌연구원
- 문의처 : 한국뇌연구원 인사총무팀 (☎ 053-980-8226)