

□ 2013년도 국립기상연구소 3/4분기 연구원(전문연구요원) 채용 공고

1. 모집요강

채용부서	인원	모집분야	직무내용	자격기준
예보연구과	0명	웹프로그램 · 웹디자인	<ul style="list-style-type: none"> 연구결과의 웹기반 표출 및 운영 연구결과의 직관적 전달을 위한 디자인 	<ul style="list-style-type: none"> 전산관련 분야 학사이상 공인인증기관에서 발급한 전산, 정보 등 관련 분야 기술자격증 소지자
	0명	예보	<ul style="list-style-type: none"> 초단기예보 시간연장기술 개발 관측자료의 초단기예보 활용기술개발 	<ul style="list-style-type: none"> 석사학위 소지자 이상 기상학 혹은 통계·전산 관련 분야
기후연구과	0명	기후	<ul style="list-style-type: none"> 아시아 탄소추적 시스템 개선 및 결과 분석 기후변화 시나리오 생산 및 시나리오 자료 가공 지구시스템모델의 에어러솔 과정 개선과 결합모델의 환경개선 동아시아 및 한반도영역 고해상도 지역기후변화 시나리오산출 한·영 공동 장기에측시스템 구축 및 현업화 지원 	<ul style="list-style-type: none"> 석사 이상 대기과학, 해양물리, 물리, 수학 관련 학과 우대
	0명	서버 · 스토리지 관리	<ul style="list-style-type: none"> 기후연구과 서버 및 스토리지 관리 	<ul style="list-style-type: none"> 학사 이상 전산학, 병렬프로그래밍, 전산 관련 유경험자
지구환경시스템연구과	0명	지구물리	<ul style="list-style-type: none"> 한반도의 지각활동에 의한 지구자기 변화 연구 	<ul style="list-style-type: none"> 지구물리 및 관련분야 석사학위 취득자 (2013. 8월 졸업예정자 포함) 지구자기 자료처리 경험자 우대
	0명	지진	<ul style="list-style-type: none"> 화산재 확산 모델링 및 자료처리 화산재 확산 시뮬레이션 및 예측 연구 	<ul style="list-style-type: none"> 지진 및 관련분야 석사학위 취득자 (2013. 8월 졸업예정자 포함) 지진자료처리 경험자 우대
	0명	화산	<ul style="list-style-type: none"> 국지지진규모식 검증 및 개선연구 지진 발생특성 분석 및 관측자료 특성 연구 	<ul style="list-style-type: none"> 화산 및 관련분야 석사학위 취득자 (2013. 8월 졸업예정자 포함) 대기 모델링 및 시뮬레이션 자료처리 경험자 우대
	0명	해양 (전문연구요원)	<ul style="list-style-type: none"> 전지구 해양순환 예측시스템 개발 해양자료동화 연구 	<ul style="list-style-type: none"> 석사졸업 이상 해양/대기 관련분야 전공자

채용부서	인원	모집분야	직무내용	자격기준
응용기상 연구과	0명	응용기상	<ul style="list-style-type: none"> ▪지표해석모델을 이용한 수문기상 모델링 연구 ▪기상레이더 관측자료 분석 및 활용 기술개발 연구 ▪기상레이더 관측자료 분석 및 활용 기술개발 연구 ▪도시농림기상 관측자료 활용 및 모델링 연구 ▪장기예측 수치자료의 생명·산업기상 활용기반 기술개발 연구 	<ul style="list-style-type: none"> ▪석사 또는 박사 ▪대기과학, 물리, 통계, 토목공학, 수문학 등 관련 전공자 ▪응용기상 및 수치모델링 전공자 우대
	0명	수문관측 장비	<ul style="list-style-type: none"> ▪낙동강 유역 수문기상 연구장비 운영/관리 ▪관측자료 분석연구 보조 	<ul style="list-style-type: none"> ▪전문학사 ▪기상연구장비 운영 및 관리가 가능한 관련 분야 산업기사 자격증 소지자 ※ 안동 지역 근무 가능자

2. 채용기간

- 2013. 7월 중 ~ 2013.12.(계약기간 이후 근무 평가에 따라 계약기간 연장)
- ※ 해양 분야 전문연구요원의 경우 편입후 36개월

3. 제출서류

- 응시원서 1부(첨부양식) ※ 모집분야(지원분야) 반드시 기재
- 자기소개서 1부(첨부양식)
- 최종학력 졸업(예정) 증명서 1부(면접 시 제출)
- 최종학력 성적증명서 및 자격증 사본 1부(면접 시 제출)
- ※ 관련 분야 수행 실적 및 경력이 있을 경우 자기소개서에 필히 기재

4. 전형방법 및 일정

- 서류전형 후 1주일 이내에 면접(합격자에 한하여 개별 통보)

5. 서류 접수 및 문의처

- 서류접수기간 : 2013. 6. 21.(금) ~ 2013. 6. 28(금) 18:00까지
- 서류접수방법 : e-mail 접수
- 접수 및 문의처 : xado@korea.kr ☎ 070-7850-6508(담당자 : 권용균)

6. 기타

- 보수 및 근로조건은 「국립기상연구소 연구원(기간제 근로자) 운영지침」을 준용합니다.
- 제출된 서류에 허위사실이 있는 경우 합격이 취소됩니다.
- 국립기상연구소는 2013년 하반기 제주 이전 예정입니다.
- ※ 전형내용 및 세부일정은 사정에 의하여 변경될 수 있음. 변경사항 추후 통보

응시원서 작성요령

1. 응시원서는 반드시 소정 양식을 다운 받아 한글로 작성하여 제출
2. 응시원서 작성 시 응시자 부주의로 인한 잘못된 기재나 표기는 응시자 본인의 불이익이 됨
3. 『응시원서』는 아래의 《작성요령》에 따라 작성함.

《작성요령》

- ① 주민등록번호 : 앞 6자리만 기재
- ② 주 소 : 주소는 현재 거주하는 곳을 기재하며, 연락처는 긴급연락이 가능하도록 정확히 기재
- ③ 학력사항 : 최종 학력이 대학원 졸업인 경우 대학교도 기재
- ④ 경력사항 : 행정기관, 민간회사 등 근무경력을 기재
※ 기재 공간이 부족한 경우 별첨으로 작성 가능
- ⑤ 자격·어학사항 : 해당 자격증명 또는 어학성적을 기재
(면접시험 시 해당 자격증 및 어학성적 사본 제출)

자기소개서

성명	생년월일(연령)

임용예정분야에 대한 이해

(임용예정분야에서 하는 일이 무엇인지 등 간략히 아는대로 쓰시오)

응시취지 및 향후계획

(응시하게 된 배경과 향후 활동계획을 적으시오)

기타 자기소개

(자신의 이력, 장점, 연구(직무) 실적 등 특기사항을 형식에 구애 없이 기술하십시오)