

한국과학기술연구원에서는 다음과 같이 연구부문 별정직(기간제) 직원을 공개 모집합니다.

1. 응모자격

- 국가공무원법 제33조의 결격사유가 없는 자
- 해외여행에 결격사유가 없는 자
- 남자의 경우 병역을 기피한 사실이 있는 자 제외 (미필자의 경우 병역 연기 증빙 첨부)
- 보훈대상자 및 장애인은 증빙서류 제출 시 관계 법령에 따라 우대함
 ※ 보훈·취업 지원 대상자 증명서 발급 방법 : 민원24 신청 → 보훈관서 처리 → 발급

2. 채용분야 및 자격

채용본부	채용부서	채용분야(직급)	채용예정인원	직무내용	지원자격
국가기반기술연구본부	청정에너지연구센터	불소수지 기반기술 (위촉연구원)	1	- 불소수지용 단량체의 제조 및 고순도 정제 공정 - 청정연료(DME/MeOH) 공정 - 해상 청정연료(GTL-FPSO) 공정 - 수소 스테이션 국산화 공정 - 촉매반응, 열유동 해석 및 반응기 설계 기술	- 화학공학, 공업화학, 화학, 기계공학 관련 전공자 - 촉매, 반응기 및 공정 기본설계 유경험자 우대 - 석사학위 이상 소지자
		불소수지 기반기술 (전문원)	1	- 반응공학, 분리/정제 공정 및 공정 기본설계 기술	- 화학공학, 공업화학, 기계공학 및 화학 전공자 - 학사학위 이상 소지자
청정대기센터	청정대기센터	R&D 정책개발 (위촉연구원)	3	- 미세먼지 포럼/전문가 세미나/동아시아 미세먼지 포럼 기획 운영 - 대기환경(미세먼지) 정책발굴, 수립 지원 - 미세먼지 출연(연) 협의체 운영, 대기환경 R&D 수요발굴 및 기획	- 기술정책, 산업공학 관련 전공자 - R&D 정책개발, 사업기획 업무 수행 경험자 우대 - 미세먼지 등 대기환경 및 환경공학 R&D 유경험자 우대 - 석사학위 이상 소지자
		행정지원 (관리원)	1	- 위원회, 포럼, 워크샵, 과제 평가 등 센터주관 각종 행사 및 회의 지원 - 청정대기센터 행정 및 사무지원	- 학력 및 전공무관

3. 문의 및 접수처

채용부서	문의처	접수처
청정에너지연구센터	문동주 / djmoon@kist.re.kr (02-958-5867)	국가기반기술연구본부장실 엄예슬 080667@kist.re.kr / 02-958-5670
청정대기센터	서덕록 / dukrok@kist.re.kr (02-958-6922)	청정대기센터 윤혜정 hjyoon@kist.re.kr / 02-958-6065

4. 채용조건

- 가. 국민연금, 건강보험, 고용보험, 산재보험 적용
- 나. 근무기간 : 사업인력으로 사업기간에 한함.

5. 전형방법

- 가. 1차 - 서류전형
- 나. 2차 - 면접전형 (서류 전형 합격자에 한해 개별통보)
- 다. 3차 - 신원조회

6. 제출서류

- 가. 입사지원서 (별첨 양식)

7. 접수기간 : 2020.3.16.~2020.3.20, 18:00시까지(e-mail로만 접수, 마감일 도착분에 한함)

8. 기타사항

- 가. 본 채용공고는 「평등한 기회, 공정한 과정을 위한 공공기관 블라인드 채용」을 따름
- 나. 급여는 기관 내 규정 경력평점 점수에 준함.
- 다. 지원서 및 모든 제출서류는 이메일로만 접수하며, 지원서 또는 제출서류에 허위사항이 발견될 경우 합격을 취소할 수 있음.
- 라. 신원조회 결과 부적격자는 합격 또는 임용을 취소할 수 있음