

첨부 1.

[채용 직무 설명자료 : 연구]

채용직종	계약직(연구)
채용분야	사업관리 및 운영
모집인원	1명
근무지역	대전
직무내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전략연구단 사업관리 및 운영 <ul style="list-style-type: none"> - 연구 수행 진도 점검 및 체계적 관리 - 전략연구단 운영 및 성과 평가 지원 - 자문위원회, 운영위원회 등의 체계적 운영 ○ 전략연구단 관련 데이터 통합관리 및 분석 <ul style="list-style-type: none"> - 전략연구단 관련 데이터의 체계적 수집 및 관리 - 데이터 기반 조사·분석 및 보고 자료 작성 ○ 대내·외 자료 대응 및 성과 확산 <ul style="list-style-type: none"> - 대내·외 자료 요구에 대한 대응 - 성과 확산을 위한 전략 수립 및 실행
필요지식 및 필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 프로젝트 관리, 성과 모니터링 및 확산, 연구 기획을 효과적으로 수행하기 위한 전문 지식 ○ 관련 연구 분야(이차전지) 및 사업 운영 전반에 대한 기본 지식 ○ 국내외 과학기술 정책 및 제도에 대한 조사·분석 능력 ○ 대외 홍보 및 협력 활동을 위한 커뮤니케이션 역량
교육요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ (전공) 화공, 화학, 재료공학, 기술 정책, 경영, 경제, 데이터·AI 등 관련 전공
필요자격 및 우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ (필수) 채용 분야 직무와 관련된 석사 학위 소지자 ○ (우대) 직무 관련 업무* 경험자 <ul style="list-style-type: none"> * 관계 부처, 정부출연연구기관, 전문기관 등에서 국가 성과 조사·분석·평가 또는 연구기관의 정책 정보 및 전략 기획 관련 업무 수행 등
참고사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ https://www.kRICT.re.kr/ 홈페이지 참조

[채용 직무 설명자료 : 행정]

채용직종	계약직(행정)
채용분야	사무국 운영 총괄
모집인원	1명
근무지역	대전
직무내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사무국(기획, 인사, 경영관리, 정보운영) 업무 총괄 ○ 중장기 재정 운용 및 예산 관리(집행·결산) ○ 자문위원회 및 운영위원회 운영·관리 ○ 전략연구단 사업 성과 점검 및 환류 체계 구축 ○ 사무국 관련 행정 업무 전반 관리 ○ 대내·외 홍보 및 글로벌 교류·협력 활성화
필요지식 및 필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기획, 인사, 경영관리, 사업운영 등 사무국 업무를 지휘·감독할 전문성 ○ 과학기술 정책, 해당 분야 전문지식, 이차전지 연구 분야의 최신 동향에 대한 이해 ○ 국가연구개발사업 추진 프로세스 및 사업 관리에 대한 지식 ○ 대내외 요구사항 대응 역량, 성과 측정 및 평가 능력, 업무 우선순위를 설정 능력 ○ 대외 홍보 및 협력 활동을 위한 우수한 커뮤니케이션 역량
교육요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ (전공) 공학, 기술경영학, (과학기술)정책학, 산업공학, 경영·경제학 등 관련 전공
필요자격 및 우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ (필수) 채용 분야 직무와 관련된 학사 학위 이상 소지자 ○ (우대) 직무 관련 업무* 경력자 <p style="margin-left: 20px;">* 관계 부처, 정부출연연구기관, 전문기관 등의 국내외 정책·전략·기획 업무 등</p>
참고사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ https://www.krict.re.kr/ 홈페이지 참조

[채용 직무 설명자료 : 연구]

채용직종	계약직(연구)
채용분야	화합물 분양 자동화 장비 운영지원
모집인원	1명
근무지역	대전
직무내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신약소재 화합물 DMSO 용액의 2D 마스터 튜브 및 플레이트 (96 well, 384 well) 제작과 입출고 관리 ○ 자동화 로봇 장비 조작 및 생성 데이터의 DB 입력과 출력 ○ 한국화합물은행의 자동화 장비 운영 지원 및 장비 유지 보수 지원 업무 ○ 화합물 선별 준비 및 해외 공동연구 기관 분양업무 지원
필요지식 및 필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신약소재 화합물에 대한 기본 지식 ○ 자동화 장비 조작 및 운영, 생성 데이터 관리 지식
교육요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ (전공) 화학, 생물, 화학공학, 기계공학 및 관련 학과 전공자 ○ (학력) 채용 분야 관련 전공 학사 또는 석사학위 소지자
필요자격 및 우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ (필수) 실험실 장비 운영 경험자 및 신약소재 화합물 유기합성 경험자 ○ (우대) 관련 자격증 소지자(전기/전자 관련 자격증, PLC 등 자동화 관련 자격증, 화학분석기사, 산업안전기사 등)
참고사이트	○ https://www.krict.re.kr/ 홈페이지 참조

첨부 4.

[채용 직무 설명자료 : 행정]

채용직종	계약직(행정)
채용분야	사업단 운영 및 연구 근접지원
모집인원	1명
근무지역	대전
직무내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연구단 사업관리 지원 <ul style="list-style-type: none"> - 협약/협약변경/연구비 집행 및 정산 지원, 사업홍보, 성과관리, 행사지원 등 ○ 일반행정 <ul style="list-style-type: none"> - 회계, 구매, 파견자 근태관리 등
필요지식 및 필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 화학 및 생물학에 대한 기본 지식 ○ Microsoft office 및 아래한글 프로그램 사용 가능자
교육요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ (전공) 화학, 생물학, 약학 전공자 우대 ○ (학력) 채용 분야 관련 전공 학사 이상
필요자격 및 우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ (필수) Microsoft office 및 아래한글 프로그램 사용 가능자 ○ (우대) 화학, 생물학, 약학 전공자 우대
참고사이트	○ https://www.krict.re.kr/ 홈페이지 참조

첨부 5.

[채용 직무 설명자료 : 연구]

채용직종	계약직(연구)
채용분야	유기합성
모집인원	1명
근무지역	대전
직무내용	<ul style="list-style-type: none">○ 살충제 설계 및 합성○ 선행물질 대량합성○ 유사구조의 유도체 합성 및 효능평가
필요지식 및 필요기술	<ul style="list-style-type: none">○ 유기합성○ 의약화학 및 농약화학 연구경험 우대
교육요건	<ul style="list-style-type: none">○ (전공) 화학 및 관련 분야○ (학력) 석사 이상, 학사의 경우는 졸업 후 유기합성 실험실 1년(전일제) 이상 경력 필요
필요자격 및 우대사항	<ul style="list-style-type: none">○ (필수) 학사의 경우는 졸업 후 유기합성 실험실 1년(전일제) 이상 경력 필요
참고사이트	<ul style="list-style-type: none">○ https://www.kRICT.re.kr/ 홈페이지 참조

[채용 직무 설명자료 : 연구]

채용직종	계약직(연구)
채용분야	정밀화학소재
모집인원	1명
근무지역	울산
직무내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유기 및 고분자 합성 연구 지원 ○ 무기소재 표면 개질화 연구 지원 ○ 정밀화학 소재 합성 및 특성평가 연구 지원 ○ 친환경·고부가 정밀화학소재 데이터 처리 및 해석 연구 지원
필요지식 및 필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 고분자 합성 및 물성 평가 지식 ○ 유기 합성 및 분석 지식 ○ 표면 개질화 및 특성 평가 지식 ○ 다양한 분석용 시료 전처리 방법 및 시험 결과 해석에 대한 지식 ○ 데이터 처리 기술(엑셀, 오리진 등 활용 능력)
교육요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ (전공) 화학, 화공, 고분자공학 등 관련 전공 ○ (학력) 석사 학위 이상 소지자
필요자격 및 우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ○ (우대) 직무 관련 연구 유경험자 및 석사학위 이상 소지자
참고사이트	<ul style="list-style-type: none"> ○ https://www.krict.re.kr/ 홈페이지 참조