

2018년도 광주도시철도공사 신규직원 채용 공고

광주광역시도시철도공사의 미래를 이끌어 갈 역량 있는 인재를 모집합니다.
관심있는 여러분의 많은 지원을 바랍니다.

2018년 10월 31일

광주광역시도시철도공사 사장

1. 선발예정인원

채용 분야	직급	구분모집 선발예정인원(명)			주요 직무내용
		계	일반	장애인	
계		16	14	2	
사무	9급	7	5	2	일반사무 및 고객서비스(역 근무) 관련 업무
사무 [간호]	9급	1	1		직원 건강·보건 관리, 작업환경관리, MSDS(물질안전보건자료) 업무 등
전기	9급	3	3		전기시설물 점검 및 유지보수 등
기계	9급	1	1		기계설비시설물 점검 및 유지보수 등
신호	9급	1	1		신호시설물 점검 및 유지보수 등
승무	9급	1	1		열차운행 관련 업무 등
토목	9급	1	1		토목구조물, 궤도 점검 및 유지보수 등
건축	9급	1	1		건축시설물 점검 및 유지보수 등

※ 채용분야·구분모집 단위간 중복지원은 불가함

※ 장애인 구분모집 선발예정인원에 각각 응시자 또는 적격자(합격자)가 없을 경우 해당 채용분야의 일반 구분모집 응시자 중에서 추가선발함(필기시험 합격인원 등은 공사 인사 관련 규정에 따름)

2. 응시자격

가. 연 령 : 18세 이상 60세 미만(1959.1.1. ~ 2000.12.31. 출생자)

나. 거주지

- 응시자는 공고일 전일부터 면접시험일까지 계속하여 본인의 주민등록상 주소 또는 「가족관계의 등록 등에 관한 법률」에 의거 등록기준지가 광주광역시로 되어 있어야 하며,
- 공고일 전일부터 면접시험일까지 주민등록(등록기준지) 말소 또는 거주불명으로 등록된 사실이 없어야 함

다. 병역사항 : 남성의 경우 병역필 또는 면제자

- 면접시험일 이전에 전역(소집해제) 예정자인 경우 지원 가능

라. 근무조건 : 주·야간 교대근무가 가능한 자

- ※ 여성의 경우 「근로기준법」 제70조에 의거 ‘야간근무(22:00~06:00) 및 휴일근로 동의서’를 제출하여야 임용이 가능함

마. 자격·경력 : 아래 채용분야·구분모집을 제외하고 자격·경력 제한 없음

〈자격·경력 제한 채용분야, 구분모집 단위〉

구 분		응시가능자
일반	사무 [간호]	간호사 면허증 취득후 관련분야* 1년 이상 실무경력자 *관련분야 - 의료법 제3조제2항 제1호(의원급 의료기관) 및 제3호(병원급 의료기관)에 해당하는 의료기관 경력자 - 공무원으로서 간호·보건 업무 경력자 - 공공기관의 운영에 관한 법률 제4조(공공기관)과 지방공기업법 제2조(적용범위)에 해당하는 기관에서의 간호·보건 업무 경력자 ※ 응시원서 접수마감일 이전 취득(결정)된 자만 인정
	승무	제2종 전기차량 운전면허를 소지한 자 ※ 응시원서 접수마감일 이전 취득(결정)된 자만 인정
장애인		「장애인복지법 시행령」 제2조에 따른 장애인과 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 시행령」 제14조 제3항에 따른 상이등급기준에 해당하는 자 ※ 응시원서 접수마감일 이전 유효하게 등록된 자만 인정 ※ 합격 후 해당 분야 업무 추진에 지장이 없어야 하며(경증 장애), 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수 있음

바. 결격사유 : 광주도시철도공사 인사규정 제11조(결격사유), 제34조(정년)에 해당하는 자

▶ 인사규정 제11조(결격사유)

1. 피성년후견인 또는 피한정후견인
2. 파산자로서 복권되지 아니한 자
3. 금고이상의 형을 받고 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년을 경과하지 아니한 자
4. 금고이상의 형을 받고 그 집행유예의 기간이 만료된 날로부터 2년을 경과하지 아니한 자
5. 금고이상의 형의 선고유예를 받은 경우에 그 선고유예 기간 중에 있는 자
6. 법원의 판결 또는 법률에 의하여 자격이 상실 또는 정지된 자
7. 징계에 의하여 과면의 처분을 받은 날로부터 5년을 경과하지 아니한 자
8. 징계에 의하여 해임의 처분을 받은 날로부터 3년을 경과하지 아니한 자
9. 「병역법」에 따른 병역의무를 기피하고 있는 자
10. 「부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률」 제82조에 따른 비위면직자 등의 취업제한 적용을 받는 자

▶ 인사규정 제34조(정년)

직원의 정년은 법령 또는 다른 규정에 특별히 정한 경우를 제외하고는 60세로 한다.

3. 응시원서 접수

가. 접수기간 : '18.11.14.(수) ~ 11.20.(화) 09:00~18:00

※ 토·일요일은 제외

나. 접수장소 : 광주도시철도공사 본사 5층 접수장(광주 서구 상무대로 760)

※ 교통편 : 도시철도 이용시) 상무역 2번 출구로 나와서 약 100m(도보로 약 3분) 이동
 시내버스 이용시) 광주광역시 버스운행정보 홈페이지(<http://bus.gjcity.net>) 참조

다. 접수방법 : 접수처에 본인 또는 대리인이 직접 제출

※ 단체(3명 이상 일괄접수) 및 우편에 의한 접수는 하지 않음

라. 제출서류

- 응시원서 1부

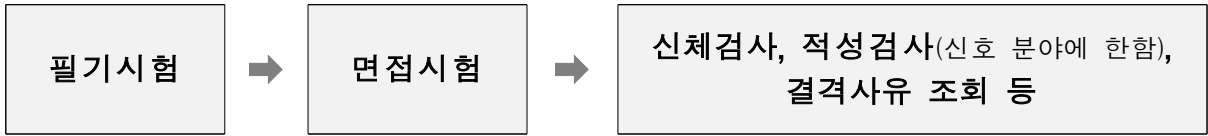
- 개인정보 수집·이용·제공 동의서 1부

※ 응시원서, 개인정보 수집·이용·제공 동의서 작성양식은 첨부된 양식을 이용하여 작성해야 함

※ 서명은 반드시 자필로 작성해야 하고, 자신의 성명을 제3자가 식별할 수 있을 정도의 정자로 기재해야 함

4. 전형절차 및 일정 등

가. 전형절차(단계)



※ 단계별 합격자에 한하여 다음 단계 응시 등의 자격이 부여됨

나. 시험 일정 등

구 분	시험장소 공고일	시험일	합격자 발표일
필기시험	'18.11. 27.(화)	'18.12.01.(토)	'18.12.06.(목) 限
면접시험	필기시험 합격자 발표일	'18.12.14.(금)	'18.12.15.(토) 限

※ 상기 일정은 응시인원, 시험장 사정 등에 따라 변경될 수 있으며, 시험 시행과 관련된 사항은 공사 홈페이지(<http://www.grtc.co.kr>) 등에 별도 공고할 예정임

5. 필기시험

가. 시험 시간 및 과목

- 시험시간 : 10:00~11:10(70분)
- 공통과목 : 일반상식(한국사, 국어 포함), 영어 / 각 과목 20문항 100점씩 — 200점 만점
- 전공과목 : 1과목 / 30문항 200점

채용분야		시험과목 및 배점	
		공통과목 (각 과목 100점, 20문항)	전공(선택) 과목 (200점, 30문항)
사 무	일 반	일반상식 (한국사, 국어 포함) 영어	경영학개론, 경제학개론, 회계학개론, 법학개론, 행정학개론 중 택 1
	간 호		간호학 개론
전기			전기일반
기계			기계일반
신호			전기일반
승무			전기일반
토목			토목일반(궤도일반 포함)
건축			건축일반

※ 선택과목 조정점수제 운영(공무원임용시험령 제32조 제4항 별표13 준용)

나. 시험문제 유형 : 객관식 4지 선다형

다. 필기시험 합격인원

- 필기시험 각 과목별 40% 이상 득점하고 총 득점(가점 포함)이 높은 사람 순으로 선발
※ 선택과목 조정점수제를 운영할 경우 응시자의 조정점수와 조정 전 점수 중 어느 하나가 각 과목 만점의 40% 이상이어야 함
- 채용분야 각 구분모집 선발예정인원의 일정배수 이내 선발

최종선발예정인원	1명	2명	3명	5명	6명	7명
필기시험 합격배수	3배수	3배수	2배수	1.5배수	1.3배수	1.3배수
필기시험 합격인원	3명	6명	6명	8명	8명	9명

- ※ 합격선 동점자는 전원 합격처리함(동점자 계산시 소수점 셋째자리 이하 절사)
- ※ 장애인 구분모집 선발예정인원에 각각 응시자 또는 적격자(합격자)가 없어 해당 채용분야의 일반 구분모집 응시자 중에서 추가 선발할 경우 일반 모집인원과 추가 선발인원을 합하여 배수 적용

6. 필기시험 합격자 증빙서류 제출

가. 제출기간 : '18.12.7.(금) ~ 12.11.(화) 09:00~18:00, 토·일요일 제외

나. 제출방법 : 본인 또는 대리인이 제출장소에 직접 제출(우편접수 불가)

※ 제출장소는 추후 별도 안내할 예정임

다. 제출서류

- 자기소개서 1부
- 교육 증빙자료 건별 1부 : 응시원서에 교육사항 기재자에 한함
- 자격증 앞·뒷면 사본 건별 1부(서류제출시 원본 지참) : 응시원서에 자격사항 기재자에 한함
- 경험 증빙자료 건별 1부 : 응시원서에 경험사항 기재자에 한함
- 경력·재직 증명서 건별 1부 : 응시원서에 경력사항 기재자에 한함

라. 유의사항

- 제출서류는 사전에 충분한 시간을 가지고 준비하여 필기시험 합격 후 기한내 제출하는데 차질이 없도록 하기 바람
- 제출서류상 주민등록번호 뒷자리 7자리는 타인이 인식할 수 없도록 조치 후 제출 바람
- 서류 제출기간 내에 제출하지 않는 경우 면접시험 포기자로 간주하며 면접시험에 응시할 수 없음
- 상기의 제출서류 이외에 주민등록 등·초본, 기본증명서, 장애인 증명서(해당자), 전역예정 증명서(해당자), 자기소개서 기재내용에 대한 입증자료 등은 최종합격자에 한해 별도안내 후 제출받을 예정임

7. 면접시험

가. 대 상 : 필기시험 합격자로 증빙서류를 소정의 기간 내 제출한 자

나. 선발방법 : 공사 면접시험 심사기준에 따라 실시, 선발예정인원으로 합격자 결정

- 평정요소(4개) : 공기업 직원으로서의 정신자세, 일반·전문지식·응용능력, 창의성·논리성·발표력, 사회성·발전가능성·리더십
- 합격자 결정

- ☞ 평정요소별 10점 만점 총 40점 만점으로 운영
- ☞ 면접위원이 평정한 평균점수가 만점의 5할 이상인 자 중 상위 고득점자 순
- ☞ 단, 2인 이상의 면접위원이 어느 하나의 동일한 평정요소(항목)에 대하여 만점의 2할 이하로 평정한 경우에는 평정점수와 관계없이 탈락

※ 합격선 동점자는 취업보호대상자, 필기시험 고득점자, 연소자(생년월일까지 반영) 순으로 결정

8. 시험 가산특전

가. 취업지원대상자 : 응시원서 접수마감일 이전에 지정된 경우에 한함

- 「독립유공자예우에 관한 법률」 제16조, 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제29조, 「보훈보상대상자 지원에 관한 법률」 제33조, 「5·18민주유공자 예우에 관한 법률」 제20조, 「특수임무유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률」 제19조, 「고엽제후유의증 등 환자지원 및 단체설립에 관한 법률」 제7조의9에 의한 취업지원대상자는 각 과목 만점의 40% 이상 득점자에 한하여 각 시험별 만점의 10% 또는 5%를 가산
- 가점을 받아 합격하는 사람은 채용직무분야별 선발예정인원의 30%를 초과할 수 없음 (다만, 응시인원이 선발예정인원과 같거나 그보다 적은 경우에는 그러하지 않고, 가점에 의한 선발인원 산정시 소수점 이하는 버림)

※ 본인의 취업지원대상자 여부와 가산비율은 사전에 국가보훈처 및 지방보훈청에서 직접 확인하시기 바람(보훈상담센터 ☎1577-0606)

나. 자격증 소지자 : 응시원서 접수마감일 이전에 취득(결정)된 것에 한함

- 아래의 국가공인자격증 소지자 또는 공사가 정한 응시분야와 관련된 국가 기술자격법에 의한 자격증 소지자로서 1인 1종만 적용

가산대상	가산비율
변호사, 법무사, 회계사, 감정평가사, 노무사, 세무사	필기시험 각 과목 만점의 5%
기술사, 기능장, 기사 (☞ 참조 : 붙임 4. 공사 지정 국가기술자격 종목)	필기시험 각 과목 만점의 5%
산업기사 (☞ 참조 : 붙임 4. 공사 지정 국가기술자격 종목)	필기시험 각 과목 만점의 3%

※ 폐지된 자격증으로서 국가기술자격법령 등에 따라 그 자격이 계속 인정되는 자격증은 가산대상 자격으로 인정됨

- 다. 가산특전을 받고자 하는 자는 반드시 응시원서에 해당내용을 기재하고 필기시험 합격 후 관련 증빙서류를 제출해야 하며 2개 이상 자격증 소유자의 경우 응시자에게 유리한 1개만 인정(단, 취업지원대상자 가점과 자격증 소지자 가산점은 각각 적용)
- ※ 필기시험 OMR 답안지에는 '가산점 표기란'이 없을 수 있으며, 응시원서상 가산대상 자격증 종류, 가산점 비율의 착오기재, 누락 등에 의한 불이익은 응시자 본인의 책임임

9. 신체검사, 적성검사, 결격사유 조회

가. 대 상 : 면접시험 합격자

나. 검사조회 내용

- 신체검사는 「공무원 채용 신체검사 규정」을 적용하여 실시
(단, 신호, 승무 분야는 철도안전법을 적용)
- 적성검사는 신호 분야 합격자에 한하여 실시
- 결격사유 조회는 신원조사, 비위면직자 취업제한 여부 확인 등 관련기관에 확인

다. 검사·조사·확인 결과 부적격자는 임용대상에서 제외

10. 최종합격 및 임용

가. 최종합격자에 대해서는 공사 업무형편에 따라 임용 전 또는 후에 신규양성 교육을 실시하며, 경력에 따라 3개월의 수습기간이 적용될 수 있음

나. 최종합격자 임용은 공사 인력운용 상황 등을 감안하여 단계적으로 임용할 예정임

※ 임용후보자의 등록 유효기간은 2년이며, 필요시 1년 범위내에서 연장이 가능함

다. 최종합격자로 결정되었다 하더라도 추후 응시제한 및 결격대상자, 부적합자 등으로 확인될 경우에는 합격을 취소함

11. 추가합격제 운영

- 가. 최종합격자 중에서 채용후보자 등록을 하지 않거나, 「공무원 채용 신체검사 규정」 또는 「철도안전법 신체검사기준」에 의한 신체검사에 불합격한 자 및 임용결격 사유 등이 발견된 때에는 채용후보자 자격을 상실하고 차순위자를 추가합격자로 선발
- 나. 재직중인 직원의 의원면직 등의 사정으로 결원을 보충할 필요가 있을 때에는 최종합격자 발표일로부터 1년 이내에 해당 채용분야 면접시험 합격 최저기준 점수(5할) 이상인 자 중에서 면접시험 성적이 높은 사람 순서로 예비합격자 중에서 추가합격자를 결정할 수 있음
(면접시험 동점자는 면접시험 합격선 동점자 처리기준에 따름)
- 다. 추가합격자는 공사의 인력운영 사유가 발생하였다도 공사의 인력운영 검토 결과에 따라 운영하지 않을 수 있음

12. 채용 제출서류 반환

- 가. 청구기간 : 최종합격자 공고일 이후 14일부터 180일까지
- 나. 청구양식 : 「채용절차의 공정화에 관한 법률 시행규칙」 별지 제3호 서식
- 다. 청구방법 : 우편) (우 61999) 광주광역시 서구 상무대로 760 (마북동)
광주도시철도공사 총무팀
팩스) 062-604-8069
- 라. 반환방법 : 직접 방문수령(신분증 지참) 또는 수취인 비용부담의 등기우편
(반환청구를 한 날로부터 14일 이내에 반환받을 수 있음)

13. 기타 유의사항

- 가. 모든 응시자는 공고문의 응시자격 등을 미리 확인하고 응시원서를 접수하기 바라며, 1인 1개 분야·구분모집 단위에만 지원 가능하며 중복지원시 모두 무효처리하며 추후 중복 지원으로 판명시 불합격 처리함
- 나. 응시원서상의 허위·착오기재, 누락, 사실증빙 불가, 응시자와의 연락불능 등으로 발생하는 불이익은 일체 응시자 본인의 책임으로 하며, 특히 필기시험에 가산되는 자격증 등에 대해 허위로 기재하거나 가산비율을 실제보다 높게 기재한 경우에는 고의성 여부와 관계없이 합격이 취소되오니 각별히 유의하여 작성하기 바람
- 다. 제출된 응시원서는 접수기간 후에는 기재사항의 수정이 불가하니 최종제출 전 반드시 확인 후 제출 바람

- 라. 응시원서를 제출한 후 응시표를 분실한 자는 시험전일까지 응시원서에 첨부한 동일 원판의 사진을 지참, 재교부 받아야 함
- 마. 응시자는 시험당일 응시표, 신분증(주민등록증, 운전면허증, 유효한 여권, 주민등록번호가 기재된 장애인등록증 중 1개), 컴퓨터용 흑색 수성사인펜을 지참하고 지정된 시각까지 지정 좌석에 앉아서 시험감독관의 지시에 따라야 함
- 바. 응시자는 응시표 및 답안지 작성요령, 시험시간 및 장소 공고 등에서 정한 주의 사항에 유의하여야 하며, 이를 준수하지 않을 경우에는 본인에게 불이익이 될 수 있음
- 사. 원서접수 결과 지원자가 선발예정인원 수와 같거나 미달하더라도 적격자가 없는 경우 선발하지 않을 수 있음
- 아. 본 시험계획은 사정에 의하여 변경될 수 있으며, 변경된 사항은 해당 시험 실시일 7일전까지 공사 홈페이지(<http://www.grtc.co.kr>)에 공고함
- 자. 채용시험에 대하여 이의가 있는 경우 신청서(“붙임 5”)를 작성하여 “recruit@grtc.co.kr”로 제출바랍니다.
- 차. 기타 문의사항은 광주도시철도공사 총무팀(☎ 062-604-8061, 8063, 8064)으로 문의하기 바람

공사지정 국가기술자격 종목

채용분야	기 술 자 격 종 목	비 고
전분야 공 통	정보관리, 정보처리, 교통	
기술분야 공 통	공정관리, 산업안전	
사 무	사무자동화	
전 기	발송배전, 전기응용, 건축전기설비, 전기안전, 전기, 전기공사, 전기기기, 산업계측제어, 전자, 전자기기, 소방설비, 전기철도, 전기용접, 철도신호, 품질관리	
기 계	공조냉동기계, 산업기계, 건축기계설비, 건축전기설비, 기계안전, 대기환경, 수질환경, 대기관리, 수질관리, 소음진동, 폐기물처리, 일반기계, 산업기계설비, 용접, 건축설비, 가스, 환경, 건설기계, 전기, 전기공사, 전기기기, 소방설비, 승강기, 전자, 산업계측제어, 전자기기, 열관리, 기계가공, 선반, 다듬질, 밀링, 기계정비, 메카트로닉스, 기계조립, 배관, 배관설비, 제관, 배관, 전산응용기계제도, 전기용접, 연삭, 정밀측정, 가스용접, 판금, 일반판금, 위험물관리, 보일러, 보일러취급, 보일러시공, 내선공사, 소방설비, 건축, 기계설비	
신 호	철도신호, 전기응용, 전자응용, 전기기기, 전기안전, 정보통신, 전자계산기, 산업계측제어, 전자계산기조직응용, 전기, 전자, 전기공사, 무선설비, 통신선로, 잔파통신, 전파전자, 통신기기, 전자기기, 통신설비, 열차조작, 방송통신, 정보기기운용, 전기철도, 소방설비	
승 무	일반기계, 컴퓨터응용가공, 기계조립, 기계정비, 철도차량, 철도차량정비, 컴퓨터응용가공, 전기, 전기기기, 전기응용, 철도신호, 전기철도, 전자, 산업계측제어, 전자응용, 전자기기, 정보통신, 정보기계설비, 통신선로, 방송통신, 무선설비	
토 목	기계제작, 일반기계, 기계조립, 자동차정비, 건설기계, 건설기계정비, 건설기계기관정비, 건설기계차체정비, 용접, 전기용접, 가스용접, 특수용접, 기계정비, 철골구조물, 금속재료, 금속, 금속재료시험, 비파괴검사, 방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사, 와전류비파괴검사, 누설비파괴검사, 산업계측제어, 전자응용, 전자기기, 전자, 토질 및 기초, 토목 품질시험, 건설재료시험, 콘크리트, 토목구조, 도로 및 공항, 철도, 철도보선, 보선, 석공, 상하수도, 농어업토목, 토목시공, 토목, 토목제도, 측량및지형공간정보, 측량, 지도제작, 도화, 항공사진, 미장, 비계, 거푸집, 철근, 방수, 화약류관리, 화약취급감찰, 도시계획, 조경, 지적, 건설안전, 환경, 소음진동, 응용지질, 금속도장	
건 축	배관, 건축설비, 용접, 전기용접, 가스용접, 콘크리트, 방수, 건축, 조적, 미장, 타일, 유리시공, 비계, 건축도장, 건축목공, 가구제작, 목재창호, 금속재창호, 목공예, 철근, 철골구조물, 거푸집, 건축구조, 건축기계설비, 건축전기설비, 건축시공, 건축일반시공, 소방설비, 건설안전, 품질관리, 석공, 전산응용건축제도, 건축품질시험, 실내건축, 건축목재시공	