

붙임 1**자격증 보유 기준 및 점수표****① 공통자격증 (최대 1개 인정) : 전 직군 해당사항**

| 분야 | 배점 | 종류 |
|--------|-----|-----------------------------------------|
| 공통 자격증 | 50점 | 한국사능력검정시험 3급 이상 |
| | | 국어능력인증 3급, KBS한국어능력 3+급, 한국실용글쓰기 준2급 이상 |
| | | 사무자동화산업기사, 컴퓨터활용능력 1급 |

② 기술자격증(최대 1개 인정) : 사무직군 외 직군 해당사항

| 직군 | 등급 | 배점 | 종류 |
|---------------|-----------------|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 전기 | 기사 · 산업기사 | 50점 | 전기, 전기공사, 소방설비(전기분야), 산업안전, 전자, 신재생 에너지발전설비(태양광) |
| 기계 | 기사 · 산업기사 | 50점 | 일반기계, 에너지관리, 금속재료, 메카트로닉스, 기계설계, 산업안전, 소방설비(기계), 공조냉동기계, 비파괴검사(전분야), 용접, 건설기계설비, 건설기계정비, 신재생에너지발전설비(태양광), 가스, 건설안전 |
| 화학 | 기사 · 산업기사 | 50점 | 대기환경(대기관리), 수질환경(수질관리), 소음진동, 폐기물처리, 화공, 에너지관리, 온실가스관리, 신재생에너지발전설비(태양광), 토양환경, 위험물, 산업안전, 화학분석, 가스, 환경위해관리 |
| 토건 (토목·건축) | 기사 · 산업기사 | 50점 | 토목, 건설재료시험, 측량 및 지형공간정보, 지적, 콘크리트, 건설안전, 조경, 도시계획, 건축, 실내건축, 건축설비 |
| IT | 기사 · 산업기사 | 50점 | 정보통신, 무선설비, 전자, 방송통신, 정보보안, 전자계산기, 전자계산기조직응용, 정보처리(관리) |
| 안전·보건 | 기사 · 산업기사 | 50점 | 산업안전, 건설안전 |

③ 전문자격증

- 종류 : 변호사, 공인회계사, 세무사, 공인노무사, 변리사, 해당 모집분야별 기술사
- 배점 : 100점(전문자격증 보유자의 경우, 그 외 자격증 미인정)

- * 자격증 평가는 지원자가 입력한 내용을 기준으로 2배수 선정하고, 각종 증빙서류는 최종 합격자에 한하여 수취 및 확인하여 서류 부적격 등 허위사실 발견시 합격 취소 처리
- * 자격증은 최대 2개까지 인정
- * 지원서 접수 마감일(2024.04.30.)까지 취득완료하여 유효한 자격증만 인정
- * 자격증 관련 문의사항 발생시 입사지원 페이지 질문하기 게시판을 통해 문의

| 근무지 | 울산 | | 충남 | 강원 | | 경기 | 충북 | 제주 |
|----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|------------|------------|----------|------------|---------------------|--------------|
| | 본사 (미래기술융합원 정보보안처, RPS운영센터 포함) | 울산 발전본부 | 당진 발전본부 | 동해 발전본부 | 강원 지사 | 일산 발전본부 | 음성 그린에너지 건설본부 | 제주복합 건설추진 |
| 직무 수행 내용 | <문제해결과제 사례 예시> | | | | | | | |
| | <ol style="list-style-type: none"> 1. 탄소중립 목표 달성을 위한 커피박 펠릿 바이오 연료 도입 방안 2. 태양광 잉여 전력 활용 극대화 3. 안정적인 설비 운영을 위한 해수전해설비 개선(안) <ul style="list-style-type: none"> ※ 상기 사례내용은 예시 사항이며, 부서배치 시 부서 구성원과 과제 도출 협의 | | | | | | | |
| | <p>[사무]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (경영기획) 경영목표 달성을 위한 전략 수립 및 최적자원 배분계획 수립 등 ○ (인사·노무) 효율적 인적자원 활용 및 노사관계 구축을 위한 인사제도 및 노사정책 개선 등 ○ (사회공헌) 사회공헌 사업, 발전소 주변지역 및 혁신도시 지역발전 관련 지역사회 문제 해결 사업관리 등 ○ (예산·자금) 예산운용(편성·집행·통제) 프로세스 수행 및 자금 조달, 운용계획 수립 등 ○ (구매조달) 연료, 자재 등 조달 및 구매전략 수립, 구매계약 체결 등 <p>[발전]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (발전설비조달) 발전설비 자재의 적기·적소 투입을 위한 구매계획 및 발주, 재고관리 등 ○ (발전설비운영) 안정적 전력 공급을 위한 발전설비 운전·점검·유지정비·진단 등 ○ (발전제어) 발전소 제어(터빈, 보일러, 연료 등)설비 운영계획 및 정비, 공사 계획 수립 등 <p>[정보통신]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (IT기획) IT자원의 효율적 이용을 위한 제도 개선 및 신기술 도입 등 정보화 기획 업무 ○ (IT지원) 신기술 도입, 전사 정보통신설비 신증설 및 보강계획 수립, ICT업무지원 등 ○ (보안) 보안체계에 대한 현황 점검 및 보안 Risk 최소화로 정보보안체계 지속 개선 <p>[화학]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (기후변화대응) 온실가스 감축체계 구축 및 배출권거래제 등 온실가스 규제정책 대응 등 ○ (화학물질분석) 화학물질의 성분, 특성 등 확인을 위한 분석계획, 결과보고서 작성 등 ○ (환경관리) 환경개선계획 수립 및 환경행정업무 등 오염물질의 발생과 배출 최소화 등 <p>[토건]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (토건계획) 토건분야 기본계획 수립/법규검토/설계 및 대관협력 등 사업지원 ○ (토건설계) 발전소 신·증설 등 건설공사 계획, 발주 및 시공, 유지관리 등 <p>[안전보건]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ (재난안전) 재난·안전사고 대응, 현장안전관리, 보건교육 등 안전보건 관리체계 향상 <p>※ 상기 기술된 직무는 분야별 주요 직무이며, 입사후 수행할 세부직무는 상이할 수 있음</p> | | | | | | | |

붙임 3**자기소개서 작성 양식**(붙임 2 「직무 설명자료」 참고 및 작성)

① 한국동서발전 청년인턴 해당직무 지원 동기 및 지원직무·인재상과 관련하여 입사후 포부에 대해 작성해 주십시오.

(띄어쓰기 포함 100~400자이내 작성)

※ 개인 식별정보 절대 노출 금지 (성명, 성별, 출신지역, 출신학교, 가족관계 등)

② 청년인턴 직무와 관련하여 가장 관심을 갖고 있는 분야를 선정하고 본인이 수행한 대표적인 경력 또는 경험을 어떻게 활용할 수 있을지 기술하여 주십시오.

(경력) 구체적인 직무영역, 활동/경험/수행내용, 본인의 역할, 주요 성과 등

(경험) 구체적인 본인의 학습경험 혹은 활동 내용, 활동 결과 등

(띄어쓰기 포함 100~600자이내 작성)

※ 개인 식별정보 절대 노출 금지 (성명, 성별, 출신지역, 출신학교, 가족관계 등)

③ 청년인턴 직무와 관련하여 현재 귀하의 역량 중 보완할 부분과 해당 역량을 향상시킬 수 있는 방안에 대하여 구체적으로 기술하여 주십시오.

(띄어쓰기 포함 100~600자이내 작성)

※ 개인 식별정보 절대 노출 금지 (성명, 성별, 출신지역, 출신학교, 가족관계 등)

④ 의사소통 과정에서 발생한 오해를 풀기 위해 노력을 기울였던 경험에 대해 기술하여 주십시오

(띄어쓰기 포함 100~500자이내 작성)

※ 개인 식별정보 절대 노출 금지 (성명, 성별, 출신지역, 출신학교, 가족관계 등)

⑤ 과제 또는 업무 수행 과정에서 귀하가 스스로 문제를 발견하고, 기존의 관행이나 관습을 따르지 않고 창의적인 대안을 적용한 경험과 그 결과에 대해 기술하여 주십시오.

(문제발견 계기 및 해결과정, 제시한 창의적인 대안과 제시이유, 대안 적용 과정에서 겪은 어려움과 대처 방안, 적용결과와 배운 점을 포함하여 작성하시기 바랍니다.)

(띄어쓰기 포함 100~500자이내 작성)

※ 개인 식별정보 절대 노출 금지 (성명, 성별, 출신지역, 출신학교, 가족관계 등)

□ 한국동서발전(주) 인사관리규정 제16조(신규채용자의 결격사유)

제16조 (신규채용자의 결격사유) 다음 각호의 1에 해당하는 자는 직원으로 채용할 수 없다.

1. 피성년후견인 또는 피한정후견인
2. 파산자(破産者)로서 복권되지 아니한 자
3. 금고(禁錮) 이상의 형을 받고 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년을 경과하지 아니한 자
4. 금고(禁錮) 이상의 형을 받고 그 집행유예기간이 만료된 날로부터 2년을 경과하지 아니한 자
5. 금고(禁錮) 이상의 형의 선고유예를 받은 경우에 그 선고유예 기간중에 있는 자
6. 징계(懲戒)에 의하여 해임의 처분을 받은 때로부터 5년을 경과하지 아니한 자
7. 법원의 판결 또는 법률에 의하여 자격이 상실 또는 정지된 자
8. 불량한 소행의 사실이 있는 자*
9. 병역법 제76조에서 정한 병역의무 불이행자
10. 입사제출서류에 허위사실이 발견된 자
11. 신체검사 결과 불합격으로 판정된 자(채용업무관리세칙 별표9를 따름)
12. 신원조회 결과 「부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률」 제82조에 따른 비위면직자 등의 취업제한 적용을 받은 날로부터 5년이 지나지 아니한 자
13. 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 죄를 범한 사람으로서 100만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 사람
 - 가. 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력범죄
 - 나. 「정보통신망 이용촉진 및 정보보호 등에 관한 법률」 제74조 제1항 제2호 및 제3호에 규정된 죄
 - 다. 「스토킹범죄의 처벌 등에 관한 법률」 제2조 제2호에 따른 스토킹범죄
14. 미성년자에 대한 다음 각 목의 어느 하나에 해당하는 죄를 저질러 파면·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 성폭력범죄
 - 나. 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제2조제2호에 따른 아동·청소년대상 성범죄

*'8호 불량한 소행의 사실이 있는 자'는 다음과 같다

[예 : 신원조회 결과 음주·무면허운전, 마약, 성범죄, 벌금 100만원 이상의 폭행·상해 등 폭력범죄, 사기·횡령 등 피해자있는 재산범죄 등 사회통념상 불량한 소행에 해당하는 특이사항이 발견된 자]