

별첨 #1

# 서류심사 배점사항

종합배점

총 점	경력점수	자격증	경력기술서	가 점
<b>100점</b>	<b>20점</b> (기본 14점)	<b>20점</b> (기본 5점)	<b>60점</b> (기본 30점)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 취업지원 대상자 (5~10점)</li> <li>· 장애인 (3점)</li> </ul>

경력점수

○ 환산 근무경력 기준표

적용대상 경력	적용률
- 철도(도시철도) 운영사 및 운영기관	100%
- 그 외(공무원, 공기업, 공공기관, 일반 기업 등)	80%

○ 경력기간 배점표

- 환산 근무경력 기준표의 적용률을 바탕으로, 근무경력 평가
- 일용직 및 인턴·교육생·실습생 등의 경력은 인정하지 않음

구 분	근무경력에 따른 배점		
	20점	17점	14점
<b>1급</b>	25년 이상	22년 이상 ~ 25년 미만	20년 이상 ~ 22년 미만
<b>3급</b>	15년 이상	12년 이상 ~ 15년 미만	10년 이상 ~ 12년 미만
<b>4급</b>	10년 이상	7년 이상 ~ 10년 미만	4년 이상 ~ 7년 미만
<b>5급</b>	4년 이상	3년 이상 ~ 4년 미만	2년 이상 ~ 3년 미만
<b>6급(업무직)</b>	3년 이상	2년 이상 ~ 3년 미만	1년 이상 ~ 2년 미만

## □ 자격증

### ○ 자격등급별 점수

- 직무관련 자격증(채용공고 상 지원 분야 해당 자격증에 한함)

구 분	기술사	기능장·기사	산업기사	기능사	자격증 없음
기본점수	20점	16점	13점	10점	5점
추가점수(1)	-	1.5	1.0	0.5	-
추가점수(2)	-	1.5	1.0	0.5	-
최대점수	20점	19점	15점	11점	5점

- ※ 복수 자격 보유 시, 본인에게 가장 유리한 것 1종에 대해 기본점수 부여
- ※ 상기 자격증 외 지원 분야 해당 자격증 중 종목이 다른 자격증에 대해 추가점수 부여(기본자격 외 2개까지 인정)
- ※ 공통자격인 제2종 전기차량 운전면허, 철도교통관제사는 기사수준 가점 부여  
예) 정보처리기사로 기본점수 16점 획득 시 정보처리기능사, 정보처리산업기사에 대해 추가점수 미부여  
예) 역무분야 지원자가 사무자동화기사, 정보처리산업기사, 철도교통관제사 자격 보유 시 사무자동화기사(16점)+정보처리산업기사(1점)+철도교통관제사(1.5점) 총 18.5점 부여
- ※ 자격, 면허, 등록 및 제한사항은 공고일 현재까지 취득·유효한 것에 한함

## ○ 직무별 가산대상 자격증

구 분	자격증 종류
공 통	제2종 전기차량운전면허, 철도교통관제사 ※ 상기 2종 : 기사수준 점수부여
역 무	교통, 사무자동화, 시각디자인, 전자계산기, 전자계산기제어, 전자계산기조직응용, 정보관리, 정보보안, 정보처리, 컴퓨터시스템응용, 컴퓨터활용능력 ※ 공인회계사, 공인노무사, 변호사, 세무사, 법무사, 감정평가사 : 기술사수준 점수부여 ※ 전산세무1급, 세무회계1급 : 기사수준 점수부여 ※ 전산회계1급, 전산세무2급, 세무회계2급, 컴퓨터활용능력 1급 : 산업기사수준 점수부여 ※ 전산회계2급, 컴퓨터활용능력2급 : 기능사수준 점수부여
승무 · 종합상황	<b>(필수) 종합상황분야 - 제2종 전기차량 운전면허, 철도교통관제사(2가지 모두 소유 필수)</b> ※ 종합상황분야의 경우 제2종 전기차량 운전면허와 관제사 자격증 소지자(총 2가지 소유 필수)에 한하여 지원가능(그 외 자격증만 소지시 지원불가) <b>(필수) 승무분야(업무직 포함) - 제2종 전기차량 운전면허</b> ※ 승무분야의 경우 제2종 전기차량 운전면허 자격증 소지자에 한하여 지원가능 (그 외 자격증만 소지시 지원불가) 건설기계, 건설기계설비, 기계, 기계가공, 기계정비, 무선설비, 방송통신, 산업계측제어, 산업안전, 일반기계, 전기, 전기공사, 전기안전, 전기응용, 전기철도, 전자, 전자기기, 전파전자통신, 정보통신, 철도, 철도신호, 철도운송, 철도차량, 철도차량정비, 컴퓨터응용가공, 통신선로, 통신설비
차 량	가스, 건설기계, 건설기계설비, 건설기계정비, 공조냉동기계, 궤도장비정비, 금속가공, 금속재료, 금형, 금형제작, 기계, 기계가공, 기계설계, 기계안전, 기계정비, 농업기계, 누설비파괴검사, 대기관리, 대기환경, 메카트로닉스, 무선설비, 방사선비파괴검사, 방송통신, 배관, 비파괴검사, 사출금형, 사출금형설계, 산업계측제어, 산업기계설비, 산업안전, 설비보전, 소방, 소방설비(기계), 소방설비(전기), 소음진동, 수질관리, 수질환경, 압연, 에너지관리, 와전류비파괴검사, 용접, 위험물, 일반기계, 자기비파괴검사, 자동차정비, 전기, 전기공사, 전기안전, 전기응용, 전기철도, 전자, 전자계산기, 전자계산기제어, 전자기기, 전자부품장착, 전자응용, 전파전자통신, 정밀측정, 정보통신, 조선, 주조, 차량, 철도신호, 철도운송, 철도차량, 철도차량정비, 초음파비파괴검사, 치공구설계, 침투비파괴검사, 컴퓨터시스템응용, 컴퓨터응용가공, 통신선로, 통신설비, 판금제관, 폐기물처리, 프레스금형, 프레스금형설계, 반도체설계, 임베디드
전기 · 통신전자 · 신호 · 기계	<b>(필수) 기계분야 : 기계설비유지관리자(초급이상) 관리자자격증 소지자</b> ※ 기계분야의 경우 기계설비유지관리자(초급이상) 관리자자격증 소지자에 한하여 지원가능 (그 외 자격증만 소지 시 지원 불가) 가스, 건설기계, 건설기계설비, 건설기계정비, 건축기계설비, 건축설비, 건축전기설비, 공조냉동기계, 기계, 기계가공, 기계설계, 기계안전, 기계정비, 메카트로닉스, 무선설비, 반도체설계, 발송배전, 방송통신, 배관, 사무자동화, 산업계측제어, 산업기계설비, 산업안전, 생산자동화, 설비보전, 소방, 소방설비(기계), 소방설비(전기), 수질관리, 수질환경, 승강기, 에너지관리, 용접, 일반기계, 임베디드, 전기, 전기공사, 전기안전, 전기응용, 전기철도, 전자, 전자계산기, 전자계산기제어, 전자계산기조직응용, 전자기기, 전자응용, 전파전자통신, 정밀측정, 정보관리, 정보처리, 정보통신, 철도, 철도신호, 철도운송, 철도차량, 철도차량정비, 컴퓨터시스템응용, 컴퓨터응용가공, 통신선로, 통신설비, 판금제관, 폐기물처리, 철도장비운전면허 ※ 철도장비운전면허 : 산업기사 수준 가점부여
궤도토목 · 건축	건설안전, 건설재료시험, 건축, 건축구조, 건축목공, 건축목재시공, 건축시공, 건축일반시공, 건축품질시험, 궤도장비정비, 금속재료, 농어업토목, 누설비파괴검사, 도로및공항, 도시계획, 방사선비파괴검사, 방수, 비파괴검사, 상하수도, 소음진동, 수자원개발, 실내건축, 와전류비파괴검사, 응용지질, 자기비파괴검사, 조경, 지적, 지질및지반, 철도토목(철도보선), 초음파비파괴검사, 측량및지형공간정보, 침투비파괴검사, 콘크리트, 토목, 토목구조, 토목시공, 토목품질시험, 토질및기초, 철도장비운전면허 ※ 철도장비운전면허 : 산업기사 수준 가점부여

□ **경력기술서 평가표**

연번	평가요소		등급 및 배점(점)				
			S	A	B	C	D
1	조직적합도	<ul style="list-style-type: none"> <li>우리 회사 조직에 적합한가?</li> </ul> (회사에 대한 관심도, 조직몰입, 열정, 창의성, 준비성, 충성도)	15	13	11	9	8
2	동기적합도	<ul style="list-style-type: none"> <li>우리 회사 또는 응시분야에 지원하게 된 동기가 적합한가?</li> </ul> (본인의 의지, 관련 경력과의 연관성, 응시 분야 선택 이유 등)	15	13	11	9	8
3	직무전문성	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원분야에 대해 적합한가?</li> </ul> (응시 직무에 대한 전문성, 경험, 기본자질, 학습 및 자기계발 등)	30	26	22	18	14

○ **'블라인드 채용' 위반 시**

- 경력기술서에 성명, 출신지역, 출신학교, 가족 및 친족관계 등 개인 인적사항을 기재한 경우 평가 배제 가능