## 채용분야별 응시자격(일반직)

## ※ 해당분야 <u>산업기사 이상</u> 자격 중 하나 이상 취득한 경우 응시 가능

구분	기술사	기능장	기 사	산업기사
사무	해당사항 없음			
승무	철도차량 운전면허(제2	종 전기차량)		
차량	철저에 용 보이 된다. 그 한 시 보이 된다. 그 한 시 보이 된다. 한 시 보이 된다. 한 시 보이 된다. 이 시 하는데	철도차량정비 전자 통신설비 건설기계정비 기계가공 자동차정비	철 전전 함께어 기 부족이 된다. 철 전전 함께어 기 부족이 한시 비비비계 전전 관계 기 등에 가는 이 이 이 기 차 보통설 자 통계 제 이 이 기 차 보통설 자 지 기 시 한 한 생 기 시 한 한 하 한 이 이 이 기 차 보통실 한 이 이 이 이 기 차 보통실 한 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이	철 전전철광반 지 개화리안신비통신로설비지기지 전 리분분가 공 도전기기도학체공기자 대통신 보통설자 통선계계에 하는 이에 전 한 사 전 보통설 보통설 사 통실 보통설 사 통신 기 기 장 등 이 가 전 한 사 전 한 생 한 무 파 전 통실 보통성 기 이 하는 이

전기	건축양용당 전계 생생 전기철도 산업자 등용 기월도 전계 등용 기월도 전계 등용 기월도 한 전기 등을 사업자 이번 지수 이 한 전 이 한 전 이 한 전 이 한 전 한 전 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 이 한 전 한 전	전기 전자 가스 통신설비 에너지관리	전기공사도호 방생 이 기 시 지 전기 시 한 기 시 한 지 한 지 한 지 한 지 한 지 한 지 한 지 한 지 한 지 한	전기공사도 한 시계 전기 시시 시시 전기 시시 지시 한 시시 전기 시시 (태양과) 시시 (태양과) 시시 (대양과) 시시 (대양과) 시시 (대양과)
신호	건축전기설비 발송배전 왕도 전기실보통시스 전기실보통시스 전기실보통시스 전기실반지 한 전기에 산업위생관리 건설안전 소방 이건기안전 화공안전 한전 한전 한 전기안전 화공안전	전기 통신설비 전자 가스	(태양광) 전기공사 전기공사 전기공사 전기공사 전기 정도신 통신 전기 철도신 통신 전파전자통신 전파전 등이 가게 보통이 의공 보기 드웨어 기 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이 이	전기공사도 보신 전기공사도 보신 전기 시 보고 전기 시 보고 전 시 본 시 시 시 시 시 시 시 시 시 시 시 시 시 시 시 시 시

신호			산업안전 산업위생관리 소방설비(기계분야) 소방설비(전기분야) 인간공학 학재감식평가 농작업안전보건 방재	소방설비(기계분야) 소방설비(전기분야) 화재감식평가
전자	기계 건설기지기계 건설기기계계 건설기기계설비 전기기실비 전기 보존 전기 시작 전 전 전 보 보 시 교 지 기 시 본 판 시 교 지 기 시 본 판 시 교 지 기 시 부 자 지 기 시 부 자 지 기 시 부 자 지 기 시 부 자 지 기 시 부 자 지 기 시 기 시 기 시 기 시 기 시 기 시 기 시 기 시 기 시 기	기계가공 건설기계설비 전기 전자 통신설비	일반계계 일반계계정비계 일반계계정비계 일기계정비기계 일기계정비기계 일반기계정비기기계 일반기계정비기기계 등업기기기 사도호 본본 전 임방무선전자통터 조리안 로봇프트의계자 디신비 본 등에 지어 보보 교시 이 방무선전자통터 조리안 회 보기에 되었다. 이 바계 전 보고 시 전 이 바계 전 보고 시 전 기계 전 보고 시 기계	컴 문 의 지계설측에 전 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의 의

## 채용분야별 응시자격(공무직)

## ※ 해당분야 기능사 이상 또는 3급(단일 등급 포함) 자격 중 하나 이상 취득한 경우 응시 가능

구분	기술사	기능장	기 사	산업기사	기능사		
미화, 경비, 유지보수	해당사항 없음						
역무	정보관리 컴퓨터시스템응용 가스 건설안전 기계안전 산업위생관리 소방 인간공학 전기안전 화공안전	<b>가스</b>	박데이터분석 전자계산기조직응용 정보처리 정보보안 가스 건설안전 산업안전 산업위생관리 소방설비(기계분야) 소방설비(전기분야) 이간공학 화재감식평가 농작업안전보건 방재	사무자동화 정보처리 정보보안 가스 건설안전 산업안전 산업위생관리 소방설비(기계분야 ) 소방설비(전기분야 ) 화재감식평가	정보기기운용 정보처리 가스		
	비서, 워드프로세서, 컴퓨터활용능력, 한글속기, 경영정보시각화능력, 게임그래픽 전문가, 게임기획 전문가, 게임프로그래밍전문가, 멀티미디어콘텐츠제작전문가, 응급구조사						
위생설비	건축전기설 방송배원 전기 설 전기 설 전기 설 전기 전 전기 전 전기 전 전기 산업 위 전기 안 전기 안 전기 안 전기 안 이 전기 관 이 전기 관 전기 전 전기 전 전기 전 전기 전 전기 전 전 전 전기 전 전기 전 전기 전 전기 전 전기 전 전기 전 전기 전 전기 전 전기 전 전기 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전	전기 가스 에너지관리 건축목재시공 건축일반시공 건설기계정비	전기 전기공사 전기공사 전기철도 철도신호 가스 건설안전 산업안전 산업위생관리 소방설비(지계분야) 소방설비(전기분야) 인간공학 화재감식평가 농작업안전보건 방재 기상감정 원자력 에너지발전설비 (태양광) 대기환경 생물분류(동물) 생물분류(식물)	전기 전기공사 전기공사 전기정도 철도신호 가스 건설안전 산업안전 산업위생관리(기계분야) 소방설비(전기분야) 화재감식평가 에너지발전설비 (태양광) 대기환경 수질환경 자연생태복리 건축 건축목공 건축설비	전기 철도전기신호 가스 에너지관리 에너지발전설비 (태양광) 전축도 이 방비계 건독로 지어 건축도비 방비계 건독로 이 방비계 건독로 이 왕이 시작		

위생설비	건축구조 건축기계설비 건축시공 건축품질시험 조경 건설기계 공조냉동기계 산업기계설비		소음진동 수질환경 자연생태복원 토양환경리 본실가해관리 전축설기계정비 건축설기계정비 전설기계정비 전설기계정비 전설기계정비 전설기계정비 공조냉동기 등업기계	건축일반시공 방수 실내건축 조경 건설기계정비 건설기계정비 공조냉동기계 이계정비 승강기 전자부품장착 농업기계 자동화설비	궤도장비정비 공조냉동기계 설비보전 기계정비 승강기 전자부품장착 농기계정비 자동화설비 반도체설비보전 타워크레인설치·해체
전동차 정비	비파괴검사 기계 건설기계 공조냉동기계설 산업기계설비 사업의 한전 산업위생 인간공안전 화공안전	기계가 <del>공</del> 건설기계정비 용접 가스	누설비파괴검사 망사선비파괴검사 자기비파괴검사 지의 하는 이 한 기계 전설기계정비 건설기계정비 건설기계정비 공조냉당기계 상업인생관리(기계분야) 소방설비(전기분야) 상업인선전 한 인간공학 화재감식평가 상대(전기분야) 상대(전기분야) 상대(전기분야)	방사선비파괴검사 자기비파괴검사 침투비파괴검사 침투비파괴검사 컴퓨터응용가 기계설계 정밀측정 기계정비 건설기계정비 권설기계정비 공조냉동기 전자부품장착 자동합설 산업위생관리 산업위생관비(전기분야) 소방설비(전기분야) 소방설비(전기분야)	방사선비파괴검사 지기비파괴검사 침투비파괴검사 침투비하용용밀링 기계가공조합 지계자 등용기계 정말측정 비 게 조생 보이 하는 지기 보조 생 기계 장비 보전 기계 장비 보전 기계 장비 보전 하는

전동차 정비					불도저운전 천장크레인 운전 컨테이너크레인운전 타워크레인운전 천공기운전 가스
-----------	--	--	--	--	--