

입사 지원자격 요건 서류심사 기준

□ 선발분야별 심사기준 : 경력증명서 내 선발분야별 인정가능한 직무 간 중복합산 가능, 경력증명서 간 동일직무는 중복합산 불가

선발분야	경력 기준	인정 경력증명서	인정 경력 심사 기준 【직무·기술(전문·참여 분야)】
수도시설 건설·운영 (58명)	관련 경력 3년 이상 보유자 * 학위 무관	엔지니어링기술자 경력증명서 (한국엔지니어링협회 발급)	건설부문(상하수도)
		건설기술인 경력증명서 (한국건설기술인협회 발급)	토목(상하수도) 토목(토목시공)
수도설비 (8명)	관련 경력 3년 이상 보유자 * 학위 무관	엔지니어링기술자 경력증명서 (한국엔지니어링협회 발급)	기계부문(일반산업기계) 기계부문(용접) 전기부문(전기설비) 전기부문(전기전자응용)
		건설기술인 경력증명서 (한국건설기술인협회 발급)	기계(건설기계) 기계(용접) 기계(일반기계) 전기·전자(건축전기설비) 전기·전자(산업계측제어)
		전기기술인 경력증명서 (한국전력기술인협회 발급)	전기(상하수도 정수시설)
수도시설통신 (4명)	관련 경력 3년 이상 보유자 * 학위 무관	엔지니어링기술자 경력증명서 (한국엔지니어링협회 발급)	정보통신부문(정보통신)
수도수질 (4명)	관련 경력 3년 이상 보유자 * 학위 무관	엔지니어링기술자 경력증명서 (한국엔지니어링협회 발급)	환경부문(수질관리) 환경부문(자연·토양환경)
		건설기술인 경력증명서 (한국건설기술인협회 발급)	환경(수질관리) 환경(자연환경) 환경(토양환경)

□ 협회발급 경력증명서 예시 (엔지니어링기술자 경력증명서)

[별지 제20호서식]

엔지니어링기술자 경력증명서

Page : 1/5

① 이 증명서는 협회에 등록된 내용과 틀림없음을 증명합니다.
2018년11월25일 일
한국엔지니어링협회장



4/5 Pages

주요 경력

③ 참여기간 (참여일)	사업명	엔지니어링 사업종류	기술부문	직위	비고
			전문분야		
2003.07.03 ~ [근무중] (5,453일)	전자력발전소계측기 제어설비유지관리용역 한국수력원자력(주)	엔지니어링 활동종류	전기	대리	
			전기전자응용		

④ 5/5 Pages

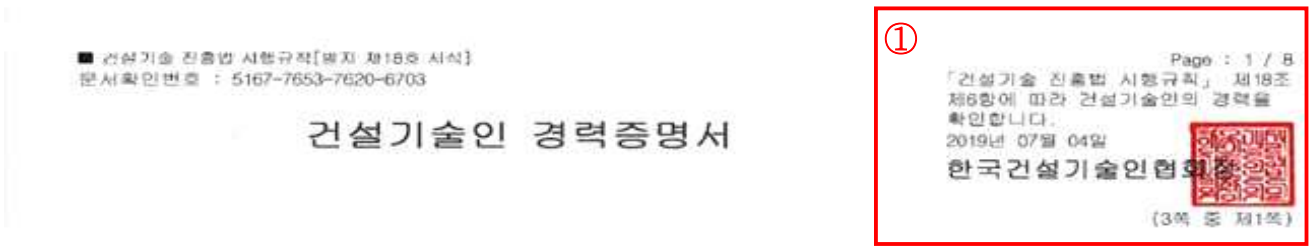
참여일수

기술부문 참여일수 현황		③ 전문분야 참여일수 현황	
기계	0 일	산업안전	0 일
산업	0 일	일반산업기계	0 일
전기	5,453 일	전기설비	0 일
정보통신	0 일	전기전자응용	5,453 일
참여일수 합계	5,453 일	정보관리	0 일
		정보통신	0 일
		철도신호	0 일
		체계공학	0 일
		프로젝트매니지먼트	0 일
		참여일수 합계	5,453 일

구분	유의사항
① 증명서 발급	협회 발급 직인 날인, 발급일은 공고일 기준 3개월 이내
② 인정분야 확인	(엔지니어링협회) 주요경력 내 기술부문-전문분야 확인
③ 인정일수 확인	전문분야별 참여기간(참여일), 참여일수 확인
④ 증명서 제출	증명서는 모든 페이지를 출력하여 제출

* 위는 예시이며, 반드시 경력증명서 전체를 제출하여야 함 (공고문 8페이지 참고)

□ 협회발급 경력증명서 예시 (건설기술인 경력증명서)



Page : 2 / 8 (3쪽 중 제2쪽)

1. 기술경력

참여기간 (인정일)	사업명 발주자	공사종류 공법	② (책임정도) *1	
			직무분야 전문분야 책임정도	담당업무 직위 비고
2006.09.01 ~ 2006.09.29 (14일)	부광동북곡하수관거경비사업실시계획용역 의정부시	하수도	토목	설계
			상하수도	사원
2006.09.01 ~ 2007.02.14 (107일)	부안-평광간도로건설기본일일시계획용역 대구광역시동구청	도로	토목	설계
			상하수도	사원

③

Page : 8 / 8

분야별 참여기간 인정일 및 건설기술진흥법령 외 자격·학력 등

1. 분야별 참여기간 인정일		③ 직무/전문분야별 인정일수 현황	
공사종류별 인정일수 현황			
국도	48 일	토목/수자원개발	58 일
단지	317 일	토목/상하수도	3,901 일
도로	107 일	인정일수 합계	3,959 일
상수도	505 일		
상수도(정수장·상수관로)	906 일		
저수지	22 일		
중수장	20 일		
하수도	1,700 일		
하천	22 일		
하천(하천정비(지방))	36 일		
기타(미기재)	277 일		
인정일수 합계	3,954 일		

* 기술경력외의 참여기간이 중복된 경우 인정일수 산정시 소수점이하를 절삭하여 공사종류별 인정일수 합계와 직무/전문분야별 인정일수 합계의 차이가 있을 수 있습니다.
* 공사종류별 인정일수 현황 중 공사종류를 2종이상으로 신고한 경우, 가나다순으로 정렬 후 합산 표기하였습니다.

구 분	유의사항
① 증명서 발급	협회 발급 직인 날인, 발급일은 공고일 기준 3개월 이내
② 인정분야 확인	(건설기술인협회) 기술경력 내 직무분야-전문분야 확인
③ 인정일수 확인	전문분야별 참여기간(인정일), 인정일수 확인
④ 증명서 제출	증명서는 모든 페이지를 출력하여 제출

* 위는 예시이며, 반드시 경력증명서 전체를 제출하여야 함 (공고문 8페이지 참고)

□ 협회발급 경력증명서 예시 (전기기술인 경력증명서)

참고자료 2 【경력확인용 자료 정리 예】

(앞쪽)

경력확인용 자료

본 자료는 전력기술관리법령 개정에 따라 개인의 경력을 재정리(표준화)하기 위하여 발행된 것입니다.

회원번호	00 - 00- 0000000
발행번호	00000000

①	2003년 00 월 일
	한국전력기술인협회장

④ (뒤쪽)

전력기술근무경력 [□()분야, □총괄]						
근무처명	참여기간 (참여일수)	참여사업명 발 주 자	직무분야 참여분야	담당분야 담당업무	근무형태 직 위	비 고
한국전설(주)	1990/01/01	한국어파트신축공사	10 전기	12 공사	현장근무	
	1993/12/01 (04/00/00)	한국어파트관리소	21 주거시설	시 공	대 리	
보명엔지니어링(주)	1996/01/01	한국중리빌딩 신축공사	10 전기	10 설계	본사근무	
	1997/07/31	한국중리(주)	22 업무시설	설 계	대 리	
(주)한국관리단	1997/08/01	(주)한국제약 송인공장 신축공사	10 전기	13 관리	연방근무	
	2003/01/01	(주)한국제약	50 산업시설 (제조업)	상주관리	대 리	
(위의 내용은 신고일 2003년 01월 01일까지 확인된 경력사항입니다.) - 이 하 여 백 -						

구 분	유의사항
① 증명서 발급	협회 발급 직인 날인, 발급일은 공고일 기준 3개월 이내
② 인정분야 확인	(전기기술인협회) 기술근무경력 내 직무분야-참여분야 확인
③ 인정일수 확인	참여분야별 참여기간(참여일) 확인
④ 증명서 제출	증명서는 모든 페이지를 출력하여 제출

* 위는 예시이며, 반드시 경력증명서 전체를 제출하여야 함 (공고문 8페이지 참고)