

2023년도 제1차 직원(계약직)채용공고

공고일 : 2023. 3. 28.

한국뇌연구원(KBRI)은 글로벌 뇌연구 선도기관을 지향하는 과학기술정보통신부 산하 출연연구기관입니다.

뇌연구에서 'the First Topic, the Best Infrastructure'를 목표로 인류의 건강과 행복 증진에 기여할 도전정신이 가득한 인재를 정중히 모십니다.

 한국뇌연구원
Korea Brain Research Institute



지원자격 및 모집분야

- 「인사 규정」 제12조의 결격사유가 없는 자
- 남자의 경우 병역을 필한 자(면제자 포함) 및 해외여행에 결격사유가 없는 자
- 세부 채용분야별 자격요건을 충족하는 자

□ 육아휴직 및 퇴직 대체 근로

구분	직급	채용분야	최소 학위 요건(필수)	우대 전공
연구직	원급 (경력·신입)	분자 발생 신경생물학 연구	학사	생명과학
행정직	원급 (경력·신입)	첨단뇌연구장비센터 운영 업무 지원	학사	-
행정직	원급 (경력·신입)	연구성과확산팀 운영 업무 지원	학사	-
행정직	원급 (경력)	총무구매팀 운영 업무 지원	학사	-
기술직	원급 (경력)	뇌클러스터 운영 업무 지원	학사	-

□ 수탁 연구 / 일반 사업 수행 및 지원

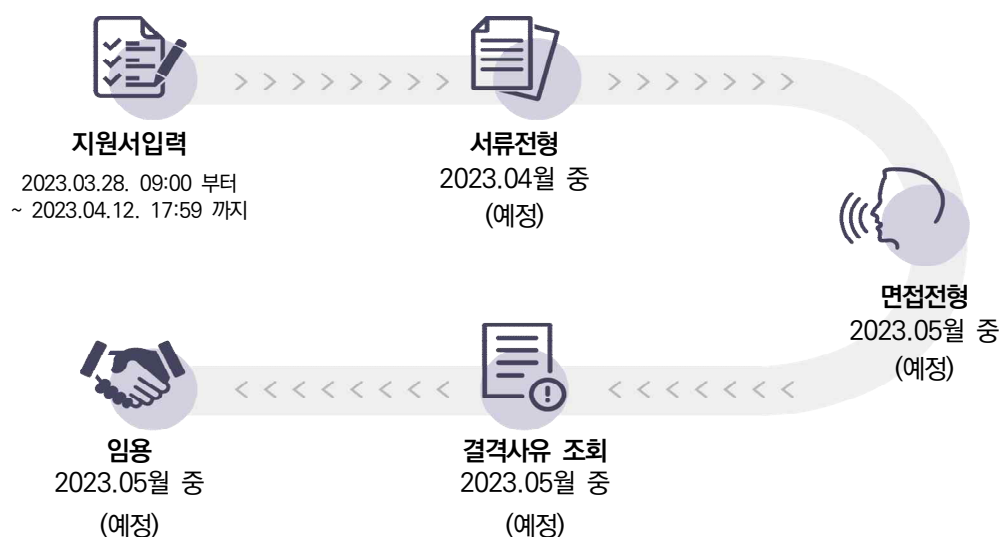
구분	직급	채용분야	최소 학위 요건(필수)	우대 전공
연구직	원급 (경력·신입)	뇌신경 생물학 연구 (뇌혈관 재생 조절을 통한 외상성 뇌손상 치료제 개발)	석사	-
연구직	원급 (경력·신입)	뇌신경 생물학 연구 (세포 간 상호작용을 통한 뇌혈관 기능 조절)	석사	-
연구직	원급 (경력)	소아청소년 심리검사 및 뇌영상 연구	석사	-
연구직	원급 (경력·신입)	정서·인지 질환 신경 회로 분석 및 분자 기전 연구	석사	생물학, 신경과학, 생리학, 의공학
연구직	원급 (경력·신입)	뇌질환 및 신경생물학 관련 연구	석사	-

구분	직급	채용분야	최소 학위 요건(필수)	우대 전공
연구직	원급 (경력·신입)	뇌신경 생물학 연구 (뇌혈관내피세포 당대사 체계 이해 및 퇴행성 뇌질환과의 상관관계 연구)	박사	생물학
행정직	원급 (신입)	NIA 인공지능 학습용 데이터 구축 지원 사업 연구근접지원 행정	학사	-
행정직	원급 (경력·신입)	지식재산권 관리 및 기술사업화	학사	-
기술직	원급 (경력)	뇌클러스터 운영 업무 지원	학사	-
공무직	연구조원 (1급 직무)	분자생물학 및 동물실험 보조	학사	생물학
공무직	연구조원 (1급 직무)	정서·인지 질환 신경 회로 분석 및 분자 기전 연구	학사	-
공무직	연구조원 (4급 직무)	신경 퇴행성 질환 및 분자생물학 실험 연구 보조	학사	생물학

* 상세 모집분야는 하단의 세부 모집 내용을 반드시 참조해 주시기 바랍니다.



전형절차 및 일정



* 전형 일정은 내부 사정에 따라 변경될 수 있습니다.

1. 채용 분야 (채용 전 분야 중복지원 불가)

□ 육아휴직 및 퇴직 대체 근로

구분	채용분야 (응시 코드)	채용직급 (신입/경력)	자격요건 및 수행직무	채용 인원
연구 직	분자 발생 신경생물학 연구 [A-01]	원급 (경력, 신입)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 자연과학 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - ‘나노베지클-오믹스 DB 기반 발달 및 인지성/희귀성 뇌질환 병인기전 연구’ 과제 수행 - 동물실 관리 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 세포/동물/분자생물학 실험 가능자 - 학위 : 석사 학위 이상 소지자 - 전공 : 생명과학 관련 전공자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 육아휴직 복귀(예정)일 : 2024. 5. 31. 	1명
행정 직	첨단뇌연구장비센터 운영 업무 지원 [A-02]	원급 (경력, 신입)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 무관 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - 첨단뇌연구장비센터 운영 업무 - 장비운영 일지 관리 및 사용료 청구 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 공공기관, 정부출연연구원 근무 경험이 있는 자 - 연구용 장비 운영 및 관리 유경험자 - 한컴오피스, MS OFFICE 등 컴퓨터 활용능력 우수자 - 회계 관련 전공자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 육아휴직 복귀(예정)일 : 2025. 7. 31. 	1명

구분	채용분야 (응시 코드)	채용직급 (신입/경력)	자격요건 및 수행직무	채용 인원
행정 직	연구성과확산팀 운영 업무 지원 [A-03]	원급 (경력, 신입)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 무관 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - 연구본부 행정 및 운영 지원(회의체, 세미나 등) - 지식재산권 관리 업무 지원 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 지식재산권 관련 업무 유경험자 - 공공기관, 정부출연연구원 근무 경험이 있는 자 - 한컴오피스, MS OFFICE 등 컴퓨터 활용능력 우수자 - 전공 : 법학, 기술경영학, 과학기술정책학 관련 전공자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 육아휴직 복귀(예정)일 : 2025. 6. 30. 	1명
행정 직	총무구매팀 운영 업무 지원 [A-04]	원급 (경력)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 무관 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - 자산관리(등록, 반·출입, 이관, 불용 등) - 재물조사 및 검수 - 자산 및 계약 관련 업무 지원 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 공공기관 및 공직유관단체에서 관련 업무 수행 경험이 있는 자 - 한컴오피스, MS OFFICE 등 컴퓨터 활용능력 우수자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 파견인력 복귀(예정)일 : 2023. 9. 30. - 파견인력의 파견 연장 시, 1년 이내 연장 가능 	1명

구분	채용분야 (응시 코드)	채용직급 (신입/경력)	자격요건 및 수행직무	채용 인원
기술직	뇌클러스터 운영 업무 지원 [A-05]	원급 (경력)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 무관 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - 조직, 혈액 자원 정도관리 및 보존관리 지원 - 조직, 혈액, 뇌척수액 등 자원 분양 서비스 지원 - '뇌 중앙은행 육성 사업' 관련 운영 행정 지원 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 혈액, 조직, 핵산 이용 연구 유경험자 - 생물자원 취급, 수집, 관리 등에 관한 실무 경험자 - 바이오뱅크, 공공기관, 종합병원, 진단검사센터 근무 경험이 있는 자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 육아휴직 복귀(예정)일 : 2023. 12. 31. 	1명

※ 육아휴직 대체 채용의 경우, 최대 계약(근무)기간은 임용일로부터 육아휴직 복귀일까지로 함. 단, 업무 인수인계 필요 시 조정 가능

- 육아휴직자의 조기 복직 등의 사유로 당초 계약기간 변동 시, 최소 15일 전 통보 후 계약 해지 가능

※ 계약직원의 계약기간은 1년 미만의 단위로 계약하되, 평가에 따라 최대 계약기간까지 연장가능

※ 신입으로 채용한 경우에는 본 채용공고에 의한 우리원 임용일로부터 경력을 기산함(채용직급의 초임연봉 적용)

※ 경력직원으로 채용한 경우에는 우리 원 임용일 이전 경력을 입사지원서에 기재된 경력사항에 한하여 연구원 규정에 따라 산정 후 인정

※ 졸업예정자는 “졸업예정증명서” 제출 필수(졸업예정증명서 미제출 시 자격요건 미달)

□ 수탁 연구 / 일반 사업 수행 및 지원

구분	채용분야 (응시 코드)	채용직급 (신입/경력)	자격요건 및 수행직무	채용 인원
연구직	뇌신경 생물학 연구 (뇌혈관 재생 조절을 통한 외상성 뇌손상 치료제 개발) [B-01]	원급 (경력, 신입)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 석사 학위 이상 소지자 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - ‘뇌혈관 재생 조절을 통한 외상성 뇌손상 치료제 개발’ 과제 수행 - 세포 및 마우스 모델을 이용한 분자생물학적 연구 수행 - 과제 운영 관련 제반 업무 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 박사 학위 소지자 우대 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수탁연구사업 종료일 : 2024. 12. 31. 	1명
연구직	뇌신경 생물학 연구 (세포 간 상호작용을 통한 뇌혈관 기능 조절) [B-02]	원급 (경력, 신입)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 석사 학위 이상 소지자 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - ‘세포 간 상호작용을 통한 뇌혈관 기능 조절’ 과제 수행 - 세포 및 마우스 모델을 이용한 분자생물학적 연구 수행 - 과제 운영 관련 제반 업무 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 박사 학위 소지자 우대 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수탁연구사업 종료일 : 2024. 12. 31. 	1명

구분	채용분야 (응시 코드)	채용직급 (신입/경력)	자격요건 및 수행직무	채용 인원
연구직	소아청소년 심리검사 및 뇌영상 연구 [B-03]	원급 (경력)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 석사 학위 이상 소지자 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - ‘소아청소년 심리검사 및 뇌영상 데이터 구축’ 과제 수행 - 데이터 수집 및 분석 - 과제 운영 관련 제반 업무 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 뇌영상 분석 및 행동실험 유경험자 우대 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수탁연구사업 종료일 : 2023. 11. 30. 	1명
연구직	정서·인지 질환 신경 회로 분석 및 분자 기전 연구 [B-04]	원급 (경력, 신입)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 석사 학위 이상 소지자 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - ‘알코올 중독행동 분화에 따른 PFC 보상회로의 세부출력 회로별 기능 및 분자 기전 연구’ 과제 수행 - Next Generation Sequencing 관련 실험 및 데이터 분석 - 분자생물학 실험 수행 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 2년 이상 연구 경력자 - 단일세포 수준의 유전체 분석 경험자 - 영어 논문 작성 가능자 - 전공 : 생물학, 신경과학, 생리학, 의공학 관련 전공자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수탁연구사업 종료일 : 2026. 2. 28. 	1명

구분	채용분야 (응시 코드)	채용직급 (신입/경력)	자격요건 및 수행직무	채용 인원
연구직	뇌질환 및 신경생물학 관련 연구 [B-05]	원급 (경력, 신입)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 석사 학위 이상 소지자 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - '분자세포생물학(Western Blotting)' 실험 수행 - 마우스 관리 및 행동 실험, 초대배양 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 파킨슨병 관련 연구 유경험자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수탁연구사업 종료일 : 2025. 5. 31. 	1명
연구직	뇌신경 생물학 연구 (뇌혈관내피세포 당대사 체계 이해 및 퇴행성 뇌질환과의 상관관계) [B-06]	원급 (경력, 신입)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 박사 학위 소지자 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - '뇌혈관내피세포 당대사 체계 이해 및 퇴행성 뇌질환과의 상관관계 연구' 과제 수행 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 4년 이상 연구 경력자 - 뇌혈관 기능 장애 기전 연구 및 해당 동물 모델 제작 유경험자 - 전공 : 생물학 관련 전공자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수탁연구사업 종료일 : 2023. 12. 31. 	1명

구분	채용분야 (응시 코드)	채용직급 (신입/경력)	자격요건 및 수행직무	채용 인원
행정직	NIA 인공지능 학습용 데이터 구축 지원사업 연구근접지원 행정 [B-07]	원급 (신입)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 무관 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - ‘소아청소년 심리검사 및 뇌영상 데이터 구축 연구’ 과제 근접 지원 업무 - 연구과제 협약, 수행/변경 관리, 정산 업무 - 연구비 집행 및 관리 업무 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 공공기관, 정부출연연구원, 대학 등에서 1년 이상 연구관리 업무 수행 경험이 있는 자 - 국가연구개발혁신법 지식 보유자 - 한컴오피스, MS OFFICE 등 컴퓨터 활용능력 우수자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수탁연구사업 종료일 : 2023. 11. 30. 	1명
행정직	지식재산권 관리 및 기술사업화 [B-08]	원급 (경력, 신입)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 무관 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - 기술마케팅 및 기술사업화 추진 업무 - 협력 네트워크 관리 및 운영 - 정부 지원 사업 연계 운영 - 지식재산권 관리 및 운영 지원 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 지식재산권 및 기술사업화 관련 업무 2년 이상 경험자 - 공공기관, 정부출연연구원 근무 경험이 있는 자 - 한컴오피스, MS OFFICE 등 컴퓨터 활용능력 우수자 - 전공 : 법학, 기술경영학, 과학기술정책학 관련 전공자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 사업 종료일 : 2024. 12. 31. 	1명

구분	채용분야 (응시 코드)	채용직급 (신입/경력)	자격요건 및 수행직무	채용 인원
기술직	뇌클러스터 운영 업무 지원 [B-09]	원급 (경력)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 무관 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - 조직, 혈액 자원 정도관리 및 보존관리 지원 - 조직, 혈액, 뇌척수액 등 자원 분양 서비스 지원 - '뇌 중앙은행 육성 사업' 관련 운영 행정 지원 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 혈액, 조직, 핵산 이용 연구 유경험자 - 생물자원 취급, 수집, 관리 등에 관한 실무 경험자 - 바이오뱅크, 공공기관, 종합병원, 진단검사센터 근무 경험이 있는 자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 사업 종료일 : 2026. 12. 31. - 사업 기간 연장 시, 사업 기간 내에서 근무 기간 연장 가능 	1명
연구직	분자생물학 및 동물실험 보조 (단시간 근로자) [B-10]	연구조원 (1급 직무)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 무관 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - 실험동물 조직을 이용한 분자생물학 실험 보조 - 동물행동실험 영상 분석 보조 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 생물학 관련 전공자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수탁연구사업 종료일 : 2023. 9. 30. - 주 20시간 근무(일 4시간) 	1명

구분	채용분야 (응시 코드)	채용직급 (신입/경력)	자격요건 및 수행직무	채용 인원
공 무 직	정서·인지 질환 신경 회로 분석 및 분자 기전 연구 [B-11]	연구조원 (1급 직무)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 무관 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - '알코올 중독행동 분화에 따른 PFC 보상회로의 세부출력 회로별 기능 및 분자 기전 연구' 과제 수행 보조 - 분자생물학 실험 수행 및 보조 - 유전자 변형 마우스 사육 및 관리 - 연구과제 관리 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 관련 분야 2년 이상 연구 유경험자 - Genotyping 실험 등 마우스 사육 및 관리 유경험자 - 전공 : 공학(데이터 분석) 관련 전공자 • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수탁연구사업 종료일 : 2026. 2. 28. 	1명
공 무 직	신경 퇴행성 질환 및 분자생물학 실험 연구 보조 [B-12]	연구조원 (4급 직무)	<ul style="list-style-type: none"> • 자격 요건 <ul style="list-style-type: none"> - 학위 : 학사 학위 이상 소지자 - 전공 : 생물학 - SDS-PAGE 및 Real-Time PCR 사용 가능자 - 초파리 행동 분석 가능자 • 수행 직무 <ul style="list-style-type: none"> - 분자생물학 실험 보조 - 초파리 행동 실험 보조 • 우대 사항 <ul style="list-style-type: none"> - 생물학 및 관련 전공자 - 실험실 연구 활동 2년 이상 유경험자 - 초파리 실험 유경험자 - 생물학 분야 논문 저자(공저자 포함) • 지원 시 참고사항 <ul style="list-style-type: none"> - 수탁연구사업 종료일 : 2024. 2. 29. 	1명

※ 계약직원의 계약기간은 1년 미만의 단위로 계약하되, 평가에 따라 최대 계약기간까지 연장가능

※ 신입으로 채용한 경우에는 본 채용공고에 의한 우리원 임용일로부터 경력을 기산함(채용직급의 초임연봉 적용)

※ 경력직원으로 채용한 경우에는 우리원 임용일 이전 경력을 입사지원서에 기재된 경력사항에 한하여 연구원 규정에 따라 산정 후 인정

※ 졸업예정자는 “졸업예정증명서” 제출 필수(졸업예정증명서 미제출 시 자격요건 미달)

※ 공무원의 급여는 직무급제에 따라 산정 및 지급(명절상여금, 시간외수당, 복리후생비 등 별도)

2. 공통 자격요건 및 우대사항 (입사지원서 마감일 기준)

공통 자격요건 및 우대사항

□ 공통 자격요건

가. 「인사규정」 제12조의 결격사유가 없는 자

〈한국뇌연구원 「인사규정」 제12조〉

- 국가공무원법 제33조 각 호에 해당하는 자
- 부패방지 및 국민권익위원회 설치와 운영에 관한 법률 제82조에 의하여 취업제한을 받고 있는 자
- 면제자(병역특례 대상자 포함)를 제외하고 병역을 필하지 않았거나 병역법 제76조에 따른 병역의무 불이행자
- 다른 기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소 또는 면직되었음이 확인된 자로서 그 취소 또는 면직된 날부터 5년이 경과되지 않은 자

나. 남자의 경우 병역을 필한 자(면제자 포함) 및 해외여행에 결격사유가 없는 자

다. 세부 채용분야별 자격요건을 충족하는 자

□ 우대사항

가. 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 등의 취업지원대상자

나. 「장애인고용촉진 및 직업재활법」에 의한 장애인

다. 여성과학기술인

3. 전형절차 및 방법

전형절차	구분	세부 내용	비고(일정)
접수기간 및 접수방법	공통	<ul style="list-style-type: none"> • (공 고 일) 2023. 03. 28. • (접수기간) 03. 28.(09:00) ~ 04. 12.(17:59) (한국시간 기준) • (접수방법) 온라인 (https://kbri.recruiter.co.kr) 입사지원 ※ 입사지원서/자기소개서 및 제출서류(해당자) 필수등록 	-
서류전형	공통	<ul style="list-style-type: none"> • 응시자격, 직무수행능력, 자격요건, 전문성 및 적합성 등 평가 	4월 중 (예정)
면접전형	연구직 행정직 기술직	<ul style="list-style-type: none"> • 국문발표 및 질의응답 (업무실적, 경험·경력, 직무수행능력, 향후계획 등) 	5월 중 (예정)
	공무직	<ul style="list-style-type: none"> • 질의응답 (업무실적, 경험·경력, 직무수행능력, 향후계획 등) 	
결격사유 조회	공통	<ul style="list-style-type: none"> • 채용후보자 대상 결격사유 조회 및 기타 증빙서류 확인을 통해 최종합격자 선정 	5월 중 (예정)

※ 연구직은 입사지원 시 '제출서류(연구실적 목록 및 연구계획서, 연구실적 증빙자료)'를 제출하지 않을 경우 불합격 처리 될 수 있음

※ 상기 일정은 기관 사정에 따라 변경될 수 있음

※ 전형 단계별 추진 일정에 따라 전형결과 등은 홈페이지(채용공고 게시판)에 안내

※ 前 단계(전형) 합격자에 한하여 다음 단계(전형) 실시

4. 제출 서류

전형	구분	세부 내용
입사 지원 시	연구직	<ul style="list-style-type: none"> 온라인 입사지원서/자기소개서(소정양식), 제출서류(필수) ※ 제출서류 : <ol style="list-style-type: none"> 연구실적 목록 및 요약문, 연구계획서 각 1부 포함 연구실적 증빙자료 (논문표지, 특허등록증, 과제협약표지 등 연구실적목록 증빙자료)
	행정직 기술직 공무직	<ul style="list-style-type: none"> 온라인 입사지원서/자기소개서(소정양식)
서류전형 합격자 (별도안내)	공통	<ul style="list-style-type: none"> 발표자료 1부 (MS-Office PPT) <ul style="list-style-type: none"> 발표면접대상자 : 연구직, 행정·기술직 지원자(공무직 제외) 추천서 1부 이상 (※ 수신처 : recruit@kbri.re.kr) <ul style="list-style-type: none"> 연구직(필수) 소정양식으로 작성하여 추천권자가 직접 메일 제출 최종 학위증빙서류 각 1부 (해당자에 한함) <ul style="list-style-type: none"> 대학(대학원) 졸업 및 전학년 성적증명서 모두 제출 편입한 자는 편입 전 학교 성적증명서 포함 제출 병적증명서 : 정부24(www.gov.kr)에서 온라인 발급 가능 <ul style="list-style-type: none"> 병적사항이 없는 여성은 제출하지 않음 경력증명서 및 재직증명서 각 1부 (해당자에 한함) <ul style="list-style-type: none"> 4대보험가입증명원 대체 불가(회사폐업 등 발급이 불가한 경우만 대체가능) 직무수행 관련 자격증 사본 (해당자에 한함) 국가보훈대상자(취업보호대상자증명서) 및 장애인(장애인증명서) 관련 서류(해당자에 한함)

※ 지원자는 공고문의 응시자격 및 자격요건, 지원 분야의 적합여부를 필히 확인한 후 지원

※ 증빙 서류가 입사지원서 기재 사실과 상이하거나 관련 증빙 서류를 미제출하는 경우 불합격 처리될 수 있음

※ 제출 서류 중 일부는 응시 자격의 사실 확인 목적의 정보 수집으로 면접 위원에게 제공되지 않음

※ 영어를 제외한 제2외국어로 발급된 자료는 영문 번역본을 반드시 함께 첨부

※ 추천서는 면접 전형 심사 시 참고 자료로 활용되며, 행정·기술·공무직의 경우 권장 사항이므로 미제출에 따른 불이익 없음

5. 유의 사항

- 결격사유 조회 결과 부적격자 또는 다른 기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소되었음이 확인된 자는 합격(임용)을 취소함
- 채용절차의 공정화에 관한 법률에 의거, 제출된 채용서류는 합격여부가 결정된 날로부터 30일이 경과할 때까지 전자우편을 통하여 반환을 요청할 수 있음. 단, 홈페이지 또는 전자우편으로 제출된 경우나 지원자 본인이 자발적으로 제출한 서류는 반환하지 않으며, 반환 청구기간이 지난 경우 및 채용서류를 반환하지 않는 경우 개인정보보호법에 따라 채용서류를 파기함
- 채용공고 미숙지, 지원서 기재 착오, 누락, 제출서류 미제출 등으로 인한 불이익은 본인 책임이며, 공고에서 규정한 절차를 미준수할 경우 지원서는 접수되지 않을 수 있음
- 입사지원서의 내용이 제출서류와 일치하지 않거나 허위사실이 있는 경우 합격이 취소될 수 있으며, 경력사항 및 자격, 면허 등은 반드시 문서로 증명할 수 있는 사항만 기재
- 채용분야에 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있으며, 최종합격자가 입사를 포기할 경우 차점자 순으로 추가 합격자를 선정할 수 있음
- 신입직원으로 채용한 경우에는 학위 및 경력을 인정하지 않으며 채용직급의 초임연봉 적용
- 기타 채용에 관한 사항은 우리 원 규정에 의함
- 근무지 : 대구광역시 동구 첨단로 61, 한국뇌연구원

문의처 : 한국뇌연구원 인재경영팀

☎ 053-980-8294 (e-mail : recruit@kbri.re.kr)