

# 2022-3차 정규직 채용 공고

안전성평가연구소(KIT: Korea Institute of Toxicology)는 과학기술정보통신부 산하 정부출연연구기관으로서 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등을 통한 국가산업발전 및 국민보건복지 향상에 기여합니다. 연구소 인재상에 부합하는 진취적이고 창의적인 인재를 찾습니다.

## 1 모집 부문

채용형태	순 번	채용부문	직 종	학 위	인 원	최초 근무지*	직무내용
정규직	1	생식독성연구(1)	연구직	박사 학위	1	대전	직무기술서 참고
	2	생식독성연구(2)	연구직	석사학위 이상	1	대전	
	3	동물모델연구	연구직	석사학위 이상	1	정읍	
	4	생태위해성평가	연구직	석사 학위	1	진주	
	5	생식독성연구(3)	연구기술직	전문학사 이상	1	대전	
	6	독성병리연구	연구기술직	전문학사 이상	1	대전	
	7	안전성약리연구	연구기술직	전문학사 이상	1	대전	

- ▶ 임용된 모든 직원은 향후 최초근무지 외 3개 지역(대전, 정읍, 진주) 근무가능자이어야 함
- ▶ 채용 인원은 선발과정에서의 평가결과에 따라 변동 가능

## 2 응시 자격

구 분	주요 내용
<b>자격필수 우대사항</b>  생식독성연구(1) /연구직	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 필수사항                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- (학위) 박사학위 소지자</li> <li>- (전공) 생명과학, 생명공학, 생물학, 독성학, 수의학, 약학, 분자생물학 등 관련 분야 학위</li> <li>- (기타) 채용부문 관련 2년 이상 경력자(박사 전·후 연수 등)</li> </ul> </li> <li>○ 우대사항                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- SCI(E) 제1저자 최근 5년간 3편 이상 우대</li> <li>- SCI(E) IF 상위 10% 이내 제1저자 발표자 우대</li> <li>- 해외영어권 소재 학위 및 연구경력자 또는 원활한 영어구사능력 우대</li> </ul> </li> </ul>

구 분	주요 내용
생식독성연구(2) /연구직	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 필수사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (학위) 석사학위 이상 소지자</li> <li>- (전공) 독성학, 수의학, 약학, 분자생물학 등 관련 분야 학위</li> </ul> </li> <li>○ 우대사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 의사 자격증 소지자 우대</li> <li>- GLP기관 시험책임자 또는 병리책임자 경험자 우대</li> <li>- SCI(E) 제1저자 1편이상 우대, 공저자 5편이상 우대</li> </ul> </li> </ul>
동물모델연구 /연구직	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 필수사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (학위) 석사학위 이상 소지자</li> <li>- (전공) 생명공학, 면역학, 수의학, 독성학 등 관련 분야 학위</li> </ul> </li> <li>○ 우대사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 생물안전 3등급 시설 교육 이수자 우대</li> </ul> </li> </ul>
생태위해성평가 /연구직	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 필수사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (학위) 석사학위 소지자</li> <li>- (전공) 환경(공)학, 환경독성학, (농)화학, 생물학 등 환경 관련 분야 학위</li> </ul> </li> <li>○ 우대사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 생태영향평가/화학물질 위해성평가 관련 업무 경력자 우대</li> </ul> </li> </ul>
생식독성연구(3) /연구기술직	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 필수사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (학위) 전문학사 이상 소지자</li> <li>- (전공) 임상병리, 생물학, 동물학 등 관련 분야 학위</li> </ul> </li> <li>○ 우대사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 실험동물기술사, 임상병리사, 축산기사 등 자격증 소지자 우대</li> </ul> </li> </ul>
독성병리연구 /연구기술직	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 필수사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (학위) 전문학사 이상 소지자</li> <li>- (전공) 임상병리학, 실험동물학, 독성학, 생물학 등 관련 분야 학위</li> </ul> </li> <li>○ 우대사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 임상병리사, 실험동물기술사 등 관련 자격증 소지자 우대</li> <li>- GLP 독성시험 및 채용 직무 관련 분야 경력자 우대</li> </ul> </li> </ul>
안전성약리연구 /연구기술직	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 필수사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- (학위) 전문학사 이상 소지자</li> <li>- (전공) 실험동물학, 생물학, 임상병리학, 독성학, 생명공학, 제약산업학 등 관련분야</li> </ul> </li> <li>○ 우대사항               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 실험동물기술사, 임상병리사 및 기술인증서 등 관련 기술자격증 소지자</li> <li>- GLP 비임상시험 및 채용 직무 관련 분야 경력자</li> </ul> </li> </ul>

구분	주요 내용	
연령성별	○ 제한없음	
병역	○ 남자의 경우 병역의무를 필하였거나 면제된 자	
기타	○ 국가공무원법 제33조(결격사유) 각 호에 해당하지 않는 자 및 연구소 규정에 의한 임용결격 사유가 없는 자	
외국어 능력 요건*	주요 내용	
	공인외국어성적 보유	
	구분	최소성적
En	TOEIC	700점
	TOEIC Speaking	120점
	TOEFL	IBT80점
	TEPS	570점
	TEPS Speaking	50
	OPIC	IM1
	Jp	JPT
	JLPT	N1
외국어능력요건 면제자		
해외취업 경력 1년 이상 또는 해외 정규학위 소지자		
* 연구기술직 : 공인외국어성적 요건 미대상		
* 원서접수 마감일 기준 최근 2년 이내 성적		

### 3 우대 사항

- ▶ 취업지원대상자(독립유공자, 보훈보상대상자, 특수임무유공자, 고엽제후유의증환자) 및 장애인은 증빙서류 제출시 관계 법령 및 내부기준에 따라 전형별 가점을 부여합니다. **(지원서 작성시 증빙자료 첨부 필수)**
- ▶ 경력단절여성, 여성과학기술인 우대합니다.

### 4 접수기간 및 방법

- 접수기간 : 2022. 10. 19(수) ~ 2022. 11. 2(수) 15:00 까지
- 접수방법(온라인) : 안전성평가연구소 채용사이트(<https://recruit.kitox.re.kr>)
  - ※ 방문, 이메일, 우편접수 모두 불가
  - ※ 입사지원서 최종 제출 완료시 수정이 불가하오니 유의하여 주시기 바랍니다.
  - ※ 마감일에는 접속자가 급증할 것으로 예상되오니 미리 접수하여 주시기 바랍니다.
  - ※ 각 채용분야 중복 지원은 불가합니다.(중복지원 시 모두 불합격 처리)

구분	제출 서류
입소지원서 업로드	○ 보훈보상대상자, 장애인 등 우대가점에 대한 증빙 자료 ○ 연구실적(논문 등) 관련 증빙 자료 : 블라인드 채용에 의거, <b>학교명, 지도교수 등 인적사항을 수정테이프 등으로 marking(가림작업)</b> 후 저장
증빙서류 (직접 제출/ 실무면접, 최종합격시)	○ 지원서 작성 시 기재한 사항에 대한 증빙서류 직접 제출 - 실무(발표)면접 시 · (공 통) 학위 또는 졸업증명서 증빙 서류 제출 · (적용 대상자) 외국어능력요건 증빙 서류 제출 · (박사학위 채용부문 선택사항) 대학(기관)의 지도교수 추천서를 <b>학교명, 지도교수 등 인적사항을 수정테이프 등으로 marking(가림작업)</b> 후 제출 * 추천서의 경우, 실무면접 대상자에 한하여 별도로 안내될 예정이며, 참고자료로 면접위원에게 제공 예정 - (최종합격시) 경력(재직)증명서, 일반자격증(해당자) 등 입소 서류(합격자 개별안내)
기타서류	○ 신원조회 및 연구소 입소에 필요한 서류
<b>제출서류의 가림작업 등 미이행 제출 시 본인에게 불리할 수 있음을 알려드립니다.</b>	

## 5 전형단계 및 일정

구 분	주요 내용	일 정
원서접수	○ 안전성평가연구소 채용사이트( <a href="https://recruit.kitox.re.kr">https://recruit.kitox.re.kr</a> ) 온라인 접수	'22.10.19 ~11.2. 15:00



1차 서류심사 (100점)	전형 방법	○ 입사지원서, 직무기술서, 자기소개서 기반 서류심사 * 예비심사 적격자에 한해 실시	11.8~11.11
	합격 기준	○ 커트라인 70점, 고득점자순 ○ (연구직, 연구기술직) 6배수 이내	

### ▼(합격자 발표)

2차 실무(발표) 면접 (100점)	전형 방법	○ 직무관련 실적/경험/경력 및 입사 후 계획 등을 발표하며, 직무기술서 상의 필요지식·기술·태도 중점 평가	11.22~11.25
	합격 기준	○ 커트라인 80점, 고득점자순 ○ (연구직, 연구기술직) 3배수 이내	

### ▼(합격자 발표)

인성검사	○ 온라인으로 시행되며, 면접심사 전형의 참고자료로 활용 ○ 대인관계능력, 조직적응능력 등 인성 전반 검사 * 2차 전형 합격자에 한해 실시하며, 검사 미응시자는 자동탈락	11.29~12.1
------	---	------------

### ▼(합격자 발표)

3차 종합면접 심사 (100점)	전형 방법	○ 심층면접 : 연구소 인재상 및 발전 방향과의 부합 정도 평가 * 2차 전형 합격자로서 인성검사 응시자에 한해 실시	12.5~12.9
최종점수 집계	○ 채용부문의 전형별의 점수 합 - (연구직, 연구기술직) 실무(발표)면접(50%) + 면접심사(50%)		
<b>인사위원회 의결 (최종합격자 선정)</b>			

### ▼(합격자 발표)

신체검사, 신원조회 등	○ 신체검사 및 신원조회 결과 등 결격사유 없을 시 최종 임용 ○ 임용예정일 : 12월 말 예정	12월 말 예정
-----------------	--	----------

- ▶ 해외거주자의 경우, 2차, 3차 전형은 화상면접 가능
- ▶ 채용일정은 지원자수 또는 필기전형·인성검사 시행기관과의 일정조율 등에 따라서 유동적으로 추진 가능

## 6 안내사항

- 인적사항(출신지역, 출신교, 나이 등) 입소지원서에 직접·간접적으로 기입치 않으며, 각 전형 진행 시 인적사항에 대한 언급을 엄금합니다.
- 각 채용분야 중복지원 불가(동일 공고기간 내 진행 중인 연구소 다른 채용 포함)하며 중복 지원 시 모두 불합격 처리합니다.
- 채용 후 부정 사실이 발견 또는 결격사유 발생 시 해당 직원에 대한 채용을 취소 할 수 있으며 응시원서, 각종 증명서의 기재내용이 사실과 다르거나 구비서류를 제출하지 않은 경우 또는 채용에 관한 규정을 위반한 경우 채용을 정지 또는 무효로 하며, 합격을 취소할 수 있습니다.
- 입사 지원서 기재내용의 착오 또는 누락으로 인해 발생한 불이익은 모두 지원자 본인에게 책임이 있으며, 제출된 서류는 채용절차의 공정화에 관한 법률에 따라 다음과 같이 반환 청구를 할 수 있습니다.
  - 반환대상서류 : 입사지원자가 제출한 모든 서류(단, 온라인으로 제출한 서류 및 입사지원자가 자발적으로 제출한 서류는 제외)
  - 청구방법 : ‘채용서류 반환청구서\*’ 를 작성하여 job@kitox.re.kr로 송부  
\* 채용홈페이지 내 공지사항 및 고객참여 게시판에 게시한 양식 및 상세내용 참조
  - 반환청구기간 : 최종합격자 발표 후 15일 이내 (15일간 보관 후 파기)
  - 반환방법 : 청구일로부터 14일 이내 지정된 주소지로 등기우편 발송  
(소요비용 응시자 부담)
- 채용예정인원과 관계없이 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있습니다.
- 본 채용계획은 사정에 의하여 변경될 수 있습니다.
- 채용 시 직급(종) 및 경력 산정은 연구소 내부기준에 따르며, 입소지원 시 누락된 사항은 추후 인정되지 않습니다.
  - 임용예정 직무와 관련된 근무경력이 1년 미만인자는 3개월의 수습 기간을 거친 후 임용
- 처우는 직종 및 경력 등에 따라 연구소 내부기준에 의거하여 산정됩니다.

- 최근 5년 내 타 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용 취소되거나 징계에 따라 해임처분을 받은 때로부터의 경우에는 합격을 취소합니다.
- 채용예정인원 대비 지원인력이 3배수 미만인 부문이 발생하였을 경우, 해당 채용부문에 대해 15일 이내에서 1회에 한하여 재공고를 실시합니다.
- 전형단계별 합격자 발표 및 개별 연락사항은 e-mail, 개인휴대폰 등 기재하신 개인 연락처를 근거로 통보하므로 정확히 기입하시기 바랍니다.
  - \* 홈페이지 “전형결과확인하기”에 실시간 현황 조회 가능
- 채용일정 관련사항은 인사담당자 (042-610-8147 / [job@kitox.re.kr](mailto:job@kitox.re.kr))으로, 전산 및 홈페이지 오류 등 관련 애로사항은 042-820-9612 문의바랍니다.

**\* 코로나바이러스감염증-19 관련 안내**

- 필기전형 및 1차, 2차면접 전형일 기준 14일 전후 해외에 체류(여행) 또는 방문하였거나 발열·호흡기 증상이 있는 경우 채용전형 참석 전 반드시 채용담당자에게 통보
- 채용전형 참석시 지원자는 반드시 마스크를 착용한 후 참석 요망
- 기타 세부사항 별도 안내 예정

모든 전형별 합격자 발표는 개별통지 및 연구소 채용공고 홈페이지에서 확인 가능합니다. (“전형결과 확인하기”)

홈페이지 캡처 화면 ▶  
(붉은색 굵은선 상자 참조)

