

한국화학연구원 정직원(경영행정분야) 및 무기계약직 채용 공고

우리나라 과학기술 발전을 이끌고 있는 국책연구기관인 한국화학연구원은 쾌적한 근무환경과 우수한 연구 인력 및 인프라를 기반으로 국가 화학산업을 선도하는 세계일류 공공연구기관으로 도약하기 위해 노력하고 있습니다. 한국화학연구원과 미래를 함께 할 창의적이고 도전적인 인재를 모집합니다.

1. 채용분야

☐ 정직원

모집 분야		세부업무내용 (직무기술서)	인원	근무지*
경영행정	01. 전산	붙임 01	1명	대전
	02. 건축	붙임 02	1명	
	03. 조경/영선	붙임 03	1명	
	04. 화공 안전관리	붙임 04	1명	
	05. 일반행정-보훈제한경쟁	붙임 05	1명	
계			5명	

* 근무지는 최초 발령지역으로, 추후 연구원 사정에 따라 변동가능함.

☐ 무기계약직

모집 분야		세부업무내용 (직무기술서)	인원	근무지*
01. 화학공정 연구지원		붙임 06	2명	여수**
02. 화학소재 적용소자 연구지원		붙임 07	1명	
03. 생물안전 행정지원		붙임 08	1명	대전
04. 정밀·바이오화학 연구지원		붙임 09	2명	울산
05. 화학(무기원소) 분석기술 구축·지원		붙임 10	1명	대전
06. 고분자가공 및 물성평가장비 운영지원		붙임 11	1명	
07. 화학제품 위해성 예측/평가 기술지원		붙임 12	1명	
계			9명	

* 근무지는 최초 발령지역으로, 추후 연구원 사정에 따라 변동가능함.

** 01. 화학공정 연구지원 : 2년 대전 근무 후 여수 근무 예정.

2. 지원자격 및 우대사항

구 분	지원자격 및 우대사항
공통	<ul style="list-style-type: none"> - (지원자격) 국가공무원법 제33조(결격사유) 및 인사규정 제22조(결격사유)에 해당되지 않는 자(결격사유 예시 : 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈된 자, 병역의 의무를 기피한 사실이 있는 자, 신체검사 결과 채용실격으로 판정된 자, 다른 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소된 자, 부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률 제82조에 따른 취업 제한 적용을 받는 자 등) - (지원자격) 모집분야 직무내용 관련 전공자로서 기졸업자 또는 2021년 8월 졸업예정자 - (지원자격) 최종합격 발표일로부터 국내거주자의 경우 1개월, 해외거주자의 경우 3개월 내 입사가능자, 최종합격 후 협의된 입사예정일에 입사 불가 시 임용이 취소될 수 있음 - (지원자격) 남성의 경우 병역필 또는 면제자(단, 현재 전문연구요원으로 연구원으로 전직이 가능한 자에 한하여 병역 미필자 지원 가능) - (우대사항) 국가보훈대상자 등 취업지원대상자(5/10%), 장애인(5/10%), 지역인재, 여성과학기술인은 관계법령 등에 따라 우대
정직원 (경영행정 분야)	<ul style="list-style-type: none"> - 01. 전산 : (지원자격) 채용분야 관련 전공 학위 소지자, (우대사항) 채용분야 경력자 - 02. 건축 : (지원자격) 건축기사 자격증 소지자 - 03. 조경/영선 : (지원자격) 조경기사 자격증 소지자, (우대사항) 토목기사 자격증 소지자 - 04. 화공 안전관리 : (우대사항) 산업안전기사, 산업위생관리기사 자격증 소지자 또는 채용분야 3년 이상 경력자 - 05. 일반행정-보훈제한경쟁 : (지원자격) 국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률에 의한 보훈대상자로 취업지원대상자 증명서 발급이 가능한 보훈대상자

구 분	지원자격 및 우대사항
무기 계약직	<ul style="list-style-type: none"> - 공통 : (지원자격) 모집분야 직무내용 관련 전공자로서 학사 또는 석사학위 기졸업자 또는 2021년 8월 졸업예정자(최종학위 기준) * 박사학위(수료자 포함) 또는 박사과정 및 석박사 통합과정 진행 중인 자 지원 불가 - 01. 화학공정 연구지원 : (지원자격) 화학반응/분리 공정 실습 또는 운전 경력자, (우대사항) 채용분야 경력자 - 02. 화학소재 적용소재 연구지원 : (지원자격) 증착 및 소자계측 장비 운용/관리 및 데이터 구축 또는 클린룸 관리 관련 업무 경력자, (우대사항) 소자 제작 및 특성 분석관련 장비관리 경력자 - 03. 생물안전 행정지원 : (우대사항) 생물안전, 동물윤리, LMO, IRB 관련 행정업무 경력자 - 04. 정밀·바이오화학 연구지원 : (우대사항) 분석장비 운영 경력자, LC-Q TOF, MALDI-TOF, ICP/MS 등 장비 운영 전문가 우대 - 05. 화학(무기원소) 분석기술 구축·지원 : (우대사항) 채용분야 관련 전공 석사학위 소지자 - 06. 고분자가공 및 물성평가장비 운영지원 : (우대사항) 채용분야 관련 전공 석사학위 소지자 - 07. 화학제품 위해성 예측/평가 기술지원 : (우대사항) 채용분야 관련 전공 석사학위 소지자, 독성/위해성 예측 모델링 연구 경력자

3. 채용전형

가. 전형 방법

☐ 정직원

모집 분야	1차	2차	3차
경영행정 분야	서류심사	필기시험**	종합면접

* 2차 전형 합격자에 한하여 인성검사(개인별 온라인 검사) 실시하며 미실시자는 불합격 처리됨

** 2개 과목(NCS, 논술) 시험 실시하여, 2개 과목의 점수 합산하여 최종점수 산출

☐ 무기계약직

모집 분야	1차	2차
무기계약직	서류심사	종합면접

* 1차 전형 합격자에 한하여 인성검사(개인별 온라인 검사) 실시하며 미실시자는 불합격 처리됨

나. 전형 세부 내용

☐ 정직원

전형 절차	내 용
1차전형 (서류심사)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 모집분야별 전문성, 적격성 등 평가 - 전형시기 : 6월 말(예정) - 실시방법 : 교육, 자격, 경험(경력), 자기소개서 등 심사 - 평가항목 : 직무적합도, 직무역량 및 발전가능성 - 합격기준(배수) : 분야별 전형위원 점수 평균 70점 이상(30배수 이내)
2차전형 (필기시험)	<ul style="list-style-type: none"> ○ NCS(국가직무능력표준) 직업기초능력평가 및 논술평가 실시 - 전형시기 및 장소 : 7월 초(예정), 대한상공회의소 등 외부장소 위탁 진행 - 합격기준(배수) : 2개 과목 평균 60점(100점 만점) 이상(5배수 이내) * 단, 어느 한 과목이 40점 미만일 경우 불합격
3차전형 (종합면접)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조직(직무) 적합성 및 인성 등 심층평가 - 전형시기 : 7월 중(예정) - 실시방법 : 개인별 자기소개 및 지원분야에 대한 역량 등 발표 및 질의응답(30분 이내) - 평가항목 : 업무추진능력, 인성 및 소양 - 합격기준(배수) : 분야별 전형위원 점수 평균 70점 이상(3배수 이내)

* 상기 일정은 전형 진행 상황에 따라 변경될 수 있음

☐ 무기계약직

전형 절차	내 용
1차전형 (서류심사)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 모집분야별 전문성, 적격성 등 평가 - 전형시기 : 6월 중(예정) - 실시방법 : 교육, 자격, 경험(경력), 자기소개서 등 심사 - 평가항목 : 직무적합도, 직무역량 및 발전가능성 - 합격기준(배수) : 분야별 전형위원 점수 평균 70점 이상(3배수 이내)
2차전형 (종합면접)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연구실적(업무실적), 조직(직무) 적합성 및 인성 등 종합평가 - 전형시기 : 7월 중(예정) - 실시방법 : 개인별 자기소개 및 지원분야에 대한 역량 등 발표 및 질의응답(30분 이내) - 평가항목 : 전문지식, 직무적합성, 업무추진능력, 인성 및 소양 - 합격기준(배수) : 분야별 전형위원 점수 평균 70점 이상(2배수 이내)

* 상기 일정은 전형 진행 상황에 따라 변경될 수 있음

4. 제출서류

가. 단계별 제출서류

전형단계	구 분	내 용	부 수	비 고
서류심사	응 시 원 서	◦ 전산입력 (경력·경험기술서, 자기소개서 포함)	1 부	채용 홈페이지 입력
	장 애 인 증 명 서	◦ 해당자에 한함	1 부	해당자의 경우 응시기간 내 응시원서(지원사이트)에 증빙서류 등록
	취 업 지 원 대 상 증 명 서	◦ 해당자에 한함	1 부	
	학위논문 요약	◦ 해당자에 한함 ◦ 석사 이상 학위소지자 (학위별 A4 5매 이내)	각 1부	
종합면접	교 육 사 항 증 명 서	◦ 직무와 관련있는 대학 이상의 성적·학위 증명서 ◦ 직무와 관련 있는 교육 수료증	각 1부	종합면접 시 원본 또는 파일 제출
	연 구 실 적 증 빙 자 료	◦ 해당자에 한함 ◦ 기재출한 연구실적 목록에 대한 증빙자료 (출판된 논문의 Abstract가 기재된 페이지, 특허실적 중 발명자 및 발명내용 요약 내용이 기재 된 페이지 각 1장씩만 제출)		
	경 력 (재 직) 증 명 서	◦ 해당자에 한함 ※ 외국에서 발행된 서류 등 신뢰성 확인이 필요한 서류의 경우 공증 등이 완료된 서류에 한하여 인정함	각 1부	
	주민등록초본	◦ 해당자에 한함 (병역사항 기재분)	1 부	
	자격증 사본	◦ 해당자에 한함	각 1부	

※ 블라인드 채용 시행에 따라 위 제출서류는 사실 확인을 위한 목적으로만 활용되며, 평가위원에게는 제공되지 않거나
제공 시 블라인드 처리 후 제공됩니다.

5. 원서접수

접수방법	◦ 채용 홈페이지 주소(https://kriect.recruiter.co.kr)에서 해당 모집공고 클릭 후 응시원서 작성 제출 ◦ 응시원서 입력화면에서 제출서류를 파일로 첨부
접수기간	◦ 2021. 05. 27.(목) ~ 2021. 06. 10(목) 17:00 까지 (한국시간 기준)

6. 기타사항

- 본 채용은 「평등한 기회, 공정한 과정을 위한 공공기관 블라인드 채용 가이드라인」을 따름
- 지원서 기재 및 서류 제출 시 착오, 누락 등으로 인한 불이익은 응시자 책임이며, 주요 기재사항이 제출
서류와 일치하지 않거나 허위임이 판명될 경우 또는 전형과정 중 부정행위 시 합격을 무효로 함
- 지원서 작성 시 추후 서류로 제출 가능한 사항에 대해서만 기재 가능하며, 외국기관 발행 서류 등은
검증된 서류에 한하여 인정함
- 부정합격자(본인 또는 본인과 밀접한 관계가 있는 타인이 채용에 관한 부당한 청탁, 압력 또는 재산상의
이익 제공 등의 부정행위를 한 경우, 해당 부정행위로 인해 채용에 합격한 본인)와 부정한 방법에 의하여
채용전형에 응시한 자의 경우 합격 또는 채용을 취소하고 향후 5년간 응시를 제한함
- 우대 및 결격사유 확인을 위해 단계별 제출서류를 제출하여야 하며, 해당 제출 서류는 평가위원에게 제공
되지 않거나 제공 시 블라인드 처리 후 제공됨
- 「채용절차의 공정화에 관한 법률」 제11조(채용서류의 반환 등)에 따라 채용여부 확정일로부터 15일 이내에
구직자(확정된 채용대상자는 제외)가 채용서류의 반환을 청구하는 경우에는 본인임을 확인한 후 반환 가능함
- 최종합격으로 결정되더라도, 신원조회 또는 채용신체검사 결과 부적격자와 연구원 인사규정 제22조
(결격사유) 해당자는 합격을 무효로 함
 - 최종 합격자의 임용 포기, 부정합격자의 구제 등을 위해 연구원 규정에 따라 예비합격자를 선정할
수 있고, 예비합격자는 별도 안내됨
- 채용분야에 적격자가 없는 경우 채용하지 않을 수 있음
- 채용 시 경력산정은 연구원 기준에 따르며, 입사지원 시 누락사항은 반영하지 않음
- 직무설명자료에 기재된 직무 및 근무지는 임용 시 수행할 대표 직무 및 근무지이며, 연구원 인력운영계획,
인사발령 등에 따라 다른 직무에 배치될 수 있음
- 최종합격 발표일로부터 국내거주자의 경우 1개월, 해외거주자의 경우 3개월 내 입사 가능자만 지원 가능하며,
최종합격 후 협의된 입사예정일에 입사 불가 시 임용이 취소될 수 있음
- 무기계약직은 채용분야 관련 전공 학(석)사학위 소지자(최종학력 기준)만 지원 가능하며, 박사학위(수료자 포함)
또는 박사과정 및 석박사 통합과정 진행 중인 자는 지원 불가함
- 전형단계별 합격자 발표 및 개별 연락사항은 e-mail을 통해 통보되므로 정확히 기재 요망
- 기타 문의사항은 채용 홈페이지 Q&A 게시판 활용

2021. 05. 27.

한국화학연구원장