## 나노웨더 신입사원 채용

(전문연구요원 / 연구원)

기상/기후 빅데이터 전문 기업 (유) 4IR시대 디지털 정보서비스를 선도할 인채를

	0		0
TH	ш	U	-
<b>/</b>			

## 총 ○명

모집분야 지원자격	분야	담당업무	지원자격과우대사항	근무지	
	전문연구 요원	기상·기후모델링 연구개발	<ul> <li>군복무 대체 전문연구요원</li> <li>자격: 자연계열 석사학위 이상</li> <li>전공우대: 환경대기과학, 해양학, 물리학, 통계학, 컴퓨터공학 등 유사계열</li> </ul>	부산	
	연구원	기상·기후모델링 연구개발/ 기상서비스 개발	<ul> <li>자격: 자연/공학계열 학사학위 이상</li> <li>경력우대: 석사학위 또는 동급 이상 경력</li> <li>전공우대: 환경대기과학, 해양학, 물리학, 통계학, 컴퓨터공학등 유사계열</li> <li>JAVA,python,Ruby,Fortran 등 한 개 이 상 언어 프로그래밍 경험 우대</li> </ul>	판교 or 부산	
	* 대졸 신입 연봉 3,000만원 ~ (석사학위 이상 면접 후 협의)				
지원일정	서류제출 2023년 1월 26일 ~ 2월 20일 면접일정 서류접수 후 별도 안내 (대면 또는 온라인)				

지원방법

제출서류 1. 국문이력서, 2. 직무 관련 경력기술서 또는 자기소개서,

3. 최종 학위증명서, 4. 포트폴리오(해당시)

제출방법 이메일 접수 morangher@nano-weather.com

\* 성장과정이나 성격을 담은 자기소개서는 지양합니다.

AI를 위한 기상정보, 선택이 아닌 필수 입니다.

경기도 성남시 수정구 대왕판교로 815 기업지원허브 782호 +82-70-4667-0312 / nanocnw@nano-weather.com / www.nano-weather.com

