

(붙임1)

# 2014년도 KBRI 제3차 직원 채용 공고

한국뇌연구원(Korea Brain Research Institute)은 뇌연구 촉진의 기반을 조성하여 뇌연구를 효율적으로 육성·발전시키고, 국민의 삶의 질 향상과 국가 경쟁력 제고에 이바지하기 위하여 '뇌연구촉진법 제17조'에 따라 설립된 미래창조과학부 산하의 연구기관입니다. 한국뇌연구원을 세계적 수준의 연구기관으로 이끌어 갈 창의적이고 열정적인 인재를 모십니다.

2014.03.10

한국뇌연구원장

## 1 모집분야 및 지원자격

□ 모집분야 및 직종 : 연구본부 연구원(계약직)

응시분야	자격요건 및 수행직무	인원
연구본부 (LMO 업무지원)	○ 자격요건 및 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 학위 : 학사학위 소지자 이상(석사학위 소지자 이상 우대)</li> <li>• 전공 : 이공계(생물학관련 전공자 우대)</li> <li>• 연구개발 사업 구매 및 정산 업무 1년 이상 경력자 우대</li> </ul>	0 명
	○ 수행내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>• LMO(유전자조작생물)관련 업무 지원</li> <li>• 연구장비 및 실험재료 구매, 관리 업무</li> <li>• 각종 실험 보조</li> </ul>	
	○ 직급 및 연봉 : 관련규정에 따름 ○ 계약기간 : 채용일로부터 1년간	
연구본부 (4대 뇌연구 기반연구)	○ 자격요건 및 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 학위 : 석사학위 소지자 이상(석사학위 소지자 이상 우대)</li> <li>• 전공 : 생물학 전반(신경생물학, 유전학 전공자 우대)</li> <li>• 실험실 근무 경력 2년 이상자 우대</li> <li>• SCI급 논문 저자 우대</li> <li>• 동물 세포주, Primary cell culture, 실험동물모델 제작 및 행동실험 수행경험자 우대</li> </ul>	0 명

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수행내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4대 뇌연구 기반 연구 수행</li> <li>• 생쥐모델 유지 관리</li> <li>• 신경과학, 분자생물학, 생화학 실험 수행(Immunostaining, Primary neuron or cell line culture, Western blotting, Cloning etc)</li> <li>• 연구장비 및 실험재료 구매, 관리 업무</li> <li>• 각종 실험 보조</li> </ul> </li> </ul>	
<p style="text-align: center;"><b>연구본부 (기능성 연결체학 연구실)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 직급 및 연봉 : 관련규정에 따름</li> <li>○ 계약기간 : 채용일로부터 1년간</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자격요건 및 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 학위 : 석사학위 소지자 이상</li> <li>• 전공 : 생물학 전반(신경 생리학, 전기 생리학 이미징 전공자 우대)</li> <li>• 이미징 실험 경력자 우대</li> <li>• 실험실 근무 경력 2년 이상자 우대</li> <li>• Matlab등을 이용한 프로그래밍 가능자, 전자현미경 사용 경험자 우대</li> </ul> </li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수행내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Array tomography 혹은 다광자 칼슘 이미징을 통한 대뇌피질 신경회로 분석연구</li> <li>• 연구장비 및 실험재료 구매, 관리 업무</li> <li>• 각종 실험 보조</li> </ul> </li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 직급 및 연봉 : 관련규정에 따름</li> <li>○ 계약기간 : 채용일로부터 1년간</li> </ul>	0 명
<p style="text-align: center;"><b>연구본부 (뇌기능조절 연구실)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자격요건 및 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 학위 : 석사학위 소지자 이상(박사학위 소지자 우대)</li> <li>• 전공 : 생물학 전반(분자생물학, 바이러스학, 세포생물학, 신경생물학 전공자 우대)</li> <li>• 실험실 근무 경력 2년 이상자 우대</li> <li>• SCI급 논문 저자 우대</li> <li>• 세포생물학, 바이러스제조, 마우스 실험경험자 우대</li> </ul> </li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수행내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 마우스 동물 실험실 관리(Genotyping, Breeding, Surgery, Embryo sampling)</li> <li>• 형질전환 마우스를 이용한 유전학, 발생학 및 신경과학 관련 연구 직접 수행(Primary neuron culture, immunohistochemistry, confocal microscopy, Western blot, RT-PCR)</li> <li>• 연구장비 및 실험재료 구매, 관리 업무</li> <li>• 각종 실험 보조</li> </ul> </li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 직급 및 연봉 : 관련규정에 따름</li> <li>○ 계약기간 : 채용일로부터 1년간</li> </ul>	0 명

□ 모집분야 및 직종 : 국가뇌조직은행 연구원(계약직)

응시분야	자격요건 및 수행직무	인원
국가 뇌조직은행	○ 자격요건 및 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 학위 : 석사학위 소지자 이상</li> <li>• 전공 : 이공계(생물학관련 전공자 우대)</li> <li>• 연구관련 사무 경험자 우대</li> <li>• 카운슬링 경험자 우대</li> </ul>	0 명
	○ 수행내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 국가뇌조직은행 구축사업관련 업무보조</li> <li>• 뇌조직 데이터 처리 업무</li> <li>• 세포조직보관관리 업무</li> </ul>	
	○ 직급 및 연봉 : 관련규정에 따름 ○ 계약기간 : 채용일로부터 1년간	

□ 모집분야 및 직종 : 연구기획팀 연구원(계약직)

응시분야	자격요건 및 수행직무	인원
연구기획팀	○ 자격요건 및 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 학위 : 석사학위 소지자 이상</li> <li>• 전공 : 이공계(생물학관련 전공자 우대)</li> <li>• 연구기획 경력 1년 이상자 우대</li> <li>• 국가연구개발 기획업무 경험자 우대</li> </ul>	0 명
	○ 수행내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 뇌연구 기획관련 각종 업무보조</li> <li>• 기관고유 연구개발사업 기획업무</li> </ul>	
	○ 직급 및 연봉 : 관련규정에 따름 ○ 계약기간 : 채용일로부터 1년간	

□ 공통자격사항 및 우대사항

○ 국가공무원법 제33조의 결격사유가 없는 자

○ 우대사항

- 우수논문 작성자(SCI급)
- 영어능력우수자 우대(TOEIC 750점, TOEFL 85점, TEPS 594점 이상인 자 : 공고일 기준 2년 이내 성적)
- 「장애인고용촉진 및 직업재활법」에 의한 장애인 우대
- 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 등의 국가보훈대상자 우대
- 「국민기초생활 보장법」 제2조제1호 및 제2호에 따른 기초생활 수급(권)자 본인 또는 대상가구의 구성원 우대

- 「여성과학기술인육성 및 지원에 관한 법률」에 의한 여성과학기술인 우대
- 해외여행에 결격사유가 없는 자로 남자의 경우 병역필 또는 면제자
- 지방인재 우대(지방인재 범위 : 졸업대학(학부) 및 고등학교 학력 이하를 기준으로 서울, 경기, 인천 지역을 제외한 비수도권 지방학교를 졸업(예정)·중퇴·재학·휴학 중인 자)
- 공공기관 청년인턴 경험자 우대(공공기관 범위 : 「공공기관의 운영에 관한 법률」 제4조에 따른 기관)

## □ 기타사항

- 최종 합격자는 지원자 현황, 수준 등 종합적인 사항을 고려하여 원장이 최종 결정

## 2 전형절차

구 분	평가사항
1단계 (서류심사)	기본자질, 학업성취도, 업무수행능력 등
2단계 (면접전형)	PPT 발표 : 전문성 심화 평가, 업무관련 질의응답
3단계 (원장면접)	원장 면접

※ 단계별 심사결과는 합격자에 한하여 개별 통보 (E-mail 및 전화)

## 3 전형시 제출서류

구 분	제출서류	비 고
서류 전형	입원 지원서 및 자기소개서(소정양식)	- 온라인 제출 - 본원 양식이 아닐 시 접수되지 않음
	개인정보수집동의서(소정양식)	
면접 전형	학력증명서 또는 학위기 원본 1부 (대학이상)	- 현장에서 <b>원본</b> 제출 (서류전형 합격자에 한함)  - 추천서의 경우 이메일 송부 가능
	대학 이상의 교육과정 전 학년 성적증명서 원본 1부	
	경력증명서 및 자격증 원본 1부 (해당자)	
	공인 어학시험 성적표 원본 1부 (해당자)	
	추천서 2부	

## 4 지원서 접수 방법 및 기간

- 접수방법 : 접수기간 내에 제출서류 일체를 반드시 1개의 파일(pdf)로 병합하여 이메일 접수(우편접수 불가)
- 접수처 : [recruit@kbri.re.kr](mailto:recruit@kbri.re.kr)
  - 이메일 제목 : [지원분야] 성명 (예시 [연구본부(LMO 업무지원)] 홍길동)
  - 첨부 파일명 : [지원분야] 성명 (예시 [연구본부(LMO 업무지원)] 홍길동.pdf)
- 접수기한 : 2014.03.10(월)~2014.03.24(월) 18:00까지
  - ※ 마감시간까지 정상적으로 제출 및 접수된 서류에 한함.

## 5 기타 및 유의사항

- **경력사항은 반드시 문서로 증명할 수 있는 사항만 기재할 것**
- 지원자격 미준수, 지원서류 기재 착오 및 누락, 구비서류 미제출 등으로 인한 불이익은 지원자 본인의 책임으로 하며, 제출한 서류는 일체 반환하지 않음
- 기재사항 및 제출 서류의 내용이 사실과 다르거나 허위로 판명될 경우 합격을 무효로 함
- 신원조회 또는 채용신체검사 결과 부적격자는 합격을 무효로 함
- 전형결과 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있음
- 채용 시 직급 부여 및 처우에 관한 사항은 개별 경력 산정 및 연구원 내부규정에 의하여 결정
- 근무지 : 대구광역시 중구 중앙대로 425
- 문의처 : 한국뇌연구원 경영인사팀  
Tel. 070-4496-3280 / E-mail. [recruit@kbri.re.kr](mailto:recruit@kbri.re.kr)

채용공고 마침

(붙임2)

# 2014년도 KBRI 연수·위촉연구원 채용 공고

한국뇌연구원(Korea Brain Research Institute)은 뇌연구 촉진의 기반을 조성하여 뇌연구를 효율적으로 육성·발전시키고, 국민의 삶의 질 향상과 국가 경쟁력 제고에 이바지하기 위하여 ‘뇌연구촉진법 제17조’에 따라 설립된 미래창조과학부 산하의 연구기관입니다. 한국뇌연구원을 세계적 수준의 연구기관으로 이끌어 갈 창의적이고 열정적인 인재를 모십니다.

2014.03.10

한국뇌연구원장

## 1 모집분야 및 지원자격

□ 모집분야 및 직종 : 연구본부 연수·위촉 연구원(계약직)

응시분야	자격요건 및 수행직무	인원
연구본부 (자폐증 스펙트럼 장애)	○ 자격요건 및 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 학위 : 학사학위 소지자 이상</li> <li>• 전공 : 생명과학관련전공</li> <li>• 실험실 근무 경력자 우대</li> <li>• SCI급 논문 저자 우대</li> <li>• 세포배양, 분자세포생물학, 생화학실험 유경험자 우대</li> <li>• Confocal 현미경사용 유경험자 우대</li> </ul>	0 명
	○ 수행내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 신경과학, 분자생물학, 생화학 실험수행</li> <li>• 자폐증 스펙트럼장애관련 유전자 클로닝 및 기능연구</li> <li>• 단백질 분석 및 세포배양</li> </ul>	
	○ 급여수준 : 170만원 내외/월 ○ 계약기간 : 채용일로부터 2014년 8월 31일까지 ※계약기간은 과제와 연계하여 조정가능	
연구본부 (저산소- 허혈성 뇌손상)	○ 자격요건 및 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 학위 : 학사학위 소지자 이상</li> <li>• 전공 : 생물학 전반(신경생물학, 유전학 전공자 우대)</li> <li>• 실험실 근무 경력자 우대</li> <li>• SCI급 논문 저자 우대</li> <li>• Animal model, 세포배양 실험경험자 우대</li> </ul>	0 명

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수행내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 생쥐모델 유지 관리</li> <li>• 신경과학, 분자생물학, 생화학 실험 수행(Immunostaining, Primary neuron or cell line culture, Western blotting, Cloning etc)</li> <li>• 연구장비 및 실험재료 구매, 관리 업무</li> <li>• 각종 실험 보조</li> </ul> </li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 급여수준 : 180만원 내외/월</li> <li>○ 계약기간 : 채용일로부터 2014년 5월 31일까지 ※계약기간은 과제와 연계하여 조정가능</li> </ul>	
<p style="text-align: center;"><b>연구본부 (퇴행성 뇌질환)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자격요건 및 우대사항 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 학위 : 학사학위 소지자 이상</li> <li>• 전공 : 생물학 전반(신경생물학, 유전학 전공자 우대)</li> <li>• 실험실 근무 경력 2년 이상자 우대</li> <li>• SCI급 논문 저자 우대</li> <li>• 동물세포주, 초파리 실험 경험자 우대</li> </ul> </li> </ul>	0 명
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수행내용 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 초파리 모델 유지관리</li> <li>• 분자생물학, 생화학, 초파리 유전학 관련 실험수행(Immunostaining, Primary neuron or cell line culture, Western blotting, Cloning etc)</li> <li>• 연구장비 및 실험재료 구매, 관리 업무</li> <li>• 각종 실험 보조</li> </ul> </li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 급여수준 : 150만원 내외/월</li> <li>○ 계약기간 : 채용일로부터 2014년 11월 30일까지 ※계약기간은 과제와 연계하여 조정가능</li> </ul>	

□ 공통자격사항 및 우대사항

- 국가공무원법 제33조의 결격사유가 없는 자
- 석·박사과정생 지원가능
- 우대사항
  - 우수논문 작성자(SCI급)
  - 영어능력우수자 우대(TOEIC 750점, TOEFL 85점, TEPS 594점 이상인 자 : 공고일 기준 2년 이내 성적)
  - 「장애인고용촉진 및 직업재활법」에 의한 장애인 우대
  - 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 등의 국가보훈대상자 우대
  - 「국민기초생활 보장법」 제2조제1호 및 제2호에 따른 기초생활 수급(권)자 본인 또는 대상가구의 구성원 우대
  - 「여성과학기술인육성 및 지원에 관한 법률」에 의한 여성과학기술인 우대

- 해외여행에 결격사유가 없는 자로 남자의 경우 병역필 또는 면제자
- 지방인재 우대(지방인재 범위 : 졸업대학(학부) 및 고등학교 학력 이하를 기준으로 서울, 경기, 인천 지역을 제외한 비수도권 지방학교를 졸업(예정)·중퇴·재학·휴학 중인 자)
- 공공기관 청년인턴 경험자 우대(공공기관 범위 : 「공공기관의 운영에 관한 법률」 제4조에 따른 기관)

## □ 기타사항

- 최종 합격자는 지원자 현황, 수준 등 종합적인 사항을 고려하여 원장이 최종 결정

## 2 전형절차

구 분	평가사항
1단계 (서류심사)	기본자질, 학업성취도, 업무수행능력 등
2단계 (면접전형)	PPT 발표 : 전문성 심화 평가, 업무관련 질의응답
3단계 (원장면접)	원장 면접

※ 단계별 심사결과는 합격자에 한하여 개별 통보 (E-mail 및 전화)

## 3 전형시 제출서류

구 분	제출서류	비 고
서류 전형	입원 지원서 및 자기소개서(소정양식)	- 온라인 제출 - 본원 양식이 아닐 시 접수되지 않음
	개인정보수집동의서(소정양식)	
면접 전형	학력증명서 또는 학위기 원본 1부 (대학이상)	- 현장에서 <b>원본</b> 제출 (서류전형 합격자에 한함)  - 추천서의 경우 이메일 송부 가능
	대학 이상의 교육과정 전 학년 성적증명서 원본 1부	
	경력증명서 및 자격증 원본 1부 (해당자)	
	공인 어학시험 성적표 원본 1부 (해당자)	
	추천서 2부	

## 4 지원서 접수 방법 및 기간

- 접수방법 : 접수기간 내에 제출서류 일체를 반드시 1개의 파일(pdf)로 병합하여 이메일 접수(우편접수 불가)
- 접수처 : [recruit@kbri.re.kr](mailto:recruit@kbri.re.kr)
  - 이메일 제목 : [지원분야] 성명 (예시 [연구본부(LMO 업무지원)] 홍길동)
  - 첨부 파일명 : [지원분야] 성명 (예시 [연구본부(LMO 업무지원)] 홍길동.pdf)
- 접수기한 : 2014.03.10(월)~2014.03.24(월) 18:00까지
  - ※ 마감시간까지 정상적으로 제출 및 접수된 서류에 한함.

## 5 기타 및 유의사항

- **경력사항은 반드시 문서로 증명할 수 있는 사항만 기재할 것**
- 지원자격 미준수, 지원서류 기재 착오 및 누락, 구비서류 미제출 등으로 인한 불이익은 지원자 본인의 책임으로 하며, 제출한 서류는 일체 반환하지 않음
- 기재사항 및 제출 서류의 내용이 사실과 다르거나 허위로 판명될 경우 합격을 무효로 함
- 신원조회 또는 채용신체검사 결과 부적격자는 합격을 무효로 함
- 전형결과 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있음
- 채용 시 직급 부여 및 처우에 관한 사항은 개별 경력 산정 및 연구원 내부규정에 의하여 결정
- 근무지 : 대구광역시 중구 중앙대로 425
- 문의처 : 한국뇌연구원 경영인사팀  
Tel. 070-4496-3280 / E-mail. [recruit@kbri.re.kr](mailto:recruit@kbri.re.kr)

채용공고 마침