NCS기반 채용 직무기술서 : 생체유해성연구

	생체유해성 (연구직)	분류 체계	대분류	보건/의료				
채용 분야			중분류 소분류	독성/안전성관리기반기술 화학물질 유해성평가 기술				
			쓰는규 세분류	와먹물을 뉴에장하기 기물 유해화학물질 독성 연구 및 평가				
연구소 주요사업	o 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등 * 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등							
핵심 책무	o 건강취약층[임신(태아)/수유부, 영유아, 어린이 등]에 대한 유해 화학물질의 인체유해성 정보 생산을 위한 시험 업무 수행 및 유해성 평가 o 유해화학물질의 독성발현기전(경로) 연구							
직무수행내용	o 화학물질의 유해성 평가를 위한 독성정보 수집 o 화학물질의 복합 또는 단일노출이 건강취약층[임신(태아)/수유부, 영유아, 어린이 등]에 미치는 인체 영향 평가를 위한 시험 수행 o 독성발현경로(adverse outcome pathway) 연구(<i>In vitro</i> 독성 기전) 수행							
필요 지식	o 독성학 전공 지식 o 화학물질 위해성평가에 대한 지식 o 유해화학물질의 독성기전 확인을 위한 분자생물학적 실험 방법, <i>in vitro</i> 실험 방법에 대한 관련 지식, 실험결과 분석 및 해석							
필요 기술	o 유해화학물질 독성연구관련 <i>in vitro</i> 실험 기술 o 유해화학물질 독성기전연구를 위한 분자생물학 관련 실험 기술 o <i>In vivo</i> 동물실험							
직무수행태도	o 적극적인 업무태도, 분석적 사고, 긍정적 사고, 원활하게 의사소통하려는 자세, 개인 보다는 소속된 부서의 업무 또는 소속 부서원을 먼저 고려하는 사고 o 내외부 및 글로벌 연구조직과의 소통 및 개방적 연구 태도							
필요 자격	o 필수사항 - (학위) 박사학위 소지자 - (전공) 독성학, 수의학, 약학, 분자생물학, 면역학 등 관련 분야 학위 o 우대사항 - 화학물질 독성연구 관련 in vitro 연구, 특허등록 유경험자 우대 - 해외영어권 소재 학위, 연구경력자 및 원활한 영어구사능력 우대 - 최근 5년 SCI(E)저널 10편 이상(제 1저자 5편, accepted 논문 포함) 우대 - 수의사 또는 약사 자격 소지자 우대							
직무기초능력	o 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력							
참고 사이트	o www.ncs.go.kr / www.kitox.re.kr							

NCS기반 채용 직무기술서: 병리연구

			대분류	농림어업				
채용 분야	병리연구 (전임직연구원)	분류 체계	생판규 중분류	중심이 L 축사				
				축산자원개발				
			세군뉴	수의병리				
연구소 주요사업	o 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등 * 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등							
핵심 책무	o 독성시험 및 유효성 시험 병리 판독 및 해석							
직무수행내용	o 의약품 및 화학물질 등의 독성평가를 위한 부검 및 슬라이드판독 o 독성 및 독성 기전 연구를 위한 면역염색 및 과제 연구 o 실험동물을 활용한 유효성 평가							
필요 지식	o 수의학, 수의병리학, 수의형태학							
필요 기술	o 설치류, 비설치류, 영장류, 미니픽의 부검 및 슬라이드 판독 기술 o 조직 병리 관련 염색 및 특수 염색 기술 o 독성 병리 자료의 해석 및 보고서 작성 기술							
직무수행태도	o 적극적인 업무태도, 분석적 사고, 긍정적 사고, 원활하게 의사소통하려는 자세							
필요 자격	o 필수사항 - (학위) 학사학위 이상 소지자 - (전공) 수의학, 의학 관련 분야 학위 - (자격) 수의사 자격증 소지자							
직무기초능력	o 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력							
참고 사이트	o www.ncs.go.kr / www.kitox.re.kr							

NCS기반 채용 직무기술서 : 동물모델연구

	동물모델연구 (전임직기술원)	분류 체계	대분류	보건/의료	화학			
채용 분야			중분류	의료	화학물질・화학공정관리			
			소분류	임상의학	화학제품연구개발			
			세분류	비설치류 비임상시험	의약품비임상시험			
연구소 주요사업	o 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등 * 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등							
핵심 책무	o 중대동물(미니픽)을 활용한 GLP 비임상시험, 질환모델 유지 및 관리, 시험 담당 o 동물실 운영 및 실험동물 관리 o 신약 등의 비임상 GLP 안전성평가를 위한 시험담당자 업무 수행							
직무수행내용	o 미니픽(중대동물) 활용 비임상시험 및 질환모델의 개발 o in vitro 실험 지원 및 생체시료 채취 o 미니픽 외 설치류, 영장류 등 실험동물의 사육관리 o 시험물질 투여 및 일반증상 관찰, 동물 보정, 동물실 유지, 소독 및 시험기기 관리 o 기초자료 정리 및 이관, GLP 소원 기본 업무 등							
필요 지식	o In vivo 실험 경험 및 지식 o 실험동물관리 및 동물실험 관련 지식 o 동물실험 과정 이해 및 GLP 기본							
필요 기술	o in vivo 실험 기술(수술, 투여, 생체시료 채취 등) o 생체조직 및 시료 전처리 및 제작, 각종 투여기구를 이용한 생체내 투여 및 혈액 샘플링 o 시험기초자료 생성 및 취합 등을 위한 기본 문서작성							
직무수행태도	o 적극적인 업무태도, 분석적 사고, 긍정적 사고, 원활하게 의사소통하려는 자세 o 조직체계상 상급자의 지시를 치밀하게 이해하고, 신중하게 수행하는 태도 o GLP 업무 수행을 위한 진솔함 및 동물 복지 가이드라인을 준수하는 태도							
필요 자격	o 필수사항 - (학위) 전문학사 또는 학사학위 소지자 - (전공) 실험동물학, 생물학, 임상병리학, 수의학 등 관련 분야 학위 o 우대사항 - 실험동물기술사, 축산기사, 임상병리사, 방사선사 등 자격 소지자 우대							
직무기초능력	o 의사소통능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 대인관계능력							
참고 사이트	o www.ncs.go.kr / www.kitox.re.kr							

NCS기반 채용 직무기술서 : 문화홍보

채용 분야	문화홍보 (전임직행정원)	분류 체계	대분류	02. 경영·회계·사무			
			중분류				
10 21			소분류	02. 홍보광고			
			세분류	01. 기업홍보			
연구소 주요사업	o 화학·바이오 등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련 기술개발, 산학연지원 등 * 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등						
핵심 책무	o 언론매체와 원활한 관계를 유지하며, 기관홍보 및 대외협력 관계 구축						
직무수행내용	o 홍보계획 수립, 네트워크 구축, 홍보활동 수행 o 홈페이지 콘텐츠, 홍보물 발간 및 보급 등 관리 o 연구소 견학 및 체험 프로그램 운영 o 언론 포함 SNS를 활용한 대외홍보 활동 수행(보도자료 작성 및 배포)						
필요 지식	o 홍보 및 마케팅 지식, 온/오프라인 미디어의 종류별 특성, 트렌드 분석 및 이해, 출판 기획론 및 출판실무 관련 지식 o 인터뷰 기법 등 다양한 홍보방법 실무지식 숙지 및 전략적 선택이 가능한 지식						
필요 기술	o 기획력, 유관부서와 협의능력, 정보수집능력, 홍보방법 개발능력, 검색엔진 관리 능력, 그래픽 도구 사용능력, 글쓰기 능력, 이벤트 운영 o 자료 작성 능력, 매체 선택 능력, 섭외력, 디자인 감라검수능력, 원고교열 능력, 인터뷰 능력, 편집능력						
직무수행태도	o 분석적 사고, 체계적 사고, 창의성, 디자인마인드, 꼼꼼함 o 기관 이슈에 대한 관심, 다양한 의견의 경청, 정보에 대한 호기심 o 문제점에 대한 개선의지, 상황 대응의 민첩성						
필요 자격	o 필수사항 - (학위) 학사학위 이상 소지자 - (전공) 전공 무관 o 우대사항 - 출연(연) 등 공공기관 홍보 및 행정업무 유경험자 우대						
직무기초능력	o 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 기술능력, 조직이해능력, 직업윤리						
참고 사이트	o www.ncs.go.kr / www.kitox.re.kr						

NCS기반 채용 직무기술서 : 연구관리

	연구관리 (전임직행정원)	분류 체계	대분류	10. 사업관리	리 02. 경영·회계·사무			
채용 분야			중분류	01. 사업관리		02. 총무·인사		
			소분류	01. 사업관리	-	총무	_	일반사무
			세분류	02. 사업관리	01.	총무	02.	사무행정
연구소 주요사업	o 화학·바이오등 각종 물질에 대한 안전성평가연구, 관련기술개발, 산학연지원 등 * 주요분야 : 예측독성연구, 독성평가연구, 흡입안전성연구, 환경독성연구 등							
핵심 책무	o 연구소 경영목표를 효과적 달성/수행을 위한 경영진의 의사결정에 대한 체계적인 지원 및 자원의 최적배분 o 인적자원의 효율적 활용 및 지속적 성장을 위한 인적자원개발							
직무수행 내용	o (사업관리) 연구사업의 성공적 목표달성을 위하여 연구사업 계약, 집행 및 정산 등 연구사업수행관리 및 지원 o (성과관리) 논문, 특허 및 기술이전 등 연구성과의 체계적 관리 및 활용을 통한 연구성과 확산 o (사무행정) 문서 작성, 문서, 데이터 관리, 사무자동화 관리운용 등 조직 내·외부							
필요 지식	o 과제관리 프로세스(협약·에산편성·집행·정산)의 이해, 국가R&D사업 및 관련 규정에 대한 지식, 연구비 관리를 위한 회계기초 지식 o 논문, 특허 등 지식재산권의 기본 개념 및 관리에 대한 지식 o 내부 규정 및 업무절차의 이해, 정보를 비교·조사할 수 있는 기술적 지식 o 내부기안 및 보고서 작성 방법, 각종 자료의 분석 및 통계처리 기술 등							
필요 기술	o 규정 및 제도의 이해, 법률 해석 적용 능력 o 문서작성 및 관련 OA프로그램(HWP, PPT, EXCEL) 활용능력 o 데이터 관리 및 통계처리 능력, 분석능력, 문제해결능력 o 기초 회계원리 및 세무관련 지식 등							
직무수행 태도	o 업무처리의 정확성을 기하려는 태도, 업무처리에 있어 공정성을 기하려는 자세, 적극적이고 긍정적 태도, 기준 및 원칙을 준수하려는 자세, 협력적 태도, 책임감 있는 자세							
필요 자격	o 필수사항 - (학위) 학사학위 이상 소지자 - (전공) 전공 무관 o 우대사항 - 출연(연) 등 공공기관 주요사업 및 정부수탁관리 유경험자 우대							
직무기 초능 력	o 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력							
참고 사이트	o www.ncs.go.kr / www.kitox.re.kr							