

2016년도 상반기 별정직 채용공고문

「한국화학연구원 부설 안전성평가연구소(KIT: Korea Institute of Toxicology)」는 미래창조과학부 산하 정부출연연구기관으로서 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등을 통한 국가산업발전 및 국민보건복지 향상에 기여하여 왔습니다.

“국민건강과 안전사회 실현을 위한 글로벌 독성연구기관”이라는 비전 아래 21c 세계적인 안전성평가 연구기관으로의 도약을 위하여 연구소 인재상에 부합하는 진취적이고 창의적인 인재를 찾습니다.

1 연구소 소개

비전

국민건강과 안전사회 실현을 위한 글로벌 독성연구기관

주요 임무



의약품



화학물질



유해물질

안전성평가연구 및 관련 기술 개발

예측·평가기술
개발 및 상용화

산·학·연
연구개발 지원

인체·환경안전
영향연구

인 재 상

가치창조인

투철한 탐구 및 연구정신으로 새로운 가치창출에 기여하고 문제해결에 능동적으로 도전하는 행동실천형 인재

전문역량인

끊임없는 자기계발 및 교육훈련으로 맡은 분야에서 최고(일류)를 추구하는 셀프리더형 인재

열린공공인

개방적 사고로 소통하고 높은 도덕성과 직업정신으로 공공적 역할을 충실히 수행하는 사회책임형 인재

2 모집 부문

- ▶ 임용된 모든 직원은 향후 지역본부(정읍, 진주) 근무가능자이어야 함.
- ▶ 단, 직급은 개인별 경력산정에 따라 상이할 수 있으며, 내부 규정에 따름.

□ 예측독성연구 부문

부문	직급	전공분야	요구 학력	최초 근무지	수행 예정업무	자격 및 우대사항	채용 인원
예측 모델		생물학, 의학관련 분야	박사급	대전	- 신경줄기세포 분화 - 신경전기생리학 - 후성유전기전 연구 - 퇴행성 뇌질환 모델개발	(우대) 관련 업무 경력자 우대	0명
시스템 독성1	박사후 연수자	생물학관련 분야	박사급	대전	- 독성기전분석 및 유전자 기능연구 - 논문 및 특허출원	(우대) 우수논문 게재 연구자 우대, 연구기관 관련 업무 경력자 우대	0명
시스템 독성2		생물학관련 분야	박사급	대전	- 제브라피쉬 기반 유효성·안전성·약물성평가 개발 - 논문 및 특허출원		0명

□ 독성연구 및 평가 부문

부문	직급	전공분야	요구 학력	최초 근무지	수행 예정업무	자격 및 우대사항	채용 인원
첨단 독성 연구	박사후 연수자	분자생물학 관련 분야	박사급	대전	- 유전독성 기술 개발 연구 - Pig-a assay 수행 - 유전독성시험 업무	(우대) 관련 연구 및 업무 유경험자 우대	0명
바이오 의약 평가			박사급	대전	- 분자생물분석 - 생체모사모델연구	(우대) 관련 연구 및 업무 유경험자 우대	0명

□ 흡입안전성연구부문

부문	직급	전공분야	요구 학력	최초 근무지	수행 예정업무	자격 및 우대사항	채용 인원
비임상 시험 지원	계약직	전공무관	전문 학사 이상	정읍	- GLP독성평가 및 동물시험 수행(일부 관련 행정업무포함)	(우대) 해당부문 유경험자 우대	0명
흡입 독성 연구1	박사후 연수자	독성학, 약학, 수의학, 화학, 생명 관련	박사급	정읍	- 흡입독성 저감 기술 개발 - 만성폐질환 동물모델 개발 - 미세먼지 유해영향 연구	(우대) 관련 연구 및 업무 유경험자 우대	0명
흡입 독성 연구2	계약직	화학, 공학, 물리학, 생명 관련	전문 학사 이상	정읍	- 흡입노출 연구 - 호흡기치료제 효능평가/연구	(우대) 관련 연구 및 업무 유경험자 우대	0명

□ 화학물질 안전성연구 부문

부문	직급	전공분야	요구 학력	최초 근무지	수행 예정업무	자격 및 우대사항	채용 인원
생명 자원 연구	박사후 연수자	세포생물학	박사급	진주	- 신물질 상용화를 위한 산업계 시험지원 - 천연물유래 생명자원을 이용한 항노화 소재 효능평가/연구	(우대) 정부과제 책임자 수행 유경험자	0명

□ 일반행정 부문

부문	직급	전공분야	요구 학력	최초 근무지	수행 예정업무	자격 및 우대사항	모집 인원
일반 행정	계약직	전공무관	학사 이상	대전 정읍	- 연구소 행정업무 (급여 및 연구관리)	(우대) 연구기관 관련 업무 경력자 우대	0명

3 응시자격

- 국가공무원법 제33조에 해당되지 않는 자
 - 병역필 또는 면제자로서 해외여행에 결격사유가 없는 자
 - 해당 모집부문별 학력조건 및 자격사항 충족한 자
- (2016년 8월 졸업예정자 포함)

4 공고기간 및 접수처

- 공고기간 : 2016. 4. 19.(화) - 2016. 5. 4.(수) 15:30까지
- 접수기간 : 2016. 4. 19.(화) - 2016. 5. 4.(수) 15:30까지
- 접수방법 및 접수처 : 홈페이지 채용공고(<http://www.kitox.re.kr>)의 “등록하기” 를 클릭하여 작성

5 근무조건

- 채용형태 : 계약직, 박사후연수자 (해당부문 참조)
- 계약기간 : 1년 단위(1년 이내) 계약 (최대 2년)
※ 단, 박사후연수자에 한해 최대 3년, 연구부문 계약직의 경우 최대 10년
- 근무시간 : 주5일, 1일8시간
- 후생복지 : 4대보험, 퇴직금, 복지카드, 가족수당, 학자금 등
- 연 봉 : 학위 및 경력에 따라 차등 지급

6 제출서류

- 가. 응시원서(전산입력)1부
- 나. 자기소개서(전산입력)1부
- 다. 경력기술서(전산입력)1부
※ 경력기술서에 기재한 경력에 대하여 반드시 경력(재직)증명서 제출(스캔하여 파일첨부)
- 라. 대학교·대학원 전학년 성적증명서 및 졸업증명서(스캔하여 파일첨부) 각 1부
- 마. 학위논문요약서 및 연구실적 목록(전산입력)각 1부
※ 석사학위 이상의 지원자만 제출
- 바. 경력(재직)증명서 및 관련 자격증(스캔하여 파일첨부)각 1부
- 사. 외국어 성적증명서(스캔하여 파일첨부)1부

7 전형단계 및 일정

- 가. 서류전형 : 2016. 5. 6(금) ~ 5. 9(월) (예정)
- 나. 면접전형 : 2016. 5. 11(수) ~ 5. 13(금) (예정)

8 안내사항

- 가. 취업보호대상자·장애인은 증빙서류 제출 시 관계 법령에 의거 우대합니다.
- 나. 전형별 일정은 변경될 수 있으며, 전형별 합격자에 한해 해당일정을 개별 통보합니다.
- 다. 지원서 등록시 착오, 누락 등으로 인한 불이익은 본인의 책임이며, 등록된 서류에 허위사실이 발견될 경우 또는 신원조회 및 채용신체 검사 결과가 부적격자일 경우에는 합격을 취소합니다.
- 라. 채용시 직급(종) 부여 및 경력산정은 연구소 기준에 따르며, 입사지원 시 누락된 사항은 추후 인정되지 않습니다.
- 마. 모집부문 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있습니다.
- 바. 최초 근무지는 각 부문별로 상이하며, 향후 정읍 또는 진주 근무가 가능하여야 합니다.
- 사. 2016년 5월 중 근무가 가능하여야 합니다.
- 아. 전형단계별 합격자 발표 및 개별 연락사항은 e-mail로 통보하므로 정확히 기입하시기 바랍니다.
- 자. 기타 자세한 관련사항은 인사재무팀(042-610-8132 / job@kitox.re.kr)으로, 전산관련사항은 정보전산팀(070-7580-8831/042-610-8160)으로 문의 바랍니다.

안전성평가연구소장