

□ 채용분야 : 환경정책

분류 체계	대분류	연구개발(특화분류)	
	중분류	연구기획 및 정책개발	
	소분류	연구기획	과학기술정책 개발
	세분류	미래 연구전략 수립	중장기 발전계획·전략 수립
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성·운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심업무	○ 기관 연구전략 수립, 연구과제 기획 및 운영, 국가 정책 및 기술 동향 분석, 미래 연구전략 발굴		
직무 수행내용	○ (중장기 계획 수립) 기관 중장기 발전계획 수립 및 조정, 기관 비전 및 발전전략 수립, 연구사업계획서 및 기관운영계획서 수립·점검·평가, 정책동향 등 국내·외 현황 분석 및 대응 전략 수립, 과학기술 정책 동향 모니터링 분석 등 ○ (미래 연구전략 수립) 신규 주요사업 발굴·기획, 국가·사회 이슈 대응미래 수요기술 발굴·기획 등		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	공고문 참조	
	전공	○ 행정학, 정치외교학, 신문방송학, 경영학, 경제학, 통계학, 생태학 등 유사전공 분야	
필요지식	○ 국가연구개발사업에 관한 지식(기획·평가·관리·활용·예산 등), 연구방법론, 연구주제 선정 지식, 연구 규정 및 연구윤리에 관한 지식, 연구의 진행 절차, 데이터 분석 기법 및 절차, 문헌자료 수집 방법, 연구보고서 및 논문 체계, 연구자 윤리, 연구사업 기획 방법론 등		
필요기술	○ 국가 정책·산업·기술 동향 분석 기술, 국가연구개발사업 분석·기획 기술, 정부/유관기관/산·학·연 전문가 등과의 의사소통 기술, 문헌 탐색 능력, 자료 분석 능력, 연구사업 주제 선정, 프로젝트 관리 기술, 보고서 작성 기술, 연구사업 계획 수립 능력, 의사 결정사안 조정 능력, 연구사업 목적 및 환경요인 분석 능력, 연구사업 기획 능력, 연구사업 타당성 검토 능력 ○ 문서기안 능력, 의사표현 능력, 명확하게 표현할 수 있는 디자인 능력, 정보검색 능력, 업무용 소프트웨어 활용능력, 분류된 자료의 시사점 도출 능력, 자료 검색 능력, 문서편집 능력 등		
직무수행 태도	○ (공통) 공동연구를 위한 협력적 태도, 이종 간 융합을 위한 개방적 태도 및 책임감, 장기적 연구수행을 위한 인내심, 타인의 의견을 받아들이는 유연한 자세, 다양한 연구 네트워크 확보 자세, 다양한 영역을 탐구하는 폭넓은 시각, 장기적 이익을 추구하는 연구자 태도, 자기주도성, 정확한 문서작성 노력, 객관적인 연구결과 공유를 위한 투명성, 측정기술 확산을 위한 적극적인 지식공유 자세		
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 정보능력, 기술능력, 직업윤리, 대인관계능력		
관련전공	○ 행정학, 정치외교학, 신문방송학, 경영학, 경제학, 통계학, 생태학 등 유사전공 분야		
관련자격			

□ 채용분야 : 국제협력

분류 체계	대분류	23. 환경,에너지,안전		환경정책 국제협력
	중분류	04. 환경서비스		
	소분류	01. 환경경영		
	세분류	01. 환경건설팅		
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등			
핵심 책무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정책지원, 국제 협력사업 기획 및 운영, 국제교류 네트워크 구축 ○ 국외 환경정책 및 법규동향 분석과 환경건설팅 수요 예측 			
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제 환경협약·기구 주요회의 의제분석, 국제협력사업 발굴 및 운영, 국제기구 업무지원, 글로벌 이슈 대응 국제네트워크 구축, 커뮤니케이션(영문서한 작성, 통번역) 업무 ○ 프로젝트 수행을 위한 추진전략, 수행계획과 방법, 핵심인력 프로파일 작성 업무 			
일반 요건	연령	공고문 참조		
	성별	무관		
교육 요건	학력	석박사		
	전공	생태학, 생물학, 국제정책(정치·외교학), 신문방송학, 통번역학 등		
필요 지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 환경생태 관련 국제협약·기구 구조 및 기능에 대한 이해, 환경생태 분야 국제논의 동향 정보 수집 관련 지식, 국제협력사업 개발 및 운영에 대한 지식, 국제교류 네트워크 구축에 대한 이해 ○ 국외 환경정책, 환경법규, 국내·외 환경기술 수준 및 동향, 수요자 관련 국내 환경시장 동향, 			
필요 기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제 환경협약·기구 주요 논의 동향 분석 능력, 국제협력사업 기획·운영 능력, 비즈니스 영어회화 의사소통능력, 영문서한작성 능력, 문헌조사 등 ○ 국외 환경정책 및 규제 현황 검색능력, 관련 분야 환경기술 수준 진단능력, 환경시장 동향분석 및 자료 검색능력 			
직무 수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국제협력을 위한 협조적 태도, 국제변화에 대처하는 개방적인 태도, 비즈니스 매너, 대인관계 능력 및 의사소통, 정확하고 세심한 업무 처리 태도, 책임감을 가지고 업무를 처리하는 태도, 맡은 업무를 완수하기 위한 추진력 및 책임감, 생태적 소양, 정보를 공유하려는 태도 ○ 광범위한 현황 자료 중 수요자에게 적합한 데이터를 찾아내고자 하는 적극성, 환경정책, 법규, 관련 환경시장 및 기술 동향에 대한 지속적인 관심 			
직업 기초능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 기술능력, 직업윤리, 대인관계능력, 문제해결능력, 자기개발능력, 정보공유 능력 			
관련전공	<ul style="list-style-type: none"> ○ 환경·생태학, 국제정책(정치·외교학), 신문방송학, 통번역학 등 			
관련자격				

□ 채용분야 : 생태자연도

분류 체계	대분류	14.건설
	중분류	02.토목
	소분류	03.측량·지리정보개발
	세분류	03.공간정보구축
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성고 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등	
핵심책무	○ (공간정보구축)국토관리를 위해 취득된 공간정보를 활용하여 생태기반환경 관리 업무 수행, 점·선·면 등 다양한 형태의 공간정보 및 속성정보를 활용한 신규 공간정보 작성, 생태정보를 활용한 민원처리, 정책 의사결정 업무 지원을 위한 공간분석 및 공간통계 자료 작성	
직무 수행내용	○ 국토관리를 위해 취득된 공간정보를 활용하여 객관적·과학적인 생태기반환경 관리 ○ 생태자연도 등급 관련 이의신청 처리를 위한 생태정보의 분석 및 평가	
일반요건	연령	공고문 참조
	성별	무관
교육요건	학력	공고문 참조
	전공	무관
필요지식	○ 영상지도·수치지도 등 지도학에 관한 지식, 공간정보구축 관련 법규 및 규정에 관한 지식, 공간정보 데이터베이스 구축에 관한 지식, 공간분석 및 공간 통계처리에 관한 지식 ○ 생태자연도에 대한 이해, 도시생태현황지도에 대한 이해, 국토환경성평가지도에 대한 이해, 토지피복도에 대한 이해, 수치지형도에 대한 이해, 항공사진에 대한 이해 ○ 생태자연도 관련 법령 및 지침의 해석과 현장에서의 적용 능력 ○ 각 분류군에 따른 서식지 판단 능력 각각의 종별 생태 파악 능력 경관과 서식처의 관계 특성 및 관련 법령 파악 능력 등	
필요기술	○ 공간정보 처리 기술, DB분석 및 처리 기술, 영상자료의 처리 및 활용기술 ○ 생태자연도·도시생태현황지도·국토환경성평가지도·토지피복도·수치지형도·항공사진·도시계획도 판독 능력, 분류군·종별 특성에 따른 조사기법 적용 및 생태적 의미 분석능력 ○ 자연환경자산 관련 정보수집 기술, 생태정보를 활용한 권역별 생태자연도의 등급 판정 기술, 멸종위기 야생생물 서식지적합성 평가 기술, 지형과 생태의 상관관계 파악 기술 등	
직무수행 태도	○ 생태정보의 정제, 가공 및 완성까지의 정확한 결과를 산출할 수 있는 의지 ○ 현장여건 및 핵심적인 사항을 파악 할 수 있는 경험적 사고 ○ 법령에 따라 균형잡힌 기준으로 복잡한 민원을 대응할 수 있는 의사소통 및 공감 능력	
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 정보능력, 기술능력, 직업윤리, 대인관계능력	
관련전공	○ 생태학, 생물학, 생명과학, 생명공학, 환경생태공학, 환경공학, 환경생명과학, 환경과학, 산림자원학, 조경학, 지리학, 토목학 등	
관련자격	○ 자연환경관리기술사, 자연생태복원(산업)기사, 생물분류기사, 측량 및 지형공간 정보(산업)기사	

□ 채용분야 : 외래생물연구

분류체계	대분류	23. 환경·에너지
	중분류	03. 자연환경
	소분류	01. 생태복원·관리
	세분류	외래생물연구
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성·운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등	
핵심책무	○ 외래생물 조사·연구·관리 및 생태계위해성평가	
직무 수행내용	○ 외래동물 전국 서식실태 조사, 생태계위해우려 생물 및 생태계교란 생물 모니터링 연구 ○ 유입주의 생물 후보종 발굴, 외래생물 정밀조사, 위해성 평가, 관련 정책 대응	
일반요건	연령	공고문 참조
	성별	무관
교육요건	학력	공고문 참조
	전공	무관
필요지식	○ 개체군, 군집, 생태계 조사법, 동식물 분류 및 생물조사법 등 생물학 및 생태학 관련 지식 ○ 생태복원, 자연환경, 생물다양성, 생물통계, 보전생물 등 관련 지식 ○ 생태계교란 생물, 생태계위해우려 생물, 유입주의 생물, 위해성평가 관련 법령 및 지식	
필요기술	○ 야외 생물조사, 동식물 분류, 자료정리, 분석 및 실험 ○ 조사 자료의 보고 문서 및 연구보고서 작성, 관련 정보 수집, 국내외 학술지 논문 작성 ○ 한글, Word, Excel 등 활용 자료 정리, PoperPoint 등 프리젠테이션 관련 소프트웨어 활용, R-project 등 통계분석 관련 소프트웨어 활용, 정보 수집 및 처리, GIS 관련 소프트웨어 활용	
직무 수행태도	○ 안전사항 준수, 정확성, 책임감, 합리적 사고력, 탐구력과 분석력 등	
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리 등	
관련전공	○ 생태학, 생물학, 보전생물학, 분류학, 곤충학, 농생물학, 응용생물학, 환경생물학, 생물통계학 등	
관련자격	○ 생물분류기사(동물, 식물), 산림기사, 자연환경관리기술사, 자연생태복원기사(산림기사), 산림기사(기술사, 기사, 기능사)	

□ 채용분야 : 환경영향평가

분류체계	대분류	23. 환경·에너지
	중분류	04. 환경서비스
	소분류	02. 환경평가
	세분류	01. 환경영향평가
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등	
핵심업무	○ 외래생물 조사·연구·관리 및 생태계위해성평가	
직무 수행내용	○ 외래동물 전국 서식실태 조사, 생태계위해우려 생물 및 생태계교란 생물 모니터링 연구 ○ 유입주의 생물 후보종 발굴, 외래생물 정밀조사, 위해성 평가, 관련 정책 대응	
일반요건	연령	공고문 참조
	성별	무관
교육요건	학력	공고문 참조
	전공	무관
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 개체군, 군집, 생태계 조사법, 동식물 분류 및 생물조사법 등 생물학 및 생태학 관련 지식 ○ 생태복원, 자연환경, 생물다양성, 생물통계, 보전생물 등 관련 지식 ○ 생태계교란 생물, 생태계위해우려 생물, 유입주의 생물, 위해성평가 관련 법령 및 지식 ○ 환경분야 이학, 공학지식 ○ 환경기준, 환경보존, 환경영향평가서 개념 ○ 조사 항목별 환경 및 규제 기준, 보호대상의 종류와 범위 ○ 환경민원사고 요인 최소화 방안 수립 ○ 환경영향 국제기준 및 관리기준 준수여부 파악 ○ 사후환경관리 개념 ○ 사업 타당성 분석 방법 ○ 사업단계별 사업관리에 대한 이해 	
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 질적 분석 및 양적분석 통계 활용 및 분석 능력 ○ 사업유형별 환경영향정도 및 범위 파악 능력 ○ 환경영향 저감방안 검토 능력 ○ 환경 인허가 사항 파악 능력 ○ 환경영향 법적기준 및 관리기준 준수여부 파악 능력 ○ 주민 및 관계기관 의견 파악 능력 ○ 사업 이해관계자 분석 능력 	
직무 수행태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 이해관계자와의 적극적 의사소통 및 협력적 태도 ○ 환경보호기준 상세 검토 노력 ○ 적극적인 대안 수립 노력 ○ 분석적이며 정확한 문제해결능력 	
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리 등	
관련전공	○ 생태학, 생물학, 보전생물학, 분류학, 응용생물학, 환경생물학, 생물통계학 등	
관련자격	○ 생물분류기사(동물, 식물), 산림기사, 자연환경관리기술사, 자연생태복원기사(산림기사), 산림기사(기술사, 기사, 기능사)	

□ 채용분야 : LMO 연구

분류체계	대분류	23. 환경·에너지	유전 특성
	중분류	03. 자연환경	생태계 잔류 영향
	소분류	01. 생태복원·관리	형질특성 변화
	세분류	LMO(유전자변형생물체) 연구	환경위험성 평가
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성과 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심 책무	○ (유전자변형생물체 연구) 동·식물 유전특성연구, 유해물질 생산 및 생태계 잔류 영향연구, 환경위해성평가 연구		
직무 수행내용	○ 동·식물 유전자 및 단백질 특성 연구를 위한 분자생물학적 기초 연구(DNA·단백질 추출, PCR, Gene cloning 등) ○ 환경위해성평가를 위한 동·식물·미생물 사육·배양 및 표현형 분석 ○ 자연생태계 위해성평가 보고서 및 논문 작성 ○ LMO 자연환경 모니터링 조사(옥수수, 콩, 면화, 카놀라 등)		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	공고문 참조	
	전공	무관	
필요지식	○ 분자생물학, 생화학 기반 유전자변형생물체의 유전·생리 특성, 유전자·단백질 분리정제 관련 기초 지식 ○ 작물학 및 유전육종학 기반 식물 형질전환 기초 지식 ○ 위해성평가 생물종 사육·관리 및 위해성평가에 관한 기초 지식 ○ 연구보고서 및 논문 작성 능력		
필요기술	○ 분자생물학 분석 기초 실험 수행 기술, 형질전환 및 선별 기술 ○ 위해성평가 생물종 사육·관리 및 위해성평가 기술 ○ 연구보고서 및 논문 작성 기술		
직무 수행태도	○ 전문가적 소양, 분석적 사고 및 분야 간 협력하는 태도, 안전사항 준수, 책임감 있는 업무 처리 태도, 자연생태계의 유기적 관계를 이해하려는 태도, 업무추진력과 문제해결능력		
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리		
관련전공	○ 생물학, 생명과학, 분자생물학, 생화학, 미생물학, 작물학, 생태학 등		
관련자격	○ 식물보호기사, 식물보호산업기사, 산림공학(산업)기사, 산림산업기사, 산림기사, 생물공학기사		

□ 채용분야 : 동물관리

분류체계	대분류	02.경영·회계·사무	24.농림어업			
	중분류	02.총무·인사	02.축산			
	소분류	03.일반사무	01.축산자원개발			
	세분류	02.사무행정	동물사육관리	02.종축	04.수의서비스	05.수의보조
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성과 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등					
핵심책무	<ul style="list-style-type: none"> ○ (사무행정) 문서작성, 문서관리, 데이터관리, 사무행정 회계처리, 업무관리 ○ (동물사육관리) 동물사육관리, 동물관리매뉴얼 작성, 동물전시계획 수립 ○ (종축) 종축시설관리, 혈통기록·등록관리, 종축 질병예방, 종축 경영관리 ○ (수의서비스) 질병진단, 처방처치, 방역관리, 검역검사, 야생동물관리 ○ (수의보조) 외래동물 수의간호, 응급동물 수의간호, 수술동물 수술간호, 수의임상병리진단 보조, 동물구조 재활훈련 					
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 문서 수·발신하기, 업무접수하기, 부서 일정 관리하기 ○ 동물에 대한 전문지식을 바탕으로 수준 높은 동물전시운영 관리, 동물사육관리, 동물관리매뉴얼 작 성, 동물전시계획 수립 ○ 종축시설관리, 혈통기록·등록관리, 종축 질병예방, 종축 경영관리 ○ 질병진단, 처방처치, 방역관리, 검역검사, 야생동물관리 ○ 외래동물 수의간호, 응급동물 수의간호, 수술동물 수술간호, 수의임상병리진단 보조, 동물구조 재활훈련 					
일반요건	연령	공고문 참조				
	성별	무관				
교육요건	학력	공고문 참조				
	전공	무관				
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 문서대장 관리, 직제규정, 업무 프로세스 및 규정 ○ 수의병리학, 동물행동학, 동물사료·영양학, 맹수에 대한 안전관리 매뉴얼 ○ 종축별 성장단계 및 적정 사육면적·관리 방법, 번식생리 관련 기초지식, 사육환경 관련 기초지식, 차단방역 시설 관련 지식 ○ 수의 병리학, 사료·영양학에 대한 이해, 질병감별 지식, 동물별 사양관리 관련 지식 ○ 수의학 용어에 관한 지식, 동물의 정상 신체 상태 관련 지식, 동물행동 및 심리에 관한 지식, 동물 용 의약품 등 취급 규칙 					
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 문서분류 능력, 사무기기 사용 기술, 컴퓨터 활용능력, 일정 관리 능력 ○ 동물상태 확인을 위한 육안관측법, 돌발 상황시 대처 능력, 동물 복지, 동물행동 풍부화 프로그램 개발 운영, 긍정강화 훈련 프로그램 개발 운영, 동물스트레스 저감 관리 등 ○ 소독약 취급 및 사용기술, 이표장착기 조작기술, 축군 유지계획 작성기술, 환기시설 점검기술 질병에 따른 감별진단기술, 방역계획수립 능력 ○ 동물심리상태 파악 능력, 동물 종별 보정 기술, 동물 핸들링 기술 					
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 업무협조 노력, 미리 계획하고 준비하는 태도, 구성원들과의 협력적 태도, 정해진 일정을 신속히 공유하려는 자세 ○ 동물과 섬세하게 교감하는 능력, 정확하게 상태를 관찰하고자 하는 노력, 돌발적인 상황에 대처하기 위한 침착함 및 순발력, 관람객 안전관리를 위한 숙선수법, 청결유지 노력, 안전준수 노력, 위생의식 ○ 질병경력을 빠짐없이 확인하려는 노력, 정확하게 관찰하고자 하는 노력, 종합적으로 분석하려는 태 도, 안전규칙 준수 의지, 동물복지에 대한 애정어린 태도, 천연기념물에 대한 보호 의지 					
필요자격	○ 동물관리 전반 관련 지식 또는 경험 보유자					
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리					
관련전공	○ 생태학, 동물학, 생물학, 동물분류학, 환경학, 수의학 등					
관련자격	○ 자연생태복원기사, 자연환경관리기술사, 생물분류기사(동물), 수의사, 축산기술사(기사, 산업기사, 기능사), 수산양식기사					

□ 채용분야 : 시설관리(건축)

분류체계	대분류	14.건설	시설관리(건축)
	중분류	03.건축	
	소분류	03. 건축설비설계·시공	
	세분류	04. 건축설비유지관리	
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성과 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심책무	○ 건축설비 유지관리 보수·공사관리		
직무수행 내용	○ (유지관리)완공된 시설물(건축, 토목)의 기능을 유지·보전하고 이용자의 편의와 안전을 높이기 위하여 점검, 진단, 정비를 일상적, 정기적으로 실시하여 손상된 부분을 원상복구하고, 시간이 경과됨에 따라 요구되는 성능향상 및 개량, 보수, 보강에 필요한 업무를 수행 ○ (건축설비유지관리)운전, 점검, 진단을 통하여 최상의 성능과 효율을 관리하여 에너지 절감과 설비수명을 연장		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	공고문 참조	
	전공	공고문 참조	
필요지식	○ (유지관리)공정, 인력, 자재, 장비, 품질, 안전, 예산관리 컴퓨터 프로그램 운용 지식, 유지관리 계획서 내용 해석 지식, 유지관리 적용 기준 파악 지식, 현장별, 지역별 각종 인·허가 서류 작성 지식, 현장별, 지역별 사용 자재 단가 파악 지식, 현장별, 지역별 사용기기 단가 파악 지식, 현장별, 지역별 인·허가 관련 업무처리 지식 시설물별 건설 재료, 시공, 유지관리 기초 지식, 시설물별 개요 파악 지식 ○ (건축설비유지관리)작업공정의 이해, 자재 및 장비관리 지식		
필요기술	○ (유지관리)시설물 유지관리 능력, 유지관리(공정, 인력, 자재, 장비, 품질, 안전, 예산) 상세 계획 수립 능력, 유지관리 예산서 작성 능력, 시설물별 보수·보강 공사 물량, 공사비 산출 능력 ○ (건축설비유지관리)공정별 업무조정 능력, 육안점검 기술, 안전사항 확인 기술		
직무수행 태도	○ (유지관리)시설물의 유지관리 관리 항목 파악 노력, 시설물의 유지관리 기본 방향에 맞는 계획 검토 노력, 관리자의 업무능력 확보 의지, 안전사항 준수 의지, 현장별 시공계획서(보수·보강 계획서 포함) 작성 노력 ○ (건축설비유지관리) 원가절감을 하려는 의지, 공사업체 선정 시 공정한 태도, 판단의 정확성, 공정에 대한 통합관리 태도, 안전규칙 및 작업표준 준수하려는 태도		
필요자격	○ 시설관리 전반 관련 지식 또는 경험 보유자		
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리		
관련전공	○ 건축학, 토목학 등		
관련자격	○ 건축설비(기사·산업기사·기능사), 건축(기사·산업기사), 실내건축(기사·산업기사·기능사)		

□ 채용분야 : 식물관리

분류체계	대분류	24.농림어업		식물관리
	중분류	03.임업		
	소분류	01.산림자원조성		
	세분류	01.임업종묘		
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성·운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등			
핵심책무	<ul style="list-style-type: none"> ○ (임업종묘) 식물 종자수집 및 저장, 종자번식 ○ (식물관리) 식물원 운영계획 수립, 식물 도입계획 수립, 식물분류·동정, 식물수집 및 정보화, DB 구축, 식물원 식물 보호, 정보화 사업, 식물 식재 및 유지관리 			
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 식물 종자 수집, 종자 장·단기 저장 관리, 종자 품질관리, 식물 수집 및 증식, 토양 및 영양관리, 병해충관리 ○ 식물원 운영관리 계획 수립, 식물분류 동정, 식물 수집 및 도입, 수집식물 이력 정보 관리, 국내외 식물 교류프로그램 운영, 도입식물 이력관리 및 DB 구축, 식물 정보화, 식물원 배식계획 수립, 전시 및 소장 식물 목록 및 학명 관리, 식물 종동정 자료 관리. 			
일반요건	연령	공고문 참조		
	성별	무관		
교육요건	학력	공고문 참조		
	전공	무관		
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 식물원 운영관리에 관한 지식, 식물관리 자료정리와 DB구축에 대한 이해. 식물 정보화에 대한 이해 ○ 수목의 생리적 특성에 기반한 생육관리 지식·식물관리 연간 유지관리 계획 수립, 시설재배에 관한 이해 ○ 종자 생리에 대한 지식. 종자저장 및 품질에 대한 이해. 종자발아에 특성에 관한 이해. 개화 생리학. 종자분류학. 종자관리 및 보전에 대한 이해. 종자채집 기준 및 지침에 대한 이해. 채집종자 정보관리에 대한 이해. 종자 보관 및 활력유지에 관한 이해. 종자 휴면에 대한 이해 			
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유, 무성 식물 증식 기술. 종자 휴면타파와 종자 장기보관 기술. 종자 활력 유지기술. ○ 친환경 방제 기술. 식물영양/비배관리 기술. 식물의 생물학적, 물리적, 화학적 피해 진단 및 처방능력. 식물 영양결핍 진단 및 처방 능력. 토양 분석 능력. 토양개량/인공토 조제 기술. ○ 식물 분류·동정 능력. 식물표본제작/보관 기술. 식물유전자 마커 개발기술. 유전자 염기서열 해독 능력. ○ 식물원 설계기술. 식물 이력관리 정보관리기술. 식물 식재 및 사후 생육관리 기술. 식물 근친교배 통제 기술. 식물관리 매뉴얼 작성 능력. 자료통계처리 및 DB관리 능력. 			
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 경외감으로 자연을 대하고, 사랑으로 식물을 대하는 태도 ○ 식물정보에 대한 장기적 관리 태도. 정보 오류에 대한 인식과 검증, 검토 확인하는 태도. 정보 처리 절차 엄격준수 태도 ○ 적극적인 관찰 태도. 기록하고 정리하는 태도. 확인하는 태도, 충실한 조사 태도, 정확하고 세심한 업무 처리 태도, 합리적·과학적으로 분석하는 자세 ○ 소통과 협력, 배려, 관용하는 태도 			
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리			
관련전공	○ 산림자원학, 생물학, 원예학, 임학, 조경학 등			
관련자격	○ 산림기술사(기사, 산업기사, 기능사), 조경기술사(기사, 산업기사, 기능사), 생물분류기사(식물), 임업종묘기사(산업기사, 기능사), 종자기사(산업기사, 기능사), 식물보호기사(산업기사), 자연생태복원기사(산업기사), 나무의사			

□ 채용분야 : 일반행정

분류체계	대분류	02.경영·회계·사무		
	중분류	01.경영기획	02.총무·인사	
	소분류	01.경영기획	01.총무	02.인사·조직
	세분류	02.경영평가	01.총무	01.인사
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 조성과 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등			
핵심책무	○ (경영기획·경영평가) 경영계획 수립·경영평가활동 수행 ○ (경영지원) 노무업무 등 경영지원 전반의 업무 수행			
직무수행 내용	○ 전략방향 수립하기, 경영목표 수립하기, 평가팀 구성계획 수립하기, 정량적 평가하기, 평가결과 공유하기 ○ (노무) 협력적 노사관계 구축 및 노사공동의 이익증진과 관련된 제반 업무 ○ (사무행정) 본 업무를 원활하게 수행하기 위한(또는, 조직 구성원의 업무를 지원하는) 문서작성, 사무자동화 관리운영, 경비처리 등의 사무행정 업무			
일반요건	연령	공고문 참조		
	성별	무관		
교육요건	학력	공고문 참조		
	전공	무관		
필요지식	○ (경영기획·평가) 경제 동향, 재무회계 이론, 핵심성과지표에 대한 개념, 사업별 목표관련 평가 기준·평가팀 구성절차, 경영평가 사례, 성과지표 ○ (노무) 노동법, 환경 분석 기법, 노동조합 및 노사관계조정법, 근로자참여 및 협력증진에 관한 법률, 노사문화 구축 방안 ○ (사무행정) 문서작성/문서관리/문서기안, 규정 및 지침에 대한 이해, 기본 회계지식(경비처리 포함), 공지 문서 종류 및 요령 등			
필요기술	○ 경영환경 분석기법, 경영목표 설정 방법론, 성과관리 기법 ○ (노무) 의사소통 기술, 정보 분석, 협상기술, 대인관계 기술, 회의운영 기법 ○ (사무행정) 문서기안·편집 능력, 회계시스템 사용 능력, OA활용능력, 보고서·회의록작성능력 등			
직무수행 태도	○ 업무규정 및 일정계획 준수, 원활한 의사소통 태도, 공정한 업무수행 자세, 적극적인 정보 수집 자세, 논리적/분석적/객관적 사고, 국내외 선진 정책 및 제도에 대한 이해력·응용력, 고객서비스 지향, 정보보안 중시, 적극적인 협업 태도, 윤리의식, 보안의식, 안전의식 등			
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리			
관련전공	○ 행정학, 경영학, 경제학, 법학 등			
관련자격	○ 세무사, 변호사, 공인노무사, 경영지도사(재무관리), 공인회계사, 사무자동화산업기사			

□ 채용분야 : 홍보

분류 체계	대분류	02.경영회계사무	
	중분류	01.기획사무	
	소분류	02.홍보·광고	
	세분류	01.기업홍보	02.PR/광고
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심 책무	○ 중장기 홍보전략 수립, 온라인(뉴미디어) 홍보, 오프라인 홍보, 언론 홍보, 영상콘텐츠 제작 및 가공, 홍보저작물 기획 및 제작, 홈페이지 제작 및 관리, 위기대응 커뮤니케이션. 홍보활동 종합평가 및 모니터링, 광고 집행 관리, 서포터즈 기획 및 운영, 교육프로그램 기획 및 운영		
직무 수행 내용	○ 기업의 위기 상황에 대응하고 긍정적 이미지를 제고하기 위하여 전략과 계획의 수립, 온·오프 라인 ○ 기업과 제품의 브랜드 인지도 제고와 이미지 구축을 위해 구체적인 전략을 수립하고 메시지를 개발하여 다양한 매체를 통해 커뮤니케이션을 수행 ○ 조직의 위기 상황에 대응하고 긍정적 브랜드 이미지를 제고하기 위하여 홍보 전략과 계획의 수립, 온·오프라인 홍보 수립 ○ 홍보 콘텐츠를 제작하여 언론 및 방송, 뉴미디어 등 다양한 매체를 통해 커뮤니케이션 수행		
일반 요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육 요건	학력	공고문 참조	
	전공	무관	
필요 지식	○ (홍보) 분석기법, 언론사 특성, 평가요소, 동향파악 요소, 온라인 채널 종류 및 특성, 정보원 / (PR/광고) PR 전략 및 계획 예산, 광고 목표 예산 집행 및 심의기준, 매체 특성 성과자료 운영, 옥외광고물 등 관리법, 표시광고의 공정화에 관한 법률 / (동영상 촬영 및 제작) 영상촬영기법, 편집·음향·조명기기 활용, 영상편집기술/ (홍보저작물 제작) 비주얼 마케팅의 이해, 광고디자인의 이해, CI·BI 디자인		
필요 기술	○ 기획력, 문서작성 능력, 정보수집 능력, 개선안 도출 능력, 분석평가 능력, 중요도 판단 능력, 분석도구의 선택 및 활용능력, 영향범위 판단능력, 예산편성 능력, 커뮤니케이션 능력, 컨셉트 설정능력 ○ 일정수립 및 관리 능력, PR목표 자료수립 및 계획수립 능력, 분석 도구의 선택 능력, 우선순위 판단 능력, 매체 정보수집 분석 및 커뮤니케이션 스킬 능력 ○ 카메라 영상장비 운용 및 영상 편집제작 능력, 관련분야 기술 보유자 ○ 디자인 프로그램 활용 능력, 시각디자인 및 컬러리스트 기술 보유자		
직무 수행 태도	○ 다양한 의견의 경청, 분석적 사고, 체계적 사고, 기획 마인드, 문제점에 대한 개선의지, 피드백에 대한 수용성, 관련자와의 친화성, 이슈에 대한 관심, 정보에 대한 호기심 ○ 매체별 심의기준 준수, 문제 해결 의지, 선입견에 치우치지 않는 공정한 자세, 실행계획에 대한 세밀한 검토 ○ 창의적 발상, 아이디어 도출, 장소섭외의 적극성, 현장친화력, 커뮤니케이션 능력 ○ 디자인적 마인드, 브랜드 이미지 제고를 위한 디자인적 노력, 비주얼 마케팅에 대한 긍정적 시각		
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 정보능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리		
관련전공	○ 무관		
관련자격	○ 없음		

□ 채용분야 : 회계

분류체계	대분류	02.경영·회계·사무			
	중분류	03.재무·회계			
	소분류	01.재무		02.회계	
	세분류	01.예산	02.자금	01.회계·감사	02.세무
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 조성과 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등				
핵심책무	○ (회계) 비영리회계, 회계정보 시스템 운용, 법인세 신고, 공사·용역·구매 계약 등				
직무 수행내용	○ 공사·용역·구매 계약 ○ 장부 마감하기, 재무 제표 작성하기, 비영리회계 처리하기, 결산분개하기, 법인세 중간예납 신고하기				
일반요건	연령	공고문 참조			
	성별	무관			
교육요건	학력	공고문 참조			
	전공	무관			
필요지식	○ 전표에 대한 지식, 증빙서류의 종류 및 관리규정, 대금의 지급방법 및 기준, 계정과목지식, 회계관련 규정, 재무제표의 작성방법 및 상호연계성, 회계프로그램운용, 손익분석, 비영리조직 관련규정, 결산 서류 등의 공시시스템, 회계보고서 및 분석·검토보고서 작성 ○ 법인세법 규정, 계정마스터의 체계와 데이터구조, 원시자료이해와 관련세법 적용, 회사 급여·퇴직급여 규정, 소득세법규정, 퇴직연금제도, 국민연금법, 연말정산, 개정세법 ○ 공사·용역·구매 계약 관련 법령 및 지침 적용, 조달시스템 사용, 조달원가계산 및 분석				
필요기술	○ 회계, 세무 프로그램 활용 능력, 법인카드 관리 능력, 재무비율 산출 능력 재무 분석 기술, 재무제표 작성 및 검증 능력, 관련세법에 대한 적용 및 세액산출 능력, 내부감사 결과보고서 작성 능력 ○ 세무정보시스템 활용기술, 원천징수이행상황신고서 전자신고 능력, 세금계산서 기재상항입력 및 발급 능력, 예정신고·확정신고 및 납부능력, 법인세과세표준 및 세액조정계산서·세액신고서 작성능력 ○ 기초 함수를 포함한 각종 함수를 적용한 스프레드시트 활용 기술 ○ 계약체결 및 계약서 작성 능력, 조달원가계산 및 분석 능력, 조달시스템 사용 능력				
직무 수행태도	○ 회계관련 규정 및 세법 준수에 대한 의지, 수리적 정확도를 기하려는 자세, 개정세법을 예의주시하는 태도, 신고·납부 기한을 준수할수 있는 태도, 자료 및 데이터를 체계적으로 정리하는 태도 ○ 적극적인 개인정보보호태도, 거래현황이해, 각 세법의 신고절차에 대해 체계적인 이해와 학습태도, 신고기한과 납부기한 및 제출기한 준수, 개정세법을 예의 주시하는 태도 ○ 타부서와의 협력적 태도, 예산 및 자금계획 수립을 위한 관련 정보의 적극적 수집 의지 ○ 계약 협상목표의 객관성 확보하려는 태도, 협상내용 준수 하려는 태도				
필요자격	○ 예산, 계약, 재무, 회계, 세무 전반 관련 지식 또는 경험 보유자				
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리				
관련전공	○ 회계학, 세무학 등				
관련자격	○ 공인회계사, 세무사, 변호사, 경영지도사(재무관리), 전산회계운용사(1급, 2급), 재경관리사, 회계관리(1급, 2급), 사무자동화산업기사				

□ 채용분야 : 시설관리(보건)

분류 체계	대분류	23. 환경·에너지·안전
	중분류	06. 산업안전
	소분류	02. 산업보건관리
	세분류	01. 01.산업보건관리
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등	
핵심 책무	○ 산업안전보건법령에서 정하는 보건관리자의 업무 등	
직무 수행 내용	○ 쾌적한 작업환경의 조성 및 근로자의 건강보호 및 증진을 위하여 작업과정이나 작업장에서 발생하는 화학적, 물리적, 인체공학적이거나 생물학적 유해요인을 측정·평가하여 관리, 감소 및 제거 등의 업무 수행, 보건교육계획의 수립 및 보건교육 실시 등 산업안전보건법령에서 정하는 보건관리자의 업무 수행 등	
일반요건	연령	공고문 참조
	성별	무관
교육요건	학력	공고문 참조
	전공	무관
필요지식	○ 산업안전보건법령 및 관련 고시 등과 관련한 직무수행에 필요한 법적·전문적 지식 ○ 근로자를 보호하기 위한 의료행위에 대한 지식(간호사의 경우 해당) ○ 산업위생학, 작업위생측정 및 평가, 작업환경관리대책, 물리적유해인자관리, 산업독성학 등에 관한 지식 ○ 그 밖의 산업보건 및 작업환경 관리를 위한 전문 지식 등	
필요기술	○ 산업안전보건법령 및 전문적 지식을 필요한 곳에 효과적이고 적절하게 적용하는 기술 ○ 사업장 산업보건관리 실태의 근본적 문제점을 도출하고 체계적인 관리방안을 제시할 수 있는 기술 ○ 상황별 현장 대응 및 조치 능력 ○ 내·외부 관련기관 협조 및 정보전달 능력 ○ 상황 수습 등 업무수행보고 절차 능력 ○ 기타 직무수행에 필요한 기술 등	
직무수행 태도	○ 국가중요시설 내 안전보건 관리의 사명감 또는 공공의 산업안전보건 의식 ○ 침착하고 냉정한 상황 판단능력 ○ 관련법규, 원칙과 절차준수 ○ 관련기관과 상호 협력적 관계형성 ○ 고객지향적 태도 ○ 투철한 직업의식 등	
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리	
관련자격	○ 간호사 면허증, 대기환경기사(산업기사), 산업위생관리기사(사업기사), 인간공학기사	

□ 채용분야 : 안전관리

분류체계	대분류	23. 환경에너지안전	안전관리
	중분류	06. 산업안전	
	소분류	01. 산업안전관리	
	세분류	00. 산업안전관리, 02. 전기안전관리, 03. 건설안전관리, 04. 화공안전관리, 05. 가스안전관리,	
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성·운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심책무	○ 산업 및 연구실 안전관리		
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기관의 안전관리 방침에 따라 작업장에 최적화된 안전관리 계획대상 및 목표를 설정하여 산재 예방을 위한 구체적 계획을 수행하는 업무 ○ 산업재해 발생의 원인 조사·분석 및 재발 방지를 위한 기술적보좌 및 조안·지도, 산업재해에 관한 통계의 유지·관리·분석, 연구실 안전점검 및 정밀안전진단 실시계획 수립 및 실시 ○ 전기에너지로 인한 재해(감전, 전기화재 등)분석을 통하여 전기의 위험성을 도출하고 전기재해방지에 대한 기반기술을 이해함으로써, 감전재해·전기화재·전기설비안전 등에 적용하여 안전하고 쾌적한 작업 환경을 조성 ○ 건설재해(떨어짐, 날아옴, 무너짐 등)분석을 통하여 건설물의 시공 관리상의 위험성을 도출하고 건설 재해방지에 대한 기반기술을 이해함으로써, 공정별 안전대책에 적용·관리하여 안전하고 쾌적한 작업 환경을 조성하는 일 ○ 유해·위험물질의 누출 또는 화재·폭발 사고로부터 손실을 방지하기 위해 유해·위험 물질의 위험성 및 안전대책에 대한 기반기술을 이해하고 유해·위험 물질의 저장·취급·사용 등에 적용·관리하여 안전하고 쾌적한 작업환경을 조성 ○ 작업자를 위험으로부터 보호하기 위한 안전장치에 대하여 안전장치의 종류에 따라 점검주기, 점검방법을 포함한 안전점검계획 수립 		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	공고문 참조	
	전공	무관	
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전보건법령, 안전보건관리 체제와 운용에 대한 지식, 안전보건관리분야의 범위, 작업공정과 위험성 평가 등에 의한 위험등급과 위험요소, 위험성평가, Check List 등 점검 방법과 절차, 표준안전작업지침의 구성 요소에 대한 지식, 안전관리계획서에 대한 지식, 안전작업절차에 대한 지식 ○ 전기도면 해석, 전기안전관련 법령, 전기안전수칙 관련 지식, 사고예방 및 대응방안 매뉴얼, 전기설비별 안전성평가 방법, 접지공사계획 ○ 안전보건경영시스템에 대한 지식, 공중별 점검방법, 건설관련법령에 대한 이해, 법령에 적용을 받는 작업의 범위에 대한 지식, 안전점검 관련 법령에 대한 이해, 작업공중에 적합한 점검 방법 ○ 화학물질 이론에 대한 지식, GHS 개념, 유해위험성을 분석할 수 있는 기술에 대한 지식, 인체에 미치는 영향에 대한 지식, 환경에 미치는 영향에 대한 지식, MSDS 관련법규에 대한 지식 ○ 공학적 개선대책에 관한 지식, 관리적 개선대책에 관한 지식 및 작업공정의 이해, 점검주기 및 점검방법, 안전장치의 종류 		
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사고분석 기법 등의 원인 분석 능력, KOSHA GUIDE 분석 능력, 산업안전보건법상의 문서 작성 능력, 안전 보건기준 위반사항에 대한 안전대책과 개선사항 수립 능력 ○ 전기도면 해석능력, 위험요소 파악능력, 측정장비 사용능력, 전기안전관련 법령 해석능력, 위험요인 발굴 요령, 법정감사 주기와 범위 파악능력, 전기설비별 안전성확보 기술 ○ 본사와 현장, 협력업체와 상호 연계성 조사 능력, 정기적인 적합성 검토를 통한 개정 관리 조사 능력, 공사 		

	<p>특성 분석 기술, 유해·위험요인 예측 및 분석 기술, 공사특성 분석 기술, 공정흐름에 따른 위험요소 인지 능력, 안전점검표 작성 능력, 장비사용 및 적용 기술</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 화학물질 선정/취급/저장에 대한 기술, 화재의 분류와 소화기 사용에 대한 기술, 단일물질 MSDS 작성 능력, 혼합물질 MSDS 작성 능력 ○ 공학적 개선대책을 제시하는 기술, 관리적 개선대책을 제시하는 기술 ○ 작업공정 파악 능력, 안전장치 분류 능력, 안전 점검계획 수립 능력
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 각종 법령과 Guide를 조사하고 분석하려는 태도, 타 부서와 커뮤니케이션을 적극적으로 하려는 협력적 태도, 해당 안전관리를 위한 적극적인 태도, 개선 주체로서 협력적이고 성실한 태도 ○ 안전수칙 준수, 동종 공정의 안정정보 수집에 적극적으로 노력, 안전에 대한 대책을 적극적으로 추진하는 의지, 주의깊은 관찰력, 사고예방 기법 적용 의지 ○ 구성원의 목표 달성을 위한 책임감, 안전관련 법령 준수 의지, 작업방법 및 순서를 준수하려는 의지, 건설 안전 관련 법령 적용 기준을 준수하기 위한 신중함, 업무의 준비성, 사고 예방 의지, 안전기준 준수 의지 ○ 화학물질 위험에 대해 대비하려는 노력, 관련법규 준수를 위한 노력, 작업환경 절차 준수 의지, 화학물질 누출에 따른 사회적 책임의식, 기술기준 준수, 안전사항 준수 ○ 작업공정을 상세하게 파악하려는 자세, 구체적인 안전점검계획을 수립하려는 노력
필요자격	<ul style="list-style-type: none"> ○ 안전관리 전반 관련 지식 또는 경험 보유자
직업 기초능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리
관련전공	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전 관련학과(산업안전공학과, 안전학과, 건설안전학과, 안전관리학과 등)
관련자격	<ul style="list-style-type: none"> ○ 산업안전기사, 산업안전산업기사, 건설안전기사, 건설안전산업기사

□ 채용분야 : 동물병원 운영

채용분야	대분류	24. 농림어업	동물병원
	중분류	02. 축산	
	소분류	01. 축산자원개발	
	세분류	04. 수의서비스	
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성·운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심책무	<ul style="list-style-type: none"> ○ 야생동물 질병진단 및 병성감정, 야생동물 진료 및 수술, 야생동물 방역 및 검역관리, 센터동물병원 원무행정관리, 센터 내외 폐사 야생동물 부검 및 폐사원인 분석, 서식지의 인공증식 기술 개발 ○ 질병생태학적 연구를 통한 멸종위기종복원 사업 지원 		
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 야생동물의 질병을 진단하여 처방·처치 및 수술을 실시하는 업무와 더불어, 방역관리, 수의병성 감정, 검역검사, 멸종위기 동물의 주요 감염성 질병 조사·연구, 야생동물 재활관리를 수행함 		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	공고문 참조	
	전공	무관	
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 질병생태학, 수의병리학, 임상병리학, 수의미생물학, 수의면역학, 수의전염병학, 수의역학, 동물행동학, 수의법규 및 야생동물 관련 법규지식, 야생동물 질병 진단방법에 대한 전반적 지식, 야생동물 질병 예찰 및 기법 지식 		
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동물 질병 진단과 치료능력, 검역 대상 질병의 목록화 및 방역체계 구축 및 운영 능력, 질병 원인체의 동정 및 연구 능력, 정보 분석 능력, 시료 채취 및 처리 능력, 각종 검사 능력, 동물보정능력 ○ 야생동물 검진 및 진료 능력, 특수동물 치료 기술, 신체검사 능력, 보정 능력, 진료 및 수술 능력, 입원동물 관리 능력, 물품 관리 및 준비 능력, 검사장비 운용 능력, 전자의료기록 프로그램관리 능력, 동물 건강상태 파악 기술, 컴퓨터 활용 능력 		
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정확하고 세심하게 관찰하려는 노력, 이환 동물에 대한 배려 의지, 질병방역에 대한 확고한 의지, 통합적으로 분석하려는 태도, 성실성, 탐구성, 꼼꼼함 ○ 멸종위기 야생동물 질병 통제와 관리를 위한 노력, 병원성 미생물 관리 및 실험에 관한 규칙 준수 		
필요자격	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동물질병 진단·검사 및 분석 능력을 보유하고 있는자 		
직업 기초능력	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리, 기술능력, 자기개발능력 		
관련전공	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수의학, 질병생태학 등 		
관련자격	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수의사면허증 		

□ 채용분야 : 생태연구보조

분류체계	대분류	23. 환경·에너지	
	중분류	03. 자연환경	
	소분류	01. 생태복원·관리	
	세분류	01. 생태복원	02. 생태관리
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심책무	<ul style="list-style-type: none"> ○ (생태관리) 생태계 모니터링, 식물 분류군·종별 동정, 식물의 계절별 생육특성 ○ (생태복원) 생태계 종합평가, 식물상 보전 및 복원관리 대책 마련 		
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동·식물의 유입, 정착 확산 단계별 생리특성을 이해하고 관리 대책방안 수립 ○ 동·식물의 특성 정보 수집, 조사하여 DB화 계획 수립 및 DB화 구축 작업, 정보 제공 ○ 동·식물의 관련 규제, 방안, 및 연구 현황 분석결과를 통해 향후 관리방안 수요를 예측 ○ 동·식물의 안전관리 수행을 위한 추진전략, 수행계획과 방법 등의 계획 마련 		
전형방법	○ 공고문 참조		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	석사 이상	
	전공	공고문 참조	
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (생태관리) 생태계 위해 외래 식물 지정현황 및 관리지침, 분류군·종별 동·식물 동정 방법, 위해종, 교란종, 우점종, 법정보호종의 생태적 특성 및 생물분류군 ○ (생태복원) 생태계획에 관한 지식, 산림, 습지, 하천 등 대상지 유형, 식물 보호종, 생태계 교란종에 대한 지식, 대상 종의 생활사 이해 ○ (식생지식) 생물학, 생태학, 식물학에 대한 기본적인 이해, 식물의 유입·정착·확산 단계에 따른 생활사 등 생태적 지식 		
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 동·식물의 분류군별 종 특성에 따른 조사 기법 적용능력, 생물다양성 가치평가 능력, 식생현황 파악 능력, 종 공급 가능성 파악 능력, 생태계 건강성 평가능력 ○ 조사 일지 및 사후관리보고서 작성능력, 분류군·종별 특성에 따른 조사양식기록 및 생태적 의미 분석 능력, 위해종, 교란종을 차단할 수 있는 물리적 방법에 대한 기술 ○ 동·식물에 대한 문헌자료, 사례 조사 및 연구능력, 정보 활용, 체계화, 문서작성 능력, 서식지 등 식물 생태 정보관련 분석 능력 		
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전문적 소양, 다른 팀과 협력 및 협조하는 태도, 개방적인 태도, 분야 간 연관성을 고려하는 융복합적인 사고 ○ 광범위한 현황 자료 중 수요자에게 적합한 데이터를 찾아내고자 하는 적극성, 환경정책, 법규, 관련 환경시장 및 기술 동향에 대한 지속적인 관심 		
필요자격	○ 생태연구 전반 관련 지식 또는 경험 보유자		
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리		
관련전공	○ 생태학, 생물학, 미생물학, 응용생물학, 생명과학, 생명공학, 환경생태공학, 환경공학, 환경생명과학, 환경과학, 산림자원학, 조경학, 원예학 등		
관련자격	○ 산림기술사(기사, 기능사, 산업기사), 생물분류기사(동물, 식물), 임업종묘기사(기능사), 종자기사(기능사), 식물보호기사(산업기사), 자연생태복원기사(산업기사)		

□ 채용분야 : 교육강사

분류 체계	대분류	02.경영·회계·사무	04.교육/자연
	중분류	01.기획사무	01.학교교육
	소분류	01.학교교육	
	세분류	교육프로그램 개발 및 운영	
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성·운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심책무	○ (교육프로그램 개발 및 운영)교육프로그램 운영, 프로그램별 교재 및 교구 개발, 프로그램 홍보 및 유관기관 네트워크 구축 운영, 프로그램 실적관리 및 비용정산 등 행정업무		
직무수행 내용	○ 생태교육 프로그램 기획, 교육 운영계획 수립 및 교육생 안전관리 등 ○ 관계자 의견 소통 채널을 통해 운영성과를 분석하고 불편·개선사항 등 수행 ○ 운영성과와 교육적 효과 개선방안 분석 등 교육 연구 수행 및 결과 분석, 채널을 이용한 활동의 수행, 효과 측정과 피드백 등을 수행		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	공고문 참조	
	전공	무관	
필요지식	○ 교육기획 방법 및 과정 교육이수, 교육정책 및 유사기관 동향 파악, 교육운영에 필요한 예산, 강사 관리 학습자산 관리, 교수학습, 교육학, 심리학, 진로 및 상담		
필요기술	○ 교육과정 기획 능력, 발생 가능한 모든 위험과 대응 대처방법에 대한 교육실시 능력, 교육 참가자의 만족도 평가 분석 능력, 교육과정 운영 관련 서류작성 능력, 통계처리 및 활용능력, 프로그램 평가 도구 활용능력, 학습자 관리업무시스템 운영		
직무수행 태도	○ 교육에 대한 책임감, 보고의 성실성, 정보수집에 대한 성실한 태도, 분석적 사고, 수정 보완할 수 있는 유연성		
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리		
관련전공	○ 교육학, 생태학, 생물학, 환경학, 임학, 유아교육학 등		
관련자격	○ 초등·중등학교 정교사 1·2급, 유치원 정교사 1·2급, 청소년지도사 1·2급, 보육교사 1·2급, 사회복지사 1·2급, 청소년지도사 3급, 환경교육사1·2·3급, 산림교육전문가(숲해설가, 유아숲지도사, 숲길체험지도사)		

□ 채용분야 : 식물관리

분류체계	대분류	24.농림어업	식물관리
	중분류	03.임업	
	소분류	01.산림자원조성	
	세분류	01.임업종묘	
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성과 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심책무	<ul style="list-style-type: none"> ○ (임업종묘) 식물 종자수집 및 저장, 종자번식 ○ (식물관리) 식물원 운영계획 수립, 식물 도입계획 수립, 식물분류·동정, 식물수집 및 정보화, DB 구축, 식물원 식물 보호, 정보화 사업, 식물 식재 및 유지관리 		
직무수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ 식물 종자 수집, 종자 장·단기 저장 관리, 종자 품질관리, 식물 수집 및 증식, 토양 및 영양관리, 병해충관리 ○ 식물원 운영관리 계획 수립, 식물분류 동정, 식물 수집 및 도입, 수집식물 이력 정보 관리, 국내외 식물 교류프로그램 운영, 도입식물 이력관리 및 DB 구축, 식물 정보화, 식물원 배식계획 수립, 전시 및 소장 식물 목록 및 학명 관리, 식물 증동정 자료 관리. 		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	공고문 참조	
	전공	무관	
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 식물원 운영관리에 관한 지식, 식물관리 자료정리와 DB구축에 대한 이해. 식물 정보화에 대한 이해 ○ 수목의 생리적 특성에 기반한 생육관리 지식·식물관리 연간 유지관리 계획 수립, 시설재배에 관한 이해 ○ 종자 생리에 대한 지식. 종자저장 및 품질에 대한 이해. 종자발아에 특성에 관한 이해. 개화 생리학. 종자분류학. 종자관리 및 보전에 대한 이해. 종자채집 기준 및 지침에 대한 이해. 채집종자 정보관리에 대한 이해. 종자 보관 및 활력유지에 관한 이해. 종자 휴면에 대한 이해 		
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유, 무성 식물 증식 기술. 종자 휴면타파와 종자 장기보관 기술. 종자 활력 유지기술. ○ 친환경 방제 기술. 식물영양/비배관리 기술. 식물의 생물학적, 물리적, 화학적 피해 진단 및 처방능력. 식물 영양결핍 진단 및 처방 능력. 토양 분석 능력. 토양개량/인공토 조제 기술. ○ 식물 분류·동정 능력. 식물표본제작/보관 기술. 식물유전자 마커 개발기술. 유전자 염기서열 해독 능력. ○ 식물원 설계기술. 식물 이력관리 정보관리기술. 식물 식재 및 사후 생육관리 기술. 식물 근친교배 통제 기술. 식물관리 매뉴얼 작성 능력. 자료통계처리 및 DB관리 능력. 		
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 경외감으로 자연을 대하고, 사랑으로 식물을 대하는 태도 ○ 식물정보에 대한 장기적 관리 태도. 정보 오류에 대한 인식과 검증, 검토 확인하는 태도. 정보 처리 절차 엄격준수 태도 ○ 적극적인 관찰 태도. 기록하고 정리하는 태도. 확인하는 태도, 충실한 조사 태도, 정확하고 세심한 업무 처리 태도, 합리적·과학적으로 분석하는 자세 ○ 소통과 협력, 배려, 관용하는 태도 		
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리		
관련전공	○ 산림자원학, 생물학, 원예학, 임학, 조경학 등		
관련자격	○ 산림기술사(기사, 산업기사, 기능사), 조경기술사(기사, 산업기사, 기능사), 생물분류기사(식물), 임업종묘기사(산업기사, 기능사), 종자기사(산업기사, 기능사), 식물보호기사(산업기사), 자연생태복원기사(산업기사), 나무의사		

□ 채용분야 : 정보관리

분류체계	대분류	20.정보통신	20.정보통신
	중분류	01.정보기술	01.정보기술
	소분류	03.정보기술운영	06.정보보호
	세분류	01.IT 시스템관리	01.정보보호관리운영
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성·운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심업무	○ 생태원 내부 시스템 관리·운영 및 정보보호에 관한 업무		
직무수행 내용	○ (시스템관리) 시스템을 안정적이고 효율적으로 운영하고 관리하기 위하여 하드웨어·소프트웨어 및 정보보호 관련 지속적 점검과 모니터링을 통해 제시된 제반 문제점을 분석하여 사전 예방활동 및 발생된 문제에 대해 적절한 조치를 수행		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	공고문 참조	
	전공	무관	
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 하드웨어 최신 기술 동향 ○ H/W, N/W, 보안시스템, 어플리케이션 간 상호 관계이해 ○ 시스템 보안패치 및 업그레이드 관련 지식 ○ 장애관리 절차, 시스템 자원 복구 방법, 오류나 예외상황 발생시 적절한 조치 기법 ○ 보안시스템의 개념, 특성, 구성도의 이해, 보안시스템 장비의 기능 활용 기법 ○ 네트워크 통신 규약에 대한 개념 		
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 서버 설치 및 환경 구성 기술, 서버용 운영체제 설치 및 운용능력 ○ 보안패치 및 업그레이드 관련 능력 ○ 하드웨어 스펙 분석 기술 ○ 장애발생 시 적절한 복구 조치 능력, 시스템 백업 및 복구 능력 ○ 보안솔루션 활용 기술, 보안솔루션 관련 소프트웨어 운영 능력 ○ IT시스템 보호 기술 ○ 보안시스템 운영 현황 파악 및 분석 능력 		
직무수행 태도	○ 현상을 정량적으로 분석하려는 태도, 체계적인 직무 수행 태도, 원활히 의사소통하려는 태도, 새로운 환경을 수용하려는 태도, 발생한 문제에 대해 명확히 이해하려는 태도, 기술 기준을 준수하려는 태도, 세밀한 관찰 태도, 수용적인 태도, 보안을 유지하는 태도, 긍정적인 태도, 분석적이고 창의적인 태도, 모니터링 적용 수준에 대한 이해력과 통찰력을 유지하는 태도		
관련전공	○ 컴퓨터공학, 정보통신공학, 전산학 등		
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 정보능력 등		
관련자격	○ 정보처리(기사, 산업기사, 기능사), 정보통신(기사, 산업기사), 정보기기운용기능사, 정보보안(기사, 산업기사)		

□ 채용분야 : 행정보조

분류체계	대분류	02.경영·회계·사무
	중분류	02.총무·인사
	소분류	03.일반사무
	세분류	02.사무행정
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 과 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등	
핵심책무	○ 일반 행정업무	
직무수행 내용	○ 부서 구성원들이 본연의 업무를 원활하게 수행할 수 있도록 문서관리, 문서작성, 데이터관리, 사무 자동화 관리운영 등 조직 내부와 외부에서 요청하거나 필요한 업무를 지원하고 관리	
일반요건	연령	공고문 참조
	성별	무관
교육요건	학력	공고문 참조
	전공	무관
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ 부서 업무분장, 문서작성 절차, 회사 내부업무 처리 절차, 문서양식과 유형 ○ 정보를 비교·조사할 수 있는 기술적 지식 ○ 문서작성의 목적, 업무용 프로그램 특성, 문서의 체계 ○ 문서유형의 특성, 보고 절차 ○ 부서업무분장 내용, 사내 연락망 사용요령 	
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 요구사항 분석 능력, 일정계획 수립 능력, 일정관리 능력, 명확하게 표현할 수 있는 디자인 능력 ○ 업무용 프로그램 활용능력, 수정된 내용을 신속하게 반영하는 능력, 문서편집 능력 ○ 사무기기 사용 기술, 업무 파악 능력, 인트라넷 사용 기술 ○ 업무 처리 능력, 업무결과 확인 능력, 사무기기 활용 능력, 인트라넷 사용 기술 ○ 의견조율 능력, 인트라넷 활용 능력, 사무기기 활용 능력 	
직무수행 태도	<ul style="list-style-type: none"> ○ 자원관리능력, 문제의식 및 문제해결능력, 원인 분석 및 개선 의지, 새로운 변화의 긍정적 수용, 상대방 요청사항의 합리적 수용 및 자기주장의 논리적 설명 등 원활한 의사소통 의지 ○ 신규 정보수집에 대한 적극성, 자료의 세밀한 검토 의지, 법령 및 제도의 정확한 내용 검토 의지, 자료수집 및 정리의 체계적 수행 태도 	
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리	
관련전공	○ 무관	
관련자격	○ 없음	

□ 채용분야 : 해설사

분류체계	대분류	12.이용·숙박·여행·오락·스포츠		생태해설
	중분류	03.관광·레저		
	소분류	02.여행서비스		
	세분류	03.국내여행안내	02.문화·예술행정	
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등			
핵심책무	○ (생태해설프로그램개발 및 생태해설운영) 관람객 대상 생태해설, 해설프로그램 개발			
직무수행 내용	○ 신규시설 및 기존시설에 대한 해설프로그램 개발 및 업그레이드하고 이를 바탕으로 관람객을 대상으로 국립생태원의 역할과 생태의 가치를 전달하고 생태문화를 확산하는 업무			
전형방법	○ 공고문 참조			
일반요건	연령	공고문 참조		
	성별	무관		
교육요건	학력	공고문 참조		
	전공	공고문 참조		
필요지식	○ 국립생태원 설립 취지 및 목적에 대한 이해 ○ 생태, 동물, 식물, 문화에 대한 상식 ○ 소비자 심리, 관광자원, 고객관리에 대한 지식			
필요기술	○ 전시물, 동물, 식물 콘텐츠에 대한 설명 능력 ○ 콘텐츠의 수집, 정리, 분류 능력 ○ 디지털 미디어(빔 프로젝터, 모니터 등) 및 첨단 IT기법 운영기술			
직무수행 태도	○ 적극적, 능동적 태도 ○ 공공기관지침 준수 ○ 예의바르고 친절한 태도 ○ 복장·용모 등 자기관리 노력 ○ 긍정적인 사고와 태도			
필요자격	○ 해설 전반 관련 지식 또는 경험 보유자			
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리			
관련전공	○ 생태학, 생물학 등			
관련자격	○ 자연환경해설사, 문화관광해설사, 숲해설가			

□ 채용분야 : 회계

분류체계	대분류	02.경영·회계·사무			
	중분류	03.재무·회계			
	소분류	01.재무		02.회계	
	세분류	01.예산	02.자금	01.회계·감사	02.세무
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 과 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등				
핵심책무	○ (회계) 비영리회계, 회계정보 시스템 운용, 법인세 신고, 공사·용역·구매 계약 등				
직무 수행내용	○ 공사·용역·구매 계약				
	○ 장부 마감하기, 재무 제표 작성하기, 비영리회계 처리하기, 결산분개하기, 법인세 중간예납 신고하기				
일반요건	연령	공고문 참조			
	성별	무관			
교육요건	학력	공고문 참조			
	전공	무관			
필요지식	○ 전표에 대한 지식, 증빙서류의 종류 및 관리규정, 대금의 지급방법 및 기준, 계정과목지식, 회계관련 규정, 재무제표의 작성방법 및 상호연계성, 회계프로그램운용, 손익분석, 비영리조직 관련규정, 결산서류 등의 공시시스템, 회계보고서 및 분석·검토보고서 작성 ○ 법인세법 규정, 계정마스터의 체계와 데이터구조, 원시자료이해와 관련세법 적용, 회사 급여·퇴직급여 규정, 소득세법규정, 퇴직연금제도, 국민연금법, 연말정산, 개정세법 ○ 공사·용역·구매 계약 관련 법령 및 지침 적용, 조달시스템 사용, 조달원가계산 및 분석				
필요기술	○ 회계, 세무 프로그램 활용 능력, 법인카드 관리 능력, 재무비율 산출 능력 재무 분석 기술, 재무제표 작성 및 검증 능력, 관련세법에 대한 적용 및 세액산출 능력, 내부감사 결과보고서 작성 능력 ○ 세무정보시스템 활용기술, 원천징수이행상황신고서 전자신고 능력, 세금계산서 기재상항입력 및 발급능력, 예정신고·확정신고 및 납부능력, 법인세과세표준 및 세액조정계산서·세액신고서 작성능력 ○ 기초 함수를 포함한 각종 함수를 적용한 스프레드시트 활용 기술 ○ 계약체결 및 계약서 작성 능력, 조달원가계산 및 분석 능력, 조달시스템 사용 능력				
직무 수행태도	○ 회계관련 규정 및 세법 준수에 대한 의지, 수리적 정확도를 기하려는 자세, 개정세법을 예의주시하는 태도, 신고·납부 기한을 준수할수 있는 태도, 자료 및 데이터를 체계적으로 정리하는 태도 ○ 적극적인 개인정보보호태도, 거래현황이해, 각 세법의 신고절차에 대해 체계적인 이해와 학습태도, 신고기한과 납부기한 및 제출기한 준수, 개정세법을 예의 주시하는 태도 ○ 타부서와의 협력적 태도, 예산 및 자금계획 수립을 위한 관련 정보의 적극적 수집 의지 ○ 계약 협상목표의 객관성 확보하려는 태도, 협상내용 준수 하려는 태도				
필요자격	○ 예산, 계약, 재무, 회계, 세무 전반 관련 지식 또는 경험 보유자				
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리				
관련전공	○ 회계학, 세무학 등				
관련자격	○ 전산회계운용사(1급, 2급), 재경관리사, 회계관리(1급, 2급), 사무자동화산업기사				

□ 채용분야 : 경비반장, 경비반원

분류체계	대분류	11. 경비·청소	
	중분류	01. 경비	
	소분류	01. 경비·경호	
	세분류	01. 보안	
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성·운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심책무	○ 시설 전반 보안 및 경비 관리		
직무 수행내용	○ 시설 보안 및 경비업무(감시적 근로자)		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	공고문 참조	
	전공	무관	
필요지식	○ 안전순찰 및 방법시스템에 대한 이해 ○ 경비업무의 성격과 특성에 대한 기본지식 ○ 각종 재난 및 안전사고에 대한 처리방법 방법시스템 운용방법 등		
필요기술	○ 경비장비 운용기술 사건사고 상황별 경보발령기술 ○ 응대예절 수행요령 출입고객의 유형화 및 이해 능력 및 기술		
직무 수행태도	○ 안전사항 준수, 성실성, 꼼꼼함, 업무규정 준수, 정확한 업무처리 태도, 부서원과의 의사소통태도		
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리		
관련전공	○ 무관		
관련자격	○ 없음		

□ 채용분야 : 청소반원

분류체계	대분류	11. 경비·청소	
	중분류	02. 청소	
	소분류	01. 청소	
	세분류	01. 환경미화	
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성·운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등		
핵심책무	○ 시설물 전반의 환경미화		
직무 수행내용	○ 내·외부 환경정비 및 청소를 통한 청결한 상태 유지 업무		
일반요건	연령	공고문 참조	
	성별	무관	
교육요건	학력	공고문 참조	
	전공	무관	
필요지식	○ 청소대상물에 대한 지식, ○ 청소활동 프로세스 및 청소방법 ○ 작업장 안전지식 ○ 청소약품의 특성 및 용도		
필요기술	○ 청소용품 사용법 ○ 유해 및 위험 인지 능력 ○ 커뮤니케이션 스킬		
직무수행 태도	○ 안전사항 준수, 성실성, 꼼꼼함, 업무규정 준수, 정확한 업무처리 태도, 부서원과의 의사소통태도		
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리		
관련전공	○ 무관		
관련자격	○ 없음		

□ 채용분야 : 시설반원(건축)

분류체계	대분류	14.건설		시설관리(건축)
	중분류	03.건축		
	소분류	03. 건축설비설계·시공		
	세분류	04. 건축설비유지관리		
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등			
핵심책무	○ 건축설비 유지관리 보수·공사관리			
직무수행 내용	○ (유지관리)완공된 시설물(건축, 토목)의 기능을 유지·보전하고 이용자의 편의와 안전을 높이기 위하여 점검, 진단, 정비를 일상적, 정기적으로 실시하여 손상된 부분을 원상복구하고, 시간이 경과됨에 따라 요구되는 성능향상 및 개량, 보수, 보강에 필요한 업무를 수행 ○ (건축설비유지관리)운전, 점검, 진단을 통하여 최상의 성능과 효율을 관리하여 에너지 절감과 설비수명을 연장			
일반요건	연령	공고문 참조		
	성별	무관		
교육요건	학력	공고문 참조		
	전공	공고문 참조		
필요지식	○ (유지관리)공정, 인력, 자재, 장비, 품질, 안전, 예산관리 컴퓨터 프로그램 운용 지식, 유지관리 계획서 내용 해석 지식, 유지관리 적용 기준 파악 지식, 현장별, 지역별 각종 인·허가 서류 작성 지식, 현장별, 지역별 사용 자재 단가 파악 지식, 현장별, 지역별 사용기기 단가 파악 지식, 현장별, 지역별 인·허가 관련 업무처리 지식 시설물별 건설 재료, 시공, 유지관리 기초 지식, 시설물별 개요 파악 지식 ○ (건축설비유지관리)작업공정의 이해, 자재 및 장비관리 지식			
필요기술	○ (유지관리)시설물 유지관리 능력, 유지관리(공정, 인력, 자재, 장비, 품질, 안전, 예산) 상세 계획 수립 능력, 유지관리 예산서 작성 능력, 시설물별 보수·보강 공사 물량, 공사비 산출 능력 ○ (건축설비유지관리)공정별 업무조정 능력, 육안점검 기술, 안전사항 확인 기술			
직무수행 태도	○ (유지관리)시설물의 유지관리 관리 항목 파악 노력, 시설물의 유지관리 기본 방향에 맞는 계획 검토 노력, 관리자의 업무능력 확보 의지, 안전사항 준수 의지, 현장별 시공계획서(보수·보강 계획서 포함) 작성 노력 ○ (건축설비유지관리) 원가절감을 하려는 의지, 공사업체 선정 시 공정한 태도, 판단의 정확성, 공정에 대한 통합관리 태도, 안전규칙 및 작업표준 준수하려는 태도			
필요자격	○ 시설관리 전반 관련 지식 또는 경험 보유자			
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리			
관련전공	○ 건축학, 토목학 등			
관련자격	○ 건축설비(기사·산업기사·기능사), 건축(기사·산업기사), 실내건축(기사·산업기사·기능사)			

□ 채용분야 : 시설반원(토목)

분류 체계	대분류	14. 건설
	중분류	02. 토목
	소분류	01. 토목설계·감리
	세분류	11. 토목건설사업관리
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등	
핵심 책무	(토목) 토목설비 시설물 전반에 걸친 관리 및 운영	
직무 수행 내용	<ul style="list-style-type: none"> ○ (유지관리)완공된 시설물(건축, 토목)의 기능을 유지·보전하고 이용자의 편의와 안전을 높이기 위하여 점검, 진단, 정비를 일상적, 정기적으로 실시하여 손상된 부분을 원상복구하고, 시간이 경과됨에 따라 요구되는 성능향상 및 개량, 보수, 보강에 필요한 업무를 수행 ○ (토목설비유지관리)운전, 점검, 진단을 통하여 최상의 성능과 효율을 관리하여 에너지 절감과 설비수명을 연장 	
일반요건	연령	공고문 참조
	성별	무관
교육요건	학력	공고문 참조
	전공	무관
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> ○ (유지관리)공정, 인력, 자재, 장비, 품질, 안전, 예산관리 컴퓨터 프로그램 운용 지식, 유지관리 계획서 내용 해석 지식, 유지관리 적용 기준 파악 지식, 현장별, 지역별 각종 인·허가 서류 작성 지식, 현장별, 지역별 사용 자재 단가 파악 지식, 현장별, 지역별 사용기기 단가 파악 지식, 현장별, 지역별 인·허가 관련 업무처리 지식 시설물별 건설 재료, 시공, 유지관리 기초 지식, 시설물별 개요 파악 지식 ○ (토목설비유지관리)작업공정의 이해, 자재 및 장비관리 지식 	
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ (유지관리)시설물 유지관리 능력, 유지관리(공정, 인력, 자재, 장비, 품질, 안전, 예산) 상세 계획 수립 능력, 유지관리 예산서 작성 능력, 시설물별 보수·보강 공사 물량, 공사비 산출 능력 ○ (토목설비유지관리)공정별 업무조정 능력, 육안점검 기술, 안전사항 확인 기술 	
직무수행 태도	○ 안전사항 준수, 성실성, 꼼꼼함, 업무규정 준수, 정확한 업무처리 태도, 부서원과의 의사소통태도	
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리	
관련전공	○ 무관	
관련자격	○ 토목, 건축, 도시계획기사(산업기사, 기능사)	

□ 채용분야 : 시설반원(기계)

분류 체계	대분류	15. 기계
	중분류	05. 기계장치설치
	소분류	02. 냉동공조설비
	세분류	03. 냉동공조유지보수관리
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등	
핵심 책무	(기계) 기계설비 시설물 전반에 걸친 관리 및 운영	
직무 수행 내용	(기계) 기계설비 유지관리(계획수립, 장비관리, 자재관리, 안전환경관리, 보수공사관리, 고객지원관리)	
일반요건	연령	공고문 참조
	성별	무관
교육요건	학력	공고문 참조
	전공	무관
필요지식	(기계) 기계설비관리 및 운영에 관한 지식	
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유지관리(공정, 인력, 자재, 장비, 안전, 예산) 상세 계획 수립 능력 등 ○ 기계설비 운영을 위한 기본계획 수립 능력 등 ○ 냉동공조설비 파악 능력, 안전성 확인 및 관련법령 해석 능력 ○ 안전·보건관리를 위한 관련법령의 이해와 그것을 토대로 한 현장점검 및 개선활동 능력, 산업재해조사와 위험성평가 기술 등 	
직무수행 태도	○ 안전사항 준수, 성실성, 꼼꼼함, 업무규정 준수, 정확한 업무처리 태도, 부서원과의 의사소통태도	
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리	
관련전공	○ 무관	
관련자격	○(기계) 설비보전(기사, 산업기사, 기능사), 기계정비(기사, 산업기사, 기능사), 공조냉동기계(기사, 산업기사, 기능사), 가스(기사, 산업기사, 기능사), 에너지관리(기사, 산업기사, 기능사)	

□ 채용분야 : 조리원

분류 체계	대분류	13. 음식서비스			
	중분류	01. 식음료조리·서비스			
	소분류	01. 음식조리			
	세분류	01. 한식조리	02. 양식조리	03. 중식조리	04. 일식·복어조리
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성·운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등				
핵심 책무	○ (조리사) 구내식당 조리 업무 총괄, 조리원의 조리, 안전, 위생업무 등 전반적인 업무 지시 총괄 ○ (조리원) 구내식당 조리 업무				
직무 수행 내용	○ 조리작업 수행에 필요한 위생관련 지식을 이해하고 주방의 청결상태와 개인위생·식품위생을 관리하여 전반적인 조리작업을 위생적으로 수행 ○ 조리작업 수행에 필요한 재료 저장, 재고(선입·선출)를 효율적으로 관리				
일반요건	연령	공고문 참조			
	성별	무관			
교육요건	학력	공고문 참조			
	전공	무관			
필요지식	○ 식재료의 특성, 조리기구의 특성, 재료의 종류와 품질 판정법, 식품위생법, 식품위생에 관련된 질병·식중독의 종류와 특성, 작업장 위생수칙, 식품위생 위해요소, 식품별 조리 시스템 ○ 식재료의 품목별 저장관리, 식품위생법에 대한 지식, 재료의 유통기한에 대한 지식 등				
필요기술	○ 개인위생기준에 의한 위생적인 습관 실행능력, 식중독 예방과 대처 능력, 응급처치능력 ○ 위생관리기준에 의한 위생적 실행능력, 시간관리 능력, 작업 수단 관리능력, 위생적인 식품조리 능력				
직무수행 태도	○ 식품위생법을 준수하는 태도, 문제해결을 위한 적극적인 태도, 신선하고 품질 좋은 식재료 구매 의지, 사전예방을 중시하는 태도, 청결한 복장과 위생습관을 유지하는 태도, 위생적인 식품조리 의무를 준수하는 태도				
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리				
관련전공	○ 무관				
관련자격	○ 조리기능장, 조리산업기사, 조리기능사, 식품(기사, 산업기사), 식품가공기능사				

□ 채용분야 : 비서

분류 체계	대분류	02.경영·회계·사무
	중분류	02.총무·인사
	소분류	03.일반사무
	세분류	01. 비서
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등	
핵심 책무	○ 경영진 비서업무 전반	
직무 수행 내용	•(비서) 상사와 조직을 위하여 충성심과 상호 신뢰를 바탕으로 기밀유지 및 비서윤리를 준수하고, 조직과 경영 전반에 관한 지식, 사무정보기술, 의사소통능력을 갖추어 경영진을 전문적으로 보좌하는 업무	
일반요건	연령	공고문 참조
	성별	무관
교육요건	학력	공고문 참조
	전공	무관
필요지식	•(비서) 자료수집방법, 보고서 작성 방법, 사무업무관련 지식, 조직에 대한 정보, 의사진행 절차일정관리에 대한 정보, 출장계획안과 일정표 작성법, 회계원리, 기업회계기준, 상황별 내방객 응대원칙, 조직 및 관계부서에 대한 정보 파악	
필요기술	•(비서) 컴퓨터 활용 정보관리기술, 업무용 소프트웨어 활용능력, 정보관리능력, 문서작성 및 문서정리능력, 시간관리능력, 정보수집능력, 커뮤니케이션 능력 및 수리능력, 일정표 작성 기술	
직무수행 태도	•(비서) 상황에 맞는 정확한 판단력, 업무에 성실하게 임하는 자세, 적극적인 경청태도, 친절하고 신속하게 응대하려는 마음가짐, 격식에 맞는 예의바른 태도, 상호 신뢰를 바탕으로 기밀 유지 및 비서윤리를 준수하는 태도	
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리	
관련전공	○ 무관	
관련자격	○ 없음	

□ 채용분야 : 시설반원

분류 체계	대분류	19. 전기전자	15. 기계	14. 건축	20. 정보통신
	중분류	01. 전기	05. 기계장치설치	03. 건축	02. 통신기술
	소분류	05. 전기기기제작	02. 냉동공조설비	03. 건축설비설계·시공	01. 유선통신구축
	세분류	03. 전기기기유지보수	03. 냉동공조유지보수관리	04. 건축설비유지관리	04. 구내통신설비공사
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성 및 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등				
핵심 책무	(전기) 전기설비 시설물 전반에 걸친 관리 및 운영 / (기계) 기계설비 시설물 전반에 걸친 관리 및 운영 / (건축) 건축설비 시설물 전반에 걸친 관리 및 운영 / (통신) 통신설비 시설물 전반에 걸친 관리 및 운영				
직무 수행 내용	(전기) 전기설비 유지관리(계획수립, 장비관리, 자재관리, 안전환경관리, 보수공사관리, 고객지원관리) / (기계) 기계설비 유지관리(계획수립, 장비관리, 자재관리, 안전환경관리, 보수공사관리, 고객지원관리) / (건축) 건축설비 유지관리(계획수립, 장비관리, 자재관리, 안전환경관리, 보수공사관리, 고객지원관리) / (통신) 통신설비 유지관리(계획수립, 장비관리, 자재관리, 안전환경관리, 보수공사관리, 고객지원관리)				
일반요건	연령	공고문 참조			
	성별	무관			
교육요건	학력	공고문 참조			
	전공	무관			
필요지식	(전기) 전기설비관리 및 운영에 관한 지식 / (기계) 기계설비관리 및 운영에 관한 지식 / (건축) 건축설비관리 및 운영에 관한 지식 (통신) 통신설비관리 및 운영에 관한 지식				
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유지관리(공정, 인력, 자재, 장비, 안전, 예산) 상세 계획 수립 능력 등 ○ 전기설비, 기계설비, 건축설비, 통신설비 운영을 위한 기본계획 수립 능력 등 ○ 냉동공조설비 파악 능력, 안전성 확인 및 관련법령 해석 능력 ○ 안전·보건관리를 위한 관련법령의 이해와 그것을 토대로 한 현장점검 및 개선활동 능력, 산업재해조사와 위험성평가 기술 등 				
직무수행 태도	○ 안전사항 준수, 성실성, 꼼꼼함, 업무규정 준수, 정확한 업무처리 태도, 부서원과의 의사소통태도				
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 조직이해능력, 직업윤리				
관련전공	○ 무관				
관련자격	<ul style="list-style-type: none"> ○(전기) 전기(기사·산업기사·기능사) ○(기계) 설비보전(기사, 산업기사, 기능사), 기계정비(기사, 산업기사, 기능사), 공조냉동기계(기사, 산업기사, 기능사), 가스(기사, 산업기사, 기능사), 에너지관리(기사, 산업기사, 기능사) ○(건축) 건축설비(기사·산업기사·기능사), 건축(기사·산업기사), 실내건축(기사·산업기사·기능사) ○(통신) 정보통신(기사, 산업기사, 기능사), 방송통신(기사, 산업기사, 기능사), 무선설비(기사, 산업기사, 기능사) 				

□ 채용분야 : 전시관 안내

분류체계	대분류	08.문화·예술·디자인·방송		전시시설 운영 및 안전관리
	중분류	01.문화·예술		
	소분류	01.문화예술경영		
	세분류	01문화·예술기획	02.문화·예술행정	
생태원 주요사업	생태에 관한 조사·연구 및 평가 등 생태계 변화 관찰에 대한 연구, 동·식물 등 생태 관련 전시, 체험 홍보 시설 조성과 운영, 생태 관련 전문인력 양성 및 교육프로그램 개발 및 운영 등			
핵심책무	○ (안내 및 안전관리) 전시와 고객 서비스에 대한 이해를 바탕으로 관람객 대상 전시구역 안내 및 안전관리 등			
직무 수행내용	○ 전시공간 조성 및 전시환경 운영 ○ 관람객 대상 전시구역 콘텐츠 안내 ○ 안내 리플릿 및 전시 사인물 현황관리 ○ 전시구역 관람객 안전관리 및 모니터링 ○ 관람객 편의시설 운영 및 고객응대 등			
일반요건	연령	공고문 참조		
	성별	무관		
교육요건	학력	공고문 참조		
	전공	무관		
필요지식	○ 국립생태원 설립 취지 및 목적에 대한 이해 ○ 전시공간, 디자인 등 전시시설에 관한 관리규정 ○ 소방법, 응급처치·안전관리사항 등의 관련 법규 ○ 고객접점 서비스 및 소비자 분석에 대한 지식 등			
필요기술	○ 전시 콘텐츠의 수집, 정리, 분류 능력 ○ 전시 공간, 관람동선, 조명, 진열 업무의 실행 관리 ○ 진열장, 도록, 포스터, 설명패널, 홍보물 제작 ○ 디지털 미디어(빔 프로젝터, 모니터 등) 및 첨단 IT기법 운영기술			
직무 수행태도	○ 안전사항 및 기술기준 준수, 탐구·확인하는 태도, 세밀한 도면 및 규격서 검토, 관찰을 위한 집중력 있는 태도, 상호 협력적이며 친화력 있는 태도, 거시적인 시야를 유지하려는 태도, 끈기 있게 업무를 수행하는 태도			
직업 기초능력	○ 의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 대인관계능력, 정보능력, 조직이해능력, 직업윤리			
관련전공	○ 무관			
관련자격	○ 없음			