

〈7급〉 선발단위별(직류/직무분야) 선발예정인원: 170명

《직렬(류)별》

임용예정분야	임용예정직급(직류)	임용예정기관	인원	선발단위
계			94	
방위력 개선	공업주사보(일반기계)	방위사업청	2	701
원자력안전정책	공업주사보(원자력)	원자력안전위원회	2	702
식물검역분야(수출입식물)	농업주사보(식물검역)	농림축산식품부	3	703
식물검역분야(외래병해충)	농업주사보(식물검역)	농림축산식품부	2	704
농산물 잔류성 오염물질 분석 및 저감 연구	농업연구사(농업환경)	농촌진흥청	1	705
농업위생 관측 연구	농업연구사(농업환경)	농촌진흥청	1	706
디지털바이오 기술을 접목한 미생물 산업화 연구	농업연구사(작물보호)	농촌진흥청	1	707
식물 기반 고부가 바이오 소재 개발 및 산업화 연구	농업연구사(생명유전)	농촌진흥청	1	708
슈퍼컴퓨터 기반 농생명 데이터 연구	농업연구사(생명유전)	농촌진흥청	1	709
신육종기술 기반 농업형질 개량 연구	농업연구사(생명유전)	농촌진흥청	1	710
AX 기반 식물유전자원 평가 연구	농업연구사(생명유전)	농촌진흥청	1	711
AX 기반 자율 농작업 로봇 연구	농업연구사(농공)	농촌진흥청	2	712
농업인 안전사고 예방관리 방안 및 기술 개발	농업연구사(농촌생활)	농촌진흥청	1	713
농업인 직업성 질환 규명 및 예방관리 방안 연구	농업연구사(농촌생활)	농촌진흥청	1	714
식량작물 안정 재배생산 기술 개발	농업연구사(작물)	농촌진흥청	2	715
간척지농업 생산성 향상 및 환경영향평가 연구	농업연구사(작물)	농촌진흥청	2	716
푸드테크 기반 맞춤형 식품 연구	농업연구사(농식품개발)	농촌진흥청	2	717
수확후·유통 품질관리 연구	농업연구사(농식품개발)	농촌진흥청	2	718
동북아시아 농업연구 협력 및 농업경영분석	농업연구사(농업경영)	농촌진흥청	1	719
인공지능 모델 개발 연구	농업연구사(원예)	농촌진흥청	1	720
AI 기반 신선농산물 수확 후 품질 분석 및 예측 모델 개발	농업연구사(원예)	농촌진흥청	1	721
영상·AI 활용 노지 스마트농업 기술 개발 및 생육 예측·진단	농업연구사(원예)	농촌진흥청	3	722
과수 생물정보 기반 AI 모델 및 시스템 개발	농업연구사(원예)	농촌진흥청	1	723
과수 생리, 유전체 기반 데이터 활용 스마트농업 기술 개발 연구	농업연구사(원예)	농촌진흥청	1	724

임용예정분야	임용예정직급(직류)	임용예정기관	인원	선발단위
AI 기반 시설원에 구조 개선 및 내재해 시설모델 연구	농업연구사(원예)	농촌진흥청	1	725
AI 기반 스마트축사 시설 환경 무인자율화 기술 연구	농업연구사(축산)	농촌진흥청	1	726
스마트농업·데이터 기반 기술지원	농촌지도사(작물)	농촌진흥청	2	727
동·축산물검역 및 가축방역 (동물,가축질병 방역,역학조사)	수의주사보(수의)	농림축산식품부	3	728
동·축산물검역 및 가축방역 (수출입 동물,축산물 검역)	수의주사보(수의)	농림축산식품부	3	729
동·축산물검역 및 가축방역 (동물,축산물 수입위험평가)	수의주사보(수의)	농림축산식품부	2	730
동·축산물검역 및 가축방역 (이력관리,위생)	수의주사보(수의)	농림축산식품부	2	731
축산물 안전관리	수의주사보(수의)	식품의약품안전처	3	732
선박안전	해양수산주사보(일반선박)	해양수산부	2	733
의약품 안전관리	약무주사보(약무)	식품의약품안전처	3	734
의약품(한약분야) 안전관리	약무주사보(약무)	식품의약품안전처	3	735
의약품 등 시험분석 및 위해평가	보건연구사(공중보건)	식품의약품안전처	3	736
의약품 등 품질 및 임상·비임상 심사	보건연구사(공중보건)	식품의약품안전처	3	737
식품 등 시험분석 및 위해평가	보건연구사(공중보건)	식품의약품안전처	3	738
식품 등 유해물질 분석 및 식품기준 분석	보건연구사(공중보건)	식품의약품안전처	2	739
도시계획	시설주사보(도시계획)	새만금개발청	1	740
방재안전	방재안전주사보(방재안전)	농림축산식품부	2	741
전산개발	전산주사보(전산개발)	법제처	2	742
국세분야 전산개발	전산주사보(전산개발)	국세청	1	743
국세분야 AI·빅데이터분석	전산주사보(데이터)	국세청	3	744
정보시스템 운영 및 관리	외교정보기술 3등급	외교부	3	745
데이터·AI 플랫폼 구축·운영	외교정보기술 3등급	외교부	1	746
일반행정	행정주사보(일반행정)	인사혁신처	2	747
사서	사서주사보(사서)	외교부	2	748
비교민속(세시풍속)	학예연구사(학예일반)	문화체육관광부	1	749
보존과학(재료 및 환경분석)	학예연구사(학예일반)	문화체육관광부	1	750
박물관교육	학예연구사(학예일반)	문화체육관광부	1	751
근현대사 자료의 연구·수집·전시 및 교육·교류	학예연구사(학예일반)	문화체육관광부	1	752
박물관(근현대사) 관련 교육 개발·운영 및 교류·협력	학예연구사(학예일반)	문화체육관광부	1	753

《직무분야별》

임용예정분야	임용예정직급(직류)	임용예정기관	인원	선발단위
계			76	
광산안전관리	공업주사보(자원)	산업통상부	3	754
기술표준정책(전기)	공업연구사(전기)	산업통상부	1	755
기술표준정책(전자)	공업연구사(전자)	산업통상부	1	756
전파자원 연구 개발 및 전파이용 환경 조성	공업연구사(전자)	과학기술정보통신부	2	757
전자기록물 복구·보존	공업연구사(전자)	행정안전부	1	758
기술표준정책(기계)	공업연구사(기계)	산업통상부	1	759
기술표준정책(정보통신)	공업연구사(정보통신)	산업통상부	1	760
기술표준정책(화공)	공업연구사(화공)	산업통상부	1	761
유·도선 안전관리	해양수산주사보(일반선박)	행정안전부	1	762
보건관리(서울동부)	보건주사보(보건)	고용노동부	2	763
보건관리(서울서부)	보건주사보(보건)	고용노동부	2	764
보건관리(서울북부)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	765
보건관리(수원)	보건주사보(보건)	고용노동부	2	766
보건관리(의정부)	보건주사보(보건)	고용노동부	2	767
보건관리(고양)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	768
보건관리(성남)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	769
보건관리(안산)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	770
보건관리(인천)	보건주사보(보건)	고용노동부	3	771
보건관리(강릉)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	772
보건관리(영월)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	773
보건관리(부산)	보건주사보(보건)	고용노동부	4	774
보건관리(창원)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	775
보건관리(통영)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	776
보건관리(대구청)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	777
보건관리(대구서부지청)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	778
보건관리(포항)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	779
보건관리(광주)	보건주사보(보건)	고용노동부	4	780

임용예정분야	임용예정직급(직류)	임용예정기관	인원	선발단위
보건관리(제주)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	781
보건관리(전주)	보건주사보(보건)	고용노동부	2	782
보건관리(익산)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	783
보건관리(군산)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	784
보건관리(대전)	보건주사보(보건)	고용노동부	2	785
보건관리(천안)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	786
보건관리(충주)	보건주사보(보건)	고용노동부	2	787
보건관리(보령)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	788
보건관리(서산)	보건주사보(보건)	고용노동부	1	789
감염병 진단 및 분석 (호흡기세균 진단·분석)	보건연구사(공중보건)	질병관리청	1	790
감염병 진단 및 분석(매개체분석)	보건연구사(공중보건)	질병관리청	1	791
만성질환융복합연구	보건연구사(공중보건)	질병관리청	1	792
희귀질환 및 난치성 만성질환 연구	보건연구사(공중보건)	질병관리청	1	793
건축, 시설물유지관리	시설주사보(건축)	국가유산청	1	794
재난안전 교육훈련 연구개발	시설연구사(토목)	행정안전부	1	795
재난안전(소방 등)분야 점검	방재안전주사보(방재안전)	행정안전부	1	796
소하천 재난관리	안전연구사(재난관리)	행정안전부	1	797
법정부 AI 서비스 운영	전산주사보(전산개발)	행정안전부	1	798
법정부 AI 역량강화	전산주사보(전산개발)	행정안전부	1	799
전산개발	전산주사보(전산개발)	기획예산처	2	800
인공지능·데이터	전산주사보(데이터)	국가데이터처	1	801
보건분류	통계주사보(통계)	국가데이터처	1	802
교정 중독재활(화성)	교위(교정)	법무부	1	803
교정 중독재활(부산)	교위(교정)	법무부	1	804
교정 중독재활(청주)	교위(교정)	법무부	1	805
교정 중독재활(광주)	교위(교정)	법무부	1	806
국제통상(덤핑,상계관세,세이프가드)	행정주사보(국제통상)	산업통상부	1	807
통상분야협상	행정주사보(국제통상)	해양수산부	2	808
중소기업 조세 지원제도 운영	세무주사보(세무)	중소벤처기업부	1	809

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
701	방위사업청 (☎ 02-2079-6052)	방위력 개선	공업주사보(일반기계)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 방위력개선사업 사업계획 수립, 운영 및 평가 등 사업관리 ○ 선행연구, 국내 연구개발 및 양산사업 관리 ○ 소관 국방중기계획 및 예산(안) 작성, 예산집행 분석 및 결산 ○ 상호운용성, 규격화, 목록화 관리 등
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기계 분야 국내외 표준화 및 관련 법령에 관한 지식 ○ 기계 관련 기준 및 평가, 인증에 대한 지식 ○ 기계공학, 기계설계학, 항공우주공학, 조선공학 등에 관한 지식
------------------	--

응시요건

※ 복수 국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함

관련분야: 기계, 항공우주, 조선

경력

○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

학위

○ 관련전공 석사학위 이상 소지한 자
(관련전공: 정밀기계공학, 기계공학, 기계설계학, 제어계측공학, 항공우주공학, 조선공학 등)

자격증

○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자

기술사

기계, 공조냉동기계, 철도차량, 차량, 건설기계, 용접, 금형, 산업기계설비, 기계안전, 공장관리, 품질관리, 소방

기능장

기계가공, 에너지관리, 철도차량정비, 자동차정비, 건설기계정비, 용접, 금형제작, 판금제관, 배관

○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

기사

일반기계, 메카트로닉스, 공조냉동기계, 철도차량, 자동차정비, 건설기계설비, 건설기계정비, 궤도장비정비, 기계설계, 용접, 프레스금형설계, 사출금형설계, 농업기계, 에너지관리, 산업안전, 품질경영, 승강기, 소방설비(기계분야)

○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

산업기사

컴퓨터응용가공, 기계조립, 생산자동화, 기계설계, 공조냉동기계, 철도차량, 철도운송, 자동차정비, 건설기계설비, 건설기계정비, 궤도장비정비, 치공구(治工具) 설계, 정밀측정, 용접, 프레스금형, 사출금형, 기계정비, 판금제관, 농업기계, 배관, 에너지관리, 산업안전, 품질경영, 영사, 승강기, 소방설비(기계분야)

우대요건

○ 해당없음

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
702	원자력안전위원회 (☎ 02-397-7233)	원자력안전정책	공업주사보(원자력)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 원자력안전 정책수립 및 연구개발 ○ 원자력안전 법령 제·개정, 제도개선 ○ 원자로 및 관계시설의 운영상 안전성 확인검사, 주기적 안전성 평가 ○ 원자로, 핵연료 주기시설 등 원자력 시설의 인·허가 ○ 원자력안전 관련 기준 수립·운영 ○ 방사선안전 정책 수립, 연구개발, 법령 제·개정, 제도개선 ○ 핵물질, 방사성동위원소 및 방사선발생장치 사용 등의 안전규제 ○ 사용후핵연료, 방사성폐기물 및 방사성폐기물 처분시설의 안전규제 ○ 방사선작업종사자에 대한 안전관리 대책 수립·시행 ○ 국가 및 지역 방사능방재계획의 수립·종합 및 조정 ○ 국가 방사선비상진료체제의 구축 ○ 핵물질·원자력시설의 물리적 방호 및 방사능 테러대책의 수립·시행
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 원자력 및 방사선 관련 법령·규정에 대한 지식 ○ 원자력발전소 구조 및 계통에 관한 지식 ○ 원자력, 방사선 이론, 안전 및 안전관리규정 관련 지식
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 원자력	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 원자력공학, 원자핵공학, 에너지공학 등)
우대요건	○ 아래의 자격증 중 하나를 소지한자 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 기타 원자로조종사, 핵연료물질취급자, 방사성동위원소취급자(일반/특수) </div>	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
705	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	농산물 잔류성 오염물질 분석 및 저감 연구	농업연구사 (농업환경)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농산물 및 농업환경 중 오염물질 분석기술 개발 및 고도화 ○ 농산물 및 농업환경 중 오염물질의 잔류성 및 위해성 연구 ○ 농산물 생산단계에서 오염물질 저감 기술 연구
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기기분석 기반 분석 전문지식 및 농산물안전관리 법제도에 대한 이해 ○ 농산물 및 농업환경 중 잔류화학물질의 잔류 및 동태에 대한 이해 ○ 농산물 안전관리 및 위해성 평가에 대한 이해 및 활용 능력
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 농산물안전성, 농업환경, 환경화학	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 토양학, 농화학, 식물학, 농학, 농업환경학, 환경학, 환경공학, 생화학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
706	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	농업위성 관측 연구	농업연구사 (농업환경)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최신 AI 기술과 위성 영상을 활용한 작물분류 기술개발 ○ 위성영상, 환경 모델링 기반 농업재해 신속 탐지 및 피해평가 기술개발 ○ 차세대중형 4호(농림위성) 활용산출물 생산체계 및 Agent AI 시스템 개발
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농작물 대상 원격탐사 및 GIS 전문지식 및 활용기술개발 ○ 인공지능 알고리즘을 이용한 위성·드론영상 처리 및 프로그래밍 기술 ○ 위성·드론 영상기반 활용산출물 제작 및 Agenet AI 등 시스템 구축 경험
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 위성영상, AI기술 활용 농업관측 기술개발	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 농공학, 농학, 원예학, 스마트팜학, 지역시스템공학, 지역건설공학, 토목공학, 농업기계학, 컴퓨터공학, 지리학, 원격탐사학, 공간정보학, 위성정보학, 지구정보학, 컴퓨터공학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
707	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	디지털바이오 기술을 접목한 미생물 산업화 연구	농업연구사 (작물보호)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 미생물군 선별 및 기능 예측 및 작물 생물검정 ○ 머신러닝 활용 물질 예측을 통한 유효 대사산물 분석 및 작용기작 연구 ○ 산업용 배지 조성 자동 탐색·대량배양 최적화 연구 및 제형화 연구
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작물 재배에 대한 이해와 미생물과의 상호작용 관련 지식 ○ 미생물 유래 대사산물 분석, 기능성 성분 발굴 및 제형화 기술 ○ AI 연계 데이터 활용, 딥러닝활용 미생물 및 대사산물 발굴 및 특성 예측
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 농업미생물 활용 기술 개발 및 산업화	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 농화학, 발효공학, 농학, 농생물학, 미생물학, 생물학, 생명공학, 작물보호학, 분자생물학, 생명화학공학, 인공지능·컴퓨터공학 관련 융합 전공 등)
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함) 	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
708	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	식물 기반 고부가 바이오 소재 개발 및 산업화 연구	농업연구사 (생명유전)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI 예측·탐색 기술 활용 고기능성 물질 대량생산을 위한 식물세포 개발 연구 ○ 고기능성 식물 세포주 기반 대량 배양 및 산업화 적용 연구 ○ 식물 대사물질 정량·정성 분석 및 기능성 평가 연구
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 천연물 유래 식물 조직배양 및 세포 대량 배양 관련 전문 지식 ○ 식물 고기능성 소재 개발과 산업적 활용에 대한 이해 ○ AI 등 활용 천연물 기능성 대사물질 분석 및 기능평가 관련 전문 지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 식물 조직배양·세포배양, 고부가 기능성 소재 생산	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 식물학, 생물학, 생물공학, 유전공학, 생명공학, 원예학, 농학, 농화학, 천연물화학, 식품공학, 세포학 등)
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함) 	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
709	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	슈퍼컴퓨터 기반 농생명 데이터 연구	농업연구사 (생명유전)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI 기반 농생명 빅데이터 유용 정보 탐색·활용 기술 개발 및 분석 지원 ○ 농생명 빅데이터 전처리 및 인공지능 기반 예측·분류 모델 개발 ○ 슈퍼컴퓨터 활용 전산자원 활용 인공지능 파이프라인 개발 및 최적화 연구
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농생명 빅데이터 및 AI 연구를 위한 생물·전산·통계 등 기반 지식 ○ 슈퍼컴퓨터 기반 딥러닝 등 AI 기술 개발을 위한 전문 지식 ○ 빅데이터 및 딥러닝 기술 개발을 위한 Python 등 프로그래밍 지식
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 슈퍼컴퓨터 기반 농생명 빅데이터 분석	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 인공지능학, 데이터사이언스, 생명정보학, 생물정보학, 유전학, 생명공학, 생명과학, 농생물학, 응용생물학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
710	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	신육종기술 기반 농업형질 개량 연구	농업연구사 (생명유전)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조직배양이 어려운 작물의 재분화 방법 개발, 효율 증진 등 형질전환기술 고도화 ○ 유전자가위 등 신육종기술(NBT) 활용 농업형질 개선 육종소재 개발 ○ 민간 협업을 통한 글로벌 작물 공동육종 기술 개발 및 해외시장 진출 연구
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 식물형질전환, 신육종기술 등 식물생명공학 관련 전문 지식 ○ 글로벌 작물(콩, 옥수수 등)의 유전체, 단백질체, 대사체 등 정보 통합 해석 ○ 분자생물학, 생리/생화학, 재배, 육종 등 작물 관련 지식
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 식물생명공학, 기능유전체학, 오믹스분석	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 유전공학, 분자생물학, 생명공학, 생물학, 생명과학, 식물학, 생화학, 유전학, 생물공학, 농학, 농화학, 응용생명화학, 농생물학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
711	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	AX 기반 식물유전자원 평가 연구	농업연구사 (생명유전)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 원예작물 안정적 생산 기반을 위한 병저항성 등 유용 유전자원 발굴 ○ 식물유전자원 디지털 서열 정보(DSI) 분석 및 국제 디지털 정책 기술적 대응 ○ 인공지능(AI) 활용 식물유전자원 육종소재 선별 및 기술 개발
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 원예자원 육종의 활용 이해와 분자유종, 유전학에 대한 전문성 ○ DSI 관련 글로벌 정책(CBD 등)의 기술적 분석 및 대응 지식 ○ 인공지능(AI) 기반 빅데이터(특성평가, 유전정보) 활용 및 분석 지식
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 유전자원 평가, 디지털 유전자원 정보구축, AI 활용 자원평가	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 생명정보학, 유전공학, 분자생물학, 원예학, 농학, 농화학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
712	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	AX 기반 자율 농작업 로봇 연구	농업연구사 (농공)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농기계 자율작업을 위한 시스템 아키텍처 설계 및 인터페이스 개발 연구 ○ AX 기반 농작업 모니터링 기반 농기계 및 발작물 작업기 제어 연구 ○ 농기계 작업 자동·정밀 제어를 위한 계측 및 제어 기술개발 연구
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농기계, 농작업기 인터페이스 설계 및 제어 기술 관련 전문 지식 ○ 딥러닝, 머신러닝 모델링 및 영상처리 관련 지식 ○ 복합 센서 기반 자동·정밀 제어를 위한 계측 및 제어 관련 지식
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 지능형 농업기계, 농작업 자동화, AX 활용 농작업	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 농공학, 농업기계공학, 컴퓨터공학, 전자공학, 로봇공학, 기계공학, 바이오시스템공학, 생물산업기계공학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
713	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	농업인 안전사고 예방관리 방안 및 기술 개발	농업연구사 (농촌생활)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유해 야생동물 위험요소 분석 및 사고 예방 방안 연구 ○ 농작업 재해·사고 등 중대사고 원인조사 및 분석 연구 ○ 농작업 부담·안전사고 분석 기반 스마트 안전관리 기술 연구
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유해 야생동물 행동·서식 특성에 대한 전문지식과 연구 수행 능력 ○ 농작업 사고의 원인조사 및 원인분석 관련 지식과 경험 ○ 농작업환경 안전사고 위험요소 특성 및 예방·관리에 관한 지식 및 경험
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야 : 야생동물학, 동물학, 재난안전, 안전공학, 산업공학, 생태학, 안전보건	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 야생동물학, 동물학, 재난안전학, 안전공학, 산업공학, 생태학, 안전보건학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
714	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	농업인 직업성 질환 규명 및 예방관리 방안 연구	농업연구사 (농촌생활)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업인의 직업성 질환 원인규명 및 예방방안 연구 ○ 농업인 직업성 질환 규명을 위한 역학조사·분석 및 예방 방안 연구 ○ AI·빅데이터 활용 업무상 질환 예측 및 맞춤형 건강관리 솔루션 제공
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업인 직업성 질환의 이해 및 예방 관리방안 설계 능력 ○ 직업성 질환의 역학연구·조사의 수행 및 질환예방 연구 경험 ○ AI 기반 데이터 분석·활용 및 보건의로 데이터 분석 지식과 경험
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야 : 감염병, 공중보건, 보건, 직업환경의학, 보건통계	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 공중보건학, 보건학, 보건역학, 직업환경의학, 보건통계학, 통계학 등)
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함) 	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
715	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	식량작물 안정 재배생산 기술 개발	농업연구사 (작물)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 식량작물 비파괴 생육 계측과 스트레스 진단을 통한 안정생산 기술 개발 ○ 식량작물 재배·생리 등 생육진단 지표 및 디지털 관리기술 개발 ○ 양수분 정밀관리 기술 및 노지 스마트농업 요소기술 개발·현장적용 연구 ○ 논타작물 재해안정성 향상을 위한 재배기술 개발 및 현장검증 ○ 콩 작황조사 및 기상, 재배양식 등과 상관성 데이터 분석 연구
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 식량작물 재배와 영상분석의 접목을 위한 생리·생태 및 데이터관리 지식 ○ 기상·토양 등 재배환경과 식량작물 생육과의 상관성 분석 지식 ○ 식량작물 데이터 수집 및 분석 관련 통계학, 빅데이터 분석 지식 ○ 발작물 작황 데이터 수집 및 분석 관련 통계학, 빅데이터 분석 전문 지식
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 기후 예측, 스마트 농업기술, 작물생산, 토양, 환경	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 농학, 자원식물학, 식물학, 원예학, 농화학, 환경학, 환경공학, 생물학, 물리학, 화학, 생화학, 농생물학, 미생물학, 수자원학, 관개배수학 등)
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함) 	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
716	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	간척지농업 생산성 향상 및 환경영향평가 연구	농업연구사 (작물)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대면적 간척농지 비옥도 정밀관리 기반 생산성 향상 모델 개발 ○ 데이터 기반 농업재해(습해, 한해, 염해, 풍식) 예·경보시스템 구축 ○ 간척지 지속관리를 위한 식량-토양-물-에너지 연계평가 기술 개발 ○ 빅데이터 활용 간척농지 환경변동 및 사회·경제적 영향평가 플랫폼 구축
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 간척농지 작물·토양 특성 및 농업환경에 대한 지식 이해 <ul style="list-style-type: none"> - 토양특성(염분, 사토 등), 작물반응, 농업재해 발생 메커니즘 등 ○ 간척 농경지에서의 식량-토양-물 연계성 및 영향·취약성 평가 ○ ICT 기반 현장데이터 수집·관리 플랫폼에 대한 이해 <ul style="list-style-type: none"> - 기상자료 분석과 토양수분 모델 활용 재해발생 조건 분석 및 예·경보 기술 ○ 빅데이터·머신러닝 기반 영상과 GIS를 활용한 공간정보 분석에 대한 이해
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 식량-토양-물 연계성 및 영향·취약성 평가	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 농화학, 작물학, 농공학, 환경학, 환경공학, 환경생태학, 수자원학, 관개배수학, 조경학 등)
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함) ○ 자격증(수질·토양환경, 유기농, 종자, 조경, 토목, 측량 및 지형공간정보 등) 	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
717	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	푸드테크 기반 맞춤형 식품 연구	농업연구사 (농식품개발)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 식품 성분의 생체 유효성 평가 ○ AI 기반 농산물 효능, 유효성분 예측 모델링 및 소재 선발 플랫폼 개발 ○ 기능성 예측 시뮬레이션을 통한 맞춤형 식품 소재 발굴
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 식품영양학, 영양유전체학, 시스템생물학, 보건, 생물, 통계학 등 관련 전공 지식 ○ 건강, 영양, 질환 등에 관여하는 생물학적 지식과 이해 ○ AI 모델 해석, 개발 등 데이터 엔지니어링 기술에 대한 이해
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 푸드테크 기반 맞춤형 식품 연구	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 식품학, 식품영양학, 식품가공학, 식품공학, 식품위생학, 식품화학, 식품생물공학, 식품효소공학, 식품미생물학, 생화학, 단백질공학, 식품저장학, 생물정보학, 분자생물학, 생물공학, 전산통계학, 생화학 등)
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함) 	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
718	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	수확후·유통 품질관리 연구	농업연구사 (농식품개발)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농산자원의 수확후 건조·저장 품질변화 및 품질관련 기전 구명 ○ 저장·유통 중 오믹스 기반 품질예측 모델링 및 스마트 품질 제어 연구 ○ 손실저감 포장재 개발 등 지속가능 유통체계 연구
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 곡물 등 농산자원의 수확후 생리 및 품질변화 기전 관련 전문지식 ○ 센서·IoT 기반 또는 멀티오믹스 기법 활용 데이터과학 및 분석기술 ○ 식품 포장 공학 및 유통 시스템 설계 기술
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 수확후 품질관리, 기전연구, 유통체계 연구	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 농학, 원예학, 농화학, 분석화학, 식품학, 식품영양학, 식품가공학, 식품공학, 식품위생학, 식품화학, 식품생물공학, 식품효소공학, 식품미생물학, 생화학, 단백질공학, 식품저장학, 생물정보학, 분자생물학, 생물공학, 전산통계학, 생화학 등)
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함) 	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
719	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	동북아시아 농업연구 협력 및 농업경영분석	농업연구사 (농업경영)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동북아시아 주요 식량작물 생산-가공-유통 현황 자료 수집 및 경제성 분석 ○ 동북아시아 국가 간 협력 시나리오별 농업경영 모델 연구 및 데이터 인프라 구축 ○ 농업데이터 기반 경영분석 및 정책과 기술을 연계한 분석
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업경영, 경제성분석, 농업관련 데이터를 활용한 분석에 관한 지식 ○ 농산물 소득분석, 농업경영(소비, 유통 등) 자료 등을 이용한 농업경영분석 능력 ○ 동북아시아 농업 정책·제도, 협력 가능성 및 관련 기술 개발에 관한 지식
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 농업경영, 농업경제	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 농업경영학, 농업경제학, 축산경영학, 자원경제학, 경영학, 경제학, 농업정보학, 통계학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
720	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	인공지능 모델 개발 연구	농업연구사 (원예)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 원예특작 연구데이터의 수집·활용 및 자동화·표준화 연구 ○ 데이터분석, 예측모델링, 통계 검증, 빅데이터 DB 설계 및 검증 ○ 원예특작 연구데이터의 인공지능 융·복합 및 도메인 특화 AI 모델 개발
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연구데이터 수집·정제·표준화 연구, 메타데이터 설계, 데이터 거버넌스 운영에 관한 실무 ○ 연구데이터 분석, 예측모델링, 통계적 검증에 관한 실무 ○ 대규모 언어모델(오픈소스 LLM)을 활용한 의사결정 알고리즘 시스템 개발
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 데이터 자동화·표준화, 인공지능 모델 개발	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 컴퓨터공학, 소프트웨어공학, 인공지능학, 데이터사이언스, 통계학, 산업공학, 생명정보학(바이오인포매틱스) 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
721	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	AI 기반 신선농산물 수확 후 품질 분석 및 예측 모델 개발	농업연구사 (원예)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신선 농산물 수확 후 품질 정보 빅데이터 수집 및 표준화 ○ AI 기반 수확 후 품질 예측 알고리즘 개발 및 품목별 품질관리 모델 최적화 ○ AI 품질 예측 모델 스마트 APC 적용 및 운영 효율화 기술 개발
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신선농산물 수확 후 생리 및 신선도 유지 기술 관련 지식 ○ 원예작물 품질변화 요인 탐색, 데이터 표준화 및 통계 분석 관련 지식 ○ AI 기반 신선농산물 품질 데이터 분석 및 예측 모델링 관련 지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 원예작물 수확 후 생리, 인공지능, 스마트 유통	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 원예학, 식품학, 농학, 농화학, 생물학, 생물정보학, 데이터 사이언스, 데이터공학, 컴퓨터공학 등)
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함) 	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
722	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	영상·AI 활용 노지 스마트농업 기술 개발 및 생육 계측·진단	농업연구사 (원예)	3명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영상·AI 활용 노지작물 생육·생리반응 계측·진단 및 생육·작황 모델 개발 ○ AI 활용 노지작물 농작업 재배관리 자동화·표준화 ○ 노지 작물 생육·작황 데이터 관리 체계 구축 및 디지털 관제 플랫폼 운영
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI 알고리즘 개발 등 영상 데이터 종합분석 지식 ○ 센싱기술을 접목한 노지채소의 생리·생태 전문지식 ○ 작물생육 정보 등 데이터 분석 및 스마트화에 관한 전문지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 노지 스마트플랫폼 운영, 데이터 분석, AI 모델 개발	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 원예학, 농공학, 농학, 작물생리학, 분자생물학, 농업환경과학, 생물학, AI, 데이터사이언스, 컴퓨터공학, 센서공학, 물리학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
723	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	과수 생물정보 기반 AI 모델 및 시스템 개발	농업연구사 (원예)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과수 지식(품종·생육 등) 기반 육종 및 데이터 생산 및 표준화 ○ 과수 멀티모달 데이터 분석 및 AI 모델 개발 적용, 평가 및 개선 ○ AI 활용 교배 결과 예측 모델 개발 및 육종 의사결정 지원체계 구축
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과수 품종(형질), 생육·환경의 상호작용에 대한 이해 ○ AI 기반 과수 오믹스(유전체·표현체) 데이터 분석 및 모델 평가 능력 ○ AI 기반 육종소재 확보 및 품종 선발 최적화 알고리즘 설계 능력
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 과수 생물정보 분석, AI 기반 의사결정 모델 개발	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 원예학, 과수학, 농학, 인공지능학, AI융합학, 데이터사이언스, 데이터공학, 생물정보학, 응용통계학 등)
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함) 	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
724	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	과수 생리, 유전체 기반 데이터 활용 스마트농업 기술 개발 연구	농업연구사(원예)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과수 오믹스 기반 영양생리 기작 및 생리생태 반응 분석 연구 ○ 유전체 및 전사체 정보 기반 생육특성, 양분 이용 효율 관련 유전자 탐색 ○ 센서·영상 등 스마트농업 데이터와 오믹스 정보의 융합 분석
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 식물 영양생리, 작물 생육 모니터링 및 정밀농업 분석 이해 ○ 오믹스 기반 형질연관분석 및 분석 플랫폼 운영에 관한 실무 ○ 통계 분석, 예측모델링 및 생육·생산성 관련 데이터 검증 역량
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 원예작물 재배생리, 스마트농업, 데이터분석	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 원예학, 농학, 작물생리학, 분자생물학, 생물학, 농업환경과학, 농업공학, 스마트농업 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
725	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	AI 기반 시설원예 구조 개선 및 내재해 시설모델 연구	농업연구사 (원예)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI 기반 온실 구조해석·설계 하중 예측 모델 개발 ○ AI 활용 원예시설 구조·자재 성능 평가 및 최적 설계 기술 개발
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 온실 구조 하중·변형 데이터 분석 및 AI 모델링 관련 지식 ○ AI 기반 구조해석·구조안전 예측 모델 구축 관련 지식 ○ 구조 자재·부재 성능의 AI 활용 평가 기술 관련 지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 농업공학, AI 모델링·데이터분석, 디지털트윈 활용 기술	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 농공학, 스마트팜, 기계공학, 건축구조공학, 원예학, 인공지능학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
726	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	AI 기반 스마트축사 시설 환경 무인자율화 기술 연구	농업연구사 (축산)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI 기반 스마트축사 시설 환경 관리 무인자율화 전략 수립 ○ 스마트축사 데이터 실시간 수집 체계 구축 및 표준화 연구 ○ 스마트축사 시설 환경 분석·예측 AI 모델 개발 ○ AI 기반 현장 적용형 무인자율화 시스템 개발 및 실증
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 스마트축사 시설 환경과 기계 시스템에 대한 이해 ○ 인공지능 기반 데이터 분석 및 예측 모델 개발 능력 ○ 자동화 장치와 제어 시스템에 대한 이해 및 알고리즘 구현 능력 ○ 축산 현장 적용을 고려한 시스템 통합 및 문제 해결 역량
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 스마트축사, 인공지능, 무인자율화, 시설환경	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 컴퓨터공학, 전자공학, 정보통신공학, 소프트웨어공학, 기계공학, 로봇공학, 환경공학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, 한국연구재단등재학술지, SCOPUS에 게재된 논문에 한함) ○ 아래의 자격증 중 하나 이상 소지자 <ul style="list-style-type: none"> - 데이터분석전문가(ADP), 데이터분석준전문가(ADsP), 빅데이터분석기사

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
727	농촌진흥청 (☎ 063-238-0235)	스마트농업·데이터 기반 기술지원	농촌지도사 (작물)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 센서·IoT 기반 스마트농업 기술의 현장 적용과 농가 생산성 향상 지원 ○ 스마트팜 및 농업 데이터 수집·분석 기반 농업경영 진단, 기술 컨설팅 및 의사결정 지원 ○ 디지털농업 확산을 위한 농가·지자체 교육과 데이터 기반 농업정책·기술 보급 사업 지원
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 스마트팜 센서·제어 시스템, IoT 기반 농업 환경관리 기술에 대한 이해 ○ 농업 데이터 수집·정제·분석(통계·시각화 포함) 및 빅데이터·AI 활용 관련 지식 ○ 농업경영 분석, 데이터 기반 의사결정 및 스마트농업·농업데이터 관련 법·표준 지식
------------------	--

응시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 스마트농업 기술지원, 스마트팜 운영관리, 농업데이터 분석, 농업경영 진단, 디지털 농업기술 보급 등	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 농업공학, 스마트농업, 농업경제학, 통계학, 데이터사이언스, 정보통신공학, 빅데이터학, 인공지능학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상 소지자 <ul style="list-style-type: none"> - 데이터분석전문가(ADP), 데이터분석준전문가(ADsP), 빅데이터분석기사, 스마트농업관리사

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
728	농림축산식품부 농림축산검역본부 (☎ 054-912-0311)	동·축산물검역 및 가축방역 (동물,가축질병 방역,역학조사)	수의주사보(수의)	3명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 구제역, AI 등 가축전염병 방역 관련 업무 - 동물 질병 방역기술에 대한 지도·교육 ○ 가축질병 예찰 관련 업무 ○ 동물질병 역학조사·분석, 역학정보 관리 및 통계
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 가축 질병 및 방역, 수의학 관련 지식 등 ○ 「가축전염병 예방법」 등 관련 제도에 관한 지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함																												
	관련분야: 수의, 가축전염병, 동물 방역																												
자격증	○ 수의사 면허증 소지자																												
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영어능력검정시험 성적이 아래 기준점수 이상인 자 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구 분</th><th colspan="2">토플(TOEFL)</th><th rowspan="2">토익 (TOEIC)</th><th rowspan="2">텡스 (TEPS)</th><th rowspan="2">지텔프 (G-TELP)</th><th rowspan="2">플렉스 (FLEX)</th></tr> <tr> <th>PBT</th><th>IBT</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>일반</td><td>567</td><td>86</td><td>790</td><td>385</td><td>77(level2)</td><td>700</td></tr> <tr> <td>청각장애*</td><td>376</td><td>-</td><td>395</td><td>231</td><td>-</td><td>420</td></tr> </tbody> </table> <p style="margin-top: 10px;">* 청각장애의 정도가 '두 귀의 청력 손실이 80dB 이상(기존 청각장애 2.3급)'이거나, '두 귀의 청력 손실이 60dB 이상'이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 50% 이하인 응시자의 경우, 해당 영어능력시험에서 듣기부분을 제외한 점수가 위 표에서 정한 기준점수 이상인 자</p>						구 분	토플(TOEFL)		토익 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)	PBT	IBT	일반	567	86	790	385	77(level2)	700	청각장애*	376	-	395	231	-	420
구 분	토플(TOEFL)		토익 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)																							
	PBT	IBT																											
일반	567	86	790	385	77(level2)	700																							
청각장애*	376	-	395	231	-	420																							

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
729	농림축산식품부 농림축산검역본부 (☎ 054-912-0311)	동·축산물검역 및 가축방역 (수출입 동물, 축산물 검역)	수의주사보(수의)	3명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수·출입 동물·축산물 검역 관련 업무 ○ 수·출입 동물·축산물의 국제공항만 국경검역에 관한 업무 ○ 동·축산물 검역 관련 대외협력 업무 ○ 수출입 동물 및 축산물의 검역시행장·해외작업장 관리 업무 ○ 수·출입 동물·축산물 실험실 정밀검사 업무 ○ 수·출입 동물·축산물 검역 관련 소비자·생산자 홍보에 관한 업무
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동물·축산물 검역 절차 및 검역처분 기준에 대한 지식 ○ 동물 임상검사, 축산물 현물검사에 대한 지식 ○ 가축전염병별 동물 임상검상 및 진단방법에 대한 지식 ○ 대외협력 업무 수행을 위한 협업 및 의사소통 기술 ○ 「가축전염병 예방법」 등 관련 제도에 관한 지식
------------------	--

응
시
요
건

※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함

관련분야: 수의, 가축전염병, 동.축산물 검역

자격증

○ 수의사 면허증 소지자

우대요건

○ 영어능력검정시험 성적이 아래 기준점수 이상인 자

구 분	토플(TOEFL)		토익 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)
	PBT	IBT				
일반	567	86	790	385	77(level2)	700
청각장애*	376	-	395	231	-	420

* 청각장애의 정도가 '두 귀의 청력 손실이 80dB 이상(기준 청각장애 23급)'이거나, '두 귀의 청력 손실이 60dB 이상'이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 50% 이하인 응시자의 경우, 해당 영어능력시험에서 듣기부분을 제외한 점수가 위 표에서 정한 기준점수 이상인 자

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
730	농림축산식품부 농림축산검역본부 (☎ 054-912-0311)	동·축산물검역 및 가축방역 (동물, 축산물 수입위험평가)	수의주사보(수의)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동물 및 축산물 수입위험평가 관련 업무 <ul style="list-style-type: none"> - 수입허용가능성 검토, 가축위생설문서 작성·송부, 답변서 검토, 가축위생 실태 현지조사, 수입위험평가 결과보고, 질병별 청정회복 검토 등 - 동·축산물 수입위생조건 제·개정 검토 및 검역증명서 서식 협의 - 국가별 동·축산물 위험·검역정보의 수집·분석 및 정보 공개 - 동·축산물 수입위험평가 기술개발에 관한 사항 - 동·축산물 검역 관련 국제협력
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동·축산물 수입위험평가, 가축질병 방역, 동·축산물 검역, 축산물 위생, 가축 및 축산물 이력관리 관련 전문지식 ○ 「가축전염병 예방법」 등 관련 제도에 관한 지식
------------------	--

응시요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함																												
	관련분야: 수의, 가축전염병, 동·축산물 검역																												
자격증	○ 의사 면허증 소지자																												
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영어능력검정시험 성적이 아래 기준점수 이상인 자 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구 분</th><th colspan="2">토플(TOEFL)</th><th rowspan="2">토익(TOEIC)</th><th rowspan="2">텡스(TEPS)</th><th rowspan="2">지텔프(G-TELP)</th><th rowspan="2">플렉스(FLEX)</th></tr> <tr> <th>PBT</th><th>IBT</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>일반</td><td>567</td><td>86</td><td>790</td><td>385</td><td>77(level2)</td><td>700</td></tr> <tr> <td>청각장애*</td><td>376</td><td>-</td><td>395</td><td>231</td><td>-</td><td>420</td></tr> </tbody> </table> <p style="margin-top: 10px;">* 청각장애의 정도가 '두 귀의 청력 손실이 80dB 이상(기존 청각장애 2·3급)'이거나, '두 귀의 청력 손실이 60dB 이상'이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 50% 이하인 응시자의 경우, 해당 영어능력시험에서 듣기부분을 제외한 점수가 위 표에서 정한 기준점수 이상인 자</p>						구 분	토플(TOEFL)		토익(TOEIC)	텡스(TEPS)	지텔프(G-TELP)	플렉스(FLEX)	PBT	IBT	일반	567	86	790	385	77(level2)	700	청각장애*	376	-	395	231	-	420
구 분	토플(TOEFL)		토익(TOEIC)	텡스(TEPS)	지텔프(G-TELP)	플렉스(FLEX)																							
	PBT	IBT																											
일반	567	86	790	385	77(level2)	700																							
청각장애*	376	-	395	231	-	420																							

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
731	농림축산식품부 농림축산검역본부 (☎ 054-912-0311)	동·축산물검역 및 가축방역 (이력관리, 위생)	수의주사보(수의)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 도축장, 집유장 위생 업무 ○ 농장, 도축장, 집유장 HACCP 관련 업무 ○ 수입 축산물 이력관리에 관한 업무 ○ 수출 축산물 작업장 관리 및 위생 업무
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 축산물(축산물작업장) 위생 관련 지식, 수의학 관련 지식 등 ○ 「가축전염병 예방법」 등 관련 제도에 관한 지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함																										
	관련분야: 수의, 가축전염병, 동·축산물 검역																										
	자격증	○ 수의사 면허증 소지자																									
우대요건		○ 영어능력검정시험 성적이 아래 기준점수 이상인 자																									
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th rowspan="2">구 분</th><th colspan="2">토플(TOEFL)</th><th rowspan="2">토익 (TOEIC)</th><th rowspan="2">텡스 (TEPS)</th><th rowspan="2">지텔프 (G-TELP)</th><th rowspan="2">플렉스 (FLEX)</th></tr> <tr> <th>PBT</th><th>IBT</th></tr> <tr> <td>일반</td><td>567</td><td>86</td><td>790</td><td>385</td><td>77(level2)</td><td>700</td></tr> <tr> <td>청각장애*</td><td>376</td><td>-</td><td>395</td><td>231</td><td>-</td><td>420</td></tr> </table>					구 분	토플(TOEFL)		토익 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)	PBT	IBT	일반	567	86	790	385	77(level2)	700	청각장애*	376	-	395	231
구 분	토플(TOEFL)		토익 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)																					
	PBT	IBT																									
일반	567	86	790	385	77(level2)	700																					
청각장애*	376	-	395	231	-	420																					
		* 청각장애의 정도가 '두 귀의 청력 손실이 80dB 이상(기준 청각장애 23급)'이거나, '두 귀의 청력 손실이 60dB 이상'이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 50% 이하인 응시자의 경우, 해당 영어능력시험에서 듣기부분을 제외한 점수가 위 표에서 정한 기준점수 이상인 자																									

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
732	식품의약품안전처 (☎ 043-719-1243)	축산물 안전관리	수의주사보(수의)	3명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 축산물에 대한 안전관리 정책 수립 ○ 축산물 위생·안전 사전·사후 관리 업무 ○ 안전관리인증기준 적용업소 지정 및 사후관리
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 축산물 안전 관련규정 및 기준·규격에 관한 지식 ○ 축산물 제조·유통 관련분야 전문지식
------------------	---

응시요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 축산물 안전관리	
	자격증	○ 수의사 면허증 소지자
우대요건		○ 응시자격요건 충족 이후 관련 분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
734	식품의약품안전처 (☎ 043-719-1243)	의약품 안전관리	약무주사보(약무)	3명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의약품 관련 정책 및 종합계획의 수립·조정 등 ○ 의약품 등 허가 및 안전관리 종합계획 수립·조정 ○ 의약품 및 마약류의 재평가 및 재심사에 관한 사항 등 ○ 의약품등 제조 및 품질관리기준(GMP) 평가, 일반·특별감시, 수거·회수 등
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의약품 안전관리에 관한 규정 및 기준·규격에 관한 지식 ○ 의약품 제조·유통 관련 지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 의약품 안전관리	
	자격증	○ 약사 면허증 소지자
우대요건		○ 해당 없음

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
735	식품의약품안전처 (☎ 043-719-1243)	의약품(한약분야) 안전관리	약무주사보(약무)	3명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한약·생약 및 한약제제 등의 안전관련 정책의 수립 및 조정 ○ 한약등의 안전관리에 관한 종합계획 수립 ○ 한약제제·생약제제의 재평가 및 재심사에 관한 사항 등 ○ 의약품등 제조 및 품질관리기준(GMP) 평가, 일반·특별감시, 수거·회수 등
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의약품(한약 분야) 안전관리에 관한 규정 및 기준·규격에 관한 지식 ○ 의약품(한약 분야) 제조·유통 관련 지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 의약품(한약 분야) 안전관리	
	자격증	○ 한약사 면허증 소지자
우대요건	○ 응시자격요건 충족 이후 관련 분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
737	식품의약품안전처 (☎ 043-719-1243)	의약품 등 품질 및 임상·비임상 심사	보건연구사(공중보건)	3명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의약품(바이오의약품 포함)의 주성분 합성, 완제품 제조·관리(규격 관리) 등에 대한 품질 심사 ○ 의약품(바이오의약품 포함)에 대한 안전성·유효성(임상·비임상, 시판후 약물감시) 심사
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 원료의약품 합성·제조합 및 완제의약품 제조과정에 따른 기준, 품질에 관한 지식(바이오의약품 포함) ○ 의약품 개발 관련 단계별 비임상시험(동물시험, 약리·효력 등), 임상시험(생물학적 동등성 시험 포함)에 관한 지식(바이오의약품 포함)
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함		
	관련 분야: 의약품(바이오의약품) 등 품질, 안전성·유효성 심사		
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공 : 의학, 약학, 제약공학, 화학, 생물학, 분자생물학, 유전공학, 생명공학, 생화학, 수의학, 독성학, 면역학, 의과학 등)	
	자격증	○ 아래의 면허증 중 하나를 소지한 자 <table><tr><td>기타</td><td>의사, 한의사, 수의사, 약사, 한약사</td></tr></table>	기타
기타	의사, 한의사, 수의사, 약사, 한약사		
우대요건		○ 응시자격요건 충족 이후 관련 분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자	

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
740	새만금개발청 (☎ 063-733-1042)	도시계획	시설주사보(도시계획)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 새만금사업의 도시계획 수립 ○ 권역별 개발사업의 관리 ○ 새만금사업의 정책 총괄 및 조정 ○ 새만금사업 기본계획(MP)의 수립 및 변경 ○ 새만금사업 개발전략의 수립 및 변경
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기본계획의 비전 및 목표, 전략 수립에 대한 경험과 지식 ○ 녹지축 등의 공간구상, 경관계획·토지이용계획에 대한 경험과 지식 ○ 개발계획의 타당성 검토에 대한 경험과 지식 ○ 새만금개발사업의 관련 법령 및 행정절차에 대한 경험과 지식 ○ 소통·공감능력, 국가에 대한 헌신·열정, 창의성·혁신성, 윤리성
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 도시계획, 도시개발	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 도시계획, 도시공학, 지역계획, 도시개발, 부동산학 등)
	자격증	○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">기술사</div> 도시계획 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">기사</div> 도시계획
우대요건		○ 관련분야 박사학위 소지자 또는 박사과정 수료자

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
741	농림축산식품부 (☎ 044-201-1265)	방재안전	방재안전주사보 (방재안전)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업인 안전 및 재난대비 대책 관련 분야 등 방재안전 실무 업무 수행 - 농업인·시설 안전을 위한 종합 대책 수립에 필요한 실무 업무 - 자연·사회재난 대비·대응을 위한 정책 총괄 실무 지원
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 안전관리·방재기준 분야 정책 수립을 위한 전문 지식 ○ 재난·안전 관련 법·제도·정책에 대한 이해와 전반적 지식 ○ 재난 및 안전관리 기술개발 특성 및 목적 등에 관한 지식 ○ 농업인·시설 안전을 위한 제도·정책에 대한 전반적 이해
------------------	--

※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함

관련분야: 방재안전, 재난안전, 안전관리 등

경력

○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

학위

○ 관련 전공 석사학위를 소지한 자
(관련 전공: 방재안전, 재난관리, 소방방재 관련 안전공학과, 산업안전학과, 재난안전학과 등)

자격증

○ 아래의 자격증 중 하나 이상 소지 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

기사

방재, 건설안전

우대요건

○ 해당없음

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
742	법제처 (☎ 044-200-6530)	전산개발	전산주사보 (전산개발)	2명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가법령정보센터, 정부입법지원센터 등 법제 관련 분야 전산개발 ○ SW 개발 요구사항 분석 및 설계 ○ 정보화인력 역량 강화를 위한 전산개발 교육 ○ 전산 관련 예산(안) 작성·예산집행 분석·결산 대응, 전산 관련 업무지원 등
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보화시스템 관리·운영 및 전략적 사고력 및 기획력, 협업·소통 역량 ○ HTML, Javascript, Java, SQL 등 기본적인 웹 개발 지식 ○ IT 요소 기술 관련 지식 및 SW 개발 방법론 관련 지식 ○ 전자정부 프레임워크 관련 지식 등
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 전산개발	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 컴퓨터공학, 소프트웨어공학, 전산학, 전자공학, 정보통신공학, 응용시스템학 등)
	자격증	○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div><div>기술사</div>컴퓨터시스템응용, 정보통신, 정보관리</div>
우대요건		○ 응시요건 충족 이후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
743	국세청 (☎ 044-204-2404)	국세분야 전산개발	전산주사보 (전산개발)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국세행정정보시스템 등 국세분야 전산개발 ○ SW 개발 요구사항 분석 및 설계 ○ 단위/통합 테스트 업무 지원 ○ 정보화 인력 역량 강화를 위한 전산개발 교육
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정보화시스템 관리·운영 및 전략적 사고력 및 기획력, 협업·소통 역량 ○ HTML, Javascript, Java, SQL 등 기본적인 웹 개발 지식 ○ IT 요소 기술 관련 지식 및 SW 개발 방법론 관련 지식 ○ 전자정부 프레임워크 관련 지식 등
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 전산, 컴퓨터, 데이터베이스, SW개발	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 전산학, 데이터베이스학, 소프트웨어공학, 컴퓨터공학, 정보통신학, 정보공학, 응용시스템학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">기술사</div> 컴퓨터시스템응용, 정보통신, 정보관리 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">기사</div> 전자계산기, 정보통신, 정보처리, 전자계산기조직응용, 정보보안 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">산업기사</div> 전자계산기제어, 정보통신, 사무자동화, 정보처리, 정보보안
우대요건		○ 응시요건 충족 이후 관련분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
744	국세청 (☎ 044-204-2404)	국세분야 AI·빅데이터 분석	전산주사보 (데이터)	3명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 빅데이터 플랫폼(hadoop 등)을 이용한 과제 분석 수행 ○ 빅데이터 분석기법 활용 관련 기술지원 ○ 통계적 관점의 과제 발굴, 추진전략 수립, 기술 지원 ○ 인공지능, 빅데이터 고급 분석기법 등 신기술 연구 및 수집
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 데이터의 구조와 특징을 파악하여 정보를 찾을 수 있는 자료분석 능력 ○ 상관분석, 회귀분석, 군집분석, 텍스트분석 등 빅데이터 분석 기법 ○ 빅데이터 플랫폼(Hadoop 등) 활용 및 데이터 처리(SQL) 지식 <ul style="list-style-type: none"> - 머신러닝 및 인공지능 알고리즘 등 개발 경험과 기계학습 툴킷(Python, Spark, R 등)을 이용한 분석 경험 ○ ChatGPT, Gemini 등 생성형 AI 코드 작성 경험 ○ 빅데이터 플랫폼(Hadoop 등) 활용 및 데이터 처리(SQL) 지식
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 전산, 데이터베이스, SW개발, 빅데이터 분석	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 전산학, 데이터베이스학, 소프트웨어공학, 컴퓨터공학, 정보통신학, 정보공학, 응용시스템학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">기술사 컴퓨터시스템응용, 정보통신, 정보관리</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">기사 전자계산기, 정보통신, 정보처리, 전자계산기조직응용, 정보보안</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">산업기사 전자계산기제어, 정보통신, 사무자동화, 정보처리, 정보보안</div>
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건 충족 이후 관련분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 아래의 자격증을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px;">기타 데이터 분석 전문가(ADP)</div>

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
749	문화체육관광부 (☎ 02-3704-3022)	비교민속 (세시풍속)	학예연구사 (학예일반)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 민속문화유산 조사 및 연구 ○ 민속문화유산 콘텐츠 개발 및 활용 ○ 민속문화유산 전시 및 사업 기획 ○ 민속문화유산 진흥 관련 일반
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 해당 전공 분야의 전문지식(비교민속(세시풍속)) ○ 민속문화 진흥 사업 기획력, 조사연구, 자료수집·정리·분석력, 원고 집필 능력 ○ 박물관 역사, 이론 및 기본윤리강령
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함																				
	관련분야: 비교민속(세시풍속)																				
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자																			
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 민속학, 인류학(문화인류학), 역사학 등)																			
우대요건		○ 응시자격요건 충족 이후 관련분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자																			
		○ 영어능력검정시험 성적이 아래 기준점수 이상인 자																			
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">구 분</th><th style="width: 15%;">토플 (TOEFL)</th><th style="width: 15%;">토픽 (TOEIC)</th><th style="width: 15%;">텡스 (TEPS)</th><th style="width: 15%;">지텔프 (G-TELP)</th><th style="width: 15%;">플렉스 (FLEX)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>일반</td><td>IBT 86</td><td>790</td><td>385</td><td>77(level2)</td><td>700</td></tr> <tr> <td>청각장애*</td><td>-</td><td>395</td><td>231</td><td>-</td><td>420</td></tr> </tbody> </table>				구 분	토플 (TOEFL)	토픽 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)	일반	IBT 86	790	385	77(level2)	700	청각장애*	-	395	231
구 분	토플 (TOEFL)	토픽 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)																
일반	IBT 86	790	385	77(level2)	700																
청각장애*	-	395	231	-	420																
		<p>* 청각장애의 정도가 '두 귀의 청력 손실이 80dB 이상(기존 청각장애 2·3급)'이거나, '두 귀의 청력 손실이 60dB 이상'이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 50% 이하'인 응시자의 경우, 해당 영어능력시험에서 듣기 부분을 제외한 점수가 위 표에서 정한 기준점수 이상인 자</p>																			
		○ 관련 분야 논문을 단독 저자로 2편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, A&HCI, SCOPUS, KCI 등재 학술지에 게재된 논문에 한함)																			
		○ 관련 분야 조사보고서를 조사자로 참여하여 2편 이상 발간한 실적이 있는 자 (ISBN이 부여된 도서로 저자명이 명시된 도서에 한함)																			
		* 추가서류 제출시(필기시험 합격자 발표 이후) 해당 도서·조사보고서의 제목 및 목차, 요약본, ISBN 번호를 제출한 자에 한함																			

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
750	문화체육관광부 (☎ 02-3704-3022)	보존과학 (재료 및 환경분석)	학예연구사 (학예일반)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 민속문화유산 자료관리 및 보존 처리 ○ 민속문화유산 조사 및 연구 ○ 민속문화유산 전시 및 사업 기획 ○ 민속문화유산 진흥 관련 일반
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 해당 전공 분야의 전문지식(보존과학(재료 및 환경분석)) ○ 민속문화 진흥 사업 기획력, 조사·연구, 자료수집·정리·분석력, 원고 집필 능력 ○ 박물관 역사, 이론 및 기본윤리강령
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함																				
	관련분야: 보존과학(재료 및 환경분석)																				
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자																			
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 문화재보존학, 문화재학 등 유물보존 분야)																			
우대요건		○ 응시자격요건 충족 이후 관련분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자																			
		○ 영어능력검정시험 성적이 아래 기준점수 이상인 자																			
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">구 분</th><th style="width: 15%;">토플 (TOEFL)</th><th style="width: 15%;">토익 (TOEIC)</th><th style="width: 15%;">텡스 (TEPS)</th><th style="width: 15%;">지텔프 (G-TELP)</th><th style="width: 15%;">플렉스 (FLEX)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>일반</td><td>IBT 86</td><td>790</td><td>385</td><td>77(level2)</td><td>700</td></tr> <tr> <td>청각장애*</td><td>-</td><td>395</td><td>231</td><td>-</td><td>420</td></tr> </tbody> </table>				구 분	토플 (TOEFL)	토익 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)	일반	IBT 86	790	385	77(level2)	700	청각장애*	-	395	231
구 분	토플 (TOEFL)	토익 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)																
일반	IBT 86	790	385	77(level2)	700																
청각장애*	-	395	231	-	420																
		<p>* 청각장애의 정도가 '두 귀의 청력 손실이 80dB 이상(기존 청각장애 2·3급)'이거나, '두 귀의 청력 손실이 60dB 이상'이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 50% 이하'인 응시자의 경우, 해당 영어능력시험에서 듣기 부분을 제외한 점수가 위 표에서 정한 기준점수 이상인 자</p> <p>○ 관련 분야 논문을 단독 저자로 2편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, A&HCI, SCOPUS, KCI 등재 학술지에 게재된 논문에 한함)</p> <p>○ 관련 분야 조사보고서를 조사자로 참여하여 2편 이상 발간한 실적이 있는 자 (ISBN이 부여된 도서로 저자명이 명시된 도서에 한함)</p> <p>* 추가서류 제출시(필기시험 합격자 발표 이후) 해당 도서·조사보고서의 제목 및 목차, 요약본, ISBN 번호를 제출한 자에 한함</p>																			

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
752	문화체육관광부 (☎ 02-3703-9222)	근현대사 자료의 연구·수집·전시 및 교육·교류	학예연구사 (학예일반)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대한민국 근현대사 관련 조사 및 연구 ○ 대한민국 근현대사 관련 자료 및 아카이브의 수집·관리 ○ 대한민국 근현대사 관련 전시 기획 및 연출 ○ 대한민국 근현대사 관련 교육 및 국내·국제 교류
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 근현대사 관련 조사·연구 및 발간 사업에 대한 전문지식 ○ 근현대사 자료(유물 및 아카이브)의 수집 및 관리에 관한 전문지식 ○ 근현대사 관련 전시 기획, 연출 및 전시실 관리에 관한 전문지식 ○ 박물관 국내·국제교류에 관한 전문지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 한국근현대사	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 한국근현대사(역사학, 역사교육학, 정치외교학, 경제학, 사회학, 언론학, 교육학) 등)
우대요건		○ 「박물관 및 미술관 진흥법」에 의한 3급 이상 정학예사 자격증을 소지한 자

직렬(류) 직무기술서

선발단위	임용예정기관	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
753	문화체육관광부 (☎ 02-3703-9222)	박물관(근현대사) 관련 교육 개발·운영 및 교류·협력	학예연구사 (학예일반)	1명

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대한민국 근현대사 관련 교육 및 국내·국제 교류 ○ 대한민국 근현대사 관련 자료 및 아카이브의 수집·관리 ○ 대한민국 근현대사 관련 조사 및 연구 ○ 대한민국 근현대사 관련 전시 기획 및 연출
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 박물관학(박물관교육학)의 이론에 대한 이해와 적용 능력 ○ 박물관 자료(유물 및 아카이브)의 수집·관리, 조사와 연구에 대한 전문지식 ○ 박물관 전시 기획, 교육 개발 등에 관한 실무적 지식 ○ 박물관과 사회 및 지역 공동체의 이해와 협업 지식 ○ 박물관 역사와 철학, 박물관에서의 의사소통, 관람자 연구에 대한 전문지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 박물관학	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 박물관학, 박물관교육학, 문화유산학, 인류학, 문화예술경영학, 미술사학 등)
우대요건		○ 「박물관 및 미술관 진흥법」에 의한 3급 이상 정학예사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
754	재난안전	광산안전관리	공업주사보(자원)	3명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
산업통상부 (☎ 044-203-5063)	광산안전사무소 ※ 공무원으로 재직하는 동안 광산사무소에서 지속적으로 근무 가능한 자	강원 태백, 경북 문경, 전남 화순, 충남 보령

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 광산근로자에 대한 위해방지, 지하자원 보호, 광업시설 보전, 광해방지 등 광산안전관리 ○ 재해시 구호, 조사, 광산안전법 위반사항에 대한 특별사법경찰 업무 ○ 자원개발 관련 정책의 집행 및 법령·제도의 연구·개선
--------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 광산안전법령, 광업법령, 광해 관련 법령 지식 ○ 광산개발 및 광산안전관리에 대한 지식 ○ 자원개발, 구조지질, 지반안정성, 화약·발파, 갱내통기, 광해, 물리탐사, 자원처리 등에 대한 지식
-----------	--

※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
관련 분야: 자원개발, 광산안전, 광해관리	
응 시 요 건	경력 <ul style="list-style-type: none"> ○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위 <ul style="list-style-type: none"> ○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련 전공: 자원개발공학, 암반공학, 자원처리공학, 석유개발공학, 자원경제학, 물리탐사공학, 지질학, 응용지구화학 등)
	자격증 <ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">기술사 자원관리, 화약류관리, 지질 및 지반, 광해방지</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">기사 광산보안, 화약류관리, 응용지질, 광해방지</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련 분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">산업기사 광산보안, 화약류관리</div>
	우대요건 <ul style="list-style-type: none"> ○ 응시자격요건 충족 이후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
757	정보통신	전파자원 연구 개발 및 전파이용 환경 조성	공업연구사(전자)	2명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
과학기술정보통신부 (☎ 061-338-4811)	국립전파연구원	전남 나주/경기 이천

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주파수 간섭분석 및 모델 개발, 유·무선, 방송설비 기술기준 연구 ○ 전자파적합성 기술기준, 전자파 인체노출량 평가방법 연구 ○ 국가간 상호인정협정(MRA) 체결 및 인증 관련 연구 ○ ICT분야 신기술 발굴 및 대응, R&D 기획·연구
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 통신이론, 전자회로, 전자기학, 안테나 공학 등에 관한 전문지식 ○ 전파특성 및 간섭분석, 측정 및 수치 분석, 전자파적합성 및 인체보호 등에 관한 지식 ○ 방송통신기자재등의 기술기준, 시험방법, 인증에 관한 지식 ○ 6G, 양자기술 등 ICT 신기술 분야에 관한 지식
------------------	---

응시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함																				
	관련분야: 방송·통신·전송·전자통신 분야 연구개발																				
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자																			
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련 전공: 전자공학, 정보통신공학, 전파공학 등)																			
우대요건		○ 응시자격요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위 소지자																			
		○ 영어능력검정시험 성적이 아래 기준점수 이상인 자																			
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>구분</th><th>토플 (TOEFL)</th><th>토익 (TOEIC)</th><th>텡스 (TEPS)</th><th>지텔프 (G-TELP)</th><th>플렉스 (FLEX)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>일반</td><td>IBT 86</td><td>790</td><td>385</td><td>77(level2)</td><td>700</td></tr> <tr> <td>청각장애*</td><td>-</td><td>395</td><td>231</td><td>-</td><td>420</td></tr> </tbody> </table>				구분	토플 (TOEFL)	토익 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)	일반	IBT 86	790	385	77(level2)	700	청각장애*	-	395	231
구분	토플 (TOEFL)	토익 (TOEIC)	텡스 (TEPS)	지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)																
일반	IBT 86	790	385	77(level2)	700																
청각장애*	-	395	231	-	420																
* 청각장애의 정도가 '두 귀의 청력 손실이 80dB 이상(기준 청각장애 2.3급)'이거나, '두 귀의 청력 손실이 60dB 이상'이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 50% 이하인 응시자의 경우, 해당 영어능력시험에서 듣기부분을 제외한 점수가 위 표에서 정한 기준점수 이상인 자																					

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
758	전산	전자기록물 복구·보존	공업연구사(전자)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
행정안전부 (☎ 044-211-2202)	대통령기록관 기록보존과	세종특별자치시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전자매체·파일 검사 및 복구 등 전자기록물 보존 및 처리 등 ○ 전자기록물 유형별 장기보존 방안 연구 및 보존포맷 변환 등 ○ 파일 손상 및 유형별 복구 분야 기법 고도화 등 연구적용 ○ 전자기록물 유형별 무결성, 진본성, 이용가능성 검증 및 체계 마련 ○ 전자기록물 이관도구·상태검사 솔루션 고도화 및 이관데이터관리시스템 운영 등
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대통령 전자기록물의 생산, 이관, 등록분류, 보존, 활용 등 기록관리 이해 ○ 「대통령기록물 관리에 관한 법률」 등 기록물 관련 법규, 정책, 표준 등 이해 ○ 데이터저장 및 파일시스템 분야 전문지식 ○ 전자매체·파일·광매체 등의 복구 및 마이그레이션에 대한 지식과 경험 ○ C/C++/C#, JAVA, Python 등 프로그래밍 언어에 대한 지식과 개발 경험 ○ 전자매체·파일 분야 국가·국제표준(KS, ISO 등)의 운영 및 활용에 관한 지식 ○ 전자매체·파일의 검사·분석·복구 장비에 대한 지식과 운영 경험
------------------	--

응시요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 컴퓨터공학, 전자공학, 디지털포렌식 등	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 컴퓨터공학, 전자공학, 정보통신, 정보보안, 소프트웨어공학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시자격요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 디지털포렌식 전문가 2급 자격증을 소지한 자 ○ 관련 분야 논문을 주저자로 최근 3년 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI, SSCI, SCIE, A&HCI, SCOPUS에 게재된 논문에 한함)

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
760	정보통신	기술표준정책(정보통신)	공업연구사(정보통신)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
산업통상부 (☎ 044-203-5063)	국가기술표준원	충청북도 음성군

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI, 빅데이터 등 디지털 전환 시대를 대비한 국내·외 표준화 연구 ○ 디지털 전환 관련 해외 기술규제 동향 분석 및 대응 전략 수립 ○ 전기용품 및 정보통신기기 등에 관한 안전기준 관리 및 운영 ○ AI, 빅데이터 등 관련 분야 시험·인증 및 기술규제 대응 업무
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI, 빅데이터 등 관련 분야 표준체계 정비 및 표준의 활용에 관한 지식 ○ 주요 국가의 정보통신 분야 기술규제 및 디지털정책 동향에 대한 지식 ○ FTA, WTO 내 무역기술장벽에 대한 이해 및 시험·인증에 대한 지식 ○ 정보통신공학, 소프트웨어공학 등 전공 관련 지식
------------------	--

응시요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함				
	관련 분야: 인공지능, 빅데이터, 스마트물류 등				
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자			
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 정보통신공학, 소프트웨어공학, 컴퓨터공학, 인공지능공학 등)			
	자격증	○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <div style="display: inline-block; width: 100px; text-align: center;">기술사</div> <div>정보관리, 컴퓨터시스템응용, 정보통신</div> </div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <div style="display: inline-block; width: 100px; text-align: center;">기사</div> <div>빅데이터분석, 전자계산기조직응용, 정보처리, 정보보안, 방송통신, 무선설비, 전파전자통신, 정보통신</div> </div>			
우대요건		○ 관련분야 논문을 주저자로 1편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI, SSCI, SCIE, A&HCI, SCOPUS 학술지에 게재된 논문에 한함)			
		○ 영어능력검정시험 성적이 아래 기준점수 이상인 자			
		구분	토플(TOEFL)	토익(TOEIC)	텡스(TEPS)
		일반	IBT	지텔프(G-TELP)	플렉스(FLEX)
		청각장애*	-	-	-
		일반	86	790	385
		청각장애*	-	395	231
		일반	77(level2)	700	420

* 청각장애의 정도가 '두 귀의 청력 손실이 80dB 이상(기존 청각장애 2·3급)'이거나, '두 귀의 청력 손실이 60dB 이상'이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 50% 이하'인 응시자의 경우, 해당 영어능력시험에서 듣기 부분을 제외한 점수가 위 표에서 정한 기준점수 이상인 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
762	해양수산	유·도선 안전관리	해양수산주사보 (일반선박)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
행정안전부 (☎ 044-205-4268)	사회재난실 사회재난정책국 재난안전점검과	세종특별자치시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유·도선 안전관리 정책 수립 ○ 유선 및 도선 사업법 운영 및 제도개선 ○ 노후 유·도선 현대화 이차보전 사업 운영 ○ 유·도선 정보시스템 운영·유지관리 ○ 유·도선 안전협회 운영 관리 감독 ○ 유·도선 안전관리 지도·점검, 안전교육 및 훈련
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 선박 구조 복원성, 항해학 및 기관학 등 선박 운용 전반에 관한 지식 ○ 유선 및 도선사업법, 선박안전법, 해사안전기본법 ○ 정책 보고서(기안서) 작성, 시스템 데이터 분석 및 통계관리 역량
------------------	--

응시요건

※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함

※ 모든 응시자는 공무원임용시험령 제18조 및 같은 영 별표5에서 정한 아래의 자격증 중 하나 이상을 최종시험예정일(2026.11.13.)까지 소지하여야 함

- 기술사: 기계, 산업기계설비, 조선

- 기사: 일반기계, 조선

- 산업기사(컴퓨터응용가공, 조선)

- 항해사 1급 내지 4급

- 기관사 1급 내지 4급

관련 분야: 해양수산, 선박안전

경력

○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

학위

○ 관련전공 석사학위 이상 소지한 자
(관련전공: 해양수산, 해운, 조선, 해양공학 등)

자격증

○ 2급 항해사 또는 2급 기관사 자격증을 소지한 자

○ 3급 항해사 또는 3급 기관사 자격증 취득 후 2년이상 관련 분야에서 근무 또는 연구 경력이 있는 자

○ 아래의 자격증 중 하나를 소지한 자

기술사

기계, 산업기계설비, 조선

○ 아래의 자격증 중 하나를 소지 후 3년 이상 관련 분야에서 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

기사

일반기계, 조선

우대요건

○ 선박기관 검사원 5년 이상 경력자(추가서류 제출시 검사원 경력 명시)

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
763	기술	보건관리(서울동부)	보건주사보(보건)	2명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	서울지방고용노동청 서울동부지청 산업안전 관련 부서	서울특별시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
764	기술	보건관리(서울서부)	보건주사보(보건)	2명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	서울지방고용노동청 서울서부지청 산업안전 관련 부서	서울특별시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">기술사</div> 산업위생관리, 인간공학 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">기사</div> 산업위생관리, 인간공학 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">산업기사</div> 산업위생관리
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
765	기술	보건관리(서울북부)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	서울지방고용노동청 서울북부지청 산업안전 관련 부서	서울특별시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
766	기술	보건관리(수원)	보건주사보(보건)	2명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	경기지방고용노동청 산업안전 관련 부서	경기도 수원시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
767	기술	보건관리(의정부)	보건주사보(보건)	2명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	경기지방고용노동청 의정부지청 산업안전 관련 부서	경기도 의정부시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
768	기술	보건관리(고양)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	경기지방고용노동청 고양지청 산업안전 관련 부서	경기도 고양시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">기술사</div> 산업위생관리, 인간공학 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">기사</div> 산업위생관리, 인간공학 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">산업기사</div> 산업위생관리
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
769	기술	보건관리(성남)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	경기지방고용노동청 성남지청 산업안전 관련 부서	경기도 성남시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
770	기술	보건관리(안산)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	경기지방고용노동청 안산지청 산업안전 관련 부서	경기도 안산시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
771	기술	보건관리(인천)	보건주사보(보건)	3명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	중부지방고용노동청 산업안전 관련 부서	인천광역시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
772	기술	보건관리(강릉)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	중부지방고용노동청 강릉지청 산업안전 관련 부서	강원도 강릉시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자 격 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
773	기술	보건관리(영월)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	중부지방고용노동청 영월출장소 산업안전 관련 부서	강원도 영월군

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
774	기술	보건관리(부산)	보건주사보(보건)	4명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	부산지방고용노동청 산업안전 관련 부서	부산광역시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">기술사</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">기사</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">산업기사</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
775	기술	보건관리(창원)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	부산지방고용노동청 창원지청 산업안전 관련 부서	경상남도 창원특례시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
776	기술	보건관리(통영)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	부산지방고용노동청 통영지청 산업안전 관련 부서	경상남도 통영시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
777	기술	보건관리(대구청)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	대구지방고용노동청 산업안전 관련 부서	대구광역시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">기술사</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">기사</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">산업기사</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
778	기술	보건관리(대구서부)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	대구지방고용노동청 대구서부지청 산업안전 관련 부서	대구광역시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
779	기술	보건관리(포항)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	대구지방고용노동청 포항지청 산업안전 관련 부서	경상북도 포항시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자 격 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
780	기술	보건관리(광주)	보건주사보(보건)	4명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	광주지방고용노동청 산업안전 관련 부서	광주광역시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
781	기술	보건관리(제주)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	광주지방고용노동청 제주산재예방감독팀	제주특별자치도

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-bottom: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
782	기술	보건관리(전주)	보건주사보(보건)	2명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	광주지방고용노동청 전주지청 산업안전 관련 부서	전라북도 전주시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
783	기술	보건관리(익산)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	광주지방고용노동청 익산지청 산업안전 관련 부서	전라북도 익산시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
784	기술	보건관리(군산)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	광주지방고용노동청 군산지청 산업안전 관련 부서	전라북도 군산시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">기술사</div> 산업위생관리, 인간공학 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">기사</div> 산업위생관리, 인간공학 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">산업기사</div> 산업위생관리
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
785	기술	보건관리(대전)	보건주사보(보건)	2명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	대전지방고용노동청 산업안전 관련 부서	대전광역시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">기술사</div> 산업위생관리, 인간공학 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">기사</div> 산업위생관리, 인간공학 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin: 2px;">산업기사</div> 산업위생관리
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
786	기술	보건관리(천안)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	대전지방고용노동청 천안지청 산업안전 관련 부서	충청남도 천안시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
787	기술	보건관리(충주)	보건주사보(보건)	2명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	대전지방고용노동청 충주지청 산업안전 관련 부서	충청북도 충주시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
788	기술	보건관리(보령)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	대전지방고용노동청 보령지청 산업안전 관련 부서	충청남도 보령시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
789	기술	보건관리(서산)	보건주사보(보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
고용노동부 (☎ 044-202-7861)	대전지방고용노동청 서산지청 산업안전 관련 부서	충청남도 서산시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업재해 예방 및 산업안전보건법령 관련 특별사법경찰 업무 ○ 산업재해에 관한 조사 및 재발방지대책의 수립·지도 ○ 산업안전보건법령 준수여부 지도·감독 ○ 위험한 기계·기구 설비, 화학물질 등에 대한 관리 ○ 안전교육·홍보 등 안전의식 고취
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령 지식 ○ 산업재해 분석 및 산업재해 예방대책 수립 능력 ○ 산업보건 관련 전문 지식
------------------	---

응시 자격 요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 산업안전(보건)	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 의학, 보건학, 산업보건학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기술사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">기사 산업위생관리, 인간공학</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; margin-top: 5px;">산업기사 산업위생관리</div>
우대요건		○ 산업보건지도사 자격증을 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
790	보건	감염병 진단 및 분석 (호흡기세균 진단·분석)	보건연구사(공중보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
질병관리청 (☎ 043-719-7036)	진단분석국 세균분석과	충청북도 청주시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 세균성 감염증 검사·분석 및 병원체 감시체계 운영 ○ 세균성 감염증(호흡기 세균 등) 원인병원체 분자역학적 특성분석 ○ 세균성 감염증 진단제제 개발·평가 및 보급
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 감염병 진단·분석에 필요한 관련 지식 및 기술 ○ 감염병 원인병원체 특성 및 분자역학 결과 분석에 대한 전문지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 감염병 진단검사 및 병원체 분석	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 생물학, 미생물학, 분자생물학, 생명공학, 의학, 수의학, 식품생명공학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시자격요건 충족 이후 관련 분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련 분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 2편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), KCI 등재 학술지에 게재된 논문에 한함)

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
791	보건	감염병 진단 및 분석 (매개체분석)	보건연구사(공중보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
질병관리청 (☎ 043-719-7036)	진단분석국 매개체분석과	충청북도 청주시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 감염병 매개체(모기·진드기 등) 및 기생충에 대한 국가 감시체계 운영 ○ 매개체 및 기생충 유래 병원체의 분자생물학적·유전학적 특성 분석 ○ 해외유입 매개체 및 병원체에 대한 감시·분석 ○ 매개체 및 기생충 대상 감염병 진단법 개선·평가 및 표준화
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 감염병 매개체 및 기생충 진단·분석에 필요한 관련 지식 및 기술 ○ 감염병 원인병원체 특성 및 분자유전학적 분석에 대한 전문지식 ○ 국가 감염병 분석 관련 기준, 규정, 지침 등에 대한 지식
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 감염병 진단검사 및 병원체 분석	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 생물학, 미생물학, 생명공학, 의학, 수의학, 곤충학, 동물학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시자격요건 충족 이후 관련 분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련 전공 박사학위를 소지한 자 ○ 관련 분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 2편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), KCI 등재 학술지에 게재된 논문에 한함)

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
792	보건	만성질환융복합연구	보건연구사(공중보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
질병관리청 (☎ 043-719-7036)	국립보건연구원 만성질환융복합연구부	충청북도 청주시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 만성질환(호흡기질환, 심혈관, 치매, 대사질환 등) 임상역학연구 <ul style="list-style-type: none"> - 만성질환 임상·역학 자료 분석 연구(위험예측, 관리 지표 등) - 만성질환 코호트/레지스트리 관리 ○ 첨단의료기술 기반 만성질환 예방관리연구 <ul style="list-style-type: none"> - 인공지능 및 빅데이터 등 기반 만성질환 예방·관리 및 개선연구 - 멀티 오믹스 분석 및 첨단기술 기반 융합분석연구 ○ 만성질환 발생원인 규명 및 중재치료기술개발연구 <ul style="list-style-type: none"> - 만성질환 발병·악화 기전 및 중재타겟지표 발굴 - 질환모델(마우스 등) 구축 및 전임상중개연구 - 임상환자에서의 유효성 평가 확인 등 ○ 국가 만성질환 연구 기획 <ul style="list-style-type: none"> - 국가 주도의 만성질환연구 연구를 위한 중장기 계획 수립 및 과제 기획
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 임상역학자료, 오믹스 등 연구데이터 관리 및 분석 전문지식 ○ 만성질환융복합 실험연구 전문지식 및 기술 ○ 만성질환 연구사업 기획 및 관리 관련 전문지식 ○ 원활한 의사소통(토론 등) 및 외국어(영어) 구사 능력
------------------	---

응시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 만성질환 역학 및 실험 연구	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 분자생물학, 세포생물학, 생물학, 생화학, 면역학, 신경과학, 의학, 약학, 수의학, 생명과학, 생명공학, 유전공학, 의과학, 보건학, 역학, 임상역학, 통계학, 식품영양학, 생물정보학 등)
	우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시자격요건 충족 이후 관련분야에서 2년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 ○ 관련분야 논문을 주저자 또는 교신저자로 3편 이상 게재한 실적이 있는 자 (SCI(E), SSCI, A&HCI, SCOPUS 등재 학술지에 게재된 논문에 한함) ○ 응시자격요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사학위를 소지한 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
793	보건	희귀질환 및 난치성 만성질환 연구	보건연구사(공중보건)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
질병관리청 (☎ 043-719-7036)	국립보건연구원 만성질환융복합연구부	충청북도 청주시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 희귀질환 및 난치성 만성질환 예방·치료기술 개발 연구 ○ 희귀질환 및 난치성 만성질환 유형별 유전자치료 전략 수립 ○ 유전자치료 학술 및 내부 연구과제 기획 및 계획서 작성 ○ 유전자치료 연구 실험 수행 및 보고서 작성 ○ 유전자치료제 제조지원 사업 운영 계획 수립 및 운영 ○ 유전자치료제 임상연계 사업 운영 계획 수립 및 운영
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 독자적인 연구과제 기획, 계획서 작성 및 실험 수행 능력 ○ EXCEL, 한글 등의 프로그램 활용능력
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 줄기세포 기반 희귀·난치질환 질병모델 및 유전자치료 연구	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 분자세포생물학, 유전학, 면역학, 발생학, 생화학, 생물학, 미생물학, 의학, 수의학, 약학 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시요건으로 제출한 학위 이외에 관련전공 박사 학위를 소지한 사람 ○ 응시요건 충족 이후 관련분야 1년 이상 근무 경력이 있는 사람

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
794	시설	건축, 시설물유지관리	시설주사보(건축)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
국가유산청 (☎ 042-481-4735)	국립해양유산연구소	전라남도 목포시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 시설공사 건축, 전기, 기계, 토목분야 공사감독 ○ 시설물유지관리 개·보수 및 안전관리 등 ○ 국유재산 관리 ○ 산업안전 및 중대재해, 재난 업무
--------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건축 및 시설물 관리에 관한 경력 및 전문 지식 ○ 법규 및 시공업무 장비 운용 등에 대한 전문 지식 ○ 도면 작성에 관한 지식(CAD프로그램 활용) ○ 건축 시공 및 공사 감독에 관한 지식 ○ 산업안전 및 중대재해에 관한 지식 ○ 행정업무 수행을 위한 문서작성 및 활용 지식
-----------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 건축분야 시설공사, 시설물유지 관리 등	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 건축학과, 건축공학과 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <li style="margin-left: 20px;">기술사 건축구조, 건축시공 ○아래의 자격증 중 하나 이상을 소지 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="margin-left: 20px;">기사 건축, 실내건축, 건축설비 ○아래의 자격증 중 하나 이상을 소지 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="margin-left: 20px;">산업기사 건축, 실내건축, 건축설비
우대요건		○ 해당없음

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
796	재난 안전	재난안전(소방 등)분야 점검	방재안전주사보 (방재안전)	1명

임용예정기관명	근무예정부서	소재지
행정안전부 (☎ 044-205-4244)	사회재난실 사회재난정책국 재난안전점검과	세종특별자치시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 점검 대상 선정 및 안전관리체계 분석, 점검계획 수립 ○ 소방분야 현장점검 실시 ○ 소방분야 제도개선 과제 및 수범사례 등 발굴 ○ 조치결과 확인점검, 소방분야 제도개선 과제 이행실태 관리
--------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 「소방기본법», 「소방시설법」 등 소방·방재 관련 법령 및 기준 해석·적용 ○ 자동화재탐지설비, 스프링클러설비, 옥내·옥외소화전설비, 피난·방화시설 등 소방시설의 구조·원리 및 성능기준에 대한 이해 ○ 건물 및 시설의 특성에 따른 위험요인 분석, 현장점검 및 장비 운용
-----------	--

응 시 자 격 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 소방, 방재	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련전공 석사학위 이상 소지한 자 (관련전공: 소방방재학, 소방학, 재난관리학, 안전공학, 방재안전공학, 건축(방재 관련), 기계·전기(소방설비 관련), 산업안전공학 등)
	자격증	○ 아래의 자격증 중 하나를 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">기술사 건설안전, 건축전기설비, 건축기계설비, 건축시공, 건축품질시험</div> ○아래의 자격증 중 하나를 소지 후 3년 이상 관련 분야에서 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">기사 건설재료시험, 건설안전, 건축, 방재</div>
우대요건		○ 소방기술사 또는 소방시설관리자 자격증 소지자 ○ 소방설비기사(전기), 소방설비기사(기계), 산업안전기사 자격증 중 하나 이상 소지 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
797	재난안전	소하천 재난관리	안전연구사(재난관리)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
행정안전부 (☎ 052-928-8053)	국립재난안전연구원 방재연구실	울산광역시 중구

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소하천 스마트 계측관리시스템 계측정보 모니터링 및 수집·분석 <ul style="list-style-type: none"> - 소하천 스마트 계측관리시스템 계측자료(880개소) 수집·관리 - 계측관리시스템 데이터 수신 및 운영 여부 실시간 모니터링 ○ 현장계측실험을 통한 계측관리시스템 계측 정보 보정·관리 및 정확성 검토 <ul style="list-style-type: none"> - 소하천 계측자료 이상치 발생 여부 검토 및 자료 보정 기술 개발 - 현장계측실험을 통한 계측관리시스템 정확도 및 불확도 결과 검토
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 하천 흐름에 대한 수리·수문학적 이해 및 분석을 위한 전문 지식 ○ 하천 측량·유량 계측, 강우·유출 수치 모의·결과 해석 능력 및 경험 ○ 재난 및 안전관리 기술개발 특성 및 목적 등에 관한 기본 지식
------------------	---

응시요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 소하천 재난관리, 하천 유량 계측	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 토목공학, 수자원공학, 수리학 등)
우대요건	○ 응시자격요건 충족 이후 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는자	

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
798	전산	범정부 AI 서비스 운영	전산주사보(전산개발)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
행정안전부 (☎ 044-205-2282)	인공지능정부실 인공지능정부정책국 공공인공지능혁신과	세종특별자치시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 최신 민간 AI 기술 도입·활용 추진 ○ 범정부 AI 서비스 이용 확산 ○ 범정부 AI 서비스 운영
--------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 데이터, AI모델, 클라우드 등 AI 관련분야 지식 ○ AI 분야 기획, 설계, 개발, 운영 ○ 정보화 사업 관련 지식 및 경험
-----------	---

응시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: AI 서비스 개발, 운영	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 인공지능학, 인공지능공학, AI융합학부, AI소프트웨어학, AI 컴퓨터공학, 데이터사이언스학, 데이터과학, 빅데이터응용학, 지능데이터융합학, 컴퓨터공학, 소프트웨어공학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px 0;">기술사 컴퓨터시스템응용, 정보통신, 정보관리 ○ 아래의 자격증 소지 후 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px 0;">기사 전자계산기, 정보통신, 정보처리, 전자계산기조직응용, 정보보안 ○ 아래의 자격증 소지 후 관련 분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px 0;">산업기사 계산기제어, 정보통신, 사무자동화, 정보처리, 정보보안
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시자격요건 충족 이후 관련분야에서 2년 이상 근무한 경력이 있는 자 ○ 아래 자격증 중 하나 이상 소지한 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px 0;">기타 AI-900, ADP, 빅데이터분석기사, AICE(Associate레벨 이상), AIDE, TensorFlow Developer Certificate, Google ML Engineer, AWS ML Specialty

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
799	전산	범정부 AI 역량강화	전산주사보(전산개발)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
행정안전부 (☎ 044-205-8788)	인공지능정부실 인공지능정부정책국 공공인공지능혁신과	세종특별자치시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ AI 우수사례 발굴 및 확산 ○ 맞춤형 AI챌피언 교육·인증 체계 기관 확산 ○ AI챌피언 커뮤니티 활성화 및 성과창출
--------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 생성형 AI 행정 적용 및 최신 기술 동향 이해 ○ 성과확산을 위한 기획 및 홍보역량 ○ 커뮤니티 관리 및 다수 이해관계자 간 소통·조정 능력
-----------	---

응시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: AI 역량 강화	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 인공지능학, 인공지능공학, AI융합학부, AI소프트웨어학, AI 컴퓨터공학, 데이터사이언스학, 데이터과학, 빅데이터응용학, 지능데이터융합학, 컴퓨터공학, 소프트웨어공학, 컴퓨터교육학)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">기술사</div> 컴퓨터시스템응용, 정보통신, 정보관리 ○ 아래의 자격증 소지 후 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">기사</div> 전자계산기, 정보통신, 정보처리, 전자계산기조직응용, 정보보안 ○ 아래의 자격증 소지 후 관련 분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">산업기사</div> 계산기제어, 정보통신, 사무자동화, 정보처리, 정보보안
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 응시자격요건 충족 이후 관련분야에서 2년 이상 근무한 경력이 있는 자 ○ 아래 자격증 중 하나 이상 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">기타</div> ADP(데이터분석전문가), ADsP(데이터분석준전문가), 빅데이터분석기사, AICE(Associate레벨 이상)

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
800	전산	전산개발	전산주사보(전산개발)	2명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
기획예산처 (☎ 044-214-1296)	기획조정실 정보화담당관	세종특별자치시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 데이터플랫폼 및 생성형 AI 구축 ○ 데이터기반행정, 공공데이터 기본·시행계획 수립 ○ 개인정보보호 정책수립, 평가대응, 이행점검 ○ 처내 사이버안전센터 및 정보시스템 운영·관리 ○ 정부공통시스템(온나라, 공직자메일 등) 관리·운영
--------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전자정부법, SW산업진흥법, 정보보안 등 관련 법령 지식 ○ 국내·외 정보기술·정보보안 동향과 IT 신기술 관련 지식 ○ 정보통신망 이용촉진 및 정보보호 등 법령에 대한 지식 ○ 사이버 침해시도 탐지 및 예방을 위한 기술적 조치에 관한 지식 ○ 정보통신망 및 정보시스템의 운영관리에 관한 지식
-----------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 데이터베이스, 정보보호·정보보안, 전산시스템 개발, SW개발	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공: 컴퓨터공학, 소프트웨어공학, 전산학, 전자공학, 정보통신공학, 응용시스템학, 산업공학, 통계학 등)
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나를 소지한 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;">기술사 컴퓨터시스템 응용, 정보통신, 정보관리</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;">기사 정보보안, 정보통신, 정보처리</div> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 6년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 5px 0;">산업기사 정보통신, 정보처리, 정보보안</div>
우대요건		○ 응시요건 충족 이후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
801	전산	인공지능·데이터	전산주사보(데이터)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
국가데이터처 (☎ 042-481-3716)	국가데이터기획협력관 인공지능통계혁신과	대전광역시 서구

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인공지능 관련 연구용역, 서비스 구축 등 사업관리 ○ 국가데이터처 인공지능 추진 계획 과제별 이행 모니터링 및 관리 ○ 인공지능 확산에 따른 통계 업무 혁신에 관한 사항 ○ 인공지능 관련 유관기관 협력 및 대응
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인공지능 서비스 기획, 모델링, 구현, 운영 관리에 관한 지식 ○ 응용SW 엔지니어링 및 운영관리에 관한 지식
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 인공지능, 데이터과학, 응용SW 구축 및 운영	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 이상 소지자 (관련 전공: 전산학, 응용소프트웨어공학, 통계학, 인공지능학과, 데이터과학 관련 학과 등)
우대요건		<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <ul style="list-style-type: none"> - 기술사(정보관리, 컴퓨터시스템응용, 정보통신) - 데이터아키텍처전문가(DAP), 데이터아키텍처준전문가(DAsP) - AICE(ASSOCIATE 등급 이상)

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
803	교정	교정 중독재활(화성)	교위(교정)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
법무부 (02-2110-3375)	서울지방법정청(화성직업훈련교도소)	경기도 화성시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 마약류사범 심리치료 프로그램(기본, 집중, 심화, 회복이음 과정) 운영 ○ 알코올 치료공동체 프로그램 운영 ○ 이수명령 집행을 위한 맞춤형 중독재활 프로그램 운영 ○ 마약류사범 등 중독재활 전문 상담에 관한 사항
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중독재활 관련 지식, 심리평가(심리검사), 심리치료 관련 지식 ○ 상담 관련 지식 ○ 형의집행 및 수용자처우에 관한 법률 등 관련 법률 지식 등
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 임상심리 및 상담	
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 1급, 정신건강 임상심리사 1급, 청소년상담사 1급 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 2급, 정신건강 임상심리사 2급, 청소년상담사 2급
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 관련 전공 박사학위 소지자 (관련전공 : 심리학, 상담학, 중독재활학, 임상심리학, 교육학 등) 	

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
804	교정	교정 중독재활(부산)	교위(교정)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
법무부 (02-2110-3375)	대구지방교정청(부산교도소)	부산광역시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 마약류사범 심리치료 프로그램(기본, 집중, 심화, 회복이음 과정) 운영 ○ 알코올 치료공동체 프로그램 운영 ○ 이수명령 집행을 위한 맞춤형 중독재활 프로그램 운영 ○ 마약류사범 등 중독재활 전문 상담에 관한 사항
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중독재활 관련 지식, 심리평가(심리검사), 심리치료 관련 지식 ○ 상담 관련 지식 ○ 형의집행 및 수용자처우에 관한 법률 등 관련 법률 지식 등
------------------	--

※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함			
관련 분야: 임상심리 및 상담			
응시요건	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center;">자격증</td><td> <ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 1급, 정신건강 임상심리사 1급, 청소년상담사 1급 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 2급, 정신건강 임상심리사 2급, 청소년상담사 2급 </td></tr> </table>	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 1급, 정신건강 임상심리사 1급, 청소년상담사 1급 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 2급, 정신건강 임상심리사 2급, 청소년상담사 2급
자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 1급, 정신건강 임상심리사 1급, 청소년상담사 1급 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 2급, 정신건강 임상심리사 2급, 청소년상담사 2급 		
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 관련 전공 박사학위 소지자 (관련전공 : 심리학, 상담학, 중독재활학, 임상심리학, 교육학 등) 		

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
805	교정	교정 중독재활(청주)	교위(교정)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
법무부 (02-2110-3375)	대전지방교정청(청주여자교도소)	충청북도 청주시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 마약류사범 심리치료 프로그램(기본, 집중, 심화, 회복이음 과정) 운영 ○ 알코올 치료공동체 프로그램 운영 ○ 이수명령 집행을 위한 맞춤형 중독재활 프로그램 운영 ○ 마약류사범 등 중독재활 전문 상담에 관한 사항
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중독재활 관련 지식, 심리평가(심리검사), 심리치료 관련 지식 ○ 상담 관련 지식 ○ 형의집행 및 수용자처우에 관한 법률 등 관련 법률 지식 등
------------------	--

※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함			
관련 분야: 임상심리 및 상담			
응시요건	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; text-align: center;">자격증</td><td> <ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 1급, 정신건강 임상심리사 1급, 청소년상담사 1급 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 2급, 정신건강 임상심리사 2급, 청소년상담사 2급 </td></tr> </table>	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 1급, 정신건강 임상심리사 1급, 청소년상담사 1급 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 2급, 정신건강 임상심리사 2급, 청소년상담사 2급
자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 1급, 정신건강 임상심리사 1급, 청소년상담사 1급 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px;">기타 임상심리사 2급, 정신건강 임상심리사 2급, 청소년상담사 2급 		
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 관련 전공 박사학위 소지자 (관련전공 : 심리학, 상담학, 중독재활학, 임상심리학, 교육학 등) 		

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
806	교정	교정 중독재활(광주)	교위(교정)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
법무부 (02-2110-3375)	광주지방교정청(광주교도소)	광주광역시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 마약류사범 심리치료 프로그램(기본, 집중, 심화, 회복이음 과정) 운영 ○ 알코올 치료공동체 프로그램 운영 ○ 이수명령 집행을 위한 맞춤형 중독재활 프로그램 운영 ○ 마약류사범 등 중독재활 전문 상담에 관한 사항
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중독재활 관련 지식, 심리평가(심리검사), 심리치료 관련 지식 ○ 상담 관련 지식 ○ 형의집행 및 수용자처우에 관한 법률 등 관련 법률 지식 등
------------------	--

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 임상심리 및 상담	
	자격증	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px 0;">기타 임상심리사 1급, 정신건강 임상심리사 1급, 청소년상담사 1급 ○ 아래의 자격증 중 하나 이상을 소지한 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자 <li style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin: 2px 0;">기타 임상심리사 2급, 정신건강 임상심리사 2급, 청소년상담사 2급
우대요건	<ul style="list-style-type: none"> ○ 관련 전공 박사학위 소지자 (관련전공 : 심리학, 상담학, 중독재활학, 임상심리학, 교육학 등) 	

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
807	무역구제	국제통상(덤핑,상계관세,세이프가드)	행정주사보(국제통상)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
산업통상부 (☎ 044-203-5063)	무역위원회 산업피해조사과	세종특별자치시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 덤핑, 보조금, 세이프가드 등 산업피해조사 업무 수행 ○ 국내산업피해 분석 ○ 최종판정 결과보고서 및 의결서 작성 ○ 관세법, WTO협정 등 관련 규정 검토, WTO 판정 사례 분석 및 적용
---------------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 덤핑, 보조금 등 불공정무역행위 조사·판정 관련 법률적·기술적 지식 ○ 재무회계, 관리·원가회계 등 기업실무에 적용되는 회계 관련 전문지식 ○ 국제통상·무역협정과 관련된 포괄적 지식
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련분야: 재무, 회계, 국제법, 국제경제, 무역구제	
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력 이 있는 자
	학위	○ 관련전공 석사학위 이상 소지자 또는 연구한 경력 이 있는 자 (관련전공: 국제법, 회계학, 경제학, 경영학, 전산학, 통계학, 무역학, 세무학 등)
우대요건		○ 공인회계사, 변호사 자격증 중 하나 이상 소지자

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
808	국제통상	통상분야협상	행정주사보(국제통상)	2명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
해양수산부 (☎ 051-773-5073)	해양정책실 국제협력정책관실	부산광역시 동구

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 해양수산 관련 국제기구 협상 <ul style="list-style-type: none"> - 보존관리조치 제안서 수립·제출 및 국외 제안서 분석·대응 - 국제기구 회의 결과 전파 및 관련 통계·이행보고서 작성·제출 ○ 각종 조약·협정·협약 체결·수정 등에 관한 검토 협의 및 시행 ○ 국제수산기구 등 해양정책동향 조사·분석 및 관련 사업(용역) 관리 등 ○ 국제수산기구분담금 등 관련 예산 관리
--------	---

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제법, 국제통상, 국제경제 등에 관한 지식 ○ 국제정세, 기구, 의전 등 국제통상 및 협력과 수산에 관련된 지식 ○ 수산자원의 지속적 이용을 위한 자원평가 및 관리에 관한 지식 ○ 영어를 포함한 능통한 외국어 능력 및 협상에 관한 지식
-----------	---

응시요건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함																										
	관련 분야: 국제통상, 협상(양자, 다자), 국제협력																										
	경력	○ 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자																									
	학위	○ 관련전공 석사학위 이상 소지자 (관련전공 : 국제법학, 국제정치학, 국제통상학, 수산자원생물학, 통번역학 등)																									
우대요건		○ 관련전공 석사학위 이상 취득 후 관련분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자																									
		○ 영어능력검정시험 성적이 아래 기준점수 이상인 자																									
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th rowspan="2">구 분</th><th colspan="2">토플(TOEFL)</th><th rowspan="2">토익(TOEIC)</th><th rowspan="2">텡스(TEPS)</th><th rowspan="2">지텔프(G-TELP)</th><th rowspan="2">플렉스(FLEX)</th></tr> <tr> <th>PBT</th><th>IBT</th></tr> <tr> <td>일반</td><td>567</td><td>86</td><td>790</td><td>385</td><td>77(level2)</td><td>700</td></tr> <tr> <td>청각장애*</td><td>376</td><td>-</td><td>395</td><td>231</td><td>-</td><td>420</td></tr> </table>					구 분	토플(TOEFL)		토익(TOEIC)	텡스(TEPS)	지텔프(G-TELP)	플렉스(FLEX)	PBT	IBT	일반	567	86	790	385	77(level2)	700	청각장애*	376	-	395	231
구 분	토플(TOEFL)		토익(TOEIC)	텡스(TEPS)	지텔프(G-TELP)	플렉스(FLEX)																					
	PBT	IBT																									
일반	567	86	790	385	77(level2)	700																					
청각장애*	376	-	395	231	-	420																					
* 청각장애의 정도가 '두 귀의 청력 손실이 80dB 이상(기준 청각장애 23급)'이거나, '두 귀의 청력 손실이 60dB 이상'이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 50% 이하인 응시자의 경우, 해당 영어능력시험에서 듣기부분을 제외한 점수가 위 표에서 정한 기준점수 이상인 자																											

직무분야 직무기술서

선발단위	직무군	직무분야	임용예정직급(직류)	선발예정인원
809	세무	중소기업 조세 지원제도 운영	세무주사보(세무)	1명

임용예정기관	근무예정부서	소재지
중소벤처기업부 (☎ 044-204-7024)	중소기업정책실 중소기업전략기획관 중소기업제도과	세종특별자치시

담당예정업무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중소기업 조세 지원제도의 운영 지원 ○ 중소기업 조세 관련 통계 관리 및 정책 분석 ○ 중소기업 조세 지원제도 홍보 및 대외 대응
---------------	--

필요 지식(역량)	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법인세, 소득세, 부가가치세 등 세무 전반 지식 ○ 통계 수집, 데이터 관리, 가공·분석·활용 등 통계 분석 및 관리 능력
------------------	---

응 시 요 건	※ 복수국적자는 당해 직무분야에 임용이 제한되므로 임용 전까지 외국 국적을 포기해야 함	
	관련 분야: 세무	
	경력	○ 관련 분야에서 3년 이상 근무 또는 연구한 경력이 있는 자
	학위	○ 관련 전공 석사학위 소지자 (관련 전공: 세법학, 회계학 등)
우대요건		○ 공인회계사 또는 세무사 자격증을 소지한 자