

국가녹색기술연구소(NIGT) 제2차 직원 채용공고

한국과학기술연구원(KIST) 부설 「국가녹색기술연구소(NIGT)」는 국가 녹색·기후기술 R&D 정책을 종합 지원하고 글로벌 녹색·기후기술 협력을 주도하기 위해 설립된 정부출연연구기관입니다. 인류의 지속가능한 발전에 기여하고 세계적 수준의 연구기관으로 이끌어 갈 창의적이고 열정적인 인재를 다음과 모집하오니 많은 지원 바랍니다.

2024. 9. 4.

국가녹색기술연구소 소장

1. 공통응시자격

- 국가공무원법 제33조의 결격사유가 없는 자
- 해외여행에 결격사유가 없는 자
- 병역의무대상자의 경우 병역필 또는 면제자

※ 다른 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소된 자 제외

※ 임용예정일(2024.12.9.) 기준 3개월 내 학위취득 예정자 포함

2. 모집분야 및 자격조건

분야	주요업무	지원자격	예정인원
제도 혁신	○ 녹색·기후기술 혁신·활용·확산 관련 법·제도 개선	○ 법학·과학기술정책·행정학 등 박사학위 소지자 <우대사항> * 정부부처·출연(연)·공공기관 등 유사업무 경력 2년 이상 보유	1명
글로벌 전략	○ 녹색기술 국제협력 사업 기획	○ 환경에너지 등 녹색기술 관련 이공학기술정책·국제학 등 전공 박사학위 소지자 <우대사항> * 영어 회화 및 보고서 작성 능력 보유자 * 국제공동연구 및 프로젝트 기획/수행 경험 3년 이상 보유	1명
데이터 정보	○ 데이터 정보플랫폼 개발·활용	○ 소프트웨어 개발, 빅데이터·컴퓨터 공학 또는 정보플랫폼 개발 이공계열 전공 박사학위 소지자 <우대사항> * 공공기관 정보시스템 설계·운영·관리 유경험자 * 정부부처·출연(연)·공공기관 등 유사업무 경력 2년 이상 보유	1명

* 모집분야별 세부사항은 공고문과 함께 공지된 직무기술서를 참고하시기 바랍니다

** 주요업무는 관련 분야에 해당하는 업무를 기술한 것으로, 입사 후 모든 내용을 수행해야하는 것은 아님 (기관 상황에 따라 변경될 수 있음)

3. 원서접수

접수기간	'24.9.4.(수) ~ 9.19.(목) 16시까지
접수방법	온라인 접수 https://nigt.recruitment.kr/
1차 제출서류 (지원서 접수 시)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 블라인드 채용 입사지원서 및 자기소개서 (온라인 작성) ○ 최종학위논문 요약서 (온라인 작성) ○ 개인정보 수집 및 이용 동의서 (온라인 작성) ○ 자격요건/우대사항을 확인하기 위한 증빙자료 (해당자, 별도 첨부) <ul style="list-style-type: none"> - 국가보훈대상자/장애인 증빙 서류 1부 ○ 학위증빙자료 (해당자, 별도 첨부) <ul style="list-style-type: none"> - 대학 이상의 학위증명서(졸업증명서) 또는 학위기 사본 - 대학 이상의 교육과정 전 학년 성적증명서 ○ 추천서 1부 (별도 첨부, 추천인 소속·직급(직책)·서명(날인) 필수, 자유양식) <ul style="list-style-type: none"> - 지도교수 추천서(권장) 또는 연구 및 업무 관련자의 추천서 <p>* 본 채용은 「평등한 기회, 공정한 과정을 위한 공공기관 블라인드 채용 가이드라인」과 「과기정통부 소관 연구개발목적기관 채용 기준」을 준수함.</p> <p>* 직무적합성 및 업무수행능력 검증을 위해 학위취득기관(학교명, 전공, 학위), 연구수행기관(학교명 등), 논문 관련 정보(공저자 등), 지도교수명, 추천서 관련 정보를 수집함</p>
2차 제출서류 (직무역량평가 시)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주제발표 자료 ○ 자격요건/우대사항을 확인하기 위한 증빙자료 (해당자, 별도 첨부) <ul style="list-style-type: none"> - 경력/재직증명서, 자격증 등 사본 1부 ○ 연구실적 리스트 및 연구실적 증빙자료 (해당자, 별도 첨부) <ul style="list-style-type: none"> - 입사지원서(리스트)에 기재한 연구실적(논문, 특허, 연구과제)에 한하여 모두제출 - 논문 첫장(논문 제목, 저자명, 학술지명, Vol, No 등 확인 가능 페이지), 지식재산권(특허등록, 출원증 사본), 보고서/저서(책표지:저자확인) 등 증빙서류 <p>* 2차 제출서류는 서류전형 합격자에 한하여 제출함</p>

4. 전형 일정



※ 상기 일정은 기관 내부 사정에 따라 변경될 수 있음

- **인성검사** : 서류전형 합격자에 한하여 온라인으로 실시하며 결과는 직무역량평가와 종합면접 시 참고자료로 활용(미응시 시 불합격 처리)
- **직무역량평가** : 개인별 주제 발표 후 질의응답 진행
 - 지원 분야 관련 실적 및 경험(사전 발표자료 제출) 발표 및 질의응답
- **종합면접** : 조별 집단토론 후 일대다 질의응답 진행

- ※ 종합면접 합격자에 한하여 신원조회 및 신체검사를 실시하고 결과에 따라 최종 임용하며, 임용예정일은 2024.12.9.(월)을 원칙으로 함. (임용일을 준수하지 않을 경우, 합격을 취소할 수 있음)

5. 근무조건

- 고용형태 : 정규직
- 직급 및 연봉 : 연구소 내부 규정에 따라 경력 산정하여 결정
- 근무지 : 서울(영등포구 여의도)

6. 기타사항

- 채용공고 간 중복지원 불가함.
- 전형별 결과는 홈페이지 및 이메일을 통해 발표함.
- 국가보훈대상자 및 장애인은 증빙서류 제출 시 관계법에 의해 우대함.
- 여성과학기술인은 관계법(여성과학기술인 육성 및 지원에 관한 법률 시행령 제13조)에 의해 우대함.
- 채용 전형절차와 관련된 구비 서류는 미리 준비하여야 하며, 제출서류 미비 시 별도 통보 없이 불합격 처리할 수 있음.
- 해당 모집분야에서 어학성적을 요구하는 경우, 원서접수 마감일 기준 최근 2년 이내의 유효한 성적을 제출.
 - ※ 단, 사이버국가고시센터에 사전 등록된 어학성적에 한 해 최대 5년까지 성적 인정 (어학성적 등록 경로: www.gosi.kr > 마이페이지 > 「영어/외국어 사전등록」)
 - ※ 사전등록을 하지 않고 유효기간이 경과되어 진위여부 확인이 불가능한 경우 인정하지 않음
- 직무역량평가 합격자에 한해 종합면접 전 평판조회를 실시할 수 있음.
- 관계법(채용절차 공정화에 관한 법률 제11조)에 따라 채용에 응시한 구직자 중 최종합격이 되지 못한 구직자는 최종합격자 발표일로부터 90일 이내에 제출한 채용서류의 반환을 청구할 수 있음.
 - 채용서류 반환청구서를 아래 문의처로 요청 및 이메일 제출

- ※ 단, 홈페이지 또는 전자우편으로 제출된 전자 채용서류의 경우나 구직자가 당사의 요구 없이 자발적으로 제출한 경우에는 반환하지 아니하며 천재지변이나 그 밖에 당사에게 책임없는 사유로 채용서류가 멸실된 경우에는 반환한 것으로 봄.
- ※ 최종 합격이 되지 못한 구직자의 반환 청구에 대비하여 채용 여부 확정일 이후 90일간 비전자 채용서류를 보관, 그때까지 채용서류의 반환을 청구하지 아니할 경우에는 채용절차법 제11조 제4항에 의거해 개인정보 보호법에 따라 지체없이 비전자 채용서류 일체를 파기함. (다만, 공공기록물 관리에 관한 법률 등 다른 법령에 따라 공공기록물로 등록·관리하기로 결정한 경우에는 관련 법령이 정하는 절차를 준수하여 보존하고 폐기 예정)

- 해당분야 전형결과 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있으며 지원자가 선발 예정인원 이하일 경우 재공고할 수 있음.
- 신원조회 또는 채용신체검사 부적격으로 판명될 경우 임용을 취소할 수 있음.
- 근로계약 포기, 합격취소, 결격사유 등으로 최종합격자가 임용되지 못하는 경우 예비합격자 우선순위에 따라 추가합격자를 결정할 수 있음.
- 지원서 또는 제출서류상의 기재착오·누락, 구비서류 미제출, 연락불능 등으로

인한 불이익은 지원자의 책임으로 하며, 허위사항이나 부정합격의 사실이 발견되는 경우 그 시험을 정지하거나 합격 또는 임용을 취소할 수 있음

- 채용 관련 청탁 등 부정한 방법에 의하여 채용전형에 응시하는 경우 합격 또는 임용을 취소할 수 있으며, 향후 5년간 응시를 제한함.
- 문의처 : 경영지원부 인사담당자(recruit@nigt.re.kr, 02-3393-3969)

【 NCS기반 채용 직무기술서 】

채용분야	연구	분류체계	모집분야	연구직 정규직
기관 중점사업 분야	<ul style="list-style-type: none"> ■ 미래선도형 녹색·기후기술 정책 연구 ■ 녹색·기후기술 종합정보 생산 ■ 글로벌 기후기술 협력 전략 수립 및 사업 기획 ■ 글로벌 기후기술 협력체계 구축 지원 ■ 현지 맞춤형 기후기술 융·복합 전략 연구 			
직무 수행내용	<ul style="list-style-type: none"> ■ 녹색기술 분야의 행정·법·제도 연구 및 R&D·산업 전략 연구 ■ 녹색기술 기술 및 산업 동향 조사 및 심층 분석 연구 ■ 기후기술 가치평가 연구 ■ 녹색기술 국제협력 활성화 모델 수립 및 국제협력 사업기획 연구 ■ 녹색기술 분야의 정보 생산 및 종합정보 플랫폼 개발·운영 연구 <p>※ 직무수행내용은 해당 분야 內 여러 업무 중 일부를 나열한 것으로, 입사 후 업무는 지원자의 역량 및 기관 상황에 따라 변경될 수 있음.</p>			
전형방법	(1단계)서류전형 → (2단계_참고자료)인성검사 → (3단계)직무역량평가 → (4단계)종합면접			
지원요건	연령	성별	학력	전공
	무관	무관	박사	환경에너지 등 녹색기술 관련 정책학, 법학, 행정학, 이공학, 국제학, 산업공학, 통계학, 컴퓨터 공학 등
우대사항	<ul style="list-style-type: none"> ■ 국가보훈대상자 및 장애인, 여성과학기술인 ■ 정부부처, 출연(연), 공공기관 등 유사업무 경력 2년 이상자 ■ 출연(연), 연구기관, 과학기술 정책연구 등 관련 유경험자 ■ (정보 플랫폼 개발 관련) 공공기관 정보시스템 설계·운영·관리 유경험자 ■ 국가승인통계 개발 및 관련 정보 생산 연구책임 또는 유경험자 <p>※ 상기 사항 중 하나 이상에 해당하는 경우</p>			
필요지식 (Knowledge)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 녹색기술 관련 국내·외 연구 동향에 대한 전문지식 ■ 녹색기술 정보 분석 관련 주요 학문/기술 분야에 대한 전문지식 ■ 녹색기술 국내외 시장/산업 현황 및 제도에 관한 이해 ■ 국가 과학기술 정책 수립 및 사업기획 절차에 대한 이해 			
필요기술 (Skill)	<ul style="list-style-type: none"> ■ 국내·외 문헌을 이해하고 분석할 수 있는 능력 ■ 과학적 연구방법론에 의한 데이터 조사·분석 역량 ■ 조사·분석 결과를 종합하여 시사점을 도출하고 연구/사업기획에 연계할 수 있는 논리력 및 기획력 ■ 기획서 및 보고서 작성 능력 ■ 연구의 타당성과 일관성을 점검할 수 있는 능력 			
직무 수행태도 (Attitude)	<ul style="list-style-type: none"> ■ (정보수집력) 필요한 정보를 효과적으로 수집하고 이를 활용하여 문제를 해결하려는 자세 ■ (논리성) 주어진 정보들의 관계성 파악 및 내재되어 있는 관련성, 타당성을 추론하려는 자세 ■ (창의성) 전통적 사고에 얽매이지 않고 새로운 유형으로 사고하고 아이디어를 발굴하려는 자세 ■ (추진력) 본인의 역량을 발휘하여 연구/업무를 현실화할 수 있는 적극적인 자세 ■ (의사소통/팀워크) 동료, 정책고객 등 대내외 고객과 원활하게 소통하고 협업/공유하려는 자세 ■ (청렴성) 정부 출연(연) 소속 직원으로서 투명하고 공정하게 업무를 수행하려는 자세 			

[붙임3] 연구부문 지원서 양식

※ 자격·수상/경력·경험/연구실적 기재 시 양식을 수정하여 추가 기재 가능함

입 사 지 원 서

응시분야		접수 번호	
------	--	----------	--

인 적 사 항	성 명	한 글	한 자		
		영 문			
	주 소	국 적			
		현주소			
	연 락 처	본인휴대폰		비상연락처	
		E-mail			
	병 역 정 보	구분	필() 미필() 면제() 복무중() 비대상()		
		상세 사항	군 별	병 과	최종계급

해 당 여 부	국가보훈대상자	장애인	여성과학기술인*
	대상() 비대상()	대상() 비대상()	대상() 비대상()

* 여성과학기술인 육성 및 지원에 관한 법률 시행령 제13조(적극적 조치의 대상 등)

학 위 구 분	학 교 명	전 공	지도교수명 (해당 시)	졸업년도	졸업여부 (재학/졸업/졸업예정/ 수료/중퇴/편입)
대학교(학사학위)					
대학원(석사학위)					
대학원(박사학위)					
세부전공					

졸 업 년 분	제 목		내 용 (간략히 기재)
	석사		
	박사		

자격사항	자격명 (외국어 시험명/접수 기재)	취득일자 (yyyy.mm.dd)	발급기관	수상내역	수상명	수상일자 (yyyy.mm.dd)	기관

※ 현 직장 근무사항과 전직장 근무경력을 최근 경력부터 순서대로 빠짐없이 기재(증명서 제출이 가능한 경력에 한하여 기재)

※ 경력누락 및 오류로 인한 책임은 본인에게 있음

경력사항	직장명(소재지)	부서	기간 (yyyy.mm.dd-yyyy.mm.dd)	직위	담당업무	퇴직사유

※ 지원 직무와 관련한 경험 기재(경력사항 외)

기타경험	소속조직	기간 (yyyy.mm.dd-yyyy.mm.dd)	역할	활동내용

※ 각 항목별로 최근 연구실적부터 기재(채용공고일 기준으로 5년 이내 실적에 한함)

연구실적	논문	저널구분 (SCI, SCIE, Proceedings 등)	제목	저널명	저자명	저자구분 (주저자,교신저자,공저자)	게재일자 (yyyy.mm.dd)	Vol.	IF
	특허	구분 (등록, 출원)	발명의 명칭	등록(출원)번호	발명자	출원인	국가		
연구과제	연구구분	구분	연구제목	수행기관	기간	지원처	연구비 (백만원)	연구책임자 여부	귀하의 업무
		국내							
		국외							

위의 기재사항은 모두 사실임을 확약하며, 추후 허위가 발견될 시 임용취소 등 귀관의 어떠한 조치도 이의 없이 수락할 것을 서약합니다.

20 년 월 일

지원자

(서명)

국가녹색기술연구소 소장 귀하

자 기 소 개 서	응시분야	
	성 명	
※ 공공기관 블라인드 채용 가이드라인에 따라 인적사항(출신지역, 가족관계, 신체조건, 성별 등)이 직·간접적으로 드러나지 않도록 유의해야 함.(자유 분량)		
① 국가녹색기술연구소에 지원하게 된 동기에 대해 기술하여 주십시오.		
② 본인의 연구·업무 역량과 대표적인 연구·업무 성과(3가지 이내)에 대해 기술하여 주십시오.		
③ 관심 있는 연구(업무)분야와 향후 추진계획 및 본인의 발전 계획에 대하여 기술하여 주십시오.		
④ 그 외 참고할만한 사항에 대하여 자유롭게 기술하여 주십시오. (활용 가능한 '연구방법론', 연구분야 관련 '소프트웨어 프로그램' 등)		

학위논문요약서

응시분야

성명

※ 해당자에 한하여 최종학위 논문을 기재(자유 분량)

