

# 2025년도 상반기 체험형 청년인턴 모집요강

## 1. 모집분야 및 선발인원 : 300명 [일반 260명, 고졸 35명, 사회형평(자립준비청년) 5명]

본부	모집단위	모집직무(명)		본부	모집단위	모집직무(명)	
		사무	기술			사무	기술
서울	서울지구	7	4	경기	의왕지구	1	0
	서울(고졸)	5	4		안산지구	1	0
남서울	남서울지구	11	7		성남지구	1	0
	남서울(고졸)	7	5		오산지구	0	2
인천	인천-부천지구	4	0		평택지구	1	2
	시흥지구	3	0		서평택지구	2	0
	김포지구	2	0		화성지구	2	1
	남인천지구	2	2		용인지구	1	0
	서인천지구	1	1		안성지구	1	1
	영종지구	1	0		이천지구	3	1
경기 북부	의정부지구	2	2	강원	여주지구	2	0
	고양지구	1	0		춘천지구	1	1
	파주지구	1	1		원주지구	1	2
	구리지구	1	1		강릉지구	1	1
	양평지구	1	1		홍천지구	1	0
	포천지구	1	1		횡성지구	1	1
	남양주지구	1	1		철원지구	1	0
	동두천지구	1	0		삼척지구	1	0
	가평지구	1	0		화천지구	0	1
	연천지구	1	0		충북	청주-진천지구	2
경기	수원지구	1	0	음성지구		1	0
	서수원지구	1	1	제천-단양지구		3	1

본부	모집단위	모집직무(명)		본부	모집단위	모집직무(명)	
		사무	기술			사무	기술
충북	영동-보은-옥천지구	2	2	광주 전남	순천지구	1	1
대전 세종 충남	대전지구	3	1		목포지구	1	0
	금산지구	2	0		고흥지구	1	1
	아산지구	1	1		영암지구	0	1
	세종지구	0	1		광양지구	1	1
	공주-청양지구	1	2		무안지구	0	1
	서산지구	1	1		담양지구	1	1
	홍성지구	2	1		진도지구	0	1
	예산지구	1	0		곡성지구	1	1
	부여지구	0	1		완도지구	1	0
	보령지구	1	1	구례지구	1	0	
전북	전주지구	3	2	대구	함평지구	1	0
	익산지구	1	1		대구본부지구(고졸)	6	1
	군산지구	2	0		대구지구	8	1
	김제지구	1	1		경산지구	2	1
	정읍지구	1	2		경주지구	1	2
	남원지구	0	1		영천지구	1	0
	고창지구	1	1		김천지구	1	0
	무주지구	1	0		칠곡지구	1	1
광주 전남	광주지구	1	4	경북	성주지구	1	0
	사회형평(자립준비청년)	4	1		청도지구	1	0
	여수지구	1	0	안동지구	1	3	

본부	모집단위	모집직무(명)		본부	모집단위	모집직무(명)	
		사무	기술			사무	기술
경북	구미지구	1	0	본사	본사지구	4	2
	영주지구	1	1				
	문경지구	1	0				
	울진지구	1	1				
	청송지구	0	1				
	영양지구	1	0				
부산 울산	부산울산본부지구(고졸)	5	2				
	서면지구	2	2				
	동래지구	1	0				
	북부산지구	1	0				
	중부산지구	1	2				
	서부산지구	1	0				
	김해지구	3	1				
	양산지구	2	1				
	울산지구	2	2				
	동울산지구	0	1				
경남	창원지구	0	1				
	진주-사천-고성지구	3	3				
	밀양-창녕지구	3	2				
	거제-통영지구	3	2				
	산청지구	0	1				
제주	제주-서귀포지구	2	3				

**111개 모집단위, 총 300명  
(사무 184명, 기술 116명)**

## 2. 근무조건

- 계약조건 : 체험형 인턴 (계약만료 후 고용관계 소멸)
- 계약기간 : '25. 4. 21(월) ~ '25. 10. 20(월) / 6개월
  - ※ 인턴과정 수료자를 대상으로 종합평가 결과에 따라 향후 당사 4직급 대졸공채 지원시 필기전형 5%(상위 20%) 또는 3%(다음 30%) 가점 부여 (계약만료 후 3년 이내, 1회에 한함)
  - 단, 고졸 인턴의 경우는 4직급 고졸수준 공채에만 가점 적용
- 보 수 : 월 209만원 수준/월
- 근무지역 : 모집단위내 근무 가능 사업소 \* 지역별 근무 가능 사업소 [붙임 1]
  - ※ 지역별 근무 가능 사업소 확인 후 해당 사업소가 있는 모집단위로 지원 (숙식 미제공)
  - ※ 고졸인턴은 지역본부지구 내 근무가능 사업소 중 출퇴근 가능여부를 반영하여 배치예정
  - ※ 모집단위, 모집직무별 중복지원은 허용되지 않음

## 3. 지원자격

구 분	주 요 내 용
일 반	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 학력·연령 제한없음</li> </ul>
고 졸	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 최종학력이 '고등학교 졸업'인 자 (연령제한 없음)</li> <li>- 전문대, 대학 재학 중인 경우 지원 가능하나, 졸업예정자*는 지원 불가</li> <li>* 졸업예정자 : 최종학기를 이수(등록)한 자</li> <li>※ 전문대, 대학졸업자 및 졸업예정자가 고졸학력만 제시하여 합격된 경우 즉시 계약 해지</li> </ul>
사회형평 (자립준비청년)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 학력·연령 제한없음</li> <li>● 광주광역시 및 광주 자립지원 전담기관의 추천을 받은 자</li> </ul>
공 기 타	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 병역법 제76조에서 정한 병역의무 불이행 사실이 없는 자</li> <li>● 인턴근무 시작일부터 근무 가능한 자</li> </ul>
통 채용대상 제 외 자	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 취업이 결정된 자</li> <li>● 공고일 이전 KEPCO 인턴근무 유경험자 및 현재 인턴근무 중인 자</li> <li>※ 채용대상 제외자가 지원하여 합격한 사실이 확인되는 경우 즉시 계약 해지</li> </ul>

## 4. 지원서 접수 : '25. 3.19(수) 14:00 ~ 3.26(수) 14:00

- 채용홈페이지(<http://recruit.kepco.co.kr>)에서 온라인 접수
  - ※ 접수마감 시간에는 시스템 접속이 지연될 수 있으니 반드시 시간여유를 두고 지원
- 자기소개서 작성 등을 위해 채용홈페이지에 장시간 접속할 경우, 시스템 과부하로 인해 작성내용 미저장 등 오류발생 가능성이 있으므로 사전에 워드프로세서를 이용하여 작성 완료 후 웹화면에 복사입력 요망

## 5. 전형절차

전형단계	평가기준(배점)		합격배수	일정
1차 전형 (서류전형)	일반	① 외국어성적(100) ② 자격증가점(사무20, 기술40) ③ 자기소개서(적·부)	2배수 (2배수 미만시 전원합격)	▪ '25. 4월 중
	고졸	① 자격증점수(사무15, 기술35) ② 자기소개서(적·부)	2배수 (2배수 미만시 전원합격)	
※ 1차 전형 합격자 : 본인 확인용 생년월일 제출				
2차 전형 (자기소개서)	① 자기소개서 평가(100) ② 인성·인재상·조직적합도 검사(적·부) *온라인평가		1배수	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 일자:4.7(월)~4.9(수)</li> <li>▪ 4월 중 발표</li> </ul>
※ 2차 전형 합격자 : 외국어성적, 자격증, 경력, 우대사항 등 증빙서류 제출				
자격검증	우대사항 및 가점 적정여부(적·부)		-	

### [본인확인을 위한 개인정보 입력]

- 대상/ 입력사항 : 인성·인재상·조직적합도 검사 응시대상자/ 주민등록상 생년월일
- 입력방법/기간 : 1차(서류) 전형 합격자 발표 화면/ 1차 전형 합격 발표시점~별도 안내시까지

※ 사회형평(자립준비청년) 전형은 광주광역시 자립지원 전담기관 추천자(2배수) 대상으로 자기소개서 평가 및 인성·인재상·조직적합도 검사를 통해 합격예정자를 결정함  
(동점자 처리기준: ① 취업지원대상자 ② 장애인)

※ 자기소개서 부적격 기준은 자/모음 단순반복 입력(ex : □□□□), 표절 등 불성실 입력자

※ 외국어성적 인정대상 : 영어, 중국어, 일어 (상위 1개 성적 인정) / 800점 이상(만점<sup>1)</sup>) [붙임 2]참조

① '23.4.29 이후 응시하고, 접수마감일('25.3.26)까지 발표한 국내 정기시험만 인정

② 통합채용포털에 사전등록된 어학성적일 경우 실시연도 5년까지 인정

※ 자격증 가점(일반) 및 점수표(고졸) : [붙임 3] 참조

### 전형별 동점자 처리기준

▪ 1차전형 : [일반] ① 자격증 ② 어학 [고졸] ① 자격증

▪ 2차전형 : ① 취업지원대상자 ② 장애인 ③ 1차전형

## 6. 예비합격자 운영

- 최종전형 합격자가 근무시작일 이전에 인턴 근무를 포기를 하거나 근무시작일 +7일 이내('25. 4. 28 까지) 중도 퇴사하는 경우 최종전형 성적기준 차순위자 추가합격 처리

1) 외국어성적 계산방법 : (TOEIC 환산점수÷800)×100, 단 800점 이상 시 100점으로 처리

## 7. 선발 시 우대사항

### [법정우대]

- 취업지원대상자(국가유공자 등) : 1차전형 면제 및 2차전형 5% 또는 10% 가점
  - ※ 모집인원이 4명이상인 분야에 한정되며, 각 단계별 점수가 만점의 40% 미만인 경우 가점제외됨(단, 응시자수가 선발예정인원과 같거나 그보다 적은 경우 가점부여)
- 장애인 : 1차전형 면제 및 2차전형 10% 가점

### [기타우대]

- 고급 자격증 보유자 : 1차전형 면제 및 2차전형 10% 가점
  - 대 상 : 변호사, 변리사, 공인노무사, 공인회계사, 세무사, AICPA(美 공인회계사), 기술사, 건축사
- KEPCO 프렌즈 우수 활동자(11기) 1차전형 면제
- 기초생활수급자(본인) : 1차전형 면제 및 2차전형 5% 가점
- 비수도권 지역인재 : 1차전형 5% 가점
- 345kV 이상 송·변전설비 건설지역(읍·면·동) 주민 [붙임 6] : 1차전형 10% 가점
  - 우대대상 : 본인 또는 부모가 지원서접수마감일 포함 3년 이상 대상지역에 계속 거주한 자

※ 기본 지원자격 충족시 부여

※ 법정우대는 항목별 중복되는 경우 취업지원대상자 가점을 우선 적용하고 장애인 가점을 부여하며, 합산하여 최대 10%까지 적용 (면제인 경우 면제 적용)

※ 법정우대, 기타우대는 합산하되, 기타우대는 최상위 1개만 인정  
(환산의 기준이 되는 평가항목 점수에 가점사항은 포함하지 않음)

## 8. 블라인드 채용 안내

- 지원서 작성시 사진등록란, 학교명, 학점, 주소, 생년월일 기재란 없음
- E-mail 기재 시 학교명, 특정 단체명이 드러나는 메일 주소 기재 금지
- 지원서(자기소개서 포함) 작성 시 개인 인적사항(출신학교, 가족관계 등) 관련 내용 일체 기재 금지
- 입사지원서에 기재한 성명, 연락처(휴대전화, 이메일 등) 등은 2차전형 시 블라인드 처리
- 블라인드 채용을 위반하여 개인식별이 가능한 정보를 노출할 경우 당사에서 정한 기준에 따라 감점 처리하며, 고의성이 명백한 경우에는 부적격 처리 (2차전형 자기소개서 등)

## 9. 이의신청 안내

- 접수기간 : 최종합격자 발표일로부터 15일간
- 접수방법 : 「한전 채용 홈페이지 - 입사지원관리 - 이의신청」에 신청내용 기재
- 처리대상 : 아래의 예외 사유가 아닌 경우, 이의제기 내용 검토 및 답변 시행

### [이의신청 처리 예외 사유]

- 채용시험과 무관한 문의 및 질의사항 등
- 개인정보(응시자, 평가관련자 등), 지적재산권(외부 출제기관) 등 타 법령에 저촉되는 경우
- 기타 상기 사유에 준하는 사항

## 10. 사전예고(다음 체험형 인턴 선발부터 적용)

- 비수도권 지역인재 1차전형 5% 가점 미적용
- 청년청렴 Auditor 우수활동자 1차전형 면제 신설 : [붙임 7] 참조

## 11. 기타사항

- 일정 등 채용계획은 당사 사정에 의해 변경될 수 있으며, 전형과 관련된 안내사항 및 전형결과는 당사 채용 홈페이지를 통해 공지
- 1차 서류전형은 지원자가 입력한 내용만으로 합격자 결정을 하고, 각종 증빙서류는 최종 합격자에 한하여 수취 및 확인하여 서류 부적격 등 허위사실 발견시 합격 취소 처리
- 지원서 허위작성 또는 증빙서류 위변조, 자기소개서 표절 등은 불합격 처리하고, 향후 5년간 우리 회사 입사 지원을 제한할 수 있음
- 자의 또는 타의에 의한 부정청탁으로 인해 합격된 사실이 확인될 경우 당해 합격을 취소할 수 있으며, 향후 5년간 공공기관 채용시험 응시 자격이 제한될 수 있음 (‘청탁금지법 위반신고센터’ 운영 중, 「채용 홈페이지-지속가능경영-청탁금지법 신고」)
- 지원서 접수 시 입력착오 등으로 인한 불합격이나 손해에 대한 모든 책임은 지원자 본인에게 있음
- 2차전형 합격자의 서류 부적격 판정 시 또는 최종합격자 미입사 시, 부정채용 등에 의해 합격되지 못한 피해자 구제 시 예비합격자(2차전형 차순위자순)를 최종합격 처리할 수 있음
- 인턴근무 시 지원직무, 전공, 근무부서 의견 등 종합적으로 고려하여 세부 직무부여 예정 [붙임 4]

## 12. 문의처 : 한전 채용홈페이지(<http://recruit.kepco.co.kr>) Q&A

[붙임 1]

## 지역별 근무 가능 사업소

지역 본부	모집단위	근무 가능 사업소		
		사업소명	주소	전화번호
서울	서울지구	서울본부	서울특별시 중구 남대문로 92	02-758-3321
		서울 전력관리처	서울특별시 중구 퇴계로 140	02-758-3502
		마포용산지사	서울특별시 마포구 토정로37길 38	02-710-2211
		서대문은평지사	서울특별시 은평구 통일로 659	02-350-2211
		광진성동지사	서울특별시 성동구 마장로27길 13	02-2290-5291
		동대문중랑지사	서울특별시 중랑구 동일로 862	02-970-4211
		노원도봉지사	서울특별시 노원구 노해로 429	02-950-6211
		강북성북지사	서울특별시 강북구 도봉로 242	02-901-4211
		성동전력지사	서울특별시 성동구 마장로37길 17	02-2290-3351
		중부전력지사	서울특별시 마포구 토정로 56	02-320-7351
남서울	남서울지구	남서울본부	서울특별시 영등포구 여의동로7길5	02-787-8321
		영등포 전력사업처	서울특별시 영등포구 문래북로 66	02-2670-2441
		남서울 전력관리처	서울특별시 영등포구 여의동로7길 5	02-787-8561
		강서양천지사	서울특별시 양천구 목동서로 313	02-2640-2221
		관악동작지사	서울특별시 동작구 동작대로 59	02-580-2212
		강동송파지사	서울특별시 강동구 양재대로 1318	02-480-2211
		구로금천지사	서울특별시 금천구 시흥대로 435	02-6440-0211
		강남지사	서울특별시 강남구 강남대로 262	02-6445-5211
		서초지사	서울특별시 서초구 효령로72길 60	02-2105-8211
		영등포전력지사	서울특별시 영등포구 경인로 878	02-2670-4321
		동서울전력지사	경기도 하남시 감북로 80	02-480-4321
		강남전력지사	서울특별시 서초구 효령로72길 60	02-3496-9320
인천	인천-부천지구	인천본부	인천광역시 부평구 주부토로 246	032-520-7321
		부천지사	경기도 부천시 원미구 부천로 264번길 4	032-650-1211
	시흥지구	시흥지사	경기도 시흥시 은계중앙로 255	031-310-3211
	김포지구	김포지사	경기도 김포시 태장로 773	031-980-7211
	남인천지구	남인천지사	인천광역시 연수구 비류대로 304	032-830-5221
	서인천지구	서인천지사	인천광역시 서구 청라커널로 286	032-560-1211
	영종지구	영종지사	인천광역시 중구 영종대로196번길 15-21	032-880-7210

지역 본부	모집단위	근무가능사업소		
		사업소명	주소	전화번호
경 기 북 부	의정부지구	경기북부본부	경기도 의정부시 용민로19번길 80	031-849-1321
	고양지구	고양지사	경기도 고양시 일산동구 장백로 39	031-920-4211
	파주지구	파주지사	경기도 파주시 금바위로 60	031-940-2211
	구리지구	구리지사	경기도 구리시 안골로 31	031-560-3211
	양평지구	양평지사	경기도 양평군 강상면 강남로 933	031-770-1211
	포천지구	포천지사	경기도 포천시 원모루로 12	031-539-0211
	남양주지구	남양주지사	경기도 남양주시 다산지금로163번길 89	031-570-9231
	동두천지구	동두천지사	경기도 동두천시 평화로 2262	031-860-8231
	가평지구	가평지사	경기도 가평군 가평읍 가화로 169-11	031-580-9231
	연천지구	연천지사	경기도 연천군 전곡읍 전곡로 15	031-839-3231
경 기	수원지구	경기본부	경기도 수원시 팔달구 중부대로 120	031-230-8331
	서수원지구	서수원지사	경기도 수원시 권선구 호매실로 46-82	031-228-9211
	의왕지구	의왕자재센터	경기도 의왕시 학의로 486	031-420-1431
	안산지구	안산지사	경기도 안산시 단원구 원고잔로 25	031-412-6211
	성남지구	성남지사	경기도 성남시 수정구 제일로 202	031-750-3211
	오산지구	오산지사	경기도 오산시 남부대로 334	031-370-2211
	평택지구	평택지사	경기도 평택시 중앙로 219	031-650-4211
	서평택지구	서평택지사	경기도 평택시 청북남로 253	031-8054-6211
	화성지구	화성지사	경기도 화성시 마도면 마도북로 403	031-369-1211
	용인지구	서용인지사	경기도 용인시 기흥구 민속촌로 6	031-8065-7211
	안성지구	안성지사	경기도 안성시 내해홀1길 14	031-670-2211
	이천지구	이천지사	경기도 이천시 이섭대천로 1264	031-630-7211
	여주지구	여주지사	경기도 여주시 세종로 93	031-880-2221
	강 원	춘천지구	강원본부	강원특별자치도 춘천시 수풍골길 7
강원 전력관리처			강원특별자치도 춘천시 후석로 304 부림빌딩 3-5층	033-259-2571
원주지구		원주지사	강원특별자치도 원주시 우산로 122	033-741-4211
강릉지구		강릉지사	강원특별자치도 강릉시 강릉대로 563	033-650-1211
홍천지구		홍천지사	강원특별자치도 홍천군 홍천읍 무궁화로 81	033-430-3231
횡성지구		횡성지사	강원특별자치도 횡성군 앞들서로 30	033-340-4231
철원지구		철원지사	강원특별자치도 철원군 갈말읍 명성로 179번길 43	033-450-1231
삼척지구		삼척지사	강원특별자치도 삼척시 오십천로 559	033-570-2231
화천지구	화천지사	강원특별자치도 화천군 화천읍 산수화로 53	033-440-1231	

지역부	모집단위	근무가능사업소		
		사업소명	주소	전화번호
충북	청주-진천지구	충북본부	충북 청주시 서원구 구룡산로 51	043-251-2321
		청주전력지사	충북 청주시 서원구 남이면 문동길 147번지	043-229-0353
		동청주지사	충북 청주시 청원구 향군로 25	043-230-8211
		진천지사	충북 진천군 진천읍 상산로 18	043-539-2231
	음성지구	음성지사	충북 음성군 음성읍 시장로 80번길 23	043-870-3231
	제천-단양지구	제천지사	충북 제천시 풍양로 57	043-640-2231
		단양지사	충북 단양군 단양읍 중앙1로 27-6	043-420-2231
	영동-보은-옥천지구	영동지사	충북 영동군 영동읍 학산영동로 1149	043-740-2231
		보은지사	충북 보은군 보은읍 장신로 40	043-540-2231
		옥천지사	충북 옥천군 옥천읍 삼양로 70	043-730-0231
대전충남	대전지구	대전세종충남본부	대전광역시 동구 송촌남로 11번길 170	042-620-2323
		대덕유성지사	대전광역시 유성구 계룡로 114	042-333-0221
		서대전지사	대전광역시 서구 변동중로 39	042-608-2211
	아산지구	아산지사	충남 아산시 충무로 72번길 13	041-539-3211
	세종지구	세종지사	세종특별자치시 법원로 18	044-861-4211
	공주청양지구	공주지사	충남 공주시 우금티로 772	041-850-2215
		청양지사	충남 청양군 청양읍 중앙로11길 5	
	부여지구	부여지사	충남 부여군 부여읍 성왕로 396	041-830-1211
	서산지구	서산지사	충남 서산시 한마음16로 63	041-660-8211
	예산지구	예산지사	충남 예산군 예산읍 금오대로 151	041-330-3220
	홍성지구	홍성지사	충남 홍성군 홍성읍 충서로 1417-6	041-630-2250
	금산지구	금산지사	충남 금산군 금산읍 아인리 198-5번지	041-750-3210
	보령지구	보령지사	충남 보령시 옥마로 60	041-930-7215
전북	전주지구	전북본부	전북특별자치도 전주시 덕진구 백제대로 741	063-240-5321
		전력관리처	전북특별자치도 전주시 덕진구 혁신로 600	063-240-5571
	익산지구	익산지사	전북특별자치도 익산시 석암로15길 156	063-839-4231
	군산지구	군산지사	전북특별자치도 군산시 해망로 264	063-440-2231
	김제지구	김제지사	전북특별자치도 김제시 금성로 83	063-540-2231
	정읍지구	정읍지사	전북특별자치도 정읍시 서부로 5	063-530-2231
	남원지구	남원지사	전북특별자치도 남원시 충정로 119	063-620-2231
	고창지구	고창지사	전북특별자치도 고창군 고창읍 중거리당산로 46	063-560-3231
무주지구	무주지사	전북특별자치도 무주군 무주읍 중향로 31-16	063-320-6231	

지역부	모집단위	근무가능사업소		
		사업소명	주소	전화번호
광전주남	광주지구 (사회형평 포함)	광주전남본부	광주광역시 북구 우치로 222	062-260-5321
		광주 전력관리처	광주광역시 서구 상무대로 1104	062-260-5611
		광산지사	광주광역시 광산구 소촌로 3	062-940-3211
		서광주지사	광주광역시 서구 경열로39	062-360-6211
	여수지구	여수지사	전남 여수시 좌수영로 416	061-650-2211
	순천지구	순천지사	전남 순천시 순천대2길 13	061-750-2211
	목포지구	목포지사	전남 목포시 삼학로 370	061-270-2211
	고흥지구	고흥지사	전남 고흥군 고흥읍 고흥로 1887	061-830-1211
	영암지구	영암지사	전남 영암군 서남역로 31	061-470-3211
	광양지구	광양지사	전남 광양시 중동로 20	061-798-4211
	무안지구	무안지사	전남 무안군 무안읍 무안중앙로 76-1	061-450-0210
	담양지구	담양지사	전남 담양군 담양읍 무정로 25	061-380-0250
	진도지구	진도지사	전남 진도군 진도읍 남동1길 25-1	061-540-2250
	곡성지구	곡성지사	전남 곡성군 곡성읍 곡성로 795	061-360-1210
	완도지구	완도지사	전남 완도군 완도읍 개포로62번길 6	061-550-0210
	구례지구	구례지사	전남 구례군 구례읍 구례로 397	061-780-1210
	함평지구	함평지사	전남 함평군 서부길 41-14	061-320-0210
	대구	대구지구	대구본부	대구광역시 북구 원대로 110
대구 전력관리처			대구광역시 수성구 달구벌대로 471길 12	053-210-3563
동대구지사			대구광역시 동구 화랑로 135	053-757-2225
남대구지사			대구광역시 달성군 화원읍 비슬로 509길 26	053-630-2225
서대구지사			대구광역시 서구 달서로 85	053-550-2225
경산지구		경산지사	경북 경산시 원효로 8	053-810-4211
경주지구		경주지사	경북 경주시 양정로 246	054-740-2225
영천지구		영천지사	경북 영천시 천문로 199	054-330-2221
김천지구		김천지사	경북 김천시 모암길 210	054-429-5211
칠곡지구		칠곡지사	경북 칠곡군 왜관읍 구상길 178	054-970-3221
성주지구		성주지사	경북 성주군 성주읍 삼산리 산408-1	054-930-2210
청도지구		청도지사	경북 청도군 청도읍 청화로 219-25	054-370-4210
경북		안동지구	경북본부	경북 안동시 강남1길 9
	구미지구	구미지사	경북 구미시 백산로 166	054-450-2211
	영주지구	영주지사	경북 영주시 구성로 370	054-630-2211
	문경지구	문경지사	경북 문경시 모전로 75	054-550-2230
	울진지구	울진지사	경북 울진군 울진읍 울진북로 447	054-780-3230
	청송지구	청송지사	경북 청송군 청송읍 중앙로 205	054-870-4230
	영양지구	영양지사	경북 영양군 영양읍 중앙로 65-5	054-680-4230

지역 본부	모집단위	근무가능사업소		
		사업소명	주소	전화번호
부 산 울 산	서면지구	부산울산본부	부산광역시 부산진구 중앙대로 666번길 43	051-604-5321
	동래지구	동래지사	부산광역시 동래구 충렬대로 423	051-520-2211
	남부산지구	남부산지사	부산광역시 해운대구 해운대해변로 113	051-740-1211
	북부산지구	북부산지사	부산광역시 사상구 백양대로700번길 24	051-309-2211
	중부산지구	중부산지사	부산광역시 서구 까치고개로 252	051-240-3211
	서부산지구	서부산지사	부산광역시 강서구 유통단지1로 41	051-250-9211
	김해지구	김해지사	경남 김해시 김해대로 2399	055-330-2211
	양산지구	양산지사	경남 양산시 고향의봄로 42	055-380-3211
	울산지구	울산지사	울산광역시 남구 돌길로 181	052-270-3211
	동울산지구	동울산지사	울산광역시 북구 명춘23길 8	052-219-8221
경 남	창원지구	경남본부	경남 창원시 성산구 중앙대로210번길 13	055-717-2377
	진주-사천- 고성지구	진주지사	경남 진주시 동진로 279	055-750-3227
		사천지사	경남 사천시 동금6길 28	055-830-3224
		고성지사	경남 고성군 고성읍 성내로 162	055-670-3213
	밀양-창녕지구	밀양지사	경남 밀양시 가곡7길 30	055-350-2225
		창녕지사	경남 창녕군 창녕읍 남창녕로 71	055-530-3257
	거제-통영지구	거제지사	경남 거제시 서문로3길 21	055-630-2225
		통영지사	경남 통영시 광도면 죽림2로 25-40	055-640-2213
산청지구	산청지사	경남 산청군 산청읍 웅석봉로 45	055-970-4216	
제 주	제주-서귀포 지구	제주본부	제주특별자치도 제주시 문연로 36	064-740-3326
		서귀포지사	제주특별자치도 서귀포시 신중로 56	064-730-2426
본 사	본사지구	본사	전남 나주시 전력로 55	061-345-4081

[붙임 2]

## 공인 영어시험간 성적환산 기준

□ 영 어 : TOEIC, TOEIC-S, TEPS, TEPS-S, OPIc 인정

TEPS vs TOEIC							
TEPS	TOEIC	TEPS	TOEIC	TEPS	TOEIC	TEPS	TOEIC
558 - 600	990	345 - 347	865	281 - 282	740	232 - 233	615
526 - 557	985	342 - 344	860	279 - 280	735	230 - 231	610
504 - 525	980	339 - 341	855	277 - 278	730	229	605
486 - 503	975	336 - 338	850	274 - 276	725	227 - 228	600
471 - 485	970	333 - 335	845	272 - 273	720	225 - 226	595
458 - 470	965	330 - 332	840	270 - 271	715	224	590
446 - 457	960	327 - 329	835	268 - 269	710	222 - 223	585
437 - 445	955	324 - 326	830	266 - 267	705	220 - 221	580
428 - 436	950	322 - 323	825	264 - 265	700	219	575
420 - 427	945	319 - 321	820	262 - 263	695	217 - 218	570
412 - 419	940	316 - 318	815	260 - 261	690	215 - 216	565
406 - 411	935	314 - 315	810	258 - 259	685	214	560
400 - 405	930	311 - 313	805	256 - 257	680	212 - 213	555
394 - 399	925	309 - 310	800	254 - 255	675	211	550
389 - 393	920	306 - 308	795	252 - 253	670	209 - 210	545
384 - 388	915	304 - 305	790	250 - 251	665	208	540
379 - 383	910	301 - 303	785	248 - 249	660	206 - 207	535
375 - 378	905	299 - 300	780	247	655	204 - 205	530
370 - 374	900	297 - 298	775	245 - 246	650	203	525
366 - 369	895	294 - 296	770	243 - 244	645	201 - 202	520
362 - 365	890	292 - 293	765	241 - 242	640	200	515
359 - 361	885	290 - 291	760	239 - 240	635	198 - 199	510
355 - 358	880	288 - 289	755	237 - 238	630	197	505
352 - 354	875	285 - 287	750	236	625	195 - 196	500
348 - 351	870	283 - 284	745	234 - 235	620		

TEPS-S vs TOEIC							
TEPS-S	TOEIC	TEPS-S	TOEIC	TEPS-S	TOEIC	TEPS-S	TOEIC
86~99	990	72	938.3	58	813.6	44	623
85	987.5	71	933.3	57	798.8	43	610
84	985	70	927.5	56	787	42	596.7
83	982.5	69	920	55	773.3	41	583.8
82	980	68	913.3	54	758.3	40	570
81	975	67	903.8	53	744	39	560
80	972.5	66	895	52	730	38	550
79	970	65	883.8	51	716.7	37	540
78	966.7	64	875	50	702	36	532.5
77	962.5	63	865	49	688	35	523.3
76	957.5	62	855	48	672.5	34	517.5
75	953.8	61	845	47	660	33	510
74	950	60	836.3	46	646.3	32	503.3
73	945	59	825.8	45	636.3	31	498.3

TOEIC-S	AH	AM	AL	IH	IM3	IM2	IM1	IL
TOEIC	990	982	936.7	871.3	773.5	703.5	626.1	553.4

OPIc	AL	IH	IM3	IM2	IM1	IL
TOEIC	979.5	935.8	860.9	765.8	587.6	396.3

※ 청각장애(2·3급) 응시자 적용기준

구분	시험구성	청각장애 응시자 환산적용	비 고
TOEIC,JPT	독해50% + 청해 50%	독해성적 × 200%	청해성적 제외
TEPS	독해60% + 청해 40%	독해성적 × 167%	청해성적 제외

□ 일본어 : JPT 고유점수, OPIc 환산성적 적용

□ 중국어 : HSK, BCT, OPIc 환산성적 적용

○ HSK

등급	① 등급점수범위	② 점수폭	③ 1000점 환산점수 범위
HSK 1급	120 ~ 200	0.98	121 ~ 199
HSK 2급	120 ~ 200	1.23	201 ~ 299
HSK 3급	180 ~ 209	1.66	301 ~ 349
	210 ~ 239	1.66	351 ~ 399
	240 ~ 300	1.63	401 ~ 499
HSK 4급	180 ~ 194	3.43	501 ~ 549
	195 ~ 209	3.43	551 ~ 599
	210 ~ 300	1.09	601 ~ 699
HSK 5급	180 ~ 194	3.43	701 ~ 749
	195 ~ 209	3.43	751 ~ 799
	210 ~ 300	1.09	801 ~ 899
HSK 6급	180 ~ 194	1.71	901 ~ 925
	195 ~ 209	1.71	926 ~ 950
	210 ~ 300	0.54	951 ~

※ 1,000점 환산점 = ③ 해당등급 1000점 환산점수 범위의 최저점 +  
 ((응시자성적총점 - ① 해당HSK등급점수범위의 최저점) × ② 점수폭)

○ BCT : BCT(듣기/읽기) 성적 고유점수

○ OPIc : 환산성적 적용

[붙임 3]

## 자격증별 가점 및 점수표

### □ [일 반] 공통가점 (사무 및 기술분야)

분 야	배 점	종 류
한국사	5점	한국사능력검정시험 3급 이상
한국어 <sup>2)</sup>	5점	국어능력인증 3급 이상, KBS한국어능력 3+급 이상, 한국실용글쓰기 준 2급 이상
IT분야	5점	사무자동화산업기사, 컴퓨터활용능력 1급 <sup>3)</sup> (정보처리기사, 정보처리산업기사)*
외국어 구사능력	5점	토익스피킹 AL등급 이상, OPIc IH등급 이상

※ 동일분야 내 중복되는 자격증이 있을 경우 1개만 인정 (중복득점은 인정하지 않음)

[예시] 토익스피킹 AL등급, OPIc IH등급 모두 보유 시 ⇒ 5점

\* 정보처리기사 및 산업기사는 사무분야 지원시 공통가점으로, 기술분야 지원시 기술 자격 가점으로만 인정

### □ [일 반] 기술자격 가점(기술분야)

배 점	종 류
10점	[기 사] 전기, 전기공사, 산업안전, 전자, 무선설비, 정보통신, 전자계산기, 정보처리, 전자계산기조직응용, 정보보안, 방송통신, 빅데이터분석, 전파전자통신, 토목, 건설재료시험, 측량 및 지형공간정보, 건설안전, 건축, 실내건축, 일반기계, 건설기계설비, 기계설계, 에너지관리, 원자력 [면 허] 원자로(조종, 조종감독자), 방사선취급감독자, 핵연료물질취급자·감독자, 방사성동위원소취급자일반 [기 능 장] 전기
8점	[기 사] 품질경영, 소방설비(기계, 전기), 신재생에너지발전설비, 조경, 도시계획, 콘크리트, 건축설비, 금속재료, 공조냉동기계, 용접, 비파괴검사 [기 능 장] 전자기기
5점	[산업기사] 전기, 전기공사, 산업안전, 전자, 무선설비, 정보통신, 전자계산기, 정보처리, 정보보안, 방송통신, 전파전자통신, 토목, 건설재료시험, 건설안전, 건축, 측량 및 지형공간정보, 실내건축, 건설기계설비, 기계설계
3점	[산업기사] 품질경영, 소방설비(기계, 전기), 신재생에너지발전설비, 조경, 콘크리트, 건축설비, 금속재료, 공조냉동기계, 용접, 에너지관리, 비파괴검사

※ 최대 2개까지 인정 (단, 동일종류 자격증은 상위등급 자격증만 인정)

[예시] 전기기사, 전기산업기사 모두 보유 시 ⇒ 10점 (전기기사만 인정)

전기기사, 전기공사기사 모두 보유 시 ⇒ 20점 (모두 인정)

2) 한국어 분야의 경우 '23. 4.29이후 응시하고, 접수마감일('25. 3.26)까지 발표한 성적만 인정  
(단, 한국실용글쓰기는 '20. 4.29~'21.12.31 기간 중에 취득한 경우 인정)

3) 컴퓨터활용능력 1급은 대한상공회의소 자격증만 인정

□ [고 졸] 공통점수 (사무 및 기술분야)

분 야	배 점	종 류
한국사	5점	한국사능력검정시험 3급 이상
한국어4)	5점	국어능력인증 3급 이상, KBS한국어능력 3+급 이상, 한국실용글쓰기 준2급 이상
IT분야	5점	사무자동화산업기사, 컴퓨터활용능력 1급5) (정보처리기사, 정보처리산업기사)*

※ 동일분야 내 중복되는 자격증이 있을 경우 1개만 인정 (중복득점은 인정하지 않음)

[예시] 국어능력인증 3급, 한국실용글쓰기 2급 ⇒ 5점

\* 정보처리기사 및 산업기사는 사무분야 지원시 공통점수이므로, 기술분야 지원시 기술 자격 점수로만 인정

□ [고 졸] 기술자격 점수(기술분야)

배 점	종 류
10점	[기 사] 전기, 전기공사, 산업안전, 전자, 무선설비, 정보통신, 전자계산기, 정보처리, 전자계산기조직응용, 정보보안, 방송통신, 빅데이터분석, 전파전자통신, 토목, 건설재료시험, 측량 및 지형공간정보, 건설안전, 건축, 실내건축, 일반기계, 건설기계설비, 기계설계, 에너지관리, 원자력 품질경영, 소방설비(기계, 전기), 신재생에너지발전설비, 조경, 도시계획, 콘크리트, 건축설비, 금속재료, 공조냉동기계, 용접, 비파괴검사 [면 허] 원자로(조종, 조종감독자), 방사선취급감독자, 핵연료물질취급자·감독자, 방사성동위원소취급자일반 [기 능 장] 전기/ 전자기기
7점	[산업기사] 전기, 전기공사, 산업안전, 전자, 무선설비, 정보통신, 전자계산기, 정보처리, 정보보안, 방송통신, 전파전자통신, 토목, 건설재료시험, 건설안전, 건축, 측량 및 지형공간정보, 실내건축, 건설기계설비, 기계설계 품질경영, 소방설비(기계, 전기), 신재생에너지발전설비, 조경, 콘크리트, 건축설비, 금속재료, 공조냉동기계, 용접, 에너지관리, 비파괴검사
5점	[기 능 사] 전기, 전자, 무선설비, 전자계산기, 정보처리, 방송통신, 전파전자통신, 건설재료시험, 측량, 실내건축, 신재생에너지발전설비, 조경, 콘크리트, 금속재료시험기능사, 공조냉동기계, 비파괴검사

※ 최대 2개까지 인정 (단, 동일종류 자격증은 상위등급 자격증만 인정)

[예시] 전기기사, 전기산업기사 모두 보유 시 ⇒ 10점 (전기기사만 인정)

전기기사, 전기공사기사 모두 보유 시 ⇒ 20점 (모두 인정)

4) 한국어 분야의 경우 '23. 4.29이후 응시하고, 접수마감일('25. 3.26)까지 발표한 성적만 인정

(단, 한국실용글쓰기는 '20. 4. 29~'21.12.31 기간 중에 취득한 경우 인정)

5) 컴퓨터활용능력 1급은 대한상공회의소 자격증만 인정

## 청년인턴 직무 설명자료

□ 사무

근 무 처	본사	지역본부	지사	전력지사	기타
	✓	✓	✓	✓	✓
채용분야	대분류	02.경영회계·사무			
	중분류	01.기획사무	02.총무인사	03.재무회계	04.생산품질관리
	소분류	01.경영기획	01.총무	01.재무	01.생산관리
		02.홍보광고 03.마케팅	02.인사조직 03.일반사무	02.회계	
	세분류	01.경영기획 02.경영평가	01.총무 02.자산관리 03.비상기획	01.예산 02.자금	01.구매조달
		01.기업홍보	01.인사 02.노무관리	01.회계감사 02.세무	
02.고객서비스		02.사무행정			
직무수행 내 용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전략, 예산관리, 조직·정원관리, 평가관리, 홍보, 감사, 법무 관련 업무</li> <li>○ 인력관리, 교육훈련 등 인사 관련 업무</li> <li>○ 급여, 복리후생, 보안 및 소방 등 노무 관련 업무</li> <li>○ 전기사용신청 접수, 공급방안 검토, 고객서비스 활동</li> <li>○ 검침, 전기요금 조정, 수납, 미수금 관리 등 수금 관련 업무</li> <li>○ 수요관리(수요분석, 수요개발) 및 전력거래 업무</li> <li>○ 출납, 유가증권 관련 회계업무 및 국내외 차입금 관련 자금업무</li> <li>○ 재무제표 작성 등 결산업무, 국세 및 지방세 관련 세무업무</li> <li>○ 부동산 관리, 용지 관리 등 자산 관리</li> <li>○ 자재수급, 재고관리, 공급자 관리, 자재 시험관리 등 자재 업무</li> <li>○ 물가조사, 자재 구매, 공사 및 용역계약 등 계약 관련 업무</li> <li>○ 해외사업개발 및 운영 관련 업무(발전, 원자력, 신재생, 자원 등)</li> </ul>				
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ (경영·경제) 경영환경 분석, 경영평가 방법론, 경영계획 수립 관련 이론, 마케팅 및 HRD 관련 지식, 전력 산업 트렌드 및 신재생에너지 관련 기초 지식</li> <li>○ (회계) 기초 회계 원리, 계정관리에 관한 지식, 재산세·부가가세·법인세·재무제표 등 세무 관련 기초 지식</li> <li>○ (행정) 문서 작성·관리·기안 규정에 관한 지식, 업무 규정에 관한 지식</li> <li>○ (법률) 규정의 해석에 필요한 법규 일반 지식, 채권관리 지식, 부동산 관련 법규, 소송 관련 법률</li> </ul>				
필요기술	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 개념적·분석적 사고능력, 기획력, 고객 니즈 파악 및 대응 기술, 유관 부서 간 의견 조정 스킬, 설득 및 협상 기술, 프로세스 관리 능력, 커뮤니케이션을 위한 문서화 능력, 보고서 등 문서작성 및 관리 기법, 문서작성·통계처리·인터넷 검색 등을 위한 컴퓨터 활용 능력, 피벗·기본함수 등 통계 프로그램 활용 능력, 법규 이해·활용능력, 비즈니스 영문 레터 작성 및 비즈니스 영어 회화 구사 능력</li> </ul>				
직무수행태도	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 세밀한 일처리 태도, 고객의 요청에 적극적으로 대응하려는 노력, 효율적 시간 관리, 정보 수집·관리 노력, 업무 네트워크 형성 노력, 문제 해결 및 환경 변화에 적극적으로 대처하려는 태도, 개선 및 혁신을 추구하는 태도, 공동의 목표를 위해 적극적으로 협조하려는 태도, 약관·지침을 준수하려는 의지, 청렴하고 공정한 업무 처리 태도</li> </ul>				
직업기초능력	의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 정보능력				
필요자격	유효한 공인어학성적 및 한국사 등 자격증 선발기준에 적용 - 기본적인 비즈니스 영어 구사 및 문서작성·컴퓨터 활용능력 파악을 위함				
참고	www.ncs.go.kr				

## □ 기술

근 무 처	본사	지역본부	지사	전력지사	기타				
	✓	✓	✓	✓	✓				
채용분야	대분류	○ 19.전기전자, ○ 14.건설, ○ 15.기계							
	중분류	○ 01.전기, ○ 01.건설공사관리, 02.토목, 03.건축 ○ 01.기계설계							
	소분류	01.발전설비 설계	03.송배전설비	04.지능형전력망설비	07.전기공사				
		02.발전설비 운영 02.건설시공 관리	08.건설시공후 관리						
세분류	02.화력발전 설비설계-운영 03.원자력발전 설비설계-운영	01.송변전배전 설비설계 02.송변전배전 설비운영	01.지능형전력망 설비	01.내선공사 02.외선공사 03.송변전-배전 설비공사감리					
직무수행 내 용	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전력설비 신증설, 운영, 개선, 운영자동화</li> <li>○ 전력계통 해석 및 안전성 유지</li> <li>○ 전력품질 및 안전관리</li> <li>○ 전력설비사고 조사, 보고 및 예방대책 수립</li> <li>○ 건설 관련 대관 업무 및 용지-환경업무</li> <li>○ 전력계통 접속방안, 송전요금 관련 업무</li> <li>○ 해외 화력·신재생발전사업·원자력사업 개발, 계약협상 및 체결</li> <li>○ 전력통신 / 정보통신분야에 대한 다음 업무</li> </ul>								
	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">· 설비/시스템 도입, 운영계획 수립</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">· 사내 기술규격, 설계기준, 운영절차 수립</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">· 정보보안, 품질 및 안전관리</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">· 정보통신 운영 및 관리</td> <td style="text-align: center; padding: 5px;">· 전력통신 분야 해외사업 지원 등</td> </tr> </table>	· 설비/시스템 도입, 운영계획 수립	· 사내 기술규격, 설계기준, 운영절차 수립	· 정보보안, 품질 및 안전관리	· 정보통신 운영 및 관리	· 전력통신 분야 해외사업 지원 등			
· 설비/시스템 도입, 운영계획 수립	· 사내 기술규격, 설계기준, 운영절차 수립	· 정보보안, 품질 및 안전관리	· 정보통신 운영 및 관리	· 전력통신 분야 해외사업 지원 등					
필요지식	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전력통신 : 송배전 전력설비를 운영하기 위한 정보통신 인프라/서비스 - SCADA(송변전 전력제어), DAS(배전지능화 통신망), AMI(지능형 원격검침), 급전지령통신, 계통보호통신 등 전력제어 인프라, 광케이블/광통신, TRS(주파수공용통신) 등 유무선 통신망</li> <li>○ 정보통신 : 일반 업무용 네트워크, 전화, 방송, 멀티미디어 인프라/서비스</li> <li>○ 중장기 정보화전략계획, 전사 IT인프라 구축계획, IT분야 위탁운영관련 정책 수립</li> <li>○ 정보시스템 및 개인정보 보안대책 수립 및 시행, 정보시스템 구축 사업 프로젝트 관리</li> <li>○ 연간 IT사업계획 수립 및 시행, 전사 정보시스템 개발 및 운영</li> <li>○ ICT분야 신기술 도입 및 적용, 해외사업 지원</li> <li>○ 전력설비 관련 환경 및 안전 분야 업무 관리</li> <li>○ 시설물(송변전 건물, 사옥, 사택 등) 신·증축공사 설계, 시공감독 및 기술지원, 공사감리</li> <li>○ 시설물 개보수 및 유지관리</li> </ul>								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전력공학·회로이론·제어공학·전기자기학·전기기기공학·전기응용·재료공학 분야 지식</li> <li>○ 전기설비 기술기준 및 배선설비 기준에 관한 지식, 전기품질에 관한 지식, 전력설비 지중화 관련 법규에 관한 지식, 배전 기자재에 관한 지식, 코로나·낙뢰·미세전류 등을 포함한 기자재 고장 기본 원리에 관한 지식, 전력량계 원리에 관한 지식</li> <li>○ 배전 시공 및 공사 관리에 관한 지식, 공사 업무 처리 지침에 관한 지식, 굴착·포장 등을 포함한 토목 공사에 대한 기초 지식, 대규모 프로젝트 관리 기법에 관한 지식, 감리업무에 관한 지식</li> <li>○ 신재생에너지 및 스마트그리드 개발 동향에 관한 지식, 분산형 전원 기술 기준에 관한 지식, 전기 안전 규범에 관한 지식</li> <li>○ 설계도면 해독지식, 전기회로도 설계지식, 전기설비 기술기준 등 관련 법규, 자동 제어 기본 이론에 관한 지식, 변압기·차단기 등 변전기기에 관한 지식, 전선·케이블·철탑·애자 등 송전설비에 대한 전기응용·재료공학 지식, 시퀀스 제어분야를 포함한 제어공학 지식, 로직 회로 해석 등을 포함한 회로이론 지식, 전력계통 해석·운영, 고장계산, 보호계전 방식 등을 포함한 전력공학 지식, 전기자기학·전기기기공학 지식</li> </ul>								

<p><b>필요지식</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 네트워크 및 컴퓨터 구조·개념·원리에 관한 지식, C-JAVA 등 프로그래밍에 관한 지식, 디지털 전파회로 이론, 무선통신기기 이론, 무선통신시스템 이론, 정보통신시스템 이론, 네트워크 이론, 정보전송공학 이론, 정보보안이론, 기초 전자공학 지식, 전파법, 정보통신 설비공사(설계·시공·감리) 이론에 관한 지식, 데이터베이스 개념 및 자료구조의 개념, IT 아키텍처에 관한 이해, 컴퓨터구조 및 운영체제 개념에 관한 지식, 서버 등 시스템 보안에 관한 지식, 보안 프로그래밍 등 정보보안 일반에 관한 지식, 정보보안 관리 및 법규에 관한 지식</li> <li>○ 구조물 기초 설계기준 해석 등을 포함한 응용역학 지식, 콘크리트 구조 설계 기준에 관한 지식, 토목건설 시공학 관련 지식, 터널 설계 기준에 관한 지식, 콘크리트·터널·도로공사·조경공사·가설공사·항만공사 표준 시방서 관련 지식, 측량학에 관한 지식, 토질 및 기초 분야에 관한 지식</li> <li>○ (건축물 관리 및 법규 관련) 건설 안전 관리에 관한 지식, 건축물 에너지 관리 및 효율 방안에 관한 지식, 건축 관계 법규(법령)에 관한 지식, 클레임 관리에 관한 지식</li> </ul>
<p><b>필요기술</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 설득 및 협상 기술, 수리통계기법, 예산관리기법, 외국어 구사능력, 컴퓨터 활용능력, 문서 작성 및 관리 능력, 자료 검색 능력, 법규이해 활용능력, 초음파 진단 장비 등 측정기 사용 기술, 해외 미팅 안내·레터 회신·브리핑 등에 필요한 외국어 구사 능력, 법규 이해 및 활용 능력, 자동화 시스템 구축 및 운영 기술, 단위 기기별 조작 능력, 프로젝트 관리기법, 도면판독 기술, 계측기 사용능력, 계통해석 프로그램 운용능력, 위기대응능력 등</li> <li>○ 문제 해결을 위한 분석적 사고 능력, 프로젝트 관리 능력, 중요도 및 시급성을 고려한 업무조정 능력, 기술 분석·솔루션 발굴·정보통신 설비 운영 등 다중적 업무수행 능력, 기술 변화에 따른 시장 수요 파악 능력, 경쟁기업 중장기 기술전력 변화 분석 능력</li> <li>○ 기술적 의사소통 및 문서작성 기술 능력, 데이터모델 이해능력, DBMS 운영기술, 소프트웨어 분석 및 설계 기술, 프로그래밍 언어 사용 기술, 서버 운영체제 운영관리 기술, 서버 보안 기술, 정보시스템 보안 기술, 보안 프로그래밍 사용 기술 등</li> <li>○ 사업계획 수립 및 관리 기법, 설계도서 이해 능력, 설계타당성 분석 스킬, 설계·시공 기준 및 절차서 활용 능력, 예산 관리기법, 예산 및 공사비 관리를 위한 통계 자료 분석 능력, 공사 및 용역 원가 산출 능력, 설계 및 계약 등 관련 법규 이해·적용·개선 능력, 법규 제·개정 영향 검토 능력, 한글·엑셀 등 사무자동화 프로그램 활용능력, 보고서 등 문서작성 및 관리기법, 의사표현력, 외국어 구사 능력, 다중적 업무수행 능력</li> </ul>
<p><b>직무수행태도</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 분석적·개념적 사고 태도, 세밀한 일처리 태도, 효율적 시간 관리, 원활한 커뮤니케이션 창출 의지, 정보 수집·관리 노력, 조직이해 태도, 현장지향적 태도, 즉각적 대응 노력, 안전 사항 준수 의지, 청렴하고 공정한 업무 처리 태도, 원만한 대인관계를 맺으려는 의지, 기기 운전 절차 준수 등</li> <li>○ 벤치마킹·주기적 정보 수집 및 선임자 의견 수렴 등을 통한 계약서 약정 사항 준수 의지, 안전·사항·기술·기준·보안·사항 준수 의지, 기술적 위험에 대한 적극적 대비 노력</li> <li>○ 분석적 사고, 세밀한 일처리, 적극적인 의사소통 자세, 체계적인 자료 수집 및 관리 태도, 주기적 업무 모니터링, 문제 상황의 원인을 식별하려는 탐구심, 현재 수준에 대한 개선의지</li> </ul>
<p><b>직업기초능력</b></p>	<p>의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 기술능력, 정보능력</p>
<p><b>필요자격</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기술분야 기사, 산업기사, 기능장, 면허 등 가점 부여</li> <li>○ 유효한 공인어학성적 및 한국사 등 자격증 선발기준에 적용</li> <li>- 기본적인 비즈니스 영어 구사 및 문서작성·컴퓨터 활용능력 파악을 위함</li> </ul>
<p><b>관련자격</b></p>	<p>전기(산업)기사, 전기공사(산업)기사, 전기기능장, 정보처리기사, 토목기사 등</p>
<p><b>참고</b></p>	<p>www.ncs.go.kr</p>

[붙임 5]

## 자기소개서 작성 양식

(붙임 4 「청년인턴 직무 설명자료」를 참고하여 작성)

- ① (지원동기) 한전 체험형 인턴에 지원한 동기와 인턴 과정에서 귀하가 얻고 싶은 부분 또는 발전하고 싶은 부분을 구체적으로 기술하여 주십시오.

(띄어쓰기 포함 300~600자로 작성)

- ※ 채용 홈페이지 web상에서 작성시 서버 과부하가 예상되므로 다른 문서작성프로그램에서 작성 후 붙여넣기 하시기 바랍니다.
- ※ 개인 식별정보 절대 노출 금지 (성명, 수험번호, 성별, 출신지역, 출신학교, 가족관계 등)
- ※ 블라인드 채용을 위반하여 개인식별이 가능한 정보를 노출할 경우 당사에서 정한 기준에 따라 감점 처리하며, 고의성이 명백한 경우에는 부적격 처리

- ② (회사이해도) 한전의 주요 사업 및 현안을 1가지 이상 제시하고, 본인의 경험이나 경력을 어떻게 활용할 수 있을지 구체적인 방법을 기술하여 주십시오.

(띄어쓰기 포함 300~600자로 작성)

- ③ (의사소통) 다른 사람들과 함께 팀을 이뤄 성과를 낸 경험에 대해 설명하고, 팀에서 본인이 어떤 역할을 하였는지, 어떤 성과를 냈는지 구체적으로 기술하여 주십시오.

(띄어쓰기 포함 300~600자로 작성)

- ④ (문제해결) 그동안 겪었던 갈등이나 힘든 경험을 설명하고, 상황을 해결하기 위해 기울인 본인의 노력을 기술하되 본인의 장점을 활용하거나 단점을 극복해서 해결한 내용 위주로 상세히 기술하여 주십시오

(띄어쓰기 포함 300~600자로 작성)

## 345kV 이상 송·변전설비 건설지역

구분	도.광역시	시.군.구	읍.면.동	비 고
1	경상남도	밀양시	단장면	
2	경상남도	밀양시	산외면	
3	경상남도	밀양시	상동면	
4	경상남도	밀양시	부북면	
5	경상남도	밀양시	청도면	
6	충청남도	아산시	인주면	
7	충청남도	아산시	염치읍	
8	충청남도	아산시	음봉면	
9	충청남도	아산시	영인면	
10	충청남도	당진시	송악읍	
11	충청남도	당진시	신평면	
12	충청남도	당진시	우강면	
13	전라북도	군산시	임피면	
14	전라북도	군산시	대야면	
15	전라북도	군산시	회현면	
16	전라북도	군산시	옥구읍	
17	전라북도	군산시	신관동	
18	전라북도	군산시	개사동	
19	전라북도	군산시	산북동	
20	충청남도	당진시	송산면	
21	충청남도	당진시	석문면	
22	경기도	가평군	설악면	
23	경상북도	울진군	북면	
24	경상북도	봉화군	석포면	
25	경상북도	봉화군	소천면	
26	경상북도	봉화군	춘양면	
27	강원도	삼척시	가곡면	
28	강원도	영월군	상동읍	
29	강원도	영월군	중동면	
30	강원도	정선군	신동읍	
31	강원도	정선군	남면	

구분	도.광역시	시.군.구	읍.면.동	비 고
32	강원도	정선군	정선읍	
33	강원도	평창군	미탄면	
34	강원도	평창군	평창읍	
35	강원도	평창군	방림면	
36	강원도	평창군	대화면	
37	강원도	평창군	봉평면	
38	강원도	홍천군	서석면	
39	강원도	홍천군	영귀미면	
40	강원도	홍천군	홍천읍	
41	강원도	홍천군	남면	
42	강원도	횡성군	청일면	
43	강원도	횡성군	둔내면	
44	강원도	횡성군	공근면	
45	강원도	횡성군	갑천면	
46	경기도	양평군	단월면	
47	경기도	양평군	청운면	
48	경기도	가평군	설악면	
49	경기도	양평군	옥천면	
50	경기도	하남시	감일동	
51	경기도	안성시	원곡면	
52	경기도	안성시	양성면	
53	경기도	용인시	남사면	
54	경기도	용인시	이동면	
55	경기도	평택시	지산동	
56	경기도	평택시	도일동	
57	경기도	동두천시	광암동	
58	경기도	동두천시	탑동동	
59	경기도	동두천시	송내동	
60	경기도	양주시	봉양동	
61	경기도	양주시	은현면	
62	경기도	양주시	덕계동	
63	경기도	양주시	백석읍	
64	경기도	양주시	산북동	
65	경기도	양주시	유양동	

구분	도.광역시	시.군.구	읍.면.동	비 고
66	경기도	양주시	장흥면	
67	경기도	양주시	어둔동	
68	경기도	고양시	벽제동	
69	전라남도	여수시	상암동	
70	전라남도	여수시	월내동	
71	전라남도	여수시	적량동	
72	전라남도	여수시	중흥동	
73	인천광역시	부평구	삼산동	
74	경기도	부천시	상3동	
75	울산광역시	남구	선암동	
76	울산광역시	울주군	청량읍	
77	전라남도	장성군	동화면	
78	대구광역시	달성군	유가읍	
79	전라북도	정읍시	용계동	
80	전라북도	장수군	노하리	

## 채용 우대제도 항목 추가 사전예고

- (추가항목) 기타 우대 中 「한전 청년청렴 Auditor 우수활동자」 신설
- (우대대상) 한전 청년청렴 Auditor 우수활동자('25년도 선정 우수활동자부터)

**< 한전 청년청렴 Auditor 프로그램 개요 >**

- ▶ 운영목적 : 청년세대 시각을 통한 제도개선 아이디어 발굴 및 KEPCO 청렴문화 확산
- ▶ 모집시기 : 매년 3~4월 (한전 홈페이지내 공지사항 참조)
- ▶ 운영기간 : 5월~11월
- ▶ 활동내용 : 한전의 반부패·청렴 제도개선 과제 발굴 및 한전 청렴정책 홍보

- (우대내용) 1차(서류)전형 면제
  - ※ 우수활동자 선정 후 1년 이내 1회에 한하여 우대
- (적용시기) '26년 시행 채용부터 적용