

'19년 하반기 정규직/전문계약직 공개채용 모집분야

가. [정규직] 연구직: [박사] 55명

응시코드	직종	학위	전공학과	세부전공	직무수행내용	근무지역	인원
A01	연구	박사	기계/항공	구조설계	○구조 설계 및 해석 ○기구설계 및 해석	대전	1
A02	연구	박사	기계/항공	구조동역학	○구조 진동/충격 설계, 해석 ○구조강건제어	대전	1
A03	연구	박사	기계	진동 및 소음	○추적 구동조립체 진동 특성 분석 ○셀터시스템방진 및 소음저감설계 ○기구부기술자료작성 및 관리	대전	1
A04	연구	박사	기계	구조해석	○전자기력이 작용하는 레일건에 대한 응력해석 ○전기자초고속가속에 의한 레일변형해석 ○레일건 내구성능 평가 ○레일건 사격시험계획수립 및 시험결과분석	대전	1
A05	연구	박사	자동차/기계	로봇/자율 시스템 제어	○무인체계 시스템 설계	대전	1
A06	연구	박사	기계/항공	경로계획/지능제어	○경로계획 알고리즘 개발 ○주행제어알고리즘개발 ○강화학습알고리즘개발	대전	1
A07	연구	박사	기계/조선	기계설계	○기계설계/기기개발	진해	1
A08	연구	박사	산업공학	-	○ILS 요소개발 및 규격화	대전	1
A09	연구	박사	전기전자/제어	제어	○추적필터 설계 및 성능분석 ○추적정확도분석	대전	1
A10	연구	박사	전기/전자	전파공학/초고주파공학	○레이더 시스템 설계/성능분석 ○RF탐색기시스템설계/성능분석	대전	1
A11	연구	박사	항공/전자	제어	○유도기법 설계 ○조종기법설계 ○정보처리기법설계	대전	1
A12	연구	박사	전기전자/전파	신호/정보처리	○파형설계 및 성능분석 ○수신신호분석	대전	1
A13	연구	박사	전기/전자	안테나 및 마이크로파	○군 무기체계간 전파 혼간섭 분석	대전	1

응시코드	직종	학위	전공학과	세부전공	직무수행내용	근무지역	인원
A14	연구	박사	전기/전자	안테나 및 마이크로파	○민-군 운용장비간 전파 혼간섭 분석	대전	1
A15	연구	박사	기계/항공/전자/통신	항공우주/신호/정보처리	○위성항법장치 SW/HW 개발 ○체계비행시험지원및성능분석/평가	대전	1
A16	연구	박사	전기/전자	신호처리	○항공기 레이다 신호처리/통제기 기능/성능 시험 ○항공기레이다 성능 분석 ○항공기레이다 시험장비개발 및 보완 ○항공기레이다 시험평가 ○기술자료작성 및 관리	대전	1
A17	연구	박사	전기/전자	전기/전자	○위성체 통합시험 시스템 구축 ○위성체조립 및 통합 시험 ○위성발사캠페인 및 초기운용	대전	1
A18	연구	박사	전기전자/정보통신/컴퓨터	센서/소재	○미래형 신기술 연구(초연결 네트워크) ○미래도전기기술개발기획/관리 및 평가지원	대전	1
A19	연구	박사	전기/전자	초고주파	○저잡음/고안정 주파수 합성기 설계 및 개발 ○단일/배열안테나설계 및 개발 ○광자레이다 신호처리 알고리즘 개발 ○송수신채널별 광소자연동성능분석 및 연구	대전	1
A20	연구	박사	전기/전자	영상신호처리	○레이저발사기 고속 영상추적/조준 알고리즘 개발 ○AI기반 물체탐지 알고리즘 개발 ○SW구현 및 시험 ○SW기술자료작성 및 관리 ○영상처리HW(임베디드)개념 설계	대전	1
A21	연구	박사	전기/전자	적응신호처리	○무기체계에 Deep learning 적용 ○DeepLearning적용을 위한 학습데이터생성 ○Deeplearning적용추적 및 조준알고리즘 개발 ○AI기반물체탐지 및 식별알고리즘 개발 ○SW기술자료작성 및 관리	대전	1
A22	연구	박사	전기전자/컴퓨터	신호처리	○정보보호/보안 ○이더넷기반 네트워크 설계 ○컴퓨터HW/SW시스템 설계	대전	1
A23	연구	박사	전자/전기	컴퓨터비전	○상황 및 환경인식 알고리즘 개발 ○자율시스템을 위한 로봇비전 알고리즘 개발	대전	1
A24	연구	박사	전기/전자	신호처리	○다중로봇 임무통제장치 개발 ○임무통제자동화 및 지능화알고리즘 개발	대전	1
A25	연구	박사	전기/전자	전력전자	○전력장치 체계설계 ○EMI/EMC 설계/시험	대전	1
A26	연구	박사	전기/전자/조선해양	수중음향신호처리	○소나체계 기술 개발 ○소나신호처리 기술 개발 ○M&S기반 소나성능 분석/검증 ○S/W설계 ○소나체계시험평가	진해	1

응시코드	직종	학위	전공학과	세부전공	직무수행내용	근무지역	인원
A27	연구	박사	전기/전자	제어	○적응형 자원관리 및 실시간 운용통제 알고리즘 ○교전통제알고리즘, 성능분석모델설계 및 성능검증	진해	1
A28	연구	박사	전기/전자	마이크로파 웨이브	○항법장치 개발, 시험 및 규격화 ○항전시스템 개발, 시험 및 규격화	대전	1
A29	연구	박사	전기/전자	컴퓨터공학	○레이다 항전통합 소프트웨어 개발	대전	1
A30	연구	박사	전기/전자	제어	○항전 SIL 및 비행조종 HILS ○체계SIL시험지원	대전	1
A31	연구	박사	전기/전자	신호처리 (영상 및 음성)	○무인기 지상통제장비 개발 (설계 및 시험평가)	대전	1
A32	연구	박사	전기/전자	신호처리	○기존전투기 추가 배선 설계 및 개조 ○무장제어POD개발 ○무장제어POD통합시험수행	대전	1
A33	연구	박사	전기/전자	통신	○통신장비 및 임베디드 항전시스템 개발 ○HW,SW통합 및 시스템통합 개발	대전	1
A34	연구	박사	전기/전자	전자회로	○장착물 항법장치 개발, 시험 및 규격화	대전	1
A35	연구	박사	전파공학	레이더	○국방과학기술 기획 ○국방과학기술 조사/분석 및 기획 연구 ○국방과학기술기획시스템 관리 등 국방과학기술 과제 현황 관리	대전	1
A36	연구	박사	전자공학	통신	○국가R&D 및 국방R&D 협력 기술개발전략 수립 ○기술분야별 발전전략 수립 ○국가-국방R&D기술기획 지원	대전	1
A37	연구	박사	전산학 컴퓨터공학	웹서비스아 키텍처	○영상정보 서비스부 개발 ○영상정보서비스아키텍처설계 및 검증 ○지리정보서비스아키텍처설계 및 검증	대전	1
A38	연구	박사	컴퓨터공학	정보보호	○서버/데이터베이스 및 보안시스템 운용, 웹 어플리케이션 개발/관리 ○침해대응(CERT) 및 시스템취약점 점검	대전	1
A39	연구	박사	전산/ 컴퓨터	통신/소프 트웨어	○정보처리 소프트웨어 개발 및 운용/유지보수 ○비행시험정보처리 및 가시화소프트웨어개발 ○빅데이터분석/처리	태안	1
A40	연구	박사	전자/전산/ 컴퓨터공학	영상/신호 처리	○표적포착/추적 알고리즘 개발 ○실시간처리구현 ○시뮬레이터개발 ○시험/평가	대전	1
A41	연구	박사	전산/ 컴퓨터	지리공간정 보/원격탐 사	○SAR 영상처리 기술 개발 ○SAR센서모델링 ○SAR자동표적탐지/인식 ○SAR변화탐지	대전	1

응시코드	직종	학위	전공학과	세부전공	직무수행내용	근무지역	인원
A42	연구	박사	전산/컴퓨터/전자	인공지능 (정보처리, 패턴인식/ 기계학습)	○센서신호 처리 및 지능형 탐지 알고리즘 개발 ○오염확산 모델링 정보 처리 및 작전효과 최적화기술 연구	대전	1
A43	연구	박사	기계/항공/융합	인공지능/ 강화학습	○강화학습 운동정책 설계 및 알고리즘 개발, 앙상블/통합/진화학습 엔진 개발	대전	1
A44	연구	박사	전자/전산/ 산업공학/ 기계/항공	인공지능	○군집객체들이 주어진 임무를 학습하면서 실 플랫폼에 탑재가능한 규칙을 생성할 수 있는 프레임워크 개발	대전	1
A45	연구	박사	전기/전자/ 공간정보	인공지능/ 신호처리	○초소형 SAR위성영상 분석을 위한 딥러닝 기반 물체인식 기술 개발	대전	1
A46	연구	박사	물리	양자물리	○회로 양자전자동역학 기반의 초전도 양자비트 개발 ○극저온 마이크로파 양자회로 개발 ○3차원 양자공진기 개발 ○엄힌 초전도 양자비트 실험 ○극저온 양자멤브레인 연구	대전	1
A47	연구	박사	물리	양자물리	○양자 조명(quantum illumination) 기술 개발 ○양자고스트이미징 기술개발 ○엄힌광자생성 및 계측 기술개발 ○엄힌광자송수신 기술개발	대전	1
A48	연구	박사	물리/전자	광전자	○광자기반 광 송수신 채널 설계 및 개발 ○광소자개별성능측정 및 저손실 인터페이스 기술개발 ○광-마이크로파 상호작용 해석기술 연구 ○광소자모듈화 및 집적화 기술개발	대전	1
A49	연구	박사	물리	레이저 광학	○고출력 레이저 개발 ○레이저빔결합장치 및 광학계개발 ○시험평가기법/절차개발 및 수행	대전	1
A50	연구	박사	물리	광섬유 레이저	○빔 결합용 협대역 광섬유 레이저 개발 ○시험평가 기법/절차 개발 및 수행	대전	1
A51	연구	박사	물리	광학	○레이저빔디렉터 망원경 개발 ○고출력레이저전송광학계/빔정렬장치 개발 ○시험평가 기법/절차 개발 및 수행	대전	1
A52	연구	박사	물리	레이저	○Er:YAG 고체레이저 개발	대전	1
A53	연구	박사	생물학	생물공학	○해독제 설계/제조/평가	대전	1
A54	연구	박사	재료	금속재료	○금속재료 개발 ○공정개발	진해	1
A55	연구	박사	화학	유기화학/ 유기합성	○유기 물질 합성 ○화합물분리/정제 ○화합물구조분석	대전	1

나. [정규직] 연구직: [석사] 8명

응시코드	직종	학위	전공학과	세부전공	직무수행내용	근무 지역	인원
B01	연구	석사 이상	기계	로봇/제어	○무인체계 모델링/시뮬레이션/분석	대전	1
B02	연구	석사 이상	기계/조선	진동/소음/신호처리	○함정 수중방사소음/구조음/공기음 측정 및 분석 ○함정특수성능(URN/TS)분석기술 및 측정장비 연구개발 ○S/W 프로그램 개발 능력 필수(C/C++, Matlab, .Net 등) ○해상시험 가능요건(필수)	진해	1
B03	연구	석사 이상	기계	기계제어	○복합센서마스트/탑재센서-함정간 통합설계 및 구조해석 ○통합마스트운용환경제어및탑재장비연동/체계통합설계 검증	진해	1
B04	연구	석사 이상	기계공학 (공학계열)	충격/구조 시험	○충격시험 수행 ○충격시험 장비운용 ○충격시험시설 및 장비 유지관리 ○정적구조시험 및 피로시험 수행 ○고온구조시험 수행	대전	1
B05	연구	석사 이상	전자	전자회로	○전자회로 및 장치 규격 ○전자회로 및 장치 설계 ○전자회로 시뮬레이션 ○전자회로 및 장치 시험 ○전자회로 및 장치 규격 검증	대전	1
B06	연구	석사 이상	전기/전자	통신/신호 처리	○함정 RCS 신호처리 및 데이터 분석 기술 및 측정장비 개발 ○함정전투체계데이터추출/연동기술 및 시스템개발 ○원격측정신호분석/처리기술 및 장비 개발 ○S/W 프로그램 개발 능력 필수(C/C++, Matlab, .Net 등) ○해상시험가능요건(필수)	삼척/진해	1
B07	연구	석사 이상	전산/컴퓨터/정보통신	-	○정보시스템 설계/개발/운영 ○정보시스템 기반SW 운용 ○데이터베이스 분석 및 관리	대전	2

다. [정규직] 기술직: 14명

응시코드	직종	학위	전공학과	직무수행내용	근무지역	인원
C01	기술	학사 이상	안전	○안전 관리	서울	1
C02	기술	학사 이상	전기	○전기분야 안전관리 ○위험물안전관리 및 기술업무관리 ○시험설비제어시스템 운영/관리 ○시험설비계측장비관리 및 시험계측 ○시험설비 관리 ○관련 자격증 보유	해미	1
C03	기술	학사 이상	안전공학	○탄약 및 폭발물 등의 위험물 관련 안전관리	대전	1
C04	기술	학사 이상	안전공학	○안전사고 예방활동(안전점검) ○위험시설, 장비 및 위험물질(기계/전기/화공/가스) 안전관리 ○안전성검토 및 안전 진단활동 ○시험안전관리 임무수행 ○산업안전기사 (필수)	태안	1
C05	기술	학사 이상	안전공학	○안전사고 예방활동(안전점검) ○위험시설, 장비 및 위험물질(기계/전기/화공/가스) 안전관리 ○안전성검토 및 안전진단 활동 ○시험안전관리 임무수행 ○산업안전기사 (필수)	포천	1
C06	기술	학사 이상	안전공학	○시험장 안전계획 수립 ○안전사고 예방활동(안전점검) ○시험시설·장비 및 위험물질 안전관리 ○안전성검토 및 안전진단 활동	창원	1
C07	기술	학사 이상	건축	○연구시험 시설물 유지관리 ○건설사업 계획수립/관리 ○시설공사 관리감독 ○건축기사 자격 이상(필수)	창원	1
C08	기술	학사 이상	전공무관	○소요기획 위험 분석 ○대군상세 기술분석 제공 ○군사기술정보 유통체계 개발/유지 ○한-미기술정보 교류활동/조사 ○적성 무기획득/분석/관리	대전	1
C09	기술	학사 이상	원자력	○방사선안전관리 ○산업안전관리 ○안전교육 및 홍보 ○방사선취급 감독자면허 또는 방사선관리기술사(필수)	대전	1
C10	기술	학사 이상	소방/안전	○소방안전관리 ○산업안전관리 ○안전교육 및 홍보 ○소방설비 기사(필수)	대전	1
C11	기술	학사 이상	토목	○연구소 건설사업 안전관리 ○건설사업관리 총괄 ○설계도서기술 검토 ○공사현장 관리감독 ○지급자재검토·구매·관리 ○건설안전기사 자격 이상(필수) ○토목기사자격 이상(필수)	대전	1

응시코드	직종	학위	전공학과	직무수행내용	근무 지역	인원
C12	기술	학사 이상	전기	○전기/통신/소방공사 건설사업 관리 ○설계도서 기술검토 ○공사현장 관리감독 ○지급자재검토·구매·관리 ○전기기사 자격 이상(필수)	대전	1
C13	기술	학사 이상	기계/전기	○연구자산(연구장비, 연구공기구, 특수공기구, 공용장비) 종합관리 ○연구시설장비통합관리 및 공동활용시스템운영 ○연구시설·장비현황 관리 ○내/외부공동활용,실적 관리 ○대내/외 정보 및 자료제공 ○기계공학 전공의 경우 기계관련 기사 자격 이상(필수) ○전기공학전공의 경우 전기기사자격 이상(필수)	대전	1
C14	기술	학사 이상	기록관리 /문헌정보	○연구개발 산출기록물 관리에 필요한 계획수립, 통합보존, 시스템/DB 구축	대전	1

라. [정규직] 관리직: 9명

응시코드	직종	학위	전공학과	직무수행내용	근무 지역	인원
D01	관리	학사 이상	법정/상경, 인문/사회	○민원 대응 및 민원지역 관리 ○대민협력사업 발굴 및 시행 ○해상낙하물 피해 보상처리 ○중장기 갈등관리 계획수립	태안	1
D02	관리	학사 이상	법학/ 행정학/ 경영학	○미래도전기술개발 사업 계약 지원 및 계약관리 ○미래도전기술개발 기획/관리 및 평가지원	대전	1
D03	관리	학사 이상	전공무관	○국방 기술이전 대상기술 관리 ○국내외 기술이전 업무 ○방산수출 업무지원 ○기술료 관리 업무	대전	1
D04	관리	학사 이상	전공무관	○연구소 민사소송 사건(합의부 사건 포함)·행정소송 사건 대리 ○국내 변호사 등록 (필수) ○변호사 등록 후 변호사 경력 (변호사 개업기간) 1년 이상(필수)	대전	1
D05	관리	학사 이상	법정/상경/ 인문/사회	○인사운영, 채용, 노무관리, 급여	대전	2
D06	관리	학사 이상	상경	○원가계산 및 원가관리	대전	2
D07	관리	학사 이상	법정/상경/ 인문/사회	○언론 기획/홍보(기획기사/기고/칼럼 작성 및 배포 등) ○경영진 원고 작성(인사말, 축사, 기념사, 인터뷰 답변자료 등) ○홍보 콘텐츠 기획/제작(온라인, SNS 등 콘텐츠 구성 및 제작)	대전	1

마. [정규직] 기술기사직: 18명

응시코드	직종	학위	직무수행내용	근무지역	인원
E01	기술기사	고졸 이상	○풍동 기계시스템 운영/유지보수 ○고압압축기 및 고압시스템 운영/유지보수 ○고압가스안전관리	대전	1
E02	기술기사	고졸 이상	○생물안전관리	대전	1
E03	기술기사	고졸 이상	○화학안전관리	대전	1
E04	기술기사	고졸 이상	○특정가스 제조/저장시설 안전관리 및 운영 ○고압가스시설 운영 ○소방시설 관리 ○위험물 관리 ○시험설비/장비 관리 및 시설관리 ○관련 자격증 보유	해미	1
E05	기술기사	고졸 이상	○시험 전력 공급 지원 ○전력공급설비운영 ○전기설비설치및보수 ○전기산업기사(필수)	태안	1
E06	기술기사	고졸 이상	○선박운항(수송/해상통제) ○선박정비유지 ○해기사(항해) 면허 4급 이상 보유(필수)	태안	2
E07	기술기사	고졸 이상	○선박운항(수송/해상통제) ○선박정비유지 ○해기사(기관) 면허 4급 이상 보유(필수)	태안	1
E08	기술기사	고졸 이상	○탄약 수불계획 수립 ○탄약 입출고 ○탄약고 관리 ○불발탄 처리	태안	1
E09	기술기사	고졸 이상	○탄약 수불계획 수립 ○탄약 입출고 ○탄약고 관리 ○폐탄약 관리	태안	1
E10	기술기사	고졸 이상	○기계공작 작업설계 ○공작장비 운영관리 ○주 32시간 근무 직무	태안	1
E11	기술기사	고졸 이상	○총포탄약시험 안전협의/통제 ○안전통제장비운영 및 관리	태안	1
E12	기술기사	고졸 이상	○시험 전력 공급 지원 ○전력공급설비운영 ○전기설비설치및보수 ○전기산업기사(필수)	태안	1
E13	기술기사	고졸 이상	○시험선 승무원[선박 기관] ○4급 이상의 기관사 면허를 소지하고 공고일 기준 유효한 승선 법정교육을 이수한자[필수]	진해	1
E14	기술기사	고졸 이상	○시험선 승무원[선박 갑판] ○4급 이상의 항해사 면허를 소지하고 공고일 기준 유효한 승선 법정교육을 이수한자[필수]	진해	1
E15	기술기사	고졸 이상	○환경시험 ○공조냉동기 자격증(필수)	해미	1

응시코드	직종	학위	직무수행내용	근무 지역	인원
E16	기술기사	고졸 이상	○냉동제조시설 관리 ○LNG(도시가스)/LPG가스관리 ○연구소 시설 에너지 관리 ○고압압축공기 시설관리 ○공조냉동기계 또는 가스산업기사 자격 이상(필수)	대전	1
E17	기술기사	고졸 이상	○연구자산(연구장비, 연구공기구, 특수공기구, 공용장비) 관리 ○연구자산 예산편성 및 집행 ○연구자산 등재 ○연구자산 분류/관리전환 ○연구자산 대여/보관 ○연구자산 처분 ○연구자산 재물조사 ○연구자산 회계 ○연구자산 현황관리	대전	1

바. [정규직] 행정직:(청원경찰/운전) 35명

응시코드	직종	학위	직무수행내용	근무 지역	인원
G01	행정	고졸 이상	○청원경찰 업무	서울	1
G02	행정	고졸 이상	○청원경찰 업무	태안 (도서지역 포함)	8
G03	행정	고졸 이상	○청원경찰 업무	포천	1
G04	행정	고졸 이상	○청원경찰 업무	창원	5
G05	행정	고졸 이상	○청원경찰 업무 ○주 20시간 근무 직무	진해	1
G06	행정	고졸 이상	○청원경찰 업무	진해	4
G07	행정	고졸 이상	○청원경찰 업무	해미	6
G08	행정	고졸 이상	○청원경찰 업무	대전	8
G09	행정	고졸 이상	○기중기/지게차 운전 ○건설기계조종사 면허증 - 기중기 2년이상 실무 경력(필수) - 지게차 운전(필수) ○ 대형버스/업무용 차량 운전	대전	1

사. [전문계약직] 연구직: [박사] 8명

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
H02	연구	나	박사	기계	'19.11~' 23.12	1	○수중음향센서 및 배열 설계/해석 ○수중음향센서 및 배열 시험장치 설계 ○수중음향센서 및 배열시제개발 및 시험평가/분석	진해
H03	연구	나	박사	전기/전자	'19.11~' 25.08	1	○위성 탑재체 AIT 계획 ○위성탑재체테스트베드개발및운용 ○위성탑재체조립,통합시험	대전
H04	연구	나	박사	전기/전자	'19.9~'2 3.10	1	○기술동향 분석 ○요구사항 분석 ○소나신호처리 기술개발 ○SW설계 ○성능시험수행 및 분석	진해
H05	연구	나	박사	전산/토목	'19.11~' 22.12	1	○광학영상처리 기술 개발 ○프레임,푸쉬브룸,휘스크브룸센서 모델링 ○EO/IR자동표적탐지/인식	대전
H06	연구	나	박사	전산/토목	'19.11~' 25.10	1	○위성영상 수신처리 S/W 설계 및 개발 ○체계공학업무	대전
H07	연구	나	박사	전산/토목	'19.11~' 25.10	1	○위성영상 분석 S/W 설계 및 개발 ○체계공학 업무	대전
H08	연구	나	박사	컴퓨터공학	'19.11~' 23.12	1	○정보처리 기술연구 및 관리 ○소프트웨어 개발 ○식별알고리즘 개발	진해
H09	연구	나	박사	물리/응용과학	'19.11~' 22.12	1	○안전해석코드 검증 ○성능/안전해석 ○검증시험관리	진해

아. [전문계약직] 연구직: [석사] 60명

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
H10	연구	나	석사	기계/항공	'19.11~' 25.08	1	○구조/기구 및 열제어 규격서 작성 및 검증 ○부체계하드웨어개발/관리(설계/해석/제작/시험평가) ○기계설계 통합지원 ○위성체 구조/열관련 시험주관 ○위성체 내외부인터페이스설계 및 관리	대전
H11	연구	나	석사	기계/항공	'19.11~' 25.08	1	○위성 품질보증 활동 수행 ○우주급재료 및 공정관리 ○공정인증을 위한 환경시험 관리	대전
H12	연구	다	석사	기계/항공	'19.11~' 22.12	1	○관성측정기 개발 ○항법소프트웨어개발 ○항법장치시험평가	대전
H13	연구	나	석사	기계/항공	'19.11~' 25.08	1	○위성 구조/열제어 시험관련 업무 ○위성체 조립, 통합시험, 운송 ○위성환경시험 수행 관리	대전
H14	연구	나	석사	기계	'19.11~' 21.09	1	○입자시험장치 제작 ○입자DB확보 ○입자탐지/수집성능시험	대전
H15	연구	나	석사	기계	'19.11~' 21.09	1	○오염확산모델개발 ○기상모델개발 ○통합모델성능시험	대전
H16	연구	나	석사	기계/항공	'19.11~' 20.12	1	○초고속 공기흡입 추진시스템 연소기 성능해석 ○연소기시험장치설계/제작/시험수행 ○시험결과분석 및 결과 종합	대전
H17	연구	다	석사	기계/항공	'19.11~' 21.12	1	○추진기관 구조시험 ○추진기관 구조해석 ○재료물성 시험	대전
H18	연구	다	석사	기계	'19.11~' 22.09	1	○확률 통계 기반 시스템 고장분석 ○탄자 관통해석 알고리즘 개발 ○부품/구조물 손상평가기술 개발	대전
H19	연구	다	석사	기계	'19.11~' 21.06	1	○무기효과분석 프레임워크 개발 ○표적 및 무기위력분석 ○효과분석 시스템제어 기능설계/보완 ○소프트웨어 시험/보완 ○효과분석해석 기능개발	대전
H20	연구	나	석사	기계/항공	'19.11~' 21.12.	1	○유도무기(탄두) 효과도 분석 ○사업관리 및 시험통제 ○연속폭발하중M&S분석 및 시험계측	포천
H21	연구	다	석사	기계/항공	'19.11~' 22.09	1	○방호구조 설계 ○구조해석(정하중/동하중 M&S분석)	대전

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
H22	연구	가	석사	기계/ 항공/ 조선	'19.11~' 22.12	1	○장비 충격요건 관리 ○장비내 충격 해석 ○장비내 충격 시험	진해
H23	연구	가	석사	기계	'19.11~' 22.12	1	○육상시험시설 품질보증/품질관리 계획수립 및 관리 ○육상시험시설 안전보건환경 계획수립 및 관리	전지역
H24	연구	가	석사	기계/ 제어	'19.11~' 22.12	1	○플랜트 제어 ○시뮬레이터	전지역
H25	연구	다	석사	기계/ 조선	'19.11~' 22.12	1	○정비지원장비 개발 ○다축관절장비 개발	진해
H26	연구	가	석사	기계	'19.11~' 22.12	1	○육상시험시설 플랜트 종합설계 ○육상시험시설 동력변환 계통설계	전지역
H27	연구	나	석사	조선/ 기계/ 항공	'19.11~' 23.12	1	○예인모체/케이블 거동해석	진해
H28	연구	나	석사	기계/ 조선해 양	'19.11~' 23.12	1	○수중음향센서 설계 및 음향구조 해석, 음향성능 분석 ○수중음향센서 및 배열 시제개발, 시험평가/분석	진해
H29	연구	나	석사	기계	'19.11~' 22.09	1	○무인잠수정 플랫폼 장착 수중음향센서의 유체 소음 및 구조진동 소음 해석 ○무인잠수정용 수중음향센서 및 배열 시제개발, 시험평가/분석	진해
H30	연구	가	석사	항공	'19.09~' 21.12	1	○TB지상/비행시험 계획 ○TB비행시험관리 ○TB감항인증/비행안전 ○대군협조	대전
H31	연구	나	석사	기계/ 항공	19.11~' 21.9	1	○저피탐 비행체 전산유동해석 ○풍동시험	대전
H32	연구	나	석사	기계/ 항공	19.11~2 3.11	1	○덕티드-팬/푸셔 프로펠러 복합형 비행체 전산유동해석 ○풍동시험	대전
H33	연구	나	석사	기계/ 항공	'19.11~' 22.12	1	○공력 해석 ○성능해석	대전
H34	연구	다	석사	기계/ 항공	'19.02~' 21.05	1	○IR감소용 장치 설계	대전
H35	연구	다	석사	기계/ 항공	'19.02~' 21.05	1	○IR 시험평가 ○시험리그설계	대전
H36	연구	다	석사	기계/ 항공	'19.11~' 22.12	1	○왕복엔진 성능해석 ○엔진제어기 캘리브레이션 ○엔진성능 시험	대전

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
H37	연구	다	석사	기계/항공	'19.11~' 21.06	1	○로터동역학 해석 ○기어박스/유압장치 설계 ○보기류 모델링/시뮬레이션	대전
H38	연구	가	석사	산업공학/기계계열	'19.11~' 21.08	1	○무기체계 모델링 및 시뮬레이션 기술연구 ○무기체계손상평가 및 반영기술연구	대전
H39	연구	나	석사	공학	'19.11~' 25.10	1	○저궤도 관측위성 지상체 개발 체계종합 ○체계공학업무	대전
H40	연구	가	석사	산업공학	'19.11~' 21.12	1	○AESA 레이더 체계통합 및 시험 ○AESA 레이더 개발 시험평가수행 ○감항인증 획득 ○비행시험지원 위한 국외기술협력	대전
H41	연구	다	석사	산업공학	'19.11~' 22.12	1	○체계운용개념 수립/종합 ○사업관리/체계종합	진해
H42	연구	나	석사	전기/전자	'19.11~' 22.12	1	○위성 데이터링크 시험평가 지원	대전
H43	연구	나	석사	전자	'19.11~' 24.10	1	○디지털신호처리 규격 ○디지털신호처리체인설계 ○디지털신호처리필터설계 ○디지털신호처리시뮬레이션 ○디지털신호처리체인검증	대전
H44	연구	나	석사	전자	'19.11~' 24.10	1	○SAR 제어장치 규격 검토 ○SAR제어장치탑재SW설계,구현 및 시험 ○SAR제어장치 시험장비 개발관리	대전
H45	연구	나	석사	전기/전자	'19.11~' 25.08	1	○위성검보정 요구사항 수립 및 시험평가 ○위성검보정 장비 RF측성 분석	대전
H46	연구	나	석사	전기/전자	'19.11~' 25.08	1	○위성체 전기지상지원장비 연구개발 계획 ○위성체 전기지상시험장비 요구사항 분석/도출 ○위성체 전기지상시험장비 설계,시험평가	대전
H47	연구	나	석사	전자	'19.11~' 24.10	1	○RF송수신 회로 및 장치 규격 검토 ○RF송수신회로 및 장치설계 및 해석 ○RF송수신회로 및 장치시험 ○연구개발계획 수립 및 관리 ○시제장비개발 및 업체관리	대전
H48	연구	다	석사	전자	'19.11~' 22.12	1	○탑재SW설계/분석 ○SW실시간 처리 ○성능분석,모의시험 ○영상DB구축/분석 ○성능/종합시험	대전

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
H49	연구	나	석사	전기/전자	'19.11~' 25.08	1	○체계 통신 링크 성능 분석 ○체계통신오류 분석 ○체계통신 요구사항 검증	대전
H50	연구	나	석사	전기/전자	'19.11~' 25.08	1	○위성체 전자장비 EMI/EMC 시험평가 ○위성-지상간 통신모사 장치개발	대전
H51	연구	나	석사	전기/전자	'19.11~' 22.02	1	○전기 인터페이스 분석 ○탐재체 및 위성테스트베드 수행 ○위성탐재체 AIT수행	대전
H52	연구	가	석사	전자/전기	'19.11~' 21.12	1	○레이다 비행체 통합 및 시험 ○임무컴퓨터와의 연동 시험지원 ○시험평가지원 및 데이터분석	대전
H53	연구	가	석사	전자/전기	'19.11~' 21.12	1	○능동위상배열 레이더 시스템 모델링 & 시뮬레이션 ○이동표적탐지 알고리즘개발 ○레이더 환경 신호분석	대전
H54	연구	가	석사	전자/전기	'19.11~' 21.12	1	○능동위상배열 레이더 통제제어 소프트웨어 설계 및 구현 ○능동위상배열레이다시뮬레이터 개발 및 시뮬레이션 수행 ○능동위상배열 레이더 데이터처리 알고리즘 및 인터페이스 설계	대전
H55	연구	나	석사	전기/전자/로봇공학	'19.11~' 21.09	1	○단위/다중센서 융합 영상 학습 알고리즘 개발 ○양상블/통합/진화학습 연구개발	대전
H56	연구	가	석사	전기/전자	'19.11~' 23.03	1	○EO/IR 센서를 이용한 표적확인기 개발 및 기술관리 ○임베디드기반 신호처리기HW개발 및 시험평가 ○탐지센서 연동기술개발 및 시험평가 ○체계시험평가지원	대전
H57	연구	나	석사	전기/전자	'19.11~' 23.03	1	○물체 탐지 및 조준알고리즘 개발 지원 ○영상SW기술자료작성 및 관리 ○탐지/추적알고리즘개발을 위한 영상획득 및 DB화 ○EO/IR영상시스템평가	대전
H58	연구	나	석사	전기/전자	'19.11~' 23.03	1	○체계 시험평가 ○시험장비연구개발 ○시험평가결과분석/판정 ○시험평가기준 및 절차수립	대전
H59	연구	다	석사	전기/전자	'19.11~' 22.09	1	○전원계통 설계/검토/보완 ○신호계통설계/검토/보완 ○기술자료 작성/검토	진해
H60	연구	나	석사	전산/토목	'19.11~' 25.10	1	○위성영상 관제 S/W 설계 및 개발 ○정밀궤도결정(POD)기술개발	대전
H61	연구	나	석사	컴퓨터공학/전산	'19.11~' 25.08	1	○체계 시험 데이터 종합 및 분석 ○체계시험 데이터분석 도구개발	대전
H62	연구	나	석사	전산	'19.11~' 21.07	1	○영상처리기술 개발 ○표적시뮬레이터개발 ○시험평가수행	대전

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
H63	연구	나	석사	전산/전자	'19.11~' 22.05	1	○인공지능 기반 인식 알고리즘 설계/구현 ○인공지능 학습데이터셋 구축 및 전처리	대전
H64	연구	다	석사	전산	'19.11~' 21.04	1	○통제장치 개발 ○무인로봇 임무통제 알고리즘 설계	대전
H65	연구	나	석사	컴퓨터 공학	'19.11~' 21.06	1	○네트워크 연동 ○모의훈련 및 교육훈련장비 개발관리	대전
H66	연구	다	석사	토목	'19.11~' 22.09	1	○벙커·갱도·지층 모델러 개발 ○지반물성 정보 분석·입력 ○산출물V&V	대전
H67	연구	다	석사	물리/화학	'19.06~' 21.12	1	○고에너지 물질 합성 실험 ○고에너지 물질 분석 실험 ○실험결과 분석/정리	대전
H68	연구	다	석사	재료	'19.11~' 20.12	1	○탄소섬유 프리폼 제작 기술 개발 ○탄소내열 복합소재 제조공정 개발 ○탄소복합소재상온/초고온열/기계적 물성 평가	대전
H69	연구	나	석사	기계/항공, 전기/전자	'19.11~' 23.03	1	○체계개발 산출물 관리 ○사업관리지원	대전

자. [전문계약직] 기술직: 19명

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
J01	기술	나	석사	전기/전자	'19.11~' 24.06	1	○종합군수지원(ILS) 개발 ○정비장비관리 ○ILS시험평가지원 ○종합군수지원 업무 유경험자(필수)	대전
J02	기술	가	석사	체계공학	'19.02~' 26.06	1	○시험평가 준비/계획수립/수행/업무지원 ○비행시험준비/계획수립/수행/결과분석 ○감항인증	대전
J03	기술	가	석사	전산 컴퓨터	'19.02~' 26.06	1	○레이다 항공전자체계 연동 설계 ○레이다항전통합시스템 통합/지상연동/비행시험 수행 ○레이다항전 통합시험 절차/결과서 작성 ○항전통합연동 요구문서 보완/관리 ○레이다모드설명서 및 레이다 운용자 설명서 보완/관리	대전

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
J04	기술	가	석사	산업공학, 전기/전자	'19.11~' 23.03	1	○체계 시험평가 종합 ○시험평가계획수립 ○시험평가분석 ○대군지원 업무	대전
J05	기술	나	석사	산업공학/전기/전자	'19.11~' 23.03	1	○사업성과관리(EVMS, CAIV) ○목표비용 관리	대전
J06	기술	나	학사	산업공학/기계/항공	'19.11~' 23.03	2	○RAM 분석 ○군수지원분석 ○ILS요소개발	대전
J07	기술	가	학사	기계/물리	'19.11~' 22.12	1	○육상시험시설 시운전 계획수립 및 관리 ○육상시험시설운전계획(정상/비상)수립 및 관리 ○육상시험 시설운영 기술지침서 작성	전지역
J08	기술	가	학사	기계	'19.11~' 22.12	1	○육상시험시설 설계관리계획 수립 및 설계기술관리 ○육상시험시설 플랜트설계 종합관리 ○육상시험시설 공급선관리	전지역
J09	기술	다	학사	산업공학	'19.11~' 22.12	1	○육상시험시설 공정관리 ○육상시험시설공정률관리 ○육상시험시설발주계획수립 및 구매관리	전지역
J10	기술	가	학사	기계/전기	'19.11~' 22.12	1	○육상검증체계 공정 관리 ○동력변환계통설계요구사항관리 ○동력변환계통설계기술관리	전지역
J11	기술	가	학사	기계/전기	'19.11~' 22.12	1	○동력변환계통 주요기기 개발 공정관리 ○동력변환계통 주요기기 개발요구 사항관리 ○동력변환계통 주요기기 개발기술관리	전지역
J12	기술	나	학사	무기체계	'19.11~' 23.12	1	○함정 전투체계 시험평가계획 수립 ○함정전투체계육상시험체계구축 ○개발시험평가 및 운용시험평가	진해
J13	기술	나	학사	전산/전기/전자	'19.11~' 23.12	1	○통합소나체계 사업성과 관리 및 목표비용관리 업무 ○통합소나체계S/W신뢰성시험 및 환경시험계획/시험수행 ○통합소나체계 체계종합 업무 ○통합소나체계 체계공학 및 사업관리 업무	진해
J14	기술	나	학사	전기/전자	'19.11~' 23.12	1	○통합소나체계 능동소나 송신장치 개발 ○통합소나체계 해상시험 업무 ○통합소나체계 시험평가 업무	진해
J15	기술	나	학사	전기/전자	'19.11~' 23.12	1	○통합소나체계 원치시스템 개발 ○통합소나체계 함설치 업무 ○통합소나체계 시험평가 업무	진해
J16	기술	다	학사	전자/전산	'19.10~' 20.12	1	○군 요구사항 반영 지원 ○시스템설치/연동, 해상적용 시험지원 ○시스템수정/보완관리 및 운용자(군)교육지원	진해

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
J18	기술	나	학사	유도무기 실사시험 및 계측	'19.01~' 22.12	1	○동해시험장 건설 대군 업무협조 ○유도무기실사시험 및 계측 ○유도무기실사훈련 지원계획 수립 ○유도무기실사용 표적 운용	진해/삼척
J21	기술	다	학사	산업공학/ 컴퓨터 공학	'19.11~' 22.12	1	○문서관리시스템 관리 ○사업정보 관리 ○시험시설 사업정보관리시스템 관리	전지역

차. [전문계약직] 관리직: 3명

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
K01	관리	나	학사	상경/ 이공/ 법정	'19.11~' 25.08	1	○사업관리 ○예산관리 ○계약관리(해외계약관리포함)	대전
K02	관리	나	학사	상경/ 산업 공학	'19.11~' 23.03	1	○사업관리(대군/대외) ○체계요구사항관리	대전
K03	관리	나	학사	상경/ 산업 공학	'19.11~' 23.03	1	○계약/인력/예산 관리	대전

카. [전문계약직] 개방형직위_관리직: 3명

응시 코드	직종	등급	학위	전공 대분류	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
M01	관리	가	학사	전공 무관	임용일로 부터 2년	1	○ 연구소 사업 및 운영 등에 대한 자체감사 업무 총괄 ○ 대외감사업무 총괄 ○ 청렴/부패방지 업무 총괄	대전
M02	관리	가	학사	전공 무관	임용일로 부터 2년	1	○ 계획/문서보안, 정보통신보안, 인원/시설보안, 안전업무, 비상대비	태안
M03	관리	가	학사	전공 무관	임용일로 부터 2년	1	○ 계획/문서보안, 정보통신보안, 인원/시설보안, 안전업무, 비상대비	진해

* 전문계약직(개방형직위)의 계약기간은 2년이며, 「기간제·단시간근로자 보호법」에 따라 고령자(만55세 이상) 등은 계약기간 (1년)연장 가능

타. [전문계약직] 기술기사직: 5명

응시 코드	직종	등급	학위	계약 가능기간	소요 인원	직무수행내용	근무지역
N01	기술 기사	라	고졸	'19.05~ '24.4.	1	○함정특수성능(RCS/IR) 시험 및 계측 ○RCS/IR계측장비운용/유지관리 ○시험자료분석및관리	진해/ 삼척
N03	기술 기사	마	고졸	'19.11.~ '21.06.	1	○광학 계측 및 자료처리 ○광학 계측장비 유지 관리 ○계측장비 인프라 관리	태안
N04	기술 기사	마	고졸	'19.11~ '21.12.	1	○유도무기/총포탄약 시험 영상/사진 촬영 ○영상/사진편집 및 관리 ○영상/사진장비 유지/보수	태안
N05	기술 기사	라/마	고졸	'19.11~ '21.10	1	○시험선 승무원[선박 갑판] ○법정교육 이수 증서 및 선원수첩[필수]	진해
N06	기술 기사	다	고졸	'19.11~ '23.12	1	○통합소나체계 대잠전체계 및 대잠전술 운용 분석 ○육상시험 체계관리 ○호수시험 체계관리	진해