

「열정 · 성실 · 도전 · 공정의 안심경영으로 전기안전의 가치를 더하는」
한국전기안전공사가 NCS 기반 직무능력중심 채용을 통해
2021년 하반기 신입 및 경력직 직원을 모집합니다

1 공사 소개

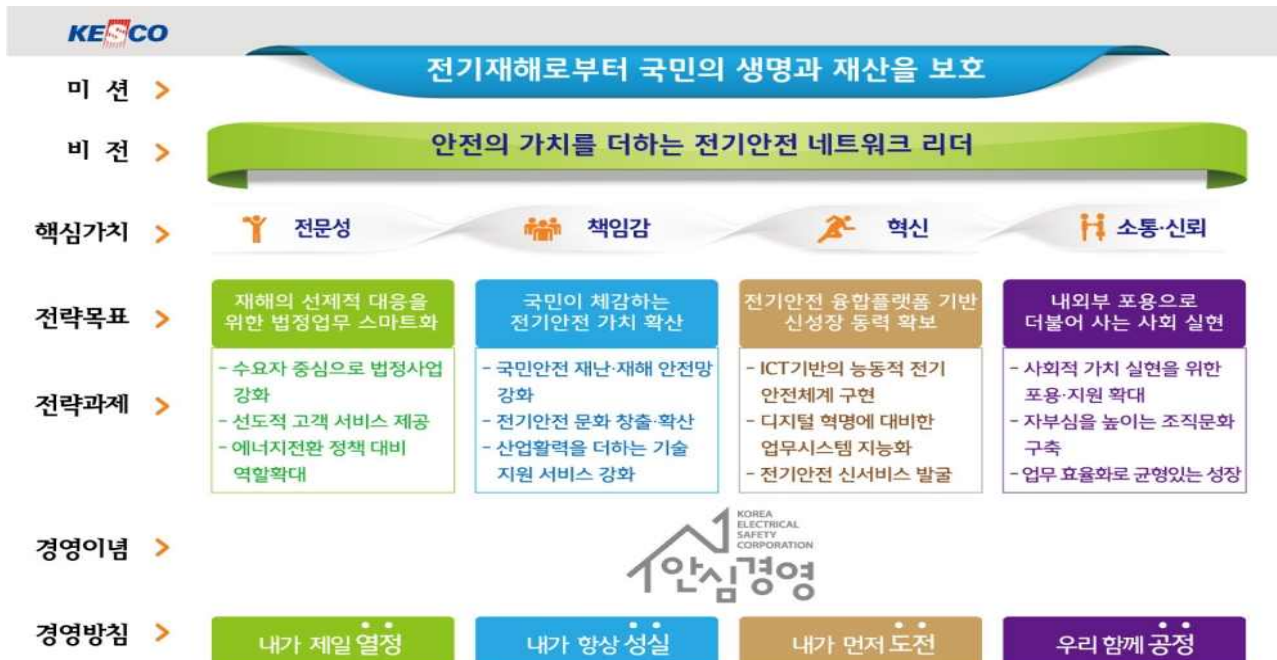
□ 설립목적

- 전기로 인한 재해를 예방하기 위해 전기설비에 대한 엄정한 검사 · 점검과 전기 안전에 관한 홍보 등을 통해 국민의 생명과 재산보호

□ 주요사업

- 전기설비의 안전확인을 위한 법정검사 · 점검
- 전기안전에 관한 조사 · 연구 · 기술개발, 홍보 및 교육
- 전기사고의 원인 · 경위 등의 조사
- 재난의 예방 · 수습 등 국가 재난관리 업무지원
- 안전진단 등 전기안전관리를 위하여 필요한 사업

□ 경영방침



The image shows the corporate vision and mission statement of KESCO. The vision is "전기재해로부터 국민의 생명과 재산을 보호" (Protecting the lives and assets of citizens from electrical accidents). The mission is "안전의 가치를 더하는 전기안전 네트워크 리더" (Leader of the electrical safety network that adds value to safety). The statement is framed by four core values: Professionalism (전문성), Responsibility (책임감), Innovation (혁신), and Social Contribution (소통·신뢰). Below these are two strategic goals: Strategic Objectives (전략목표) and Strategic Tasks (전략과제). Strategic Objectives focus on disaster prevention through standardized management and smart technology. Strategic Tasks include enhancing safety culture, expanding international cooperation, and improving efficiency. The bottom section lists four operating principles: Integrity (내가 제일 열정), Safety (내가 항상 성실), Responsibility (내가 먼저 도전), and Fairness (우리 함께 공정).

KESCO

미션 > 전기재해로부터 국민의 생명과 재산을 보호

비전 > 안전의 가치를 더하는 전기안전 네트워크 리더

핵심가치 >

- 전문성
- 책임감
- 혁신
- 소통·신뢰

전략목표 >

재해의 선제적 대응을 위한 법정업무 스마트화

- 수요자 중심으로 법정사업 강화
- 선도적 고객 서비스 제공
- 에너지전환 정책 대비 역할확대

국민이 체감하는 전기안전 가치 확산

- 국민안전 재난·재해 안전망 강화
- 전기안전 문화 창출·확산
- 산업활력을 더하는 기술 지원 서비스 강화

전기안전 융합플랫폼 기반 신성장 동력 확보

- ICT기반의 능동적 전기 안전체계 구현
- 디지털 혁명에 대비한 업무시스템 지능화
- 전기안전 신서비스 발굴

내외부 포용으로 더불어 사는 사회 실현

- 사회적 가치 실현을 위한 포용·지원 확대
- 자부심을 높이는 조직문화 구축
- 업무 효율화로 균형있는 성장

전략과제 >

경영이념 >

내가 제일 열정

내가 항상 성실

내가 먼저 도전

우리 함께 공정

경영방침 >

KOREA ELECTRICAL SAFETY CORPORATION
1 안심경영

2

모집분야 및 응시자격

가. 신입직(기술)

구 분	모집분야	자격요건	업무내용	근무지
기술 107명	서울 12명	일반	◇ 학력, 연령 제한 없음 ※ 단, 만 18세 미만자 및 공사연령 정년인 만 60세 초과자 제외	서울
	부산울산 4명	일반	◇ 다음 중 1개 이상의 자격을 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none">- 전기분야 기능사 이상 자격이 있는 자- 고등학교에서 전기 관련 학과를 졸업한 자 또는 이와 같은 수준 이상의 학력이 있는 자	부산울산
	대구경북 12 명	일반	◇ 채용대상 제외자 <ul style="list-style-type: none">- 공사 인사규정에 의한 채용결격 사유가 있는 사람- 병역법 제76조에 정한 병역의무 불이행 사실이 있는 사람	대구경북
	인천 2명	일반	※ 공사 홈페이지 직무기술서 참조	인천
	광주전남 7명	일반		광주전남
	대전세종 충남 6명	일반		대전세종 충남
	경기 12명	일반		경기
	경기북부 3명	일반		경기북부
	강원 6명	일반		강원
	충북 5명	일반	◇ 이전지역인재 : 공공기관이 이전한 광역 시·도에 소재한 지방대학 또는 고등학교를 최종적으로 졸업하였거나 졸업예정인 사람 으로, 우리 공사 응시자는 전라북도에 소재한 지방대학 또는 고등학교를 최종적으로 졸업 하였거나, 졸업예정인 사람	충북
	경남 7명	일반		경남
	이전지역 (전북)인재 31명	일반		전국 및 본사

* 채용분야별 및 지역본부별 중복지원 불가 / 중복지원 시 불합격 처리

* 합격자는 입사 후 5년간 최초 발령 본부 및 관할 사업소(지사)에서 의무근무
(전북본부 입사자는 동일 권역인 본사 근무 가능, 반대의 경우도 근무 가능)

나. 신입직(경영관리)

근무지	모집분야	자격요건	업무내용
경영 관리 4명	본사 1명	경영관리	<ul style="list-style-type: none"> ❖ 학력, 연령 제한 없음 <ul style="list-style-type: none"> * 단, 18세 미만자 및 공사연령 정년인 60세 초과자 제외
	대전 세종 충남 2명	경영관리	<ul style="list-style-type: none"> ❖ 채용대상 제외자 <ul style="list-style-type: none"> - 공사 인사규정에 의한 채용결격 사유가 있는 자 - 병역법 제76조에 정한 병역의무 불이행 사실이 있는 자
	전북 1명	경영관리	<ul style="list-style-type: none"> ❖ 기획관리, 사업전략, 경영평가, 예산관리, 인사기획, 교육기획, 인사관리, 노무관리, 복지/급여, 교육운영, 총무업무 등 * 공사 홈페이지 직무기술서 참조

- * 채용분야별 및 지역본부별 중복지원 불가 / 중복지원 시 불합격 처리
- * 합격자는 채용 후 5년간 최초 발령 본부 및 관할 사업소(지사)에서 의무근무 (전북본부 입사자는 동일 권역인 본사 근무 가능, 반대의 경우도 근무 가능)

다. 신입직(기술_고졸)

근무지	모집분야	자격요건	업무내용
기술 고졸 27명	서울 3명	고졸	<ul style="list-style-type: none"> ❖ 다음의 자격을 모두 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none"> - 직업계고(특성화고, 마이스터고, 일반고의 전기 관련 학과) 3학년에 재학 중인 자('22년 2월 졸업 예정자) - 내신성적 상위 50% 이상으로 학교장 추천서를 받은 자
	부산울산 1명	고졸	
	대구경북 4명	고졸	
	인천 1명	고졸	
	광주전남 3명	고졸	
	대전세종 충남 3명	고졸	
	경기 3명	고졸	
	경기북부 1명	고졸	
	강원 1명	고졸	
	충북 1명	고졸	
	전북 4명	고졸	<ul style="list-style-type: none"> ❖ 채용대상 제외자 <ul style="list-style-type: none"> - 공사 인사규정에 의한 채용결격 사유가 있는 자 - 병역법 제76조에 정한 병역의무 불이행 사실이 있는 자
	경남 2명	고졸	

- * 채용분야별 및 지역본부별 중복지원 불가 / 중복지원 시 불합격 처리
- * 합격자는 채용 후 5년간 최초 발령 본부 및 관할 사업소(지사)에서 의무근무 (전북본부 입사자는 동일 권역인 본사 근무 가능)

라. 경력직

모집분야	자격요건	업무내용	근무지
연구 7명	<p>5급 (전기안전, 신재생, 데이터 분석)</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 전기안전, 신재생, 데이터 분석 분야 프로젝트 수행 업무 경력자로서 다음 중 1개 이상의 자격을 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none"> - 관련분야 박사학위 또는 기술사(전기안전, 건축전기설비, 전기응용, 발송배전, 정보관리, 정보통신, 산업계측제어, 컴퓨터시스템응용) 자격 소지자 - 관련분야 석사학위 취득 후 전문분야에서 2년 이상 연구·개발 경력이 있는 자 ◇ 위의 자격을 갖추면서 다음 경력사항 중 1개 이상의 프로젝트 수행 경험자 <ul style="list-style-type: none"> - 태양광발전시스템 관련 연구 프로젝트 수행 경험자 - 신재생에너지원 계통연계 PCS 개발 및 설계 관련 연구 프로젝트 수행 경험자 - 분산자원 계통연계에 따른 배전계통 모델링 및 해석 관련 연구 프로젝트 수행 경험자 - AI기반 빅데이터 분석 기법 개발 프로젝트 수행 경험자 - 고전압 관련 프로젝트 수행 경험자 - 전기설비 수명평가(자산 관리기술) 관련 프로젝트 수행자 - 통신 기능이 탑재된 장치개발 및 데이터 분석기술 개발 프로젝트 수행 경험자 	태양광발전 시스템, 배전계통 모델링 및 설계, AI기반 빅데이터 분석, 고전압 연구, 전기설비 수명평가, 데이터 분석기술 개발	완주/ 정읍
IT운영 2명	<p>5급</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 정보화 사업 관리, 정보화 기획·운영, 시스템 개발 관련 3년 이상의 업무경력자로서 다음 자격 중 1개 이상의 자격을 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none"> - 기술사(컴퓨터시스템응용, 정보관리) 자격 소지자 - 기사(정보처리, 전자계산기조작응용, 빅데이터분석) 자격 소지자 - 산업기사(정보처리, 사무자동화, 정보통신) 자격 소지자 	정보화 사업 관리, 정보화 기획·운영 시스템 개발	완주
건축 1명	<p>5급</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 건축분야 시공, 설계, 감리 관련 업무경력자로서 다음 중 1개 이상의 자격을 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none"> - 기사(건축, 실내건축) 자격 취득 후 해당분야 실무경력 4년 이상 - 산업기사(건축, 실내건축) 자격 취득 후 해당분야 실무경력 6년 이상 <p>※ 한국건설기술인협회 또는 대한건축사협회에서 인정한 경력</p>	건축분야 시공, 설계, 감리 등	완주
건설 기계 1명	<p>5급</p> <ul style="list-style-type: none"> ◇ 건축분야 시공, 설계, 감리 관련 업무경력자로서 다음 중 1개 이상의 자격을 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none"> - 기사(건축설비기사, 건설기계설비기사, 공조냉동기계기사) 자격 취득 후 해당분야 실무경력 4년 이상 - 산업기사(건축설비, 건설기계설비, 공조냉동기계) 자격 취득 후 해당분야 실무경력 6년 이상 <p>※ 한국건설기술인협회 또는 대한건축사협회에서 인정한 경력</p>	건설기계	완주

모집분야	자격요건	업무내용	근무지
진단 1명	5급 <ul style="list-style-type: none"> ◇ 전기설비 정밀진단 154kV급 이상 전력설비, 해외·해양 플랜트 설비, 신재생에너지, 전기철도, ESS 등 특수분야(설계, 시공, 제작, 조립, 준공시험) 검사, 진단 업무경력자로서 다음 중 1개 이상의 자격을 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none"> - 기술사(건축전기설비, 발송배전, 전기안전, 전기응용, 전기철도, 철도신호) 자격 소지자 - 기사(전기, 전기철도, 철도신호, 신재생에너지발전설비) 자격 취득후 해당분야 실무경력 4년 이상 - 산업기사(전기, 전기철도, 철도신호) 자격 취득 후 해당분야 실무경력 6년 이상 	154kV급 이상 전력설비, 해외·해양 플랜트 설비, 특수설비 검사 및 진단	완주
기계 2명	4급 <ul style="list-style-type: none"> ◇ 발전설비 기계분야(설계, 제작, 시공, 운영, 진단, 품질관리) 업무경력자로서 다음 중 1개 이상의 자격을 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none"> - 기술사(기계, 건설기계, 산업기계설비, 공조냉동기계) 자격 소지자 - 기사(일반기계, 건설기계설비, 건설기계정비, 기계설계) 자격 취득 후 해당분야 실무경력 4년 이상 - 산업기사(기계조립, 정밀측정, 치공구설계, 컴퓨터응용기공, 기계설계, 건설기계설비, 건설기계정비, 기계정비) 자격 취득 후 해당분야 실무경력 6년 이상 	사업용 발전설비 기계분야 법정검사	완주
사업용 검사 1명	4급 <ul style="list-style-type: none"> ◇ 발전설비 제어분야(설계, 제작, 시공, 운영, 진단, 품질관리) 업무경력자로서 다음 중 1개 이상의 자격을 갖춘 자 <ul style="list-style-type: none"> - 기술사(건축전기설비, 발송배전, 전기응용, 전기철도) 자격 소지자 - 기사(전기) 자격 취득 후 해당분야 실무경력 4년 이상 - 산업기사(전기) 자격 취득 후 해당분야 실무경력 6년 이상 	사업용 발전설비 전기분야 법정검사	완주

※ 공통사항(신입직 및 경력직)

- ◇ 채용대상 제외자 : 공사 인사규정(제6조)에 의한 채용결격 사유가 있는 자, 병역법 제76조에 정한 병역의무 불이행 사실이 있는 자
- ◇ 국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 제31조에 따른 전형별 가산점(5%, 10%)적용
- ◇ 장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 의한 장애인 서류전형 가산점(5%)

※ 사회형평적 채용 별도가점(신입직)

- ◇ 국민기초생활 보장법에 의한 수급자 또는 한부모가족지원법에 따른 보호대상자 서류전형 가산점(5%)
- ◇ 북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에 의한 북한이탈주민등록자 서류전형 가산점(5%)
- ◇ 다문화가족지원법 제2조에 의한 다문화가족의 자녀 서류전형 가산점(5%)

□ 인사규정(제6조)

제6조 (신규채용자의 결격사유) 직원을 신규로 채용함에 있어 다음 각 호에 해당되는 자를 제외하고 신원 조화를 마친 자를 직원으로 채용한다

1. 피성년후견인 또는 피한정후견인
2. 파산선고를 받고, 복권되지 않은 자
3. 금고 이상의 실형을 선고받고, 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 않기로 확정된 후 5년이 경과하지 않은 자
4. 금고 이상의 형을 선고받고, 그 집행유예 기간이 끝난 날부터 2년이 경과하지 않은 자
5. 금고 이상의 형의 선고유예를 받은 경우에 그 선고유예기간 중에 있는 자
6. 법원의 판결 또는 다른 법률에 따라 자격이 상실되거나 정지된 자
7. 재직기간 중 직무와 관련하여 「형법」 제355조 및 제356조에 규정된 죄를 저지른 자로서 300만원 이상의 벌금형을 선고받고, 그 형이 확정된 후 2년이 지나지 않은 자
8. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 규정된 죄를 저지른 사람으로서 100만원 이상의 벌금형을 선고받고, 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 않은 사람
9. 미성년자에 대한 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 죄를 저질러 해임되거나 형 또는 치료감호를 선고받아 그 형 또는 치료감호가 확정된 사람(집행유예를 선고받은 후 그 집행유예기간이 경과한 사람을 포함한다.)
 - 가. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력 범죄
 - 나. 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제2조제2호에 따른 아동·청소년대상 성범죄
10. 징계로 해임처분을 받은 때부터 3년이 경과하지 않은 자
11. 신체검사 불합격으로 판정된 자(판정기준은 공무원채용신체검사규정을 준용)
12. 징집연령 해당자로 병역기피의 사실이 있는 자
13. 채용관련 제출서류에 허위사실이 발견된 자
14. 「부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률」 82조에 따른 비위면직자 등의 취업 제한 적용을 받는 자
15. 다른 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소된 자

3

전형일정

채용분야	기 간	비 고
채용공고	2021.9.30.(목) ~2021.10.14.(목)	- 공사 홈페이지, 기재부 잡알리오, 채용정보사이트
서류전형 결과발표	2021.11.8.(월)	- 공사 홈페이지 및 SMS 개별 전송
시험전형	2021.11.13.(토)	- 대전 또는 전주지역 시행 예정
시험전형 결과발표	2021.11.19.(금)	- 공사 홈페이지 및 SMS 개별 전송
면접전형	2021.11.27.(토)	- 본사(전북 완주 혁신도시)
최종합격자 발표	2021.12.20.(월)	- 공사 홈페이지 및 SMS 개별 전송

※ 상기일정은 정부의 코로나 방역지침 및 공사 여건에 따라 변경될 수 있음

4

근로조건

□ 신입직

구 분	신입직(경영관리, 기술일반)	신입직(기술고졸)
채용직급	6급(주임급)	7급(직원급)
보수	공사 내규에 따라 경력산정 후 보수 결정	
근무시간		주5일 / 1일 8시간
복리후생		4대 보험
근무지역	본사 및 지역본부(지사포함)	지역본부(지사포함)

※ 3개월 수습기간을 운영하며, 국가공무원 복무규정 제25조에 따른 영리업무 및 겸직 금지

□ 경력직

구 분	연 구	IT운영	건축	건설기계	진단	기 계	사업용검사
채용직급			5급(대리급)			4급(과장급)	
보수			공사 내규에 따라 경력산정 후 보수 결정				
근무시간				주5일 / 1일 8시간			
복리후생					4대 보험		
근무지역	완주/정읍				본사(완주)		

※ 3개월 수습기간을 운영하며, 국가공무원 복무규정 제25조에 따른 영리업무 및 겸직 금지

5

전형방법

1차 전형 : 서류전형(채용예정인원의 6배수 선발)

2차 전형 : 시험전형

- 시험시간 / 경력직은 인성검사만 실시

교시	경영관리, 기술일반	기술고졸	시작	종료	소요시간
1 교시	인성검사	인성검사	13:00	13:25	25분
2 교시	직무수행능력평가	직무수행능력평가	13:40	14:40	60분
3 교시	직업기초능력평가	-	15:00	16:00	60분

- 출제범위

- ① 인성검사 : 동반자 마인드, 통합적 사고, 전문성 추구
- ② 직업기초능력평가 : NCS 직업기초능력 6개 분야(의사소통, 자원관리, 문제 해결, 정보, 조직이해, 수리능력) / 50문항
- ③ 직무수행능력평가(전공시험) / 50문항

경영관리	기술일반	기술고졸
경영, 경제, 회계, 행정, 법률 등	기술기준 및 판단기준, 전력공학, 전기기기, 전기자기학, 회로이론, 전기응용, 전기관련 법령 등	전기기능사 수준

- 합격자 결정

- 1차 : 인성검사 70점 이상인 자 선발
- 2차 : (경영관리 및 기술일반) 인성검사 합격자 중 직업기초능력평가(30%) + 직무수행능력평가(70%)로 성적순 결정
(기술고졸) 인성검사 합격자 중 직무수행능력평가(100%)로 성적순 결정

- 시험전형 합격인원

- 신입직(경영관리 및 기술) : 최종 채용인원의 2배수 선발
- 경력직 : 인성검사 70점 이상자

- 직업기초능력 및 직무수행능력평가 각 과목 40점 미만 득점자는 결격 처리

3차 전형 : 면접전형(구조화된 면접 실시)

- 면접위원 합산점수가 평균 60점 미만인 자는 결격 처리

최종합격자 결정

- 신입직(경영관리 및 기술) : 시험전형(50%) + 면접전형(50%)
- 경력직 : 면접전형 성적순(100%)

6 사회형평적 채용 우대 별도가점

□ 공통(신입직 및 경력직)

구 분	적 용 대 상	가 점
취업지원 대 상자	• 『국가유공자 등의 예우 및 지원에 관한 법률』 제31조에 따른 취업지원가점 부여대상자	• 전형단계별 만점의 5% 또는 10% (관련 법령의 적용기준에 따름)
장애인	• 『장애인복지법』 제2조에 따른 장애인 • 『국가유공자 등의 예우 및 지원에 관한 법률 시행령』 제14조 제3항의 상이등급 장애인	• 서류전형 만점의 5%

□ 신입직

구 分	적 용 대 상	가 점
저소득층	• 『국민기초생활 보장법』에 따른 수급자 • 『한부모가족지원법』에 따른 보호대상자	• 서류전형 만점의 5%
북한이탈 주민	• 『북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률』에 따른 북한이탈주민등록자	
다문화 가족 자녀	• 『다문화가족지원법』 제2조에 따른 다문화 가족의 자녀	

7 지원서 접수

□ 접수기간 : 2021. 10. 15.(금) 11:00부터 ~ 10. 21.(목) 17:00까지 【7일간】

□ 접수방법

1) 신입직(경영관리 및 기술)

- 우리공사 홈페이지(<https://www.kesco.or.kr/recruit/main.do>) 온라인 지원
- 마감일은 지원자의 급증으로 인해 지원서 접수가 원활하지 않을 수 있으니 조기 접수 바람
- 방문접수 및 우편접수는 불가하며, 입사지원서 상 입력사항 관련 증빙서류는 면접당일 원본 제출

* 기술고졸 지원자 : 온라인 지원서상 ‘직업기초능력평가’ 인증서 부문별 취득등급을 정확히 입력하고, 학교장 추천서는 홈페이지에서 지정 양식을 다운로드하여 작성 후 필히 업로드

2) 경력직 : 우편등기 및 방문접수

- 전북 완주군 이서면 안전로 111 한국전기안전공사 5층 인사혁신부
- 마감일 소인분에 한하여 접수(접수기간 이전 혹은 이후 소인분은 무효처리)
- 접수 시 지원관련 서류(아래 공통 및 선택제출서류) 일괄 제출
※ 「채용절차의 공정화에 관한 법률 시행령」 제4조 의해 제출서류는 30일 이내 요청 시 본인확인 후 반환 (동법 제5조제2항에 따라 제출서류 반환 시 등기 우편 발송에 따른 소요비용은 청구자 부담)
- 입사지원서, 자기소개서 양식은 공사 홈페이지에서 다운로드하여 작성 제출

3) 공통 제출서류

- 지원서 및 자기소개서.....1부
- 자격증 사본 일체.....1부
- 경력 · 재직증명서(담당업무 및 직위명시).....1부
- 경력기술서(경력직만 해당).....1부
- 개인정보수집 · 이용동의서(경력직만 해당)1부
- 직업계고 학교장 추천서(기술고졸 지원자만 해당).....1부
- 직업기초능력평가 인증서(기술고졸 지원자만 해당).....1부

4) 선택 제출서류(해당자만 제출)

- 최종학교 졸업증명서.....1부
 - 대학원졸업자는 대학교 졸업증명서 추가제출
 - 대학졸업예정자는 졸업예정일 명시된 졸업예정증명서 제출
- SCI(E)급 논문, 국내외 논문.....1부
- 국가 R&D 과제 주관 및 참여기관 수행·기획경력 증빙자료.....1부
- 사회형평적 채용 우대 별도가점 관련(해당자만)

구 분	제출서류	비고
취업지원대상자	취업지원(국가보훈)대상자증명서 원본	1부
장애인	장애인등록증 및 복지카드 사본(앞뒷면)	1부
저소득층	국민기초생활수급자증명서 또는 한부모가족증명서	1부
북한이탈주민	북한이탈주민등록확인서	1부
다문화가족 자녀	① 가족관계증명서 ② 부모의 혼인관계 증명서 ③ 부 또는 모 중 국적취득자 기본증명서(상세) * 국적 미취득자의 경우 외국인등록증 사본	각 1부

- ※ 서류제출 시 개인 식별정보(출신학교, 생년월일, 성별 등)는 블라인드 처리하여야 하며, 블라인드 미처리로 발생한 불이익은 본인에게 책임
 - ※ 신입직원은 블라인드 채용에 따라 자격증 등 모든 증빙자료는 면접전형 시 제출
«해당 정보는 채용전형 시 평가항목으로 사용하지 않음»
 - ※ 경력직은 지원서 접수 시 증빙자료 모두 제출
 - ※ 증빙서류는 관계기관에 진위확인 예정이며, 모든 지원자는 공사의 조회에 필요한 개인정보제공에 동의한 것으로 간주함

8 시험전형 일정

- 대상 : 서류전형 합격자
- 일시 : 2021. 11. 13.(토)
- 장소 : 대전 또는 전주지역 시행 예정
- 시험과목 : 인성검사, 직업기초능력평가, 직무수행능력평가

9 면접전형 일정

- 대상 : 시험전형 합격자
- 일시 : 2021. 11. 27.(토)
- 장소 : 본사(전북 완주 혁신도시)

10 합격자 발표

- 서류전형 : 2021. 11. 8.(월)
- 시험전형 : 2021. 11. 19.(금)
- 최종합격 : 2021. 12. 20.(월)
- 배치
1) 1차 : 2021. 12. 27.(월)부
2) 2차 : 2022. 1. 3.(월)부

11 예비합격자 운영

- 채용분야별 선발인원의 30%에 해당하는 인원에 대하여 예비합격자 운영, 당일 미부임자 및 결격사유 해당자 발생 시 차순위자부터 추가 채용(다만, 최종 선발인원이 4명 이하인 채용분야의 경우 성적 3순위(합격자 제외 차순위자, 차차 순위자)까지 예비합격자를 운영하며 소수점 이하는 반올림하여 산정)
 - 운영기간은 최초 채용발령일 이후 15일까지로 하며, 기간 내 조기퇴직자 발생 시 차순위자를 추가 채용할 수 있음
- 채용비위로 인한 피해자 발생 시 피해자 구제를 위해 전형단계별 예비합격자 운영 / 영구

12 블라인드 채용 안내

- 가. 입사지원서 상 사진, 학교, 학업성적, 주소, 생년월일, 가족관계 기재란 없음
- 나. 입사지원서 작성 시 개인 식별정보(성별, 생년월일, 출신지역, 출신학교, 가족 관계 등) 관련 내용 일체 기재 금지
- 다. 자기소개서 작성 시 개인 식별정보(성별, 생년월일, 출신지역, 출신학교, 가족 관계 등) 관련 내용 일체 기재 금지
- 라. 입사지원서에 기재한 성명, 연락처, 자격사항, 채용 우대사항 정보는 전형 모두 블라인드 처리
- 마. 지원자격, 가점 대상여부 확인을 위해 제출받는 증빙서류는 공정한 합격자 결정을 위해 필수적인 최소한의 증빙으로, 해당증빙은 어떠한 경우에도 면접위원에게 제공되지 않음

13 유의사항

- 가. 응시자격 및 우대사항은 접수마감일(2021.10.21.)을 기준으로 함
- 나. 지원서 기재 내용의 착오 또는 누락으로 인하여 발생한 불이익은 본인에게 책임이 있으며, 지원서 접수 및 증빙서류 제출과정을 통하여 허위사실 기재 및 허위증빙서 제출 시 합격취소 및 향후 5년간 공사 채용시험 응시자격이 제한됨
- 다. 제출된 서류는 『채용절차의 공정화에 관한 법률 시행령』 제4조 의해 1개월 이내 요청 시 반환
- 라. 지원서 허위 작성 또는 증빙서 위변조, 시험 부정행위자 등은 불합격처리하고, 향후 5년간 공사의 입사지원을 제한함
- 마. 채용분야 및 모집 지역을 달리하여 중복지원 불가하며, 중복지원 시 불합격 처리함. 또한, 전형과정에서 일정수준에 미달할 경우는 채용예정인원을 축소 또는 미채용 가능함
- 바. 우리공사는 투명하고 공정한 인사문화 정착을 위해 인사 청탁을 금지함. 채용 과정에서 부당한 인사청탁(본인이 인지하지 못한 경우 포함)이 적발된 경우 관련 법령 및 사규 등에 따라 해당 지원자 사전배제, 합격 후에도 불합격 처리, 재 응시자격을 제한하며, 관련기관에 해당사실 통보 등 조치를 취할 수 있음
- 사. 부패방지 및 국민권익위원회의 설치 및 운영에 관한 법률 제82조(비위면직자 등의 취업제한)에 따른 취업제한 대상자 및 타 공공기관에 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소된 자는 지원 제한

- 아. 채용비리로 인해 피해자가 발생 시 구제방안을 마련하여 운영함
 - (서류/시험전형) 차기 동일전형의 채용 건에 대하여 피해가 발생한 단계 이후의 전형에 대하여 기회 부여(1회限)
 - (면접전형) 채용비리 사실 확인 시 부정으로 채용된 자 퇴출 후 즉시 채용
- 자. 최종합격자의 경우라도 신체검사나 신원조회 결과 부적격자(국가공무원법 제33조 및 한국전기안전공사 인사규정 등 제규정에 위배되는 자)로 판명되면 합격이 취소됨
- 차. 최종합격 후 미부임 시 입사 의사가 없는 것으로 간주하며, 합격이 취소됨
- 카. 각종 증빙서류는 관계기관에 사실여부 확인 예정이며, 모든 지원자는 조회에 필요한 개인 정보제공에 동의한 것으로 간주함.
- 타. 시험응시에 따른 세부사항은 우리공사 인터넷 홈페이지를 참고하시기 바라며, 불합격자 이의신청 등 기타 자세한 사항은 (063)-716-2285~6(인사혁신부)로 문의해 주시기 바랍니다

14 이의신청

- 가. 각 전형단계별 이의신청 운영 / 전형단계별 합격자 발표 후 15일 이내
- 나. 신청방법 : 공사 인재채용 홈페이지 → 입사지원관리 → 이의신청

서류전형 표준 배점표

□ 경영관리

구분	분야	가점	세부내용
자격증 전공자격	한국사	3~10점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한국사능력검정시험 <ul style="list-style-type: none"> - 1급 : 10점, 2급 : 5점, 3급 : 3점
	한국어	3~10점	<ul style="list-style-type: none"> ○ KBS한국어능력시험 <ul style="list-style-type: none"> - 1급 : 10점, 2⊕급 : 5점, 2⊖급 : 3점
	총무 및 인사·노무 관리		<ul style="list-style-type: none"> ○ 변호사, 노무사 : 40점 ○ 경영지도사(인적자원관리) : 30점 ○ 일반행정사 : 25점
			<ul style="list-style-type: none"> ○ 컴퓨터활용능력 1급 : 20점, 2급 : 15점 ○ 워드프로세서(1급) : 15점 ○ 문서실무사 1급 : 15점 ○ ITQ-OA마스터 : 10점 ○ MOS 마스터 : 10점
	매출관리	최대 80점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 회계사 : 40점 ○ 재경관리사 : 30점 ○ 전산세무 1급 : 30점, 2급 : 20점 ○ 세무회계 1급 : 30점, 2급 : 20점, 3급 : 10점 ○ 전산회계운용사 1급 : 30점, 2급 : 20점, 3급 : 10점 ○ 기업회계 1급 및 2급 : 20점, 3급 : 10점 ○ ERP회계 1급 : 20점, 2급 : 10점 ○ 전산회계 1급 : 20점, 2급 : 10점 ○ 회계관리 1급 : 20점, 2급 : 10점 ○ FAT 1급 : 20점, 2급 : 10점 ○ TAT 1급 : 20점, 2급 : 10점
			<ul style="list-style-type: none"> ○ 회계사 : 40점 ○ 재경관리사 : 30점 ○ 전산세무 1급 : 30점, 2급 : 20점 ○ 세무회계 1급 : 30점, 2급 : 20점, 3급 : 10점 ○ 전산회계운용사 1급 : 30점, 2급 : 20점, 3급 : 10점 ○ 기업회계 1급 및 2급 : 20점, 3급 : 10점 ○ ERP회계 1급 : 20점, 2급 : 10점 ○ 전산회계 1급 : 20점, 2급 : 10점 ○ 회계관리 1급 : 20점, 2급 : 10점 ○ FAT 1급 : 20점, 2급 : 10점 ○ TAT 1급 : 20점, 2급 : 10점
	합계	100점	※ 분야별 최상위 자격증만 인정
별도가점 (최대 15점)		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 체험형인턴 수료자
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 따라 등록된 장애인
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국민기초생활 보장법에 의한 수급자 또는 한부모가족지원법에 따른 보호대상자
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에 의한 북한 이탈주민등록자
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 다문화가족지원법 제2조에 의한 다문화가족의 자녀
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기안전 블로그 대학생 기자단 수료자
		5~10%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 취업지원대상자

□ 신입(기술)

구분	분야	가점	세부내용
자격증 전공자격	한국사	3~10점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한국사능력검정시험 <ul style="list-style-type: none"> - 1급 : 10점, 2급 : 5점, 3급 : 3점
	한국어	3~10점	<ul style="list-style-type: none"> ○ KBS한국어능력시험 <ul style="list-style-type: none"> - 1급 : 10점, 2⊕급 : 5점, 2⊖급 : 3점
	전기분야	최대 65점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기술사(발송배전, 전기안전, 건축전기설비, 전기응용, 철도신호, 전기철도) : 45점 ○ 전기기사 : 30점 ○ 전기산업기사 : 15점 ○ 전기기능장 : 30점 ○ 전기기능사 : 5점
	전기공사 분야		<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기공사기사 : 20점 ○ 전기공사산업기사 : 10점
	기타	최대 15점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신재생에너지 발전설비기사 : 15점 ○ 화재감식평가기사 : 15점 ○ 소방설비기사(전기분야) : 15점 ○ 에너지관리기사 : 15점 ○ 정보처리기사 : 15점 ○ 산업안전기사 : 15점
	합계		※ 분야별 최상위 자격증만 인정
	별도가점 (최대 15점)	5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 체험형인턴 수료자
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 따라 등록된 장애인
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국민기초생활 보장법에 의한 수급자 또는 한부모가족지원법에 따른 보호대상자
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에 의한 북한 이탈주민등록자
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 다문화가족지원법 제2조에 의한 다문화가족의 자녀
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기안전 블로그 대학생 기자단 수료자
		5~10%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 취업지원대상자

□ 신입(기술_고졸)

구분	분야	가점	세부내용																																												
자격증	한국사	5~15점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한국사능력검정시험 <ul style="list-style-type: none"> - 1급 : 15점, 2급 : 10점, 3급 : 5점 																																												
	한국어	5~15점	<ul style="list-style-type: none"> ○ KBS한국어능력시험 <ul style="list-style-type: none"> - 1급 : 15점, 2⊕급 : 10점, 2⊖급 : 5점 																																												
	전기분야	30점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기기능사 : 30점 																																												
	전공자격	기타	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신재생에너지발전설비기능사(태양광) : 20점 ○ 에너지관리기능사 : 20점 ○ 정보처리기능사 : 20점 																																												
직업기초 능력평가 ※ 교육부 발행 인증서		8~20점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 인증서 내 4개 역량(영역) 등급별 가점 합산 																																												
			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>역량</th> <th>등급</th> <th>가점</th> <th>역량</th> <th>등급</th> <th>가점</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">의사소통 (국어)</td> <td>1등급</td> <td>4</td> <td rowspan="3">의사소통 (영어)</td> <td>1등급</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>2등급</td> <td>3</td> <td>2등급</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>3등급</td> <td>2</td> <td>3등급</td> <td>2</td> </tr> <tr> <th>역량</th> <th>등급</th> <th>가점</th> <th>역량</th> <th>등급</th> <th>가점</th> </tr> <tr> <td rowspan="3">수리활용</td> <td>1등급</td> <td>4</td> <td rowspan="3">문제해결</td> <td>1등급</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>2등급</td> <td>3</td> <td>2등급</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>3등급</td> <td>2</td> <td>3등급</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>					역량	등급	가점	역량	등급	가점	의사소통 (국어)	1등급	4	의사소통 (영어)	1등급	4	2등급	3	2등급	3	3등급	2	3등급	2	역량	등급	가점	역량	등급	가점	수리활용	1등급	4	문제해결	1등급	8	2등급	3	2등급	4	3등급	2	3등급	2
역량	등급	가점	역량	등급	가점																																										
의사소통 (국어)	1등급	4	의사소통 (영어)	1등급	4																																										
	2등급	3		2등급	3																																										
	3등급	2		3등급	2																																										
역량	등급	가점	역량	등급	가점																																										
수리활용	1등급	4	문제해결	1등급	8																																										
	2등급	3		2등급	4																																										
	3등급	2		3등급	2																																										
합계		100점	※ 분야별 최상위 자격증만 인정																																												
별도가점 (최대 15점)		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 체험형인턴 수료자 																																												
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 따라 등록된 장애인 																																												
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국민기초생활 보장법에 의한 수급자 또는 한부모가족지원법에 따른 보호대상자 																																												
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에 의한 북한 이탈주민등록자 																																												
		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 다문화가족지원법 제2조에 의한 다문화가족의 자녀 																																												
		5~10%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기안전 블로그 대학생 기자단 수료자 ○ 취업지원대상자 																																												

□ 연구직(경력)

구 분	가 점	세 부 내 용																																									
논 문	10~30점	<ul style="list-style-type: none"> ○ SCI(E)급(IEEE, IEE, Elsevier) 논문게재 : 30점 / 제1저자 ○ 그 외 SCI(E)급 논문게재 : 20점 / 제1저자 ○ 국외 논문게재 : 10점 / 제1저자 ○ 국내 논문게재(한국연구재단 등재지) : 10점 / 제1저자 <p>※ 학술대회 논문 불인정 ※ 상기 논문 등급 중 최고등급 1개 논문에 대해 배점</p>																																									
연구과제 참여경력	2~60점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국가 연구과제 수행경력(국가기관, 공기업, 준정부기관 발주) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구 분</th> <th colspan="2">주 관 기관</th> <th rowspan="2">참여(위탁) 기관 참여자</th> </tr> <tr> <th>책임자</th> <th>참여자</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10년 초과</td> <td>30점</td> <td>24점</td> <td>8점</td> </tr> <tr> <td>7년이상 10년미만</td> <td>25점</td> <td>19점</td> <td>6점</td> </tr> <tr> <td>5년이상 7년미만</td> <td>20점</td> <td>14점</td> <td>4점</td> </tr> <tr> <td>3년이상 5년미만</td> <td>15점</td> <td>9점</td> <td>3점</td> </tr> <tr> <td>3년미만</td> <td>10점</td> <td>4점</td> <td>2점</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 과제별 수행경력 기간 중복 인정(최대 30점까지)</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 국가 연구과제 기획경력(국가기관, 공기업, 준정부기관 발주) <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>구 분</th> <th>기획위원</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100억 원 이상</td> <td>30점</td> </tr> <tr> <td>50억 원 이상 100억 원 미만</td> <td>20점</td> </tr> <tr> <td>30억 원 이상 50억 원 미만</td> <td>25점</td> </tr> <tr> <td>10억 원 이상 30억 원 미만</td> <td>15점</td> </tr> <tr> <td>10억 원 미만</td> <td>10점</td> </tr> </tbody> </table> <p>※ 금액은 국가에서 지원하는 단일 R&D과제 총 예산으로 여러 과제 중복집계 불가</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 참여 인정 경력 : <ul style="list-style-type: none"> - 국가과학기술지식정보포털(NTIS)에 등록된 수행경력으로 발주/ 전담기관 워터마크가 삽입 또는 날인된 참여확인서 및 연구 주관/참여기관의 재직증명서에 한함 <p>※ 과제별 수행경력 기간 중복 인정(최대 30점까지)</p>				구 분	주 관 기관		참여(위탁) 기관 참여자	책임자	참여자	10년 초과	30점	24점	8점	7년이상 10년미만	25점	19점	6점	5년이상 7년미만	20점	14점	4점	3년이상 5년미만	15점	9점	3점	3년미만	10점	4점	2점	구 분	기획위원	100억 원 이상	30점	50억 원 이상 100억 원 미만	20점	30억 원 이상 50억 원 미만	25점	10억 원 이상 30억 원 미만	15점	10억 원 미만	10점
구 분	주 관 기관		참여(위탁) 기관 참여자																																								
	책임자	참여자																																									
10년 초과	30점	24점	8점																																								
7년이상 10년미만	25점	19점	6점																																								
5년이상 7년미만	20점	14점	4점																																								
3년이상 5년미만	15점	9점	3점																																								
3년미만	10점	4점	2점																																								
구 분	기획위원																																										
100억 원 이상	30점																																										
50억 원 이상 100억 원 미만	20점																																										
30억 원 이상 50억 원 미만	25점																																										
10억 원 이상 30억 원 미만	15점																																										
10억 원 미만	10점																																										
자격증	2~10점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 관련분야 기술사 : 10점 ○ 관련분야 기사 : 2점 <p>※ 관련분야 : 국가기술자격법 시행 규칙 <별표 2> 준용</p>																																									
합 계	100점	<p>※ 분야별 최상위 자격만 인정</p>																																									
별도가점	5%	<ul style="list-style-type: none"> ○장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 따라 등록된 장애인 																																									
	5~10%	<ul style="list-style-type: none"> ○취업지원대상자 																																									

□ 경력(IT 운영)

구분	가점	세부내용
경력		<ul style="list-style-type: none"> ◦ 컴퓨터 프로그래밍 언어로 각 업무에 맞는 소프트웨어의 기능에 관한 설계, 구현 및 테스트를 수행하고, 사용자에게 배포하며, 버전관리를 통해 제품의 성능을 향상 시키고, 서비스를 개선
	최대 40점	<ul style="list-style-type: none"> ◦ S/W 운영 및 개발 6년 이상 : 40점 ◦ S/W 운영 및 개발 5년 이상 6년 미만 : 35점 ◦ S/W 운영 및 개발 4년 이상 5년 미만 : 30점 ◦ S/W 운영 및 개발 3년 이상 4년 미만 : 25점 <p>※ PC, 프린터기, POS 등 단순 장비, S/W 관리 업무 제외</p>
국가공인 자격증	최대 40점	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 기술사 : 40점 <ul style="list-style-type: none"> - 컴퓨터시스템응용기술사, 정보관리기술사 ◦ 기사 : 30점 <ul style="list-style-type: none"> - 정보처리기사, 전자계산기조작응용기사, 빅데이터분석기사 ◦ 산업기사 : 20점 <ul style="list-style-type: none"> - 정보처리산업기사, 사무자동화산업기사, 정보통신산업기사
기타 자격증	최대 5점	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 5점 : 정보시스템감리사, 정보기술프로젝트관리전문가(IT-PMP), 데이터 분석 전문가(ADP), SQL 전문가, 데이터 아키텍처 전문가 ◦ 3점 : 정보기술프로젝트 관리사(IT-PMS), 데이터 분석 준전문가(ADsP), SQL 개발자, 데이터 아키텍처 준전문가
학위	최대 15점	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 정보화 분야 박사 : 15점 ◦ 정보화 분야 석사 : 13점 ◦ 정보화 분야 학사 : 12점
합계	100점	※ 경력, 자격증은 분야별 최상위 1개만 적용
별도가점	5~10%	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 취업지원 대상자
	5%	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 따라 등록된 장애인

□ 경력 직(건축)

구분	가점	세부내용
경력	최대 50점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건축분야 시공, 설계, 감리 실무경력 중 한 분야 이상 경력 만족 <ul style="list-style-type: none"> - 5년 초과~6년 이하 : 30점 - 6년 초과~7년 이하 : 40점 - 7년 초과 : 50점 <p>※ 근무경력 : 한국건설기술인협회 또는 대한건축사협회에서 인정한 경력</p>
자격증	최대 35점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기사 : 35점 <ul style="list-style-type: none"> - 건축, 실내건축 ○ 산업기사 : 25점 <ul style="list-style-type: none"> - 건축, 실내건축
	최대 5점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건설안전기사, 산업안전기사 : 5점 ○ 건설안전산업기사, 산업안전산업기사 : 3점 ○ 컴퓨터활용능력 1급 : 5점, 2급 : 3점 ○ 워드프로세서(1급) : 3점
학위	10점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건축분야 학사 : 10점
합계	100점	※ 분야별 최상위 자격증만 인정
별도가점	5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 따라 등록된 장애인
	5 ~ 10%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 취업지원 대상자

□ 경력 직(건설 기계)

구분	가점	세부내용
경력	최대 50점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건축분야 시공, 설계, 감리 실무경력 중 한 분야 이상 경력 만족 <ul style="list-style-type: none"> - 5년 초과~6년 이하 : 30점 - 6년 초과~7년 이하 : 40점 - 7년 초과 : 50점 <p>※ 근무경력 : 한국건설기술인협회 또는 대한건축사협회에서 인정한 경력</p>
자격증	최대 35점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기사 : 35점 <ul style="list-style-type: none"> - 건축설비, 건설기계설비, 공조냉동기계 ○ 산업기사 : 25점 <ul style="list-style-type: none"> - 건축설비, 건설기계설비, 공조냉동기계
	최대 5점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건설안전기사, 산업안전기사 : 5점 ○ 건설안전산업기사, 산업안전산업기사 : 3점 ○ 컴퓨터활용능력 1급 : 5점, 2급 : 3점 ○ 워드프로세서(1급) : 3점
학위	10점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기계, 설비관련 학사 : 10점
합계	100점	※ 분야별 최상위 자격증만 인정
별도가점	5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 따라 등록된 장애인
	5 ~ 10%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 취업지원 대상자

□ 경력 직(진단)

구분	분야	가점	세부내용
	경력	최대 40점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 154kV 급 이상 전력설비(설계, 시공, 제작, 조립, 준공시험) 검사, 진단 등 실무경력 ○ 해외·해양플랜트 설비에 대한 전력설비(설계, 시공, 제작, 조립, 준공시험) 검사, 진단 등 실무경력 ○ 신재생에너지, 전기철도, ESS 등 특수분야(설계, 시공, 제작, 조립, 준공시험) 검사, 진단 등 실무경력
자격증	전기분야	최대 30점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기술사 : 30점 <ul style="list-style-type: none"> - 발송배전, 건축전기설비, 전기응용, 철도신호, 전기철도, 전기안전 ○ 전기기사 : 20점 ○ 전기산업기사 : 10점 ○ 전기기능장 : 15점
	전기철도 분야		<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기철도기사 : 10점 ○ 전기철도산업기사 : 5점 ○ 철도신호기사 : 10점 ○ 철도신호산업기사 : 5점
	신재생 분야	최대 10점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신재생에너지 발전설비기사 : 10점
	학위	최대 20점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기관련분야 박사 : 20점 ○ 전기관련분야 석사 : 10점 ○ 전기관련분야 학사 : 5점
	합계	100점	※ 분야별 최상위 자격증만 인정
별도가점		5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 따라 등록된 장애인
		5~10%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 취업지원대상자

□ 경력(기계)

구분	가점	세부내용											
경력	최대 20점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 발전분야 설계, 제작, 시공, 운영, 품질 관리 근무경력 6년 이상 : 20점 ○ 발전분야 설계, 제작, 시공, 운영, 품질 관리 근무경력 5년 이상 6년 미만 : 16점 ○ 발전분야 설계, 제작, 시공, 운영, 품질 관리 근무경력 4년 이상 5년 미만 : 12점 											
자격증	최대 40점	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>구분</th><th>기술사(40점)</th><th>기사(30점)</th><th>산업기사(20점)</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>기계</td><td> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기계 ○ 건설기계 ○ 산업기계설비 ○ 공조냉동기계 </td><td> <ul style="list-style-type: none"> ○ 일반기계 ○ 건설기계설비 ○ 건설기계정비 ○ 기계설계 </td><td> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기계조립 ○ 정밀측정 ○ 치공구설계 ○ 컴퓨터응용가공 ○ 기계설계 ○ 건설기계설비 ○ 건설기계정비 ○ 기계정비 </td></tr> </tbody> </table>				구분	기술사(40점)	기사(30점)	산업기사(20점)	기계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기계 ○ 건설기계 ○ 산업기계설비 ○ 공조냉동기계 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 일반기계 ○ 건설기계설비 ○ 건설기계정비 ○ 기계설계 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기계조립 ○ 정밀측정 ○ 치공구설계 ○ 컴퓨터응용가공 ○ 기계설계 ○ 건설기계설비 ○ 건설기계정비 ○ 기계정비
구분	기술사(40점)	기사(30점)	산업기사(20점)										
기계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기계 ○ 건설기계 ○ 산업기계설비 ○ 공조냉동기계 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 일반기계 ○ 건설기계설비 ○ 건설기계정비 ○ 기계설계 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기계조립 ○ 정밀측정 ○ 치공구설계 ○ 컴퓨터응용가공 ○ 기계설계 ○ 건설기계설비 ○ 건설기계정비 ○ 기계정비 										
학위	최대 40점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기계분야 박사학위 : 40점 ○ 기계분야 석사학위 : 30점 ○ 기계분야 학사학위 : 20점 											
합계	100점	※ 분야별 최상위 자격증만 인정											
별도가점	5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 따라 등록된 장애인 											
	5 ~ 10%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 취업지원 대상자 											

□ 경력 직(사업용검사)

구분	가점	세부내용			
경력	최대 20점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 발전·송전·변전·배전분야 설계, 제작, 시공, 운영, 준공시험 및 보호 장치 시험 등의 근무경력 6년 이상 : 20점 ○ 발전·송전·변전·배전분야 설계, 제작, 시공, 운영, 준공시험 및 보호 장치 시험 등의 근무경력 5년 이상 6년 미만 : 16점 ○ 발전·송전·변전·배전분야 설계, 제작, 시공, 운영, 준공시험 및 보호 장치 시험 등의 근무경력 4년 이상 5년 미만 : 12점 			
자격증	최대 40점	구분	기술사(40점)	기사(30점)	산업기사(20점)
		전기	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건축전기설비 ○ 발송배전 ○ 전기응용 ○ 전기철도 ○ 전기안전 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기 	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기
학위	최대 40점	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전기분야 박사학위 : 40점 ○ 전기분야 석사학위 : 30점 ○ 전기분야 학사학위 : 20점 			
합계	100점	※ 분야별 최상위 자격증만 인정			
별도가점	5%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지법 시행령 제2조의 규정에 따라 등록된 장애인 			
	5 ~ 10%	<ul style="list-style-type: none"> ○ 취업지원 대상자 			