

2017년 상반기 한국항공우주연구원 정규직원 채용공고

(공고구분 : 17-1-1, 2017.4.17.)

한국항공우주연구원은 21세기 첨단기술인 항공우주산업의 발전을 위하여 국가과학기술을 선도해 나갈 창의적이고 우수한 인재를 찾습니다.

직종	분야	업무내용	세부전공	응시코드
연구직	위성기술 연구	- 달탐사 시스템 구조설계종합	구조, 기계설계	A1
		- 달탐사 전력계 설계, 해석 및 하드웨어 개발	전력전자, 전자회로	A2
		- 인공위성 비행소프트웨어 개발	컴퓨터공학, 임베디드소프트웨어	A3
		- 고해상도 광학탐재체 광구조체 개발 - 고정밀 미세조정 메카니즘 개발	광구조 설계·해석, 메카트로닉스	A4
		- 위성탐재체 전자회로설계 및 시스템 개발 - 전자광학 카메라 및 전파 탐재체 제어 및 자료전송부 개발	전자회로, 임베디드시스템, 디지털통신, 무선통신	A5
	발사체 기술연구	- 한국형발사체 추진제탱크 개발	소성가공, 용접, 기계설계	B1
		- 한국형발사체 구조진동관련 설계 해석 및 시험	진동, 음향	B2
		- 발사체 엔진용 터보펌프 실매질 시험설비 운용	열유체	B3
	SBAS 기술연구	- SBAS 기술개발	위성항법	C1
	위성정보 연구	- 고해상도 위성영상 처리/분석/활용기술 연구 및 활용 시스템 개발	위성정보공학, 원격탐사	D1
		- 다중센서 영상간 자동지리 참조 및 위치 결정 기술 개발 - 다중시기·다중센서 위성정보 통합 활용 모델 설계 및 정보시스템 구축	원격탐사, GIS	D2
	우주센터 개발	- 발사통제시스템 자료처리 소프트웨어 개발 및 운용 ※나로우주센터(전남 고흥군 외나로도 소재) 근무	전기전자 제어 및 시스템, 컴퓨터공학, 정보통신, 신호처리	E1
기술직	위성기술 연구	- 우주시험실 집적화시설 장비운용 ^{주1)}	항공우주, 기계공학	F1
청원 경찰직	우주센터 개발	- 나로우주센터 보안방호시스템 운영 및 상황조치 *24시간 교대근무 ※나로우주센터(전남 고흥군 외나로도 소재) 근무	-	G1
채용인원		00명		

주1) 고압가스(산업)기사 자격증 소지자만 응시할 수 있음

* 중복지원 불가

■ 응시자격

○ 연구직 및 기술직

- 1) 「국가공무원법」 제33조 각 호에 해당되지 않는 자로서 해외여행에 결격사유가 없는 자
- 2) 병역필 또는 면제자 (전문연구요원으로 복무중인 자 지원 가능)
- 3) 해당 전공분야의 학위소지자 및 '17년 8월 학위취득 예정자
('17년 8월 졸업예정인 경우 해당기간 내 졸업 가능하며, '17년 7월 입사 가능자에 한함
⇒ 최종 합격 통보되더라도 '17년 8월 이내 졸업이 불가능한 경우 임용 취소)
- 4) 연구직(모든 전공분야)은 석사이상 학위소지자, 기술직은 학사이상 학위소지자에 한하여 응시가능
- 5) 아래 사항 중 하나에 해당하는 수준 이상의 어학능력 보유자
- TOEIC 700점 이상, TOEFL(CBT) 217점 이상, TOEFL(IBT) 82점 이상, TEPS 556점 이상
※ 영어권 사용국가 3년 이상 체재자 및 국외박사학위 소지자인 경우 영어성적 제출 면제
- 6) 기술직(위성기술연구) 분야는 고압가스(산업)기사 자격증 소지자에 한하여 응시가능
- 7) 연구직의 경우, 원서접수 마감일 기준 최근 3년간 SCI급(SCIE포함) 논문 주저자(교신저자 포함)로서의 실적이 있는 경우 우대
- 8) 법률에 의하여 공민권이 정지 또는 박탈되지 않은 자

○ 청원경찰직

- 1) 응시연령 : 만 18세 이상 (1999.5.1. 이전 출생자)
- 2) 학력 : 제한없음
- 3) 남자의 경우 병역필 또는 면제자
- 4) 신체조건 : 청원경찰법시행규칙 제4조(임용의 신체조건)의 조건을 갖춘 자
- 신체가 건강하고 팔다리가 완전할 것
- 시력(교정시력 포함)은 양안이 각각 0.8이상일 것
- 5) 주야간 교대 근무 가능한 자(근무지 : 전라남도 고흥군 봉래면 나로우주센터)
- 6) 채용시 우대사항
- 전기, 통신 및 안전관리 분야 경력자
- 보안방호시스템 운용 경력자
- 군 간부 출신자
- 7) 「국가공무원법」 제33조의 결격사유에 해당하거나 관계법령 등에 의하여 응시 자격이 정지된 자는 응시할 수 없음

■ 제출서류(온라인접수)

○ 연구직 및 기술직

- 1) 응시원서 및 자기소개서 1부
- 자기소개서는 자유양식으로 작성하되 지원동기, 성격의 장단점, 전공 및 연구경험(경력), 임용 후 포부 및 향후계획, 기타 특이사항을 포함(3장 이내)
- 2) 최종학교 졸업증명서 1부
- 졸업예정자의 경우 졸업예정증명서 또는 지도교수확인서 제출

- 3) 전 학력 성적증명서 1부(학사부터 최종학력까지) - 백분을 환산 기재된 1개의 파일로 제출
- 4) 최종학위논문, SCI급 논문(SCIE 포함) 요약자료(또는 증빙자료) 및 연구수행실적 요약자료(학위 논문을 제외한 연구실적은 실적별 각 1매 이하로 제출)
 - 모든 자료는 요약자료이며 온라인 채용 홈페이지 연구수행실적 입력사항 관련 자료 제출
- 5) 경력증명서 및 연금가입증명원 1부(동일·유사분야 경력보유자에 한함)
 - 관련 경력자에 한하여 모든 경력 관련 증빙자료를 1개의 PDF 파일로 제출
- 6) 어학성적표 1부
 - '15.7.1이후 취득한 성적이어야 하며, 접수마감일 이전에 발급된 성적표에 한함
 - ※ 영어권 사용국가 3년 이상 체재자는 접수마감일 기준으로 3년 이상 조건을 만족하여야 하며, 증빙자료로 출입국사실증명서 제출
- 7) 병적증명원 또는 병적이 기재된 주민등록초본 1부(여성지원자는 해당사항 없음)
- 8) 모집분야별 관련 자격증 1부
 - 해당자 및 자격증 소지자에 한하며 모든 자격 증빙자료를 1개의 PDF 파일로 제출
- 9) 장애인 및 취업지원대상자 증명서 1부
 - 해당자에 한하며 증빙자료를 1개의 PDF 파일로 제출
 - ※ 모든 증빙 서류는 원본 서류 스캔 후 PDF 파일로 제출(PDF 파일 이외 저장 불가)
 - ※ 파일이름은 [해당항목_지원자 이름.pdf]로 해서 제출(예: 졸업증명서_홍길동.pdf)

○ 청원경찰직

- 1) 응시원서 및 자기소개서 1부
 - 자기소개서는 자유양식으로 작성하되 지원동기, 성격의 장단점, 유관 전공, 경력, 입사 후 포부 및 향후계획, 기타 특이사항을 포함(3장 내외)
- 2) 최종학교 졸업증명서 및 성적증명서 1부
- 3) 자격증 1부
- 4) 경력증명서 및 연금가입증명원 1부(해당자에 한함)
 - 관련 경력자에 한하여 모든 경력 관련 증빙자료를 1개의 PDF 파일로 제출
- 5) 병적증명원 또는 병적이 기재된 주민등록초본 1부(여성지원자는 해당사항 없음)
- 6) 취업지원대상자 증명서 1부
 - 해당자에 한하며 증빙자료를 1개의 PDF 파일로 제출
 - ※ 모든 증빙 서류는 원본 서류 스캔 후 PDF 파일로 제출(PDF 파일 이외 저장 불가)
 - ※ 파일이름은 [해당항목_지원자 이름.pdf]로 해서 제출(예: 졸업증명서_홍길동.pdf)

■ 접수기간

- 1) 접수기간 : 2017.4.17.(월) ~ 5.1.(월) 18:00까지
- 2) 접수방법 : 온라인 접수만 가능(주소 : <https://recruit.kari.re.kr>)
 - “2017년 상반기 한국항공우주연구원 정규직원 채용공고”
 - 공고문 하단 “지원하기” 버튼 클릭
 - 모집분야, 전공, 응시코드 선택 후 지원단계별 서류 작성(응시코드별 중복지원 불가)

- ※ 우편 및 인쇄물 직접 제출은 접수하지 않음
- 3) 문 의 : Tel) 042-860-2619, E-mail) recruit@kari.re.kr

■ 전형일정

- 서류전형 → [1차] 세미나 발표 및 면접전형(5월말) → [2차] 면접전형(6월초)
 - ※ 임용예정일 : 2017년 7월 1일
 - 연구직의 1차 면접전형은 연구실적 및 연구수행능력 세미나 발표형식으로 진행
 - 2차 면접전형은 인적성위주의 질의응답 형식으로 진행
 - 각 전형별 세부일정은 서류전형 합격자 발표시 안내 예정
 - 상기 전형 및 일정은 연구원 사정에 따라 변경하여 진행될 수 있음

■ 합격자 발표

- 전형단계별 채용 홈페이지에서 합격자 조회 가능

■ 기 타

- 국가보훈대상자 및 장애인은 증빙서류 제출시 관계법에 의거 우대
- 여성 과학기술인 우대
- 채용관련 자세한 사항은 연구원 홈페이지 채용 FAQ 참고
- 사회공헌활동 경력자는 관련서류 제출
- 모집분야(코드)별 중복지원 불가
- 모집분야(코드)별 책임자가 없을 경우, 채용하지 않을 수 있음
- 해외 공동 연구개발, 국제협력 등으로 인해 연구직 및 기술직은 어학능력 검증이 필요함
- 지원서 기재착오, 누락 등으로 인한 불이익은 본인 책임이며, 주요 기재사항이 제출서류와 일치하지 않거나 허위임이 판명될 경우 합격 또는 임용을 취소함
- 합격 후 신체검사 결과 채용 부적격으로 판명 시 임용을 취소함

■ 한국항공우주연구원 채용 사이트 : <https://recruit.kari.re.kr>

한 국 항 공 우 주 연 구 원 장