

# 2020년도 하반기 국가철도공단 신입·경력 직원 채용공고

국내외 철도건설 및 철도시설관리를 통해 국민교통편의 증진과 철도강국 대한민국을 선도하는 국가철도공단에서 전문성과 역량을 갖춘 유능한 인재를 찾습니다.

2020년 하반기 신입·경력 직원 채용은 블라인드 채용 및 'NCS기반' 능력중심 채용으로, 국가철도공단 신입·경력 직원 채용에 지원하고자 하시는 분은 블라인드채용과 NCS기반 채용임을 인지하시고 입사 지원 시 채용분야별 공고문과 함께 첨부된 직무 설명서와 국가직무능력표준(www.ncs.go.kr)을 참고하시기 바랍니다.

## 1 채용분야 및 응시자격

### < 일반·장애·보훈·고졸 >

채용분야	직렬	직급	인원	응시자격
일 반	사무	5급(을)	13명	① 붙임1의 결격사유가 없는 자 ② 사무 : 제한 없음 토목/건축/전기/통신/기계 : 해당분야 <b>산업기사 이상</b> 자격증 보유자 * (해당분야 자격증) 붙임2 참조
	토목		22명	
	건축		9명	
	전기		13명	
	통신		12명	
	기계		11명	
장 애	사무	5급(을)	3명	① 붙임1의 결격사유가 없는 자 ② 장애인 고용촉진 및 직업재활법에 의한 장애인
	토목		3명	
보훈(추천)	토목	5급(을)	5명	① 붙임1의 결격사유가 없는 자 ② 국가보훈처 추천자 - 국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 등에 따른 국가유공자 - 보훈추천은 전국권으로 채용
	전기		4명	
고 졸	사무 토목 전기	6급	6명	① 붙임1의 결격사유가 없는 자 ② 공고일 현재 최종학력이 <b>고등학교 졸업 또는 고등학교 졸업예정자</b> - 고등학교 검정고시 합격자 및 대학 중퇴자, 재학·휴학자 포함 다만, 최종학력이 전문대, 대학교, 대학원 <b>졸업(예정)자</b> 는 지원불가 * 고등학교 졸업자 제외 대상 (기준일 : 공고일) 가. 대학(전문대학 포함) 졸업자 나. 대학(전문대학 포함) 졸업학년 2학기 재학 이상인 자 다. 별도 수업 없이 대학(전문대학 포함) 졸업이 가능한 경우 ③ 자격증 (붙임2 참조) - 토목/전기 : 해당분야 <b>기능사 이상</b> 자격증 보유자
			6명	
			6명	

\* (고졸전형 지원자) ① 대학(전문대학 포함) 이상 입학 이력이 있는 지원자는 최종학적을 증빙하는 서류를 제출하여야 하며, 제출 누락 및 허위 서류 제출 시에는 합격을 취소할 수 있음  
 ② 대학(전문대학 포함) 이상 졸업학력이 사후에 발견될 경우, 합격 취소 및 직권면직(임용 이후)될 수 있음

< 경력직 >

채용분야	직렬	직급	인원	응시자격
건축	건축	4급	2명	① 불임1의 결격사유가 없는 자 ② 아래 요건 중 어느 하나를 만족하는 자 • 국가공무원 또는 지방공무원으로서 일반직 7급 이상으로 건축분야에 재직한 자 • 공공기관 또는 특별법에 의하여 설립된 법인에서 해당 직급 이상으로 건축분야에 재직한 자 • 건축분야 박사학위 또는 기술사 자격증 소지자 • 건축분야 석사학위 취득 후 건축분야 근무경력이 3년 이상인 자
전기 (전철전력)	전기	4급	3명	① 불임1의 결격사유가 없는 자 ② 아래 요건 중 어느 하나를 만족하는 자 • 국가공무원 또는 지방공무원으로서 일반직 7급 이상으로 철도전철전력분야에 재직한 자 • 공공기관 또는 특별법에 의하여 설립된 법인에서 해당 직급 이상으로 철도전철전력분야에 재직한 자 • 전기분야 박사학위 또는 기술사 자격 소지자 • 전기분야 석사학위 취득 후 철도전철전력분야 근무경력이 3년 이상인 자
전기 (신호)	전기	4급	4명	① 불임1의 결격사유가 없는 자 ② 아래 요건 중 어느 하나를 만족하는 자 • 국가공무원 또는 지방공무원으로서 일반직 7급 이상으로 철도신호분야에 재직한 자 • 공공기관 또는 특별법에 의하여 설립된 법인에서 해당 직급 이상으로 철도신호분야에 재직한 자 • 전기분야 박사학위 또는 철도신호기술사 자격 소지자 • 전기분야 석사학위 취득 후 철도신호분야 근무경력이 3년 이상인 자
통신	통신	4급	4명	① 불임1의 결격사유가 없는 자 ② 아래 요건 중 어느 하나를 만족하는 자 • 국가공무원 또는 지방공무원으로서 일반직 7급 이상으로 철도통신분야에 재직한 자 • 공공기관 또는 특별법에 의하여 설립된 법인에서 해당 직급 이상으로 철도통신분야에 재직한 자 • 통신분야 박사학위 또는 기술사 자격증 소지자 • 통신분야 석사학위 취득 후 철도통신분야 근무경력이 3년 이상인 자

채용분야	직렬	직급	인원	응시자격
기계 (열차계획/관제)	기계	4급	2명	① 불임1의 결격사유가 없는 자 ② 아래 요건 중 어느 하나를 만족하는 자 <ul style="list-style-type: none"> <li>고속철도 또는 디젤차량 또는 전기차량(제1종, 제2종) 운전업무 5년 이상 또는 차량 종별 운전업무 합산경력 5년 이상인 자</li> <li>철도운영기관에서 철도교통 운전관제 관련 업무 5년 이상인 자 또는 운전업무 2년 이상과 철도교통 관제 관련 업무 3년 이상인 자</li> <li>철도운영기관에서 열차운행계획업무 5년 이상인 자</li> </ul>
기능직 (차량운전)	기능	6급	2명	① 불임1의 결격사유가 없는 자 ② 대형승합차 운전 가능자로서 아래 요건을 만족하는 자 <ul style="list-style-type: none"> <li>1종 대형운전면허 보유자로서 대형승합차(36인승 이상) 운전경력 1년 이상인 자</li> </ul> * [우대사항] 최근 5년간 무사고 운전경력 보유자

- 1) 공공기관 또는 특별법에 의하여 설립된 법인에서 해당직급 이상 : 공단 4급은 과장급임
- 2) 경력직의 경우 공단 사정에 따라 해당 업무와 관련되지 않은 분야에 근무할 수 있음
- 3) 경력 평가는 응시요건 충족 이후 경력에 대하여 평가
- 4) 경력은 경력증명서상에 근무기간과 담당업무가 구체적으로 명시된 경우에 한하여 인정하며, 건강 보험자격득실확인서와 교차검증을 거쳐 공통된 유효경력으로 평가

### < 시간선택제 >

채용분야	직렬	직급	인원	응시자격
시간선택제 (고객관리)	사무	6급	2명 (대전)	① 불임1의 결격사유가 없는 자 ② 공고일 기준 '대전광역시'에 주민등록상 주소지를 갖고 있는 자 ③ 별도 자격증 제한 없음
시간선택제	토목	6급	2명 (서울)	① 불임1의 결격사유가 없는 자 ② 공고일 기준 '서울특별시'에 주민등록상 주소지를 갖고 있는 자 ③ 토목분야 기능사 이상 자격증 보유자 (불임2)
	전기	6급	2명 (대전)	① 불임1의 결격사유가 없는 자 ② 공고일 기준 '대전광역시'에 주민등록상 주소지를 갖고 있는 자 ③ 전기분야 기능사 이상 자격증 보유자 (불임2)

\* 시간선택제 직원의 근무형태(오전 09시~14시 또는 오후 14시~18시)는 임용 후 결정

☞ 시간선택제 : 1일 4시간 근무

### < 기능직 > ☞ 해당 자격은 불임2 참조

채용분야	직렬	직급	인원	응시자격
건설장비차량 정비	기능	6급	3명	① 불임1의 결격사유가 없는 자 ② 자격증(불임2 참조) - 기계, 전기, 전자, 자동차 정비 분야 기능사 이상 자격증 보유자

< 실무직 - 국가중요시설 방호 > ☞ 실무직 근무지(붙임5) 및 근무형태(붙임6) 참조

모집단위	직렬	직급	인원	응시자격
한강철교	실무직 (방호)	라급	4명	① 붙임1의 결격사유가 없는 자 ② 신체검사 기준에 결격사유가 없는 자
구로 철도교통관제			3명	
단양 남한강철교			1명	
금정터널			2명	
밀양강철교			1명	
삼랑진 낙동강철교			2명	
원호터널			4명	
금강1철교			2명	
금강2교			3명	
금강교			2명	
낙동교			3명	
화신항학터널			2명	

< 실무직 - 미화 > ☞ 실무직 근무지(붙임5) 및 근무형태(붙임6) 참조

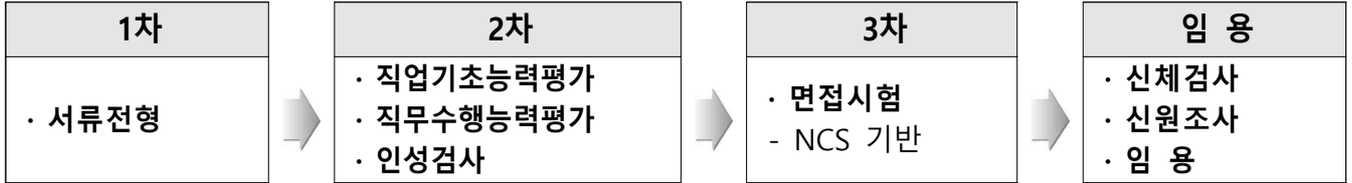
모집단위	직렬	직급	인원	응시자격
강원본부 사옥	실무직 (미화)	라급	1명	붙임1의 결격사유가 없는 자
수도권본부 사옥	실무직 (미화)	라급	1명	붙임1의 결격사유가 없는 자

\* 실무직(방호, 미화)은 권역별(근무지) 채용으로 숙소는 제공하지 않음

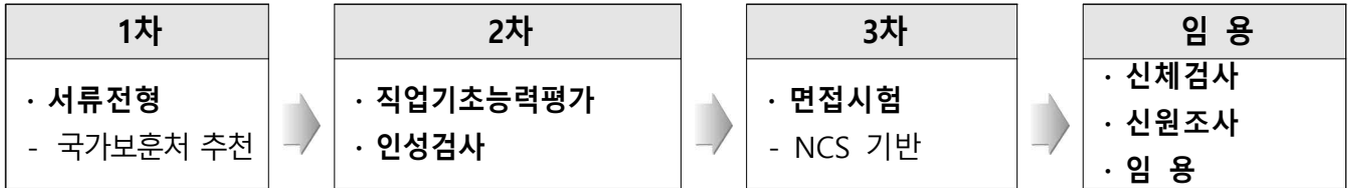
## 2 전형절차 및 일정

### □ 전형절차

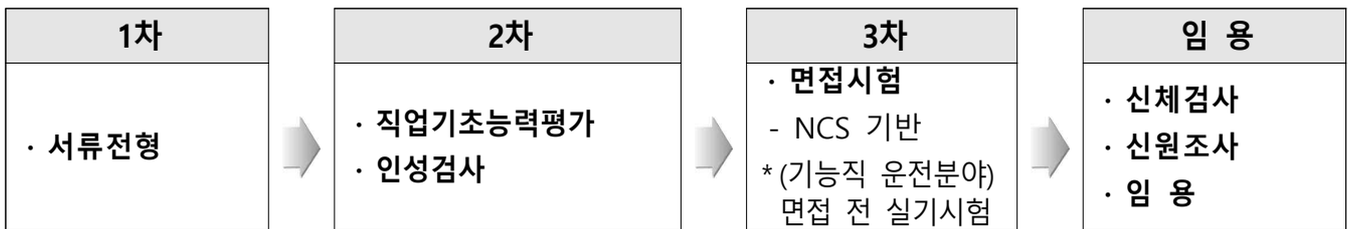
#### ○ 일반 및 고졸 모집분야



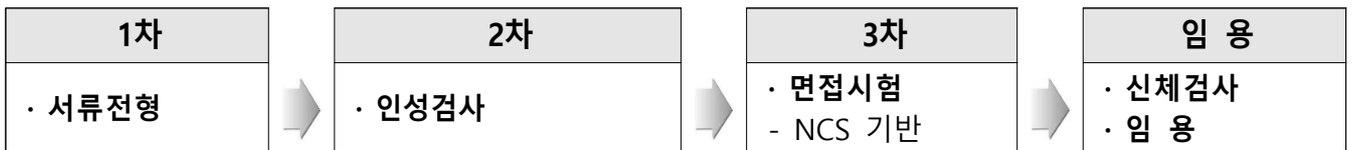
#### ○ 보훈(추천) 모집분야



#### ○ 장애, 경력직, 시간선택제, 기능직, 실무직(방호) 모집분야



#### ○ 실무직(미화) 모집분야



\* 각 전형단계별(운전분야 실기시험 포함) 합격자에 한하여 다음 전형단계 응시자격 부여하고, 각 단계별 득점은 합산되지 않음

### □ 전형일정

모집공고 및 지원서 접수	서류전형 합격자 발표	필기시험	필기시험 합격자 발표	면접시험	최종 합격자 발표
9.18.(금)~ 10.4.(일) 17:00	10.19.(월)	10.24.(토) 장소 : 서울, 대전 * 실무직은 해당권역	11. 2.(월)	11.9.(월)~ 11.13.(금) 장소 : 대전	11.27.(금)

- 1) 기능직 운전분야 : 실기시험(장소:대전) 11.7.(토) → 실기시험 합격자 발표 11.9.(월) → 면접시험(일정은 별도공지, 장소 : 대전)
- 2) 상기일정, 장소는 공단사정에 따라 변경될 수 있으며, 세부 사항은 추후 공단 홈페이지 및 채용 홈페이지 등에 공지
- 3) 필기시험 장소(서울, 대전)는 입사지원 시 선택하며, 장소별 수용인원 한도내에서 입사지원서 선(先) 제출자에게 우선권 부여

### 3 전형별 주요내용

#### □ 1차(서류) 전형

##### < 일반, 장애, 고졸, 경력직, 시간선택제, 기능직, 실무직 >

- 자기소개서를 바탕으로 채용분야별 자격사항, 경력(경력직, 시간선택제, 기능직 운전분야, 실무직), 가점사항 등에 대한 직무능력 평가 실시

☞ 각 분야별 채용예정인원의 20배수 선발 (단, 실무직 미화분야는 5배수 선발)

##### < 보훈(추천) >

- 국가보훈처에서 심사하여 국가철도공단에 추천 ☞ 각 분야별 채용예정인원의 5배수 선발
- 추천자만 입사지원 가능 (대상자 별도연락 예정)

#### □ 2차(필기) 전형

- 각 분야별로 시행하는 시험의 점수를 합산
- 시험성적(가점포함)이 매 과목 4할 이상, 전 과목 총점의 6할 이상 되는 자 중에서 고득점자 순으로 합격자 결정 ☞ 각 분야별 고득점자 순으로 채용예정인원의 2배수 선발 (단, 분야별 (실무직은 근무지 모집단위별) 선발예정인원이 3명 이하인 경우 3배수 선발)

\* 인성검사는 적/부 판정으로 활용

- 모집분야별 필기시험 유형 및 출제범위

모집분야	필기시험 유형 및 출제범위		
일 반, 고 졸	· 직업기초능력평가 (50%)		
	직무분야	출제과목	
	사무직	의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력	
	기술직	의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 기술능력	
	· 직무수행능력평가 (50%, 직렬별 통합시험)		
	- 사무직 : 경영, 법정 시험분야 중 택1, 출제과목 통합시험		
	- 기술직 : 해당 직렬별 출제과목 통합시험		
	- 고졸(사무, 토목, 전기)의 경우 난이도 고려하여 고졸수준으로 해당분야 시험출제		
	직무분야	세부분야	출제과목
	사무직	경 영	경영학, 경제학, 회계학
		법 정	헌법, 행정법, 행정학
	토목직	토 목	응용역학, 토목시공학, 토질및기초공학, 구조역학
	건축직	건 축	건축계획학, 건축구조학, 건축시공학, 건축관계법규
	전기직	전 기	전기자기학, 전기기기, 회로이론, 전력공학
	통신직	통 신	통신이론, 디지털공학, 광통신공학, 컴퓨터네트워크
기계직	기 계	기계일반, 기계설계, 기계공작법, 공기조화설비	
* 사무직은 경영 및 법정과목의 선택에 따른 난이도 차이 등을 감안하여 조정점수를 적용			
· 인성검사 (적/부 판정)			

모집분야	필기시험 유형 및 출제범위	
장애, 보훈, 경력직, 시간선택제, 기능직, 실무직	· 직업기초능력평가 (100%)	
	직무분야	출제과목
	사무직	의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력
	기술직	의사소통능력, 수리능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 기술능력
	기능직 실무직·방호	의사소통능력, 문제해결능력, 자원관리능력, 조직이해능력, 기술능력
· 인성검사 (적/부 판정) * (실무직-미화) 인성검사만 실시		

- **실기시험** : 면접전형 응시자 대상으로 실기 평가(기능직 운전분야)
  - 대형승합차를 이용한 도로주행 평가(운전능력, 법규준수 등)

□ **3차(면접) 전형** : NCS기반 면접 시행 ☞ **각 분야별 1배수 선발**

< 일반, 장애, 보훈, 고졸, 시간선택제, 기능직, 경력직 >

- 직업기초능력 면접 : 인성 등 직업인이 갖추어야 할 기초능력 평가
- 직무수행능력 면접 : 직무수행에 요구되는 지식, 기술, 태도 평가

< 실무직 >

- NCS 기반 통합면접 : 직무수행능력 및 직업기초능력 평가

□ **신체검사 기준**

- 공무원 채용 신체검사 규정을 준용하되, 실무직-국가중요시설 방호 모집분야의 경우 아래의 별도 기준도 충족하여야 함

구분	적용기준
모든 모집분야	· 공무원 채용 신체검사 규정에 따른 합격기준
실무직 (국가중요시설 방호)	· 경비업법시행규칙 제7조에 따른 아래 신체조건도 충족하여야 함 - 팔과 다리가 완전하고 두 눈의 맨눈시력 각각 0.2 이상 또는 교정시력 각각 0.8 이상

- **전형별 합격자 확인** : 채용홈페이지(<https://krrecruit.bzpp.co.kr>)에서 로그인 후 개별 확인

## 4 지원서 접수

□ **지원방법**

- 국가철도공단 채용홈페이지 (<https://krrecruit.bzpp.co.kr>) On-line 접수
  - \* 별도의 지원서 교부는 없으며, 우편접수 및 단체접수는 받지 않음
- 인터넷 접속 장애 등으로 접수가 되지 않을 수 있으므로 반드시 접수결과를 최종확인
  - ☞ **입사지원서 제출 후, 반드시 수험번호를 확인**
  - \* 정상 접수 후에는 수험번호가 발급되며, 채용홈페이지 '입사지원서 확인 및 수정' 메뉴에서 확인 가능

- **기타사항** : 공단 정년은 만60세이며, 공단 정년 초과 지원자는 임용이 불가함

## 5 어학성적 관련 한시적 적용

- 영어성적은 아래 사항을 충족할 경우 추가로 유효성을 인정  
(단, 추후 면접전형 시 성적 증빙서류 제출 필수)
- 영어성적 유효기간 만료('20.4.10일 이후) 전 우리공단에 사전 등록하여 진위가 확인된 어학성적

## 6 코로나19 방역 관련 안내사항

- 응시자는 **코로나19 예방 수칙을 반드시 준수**하여야 하며, 미준수시 발생하는 불이익에 대한 책임은 응시자에게 있음
- **코로나19 방역**을 위해 필기전형, 실기전형 및 면접전형 시 아래와 같이 감염병 예방절차를 시행할 예정임
  - 다음의 대상자는 시험장 출입 및 시험응시 불가
    - 환자, 의사환자\* 및 감염병의심자 등 현재 입원치료통지서(또는 자가격리통지서)를 받아 **격리중인 자 또는 격리대상인 자**
      - \* 환자의 접촉자 중 발열 또는 호흡기 증상(기침, 호흡곤란 등)이 나타난 자
    - **최근 14일 이내 해외를 방문한 경우**
  - 시험장 입실 전 발열체크, 손소독 시행, 마스크 착용 확인 후 입실
  - 응시자는 **전원 마스크를 착용** 후 필기전형, 실기전형 및 면접전형에 응시하여야 하며, **마스크 미착용 시 응시 불가** (필요시, 라텍스 장갑 착용 등 추가조치 예정)

## 7 이전지역인재 채용목표제 시행

- **적용대상** : 대학까지의 최종학력(대학원 이상은 제외)을 기준으로 대전시·충청남도·충청북도·세종시에 소재한 학교를 최종적으로 졸업하였거나 졸업예정인자(**붙임 7** 참조)
  - \* (**졸업예정자**) 서류접수 마감일 기준 졸업예정증명서 발급이 가능해야 하고, 증빙서류 제출요구 시기에 제출 할 수 있어야 함
- **적용단계** : 서류전형, 필기전형, 면접전형 합격자 결정 시
- **적용방법** : 전형별 합격자 중 이전지역인재가 목표비율 18%에 미달하는 경우, 선발분야별 합격최저점수 **-5점의 범위**에서 이전지역인재 불합격자 중 고득점 순으로 목표 미달 인원만큼 당초의 합격예정인원을 초과하여 추가선발
  - \* 최종선발 예정인원이 5명을 초과하는 선발분야에 한하여 적용하며, 과락자는 제외
- **적용분야** : 일반-사무, 일반-토목, 일반-건축, 일반-전기, 일반-통신, 일반-기계  
고졸-사무, 고졸-토목, 고졸-전기

## 8 양성평등 채용목표제 시행

- **목표비율** : 면접 대상인원의 20%(소수점 첫째자리에서 반올림)
- **적용단계** : 필기전형 합격자 결정 시
- **적용방법** : 필기전형 결과 특정성별 합격자가 선발분야별 20%에 미달하는 경우, 선발분야별 합격최저점수 '-5점'의 범위에서 고득점 순으로 목표미달 인원만큼 당초의 합격예정인원을 초과하여 추가선발
  - \* 최종선발 예정인원이 10명을 초과하는 선발분야에 한하여 적용하며, 과락자는 제외
- **적용분야** : 일반-사무, 일반-토목, 일반-전기, 일반-통신, 일반-기계

## 9 제출서류

- **필기시험 합격자에 한하여 면접 시 제출**
  - **가점 증빙서류**

구 분	제출서류	제출대상
취업지원대상자	취업지원대상자 증명서	보훈전형 지원자 및 해당자
장애인	장애인등록증	장애인전형 지원자 및 해당자
국민기초생활수급자	국민기초생활수급자증명서(지원자 본인명의)	해당자
다문화 가족	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 가족관계증명서, 부모의 혼인관계증명서</li> <li>• 부 또는 모(결혼 이민자 및 귀화허가를 받은 자) 명의의 기본증명서(혼인한 외국인의 前 국적 표시)</li> <li>• 부 또는 모 명의의 외국인 등록사실증명서 원본(채용공고 시작일 이후 발급분)</li> </ul>	해당자
북한이탈주민	북한이탈주민등록 확인서	해당자
경력단절여성	경력증명서, 가족관계증명서(배우자 또는 자녀 확인), 건강보험자격득실확인서	시간선택제
한국사능력검정	한국사능력검정시험인증서	해당자
공인어학성적	공인어학성적표	해당자
중소기업근무경력	중소기업확인서, 경력증명서, 건강보험자격득실확인서	해당자
자격증	전문자격증(기술사 등) 및 일반자격증(기사, 기능사 등)	해당자
청년인턴경력	인턴경력증명서(공고일 기준 2년 이내 1개월 이상 경력 인정) * "공공기관의 운영에 관한 법률"에 따른 공공기관에 한정하며, <b>당해 공공기관의 채용공고에 따른 합격자의 인턴경력 1개월 이상만 인정(기업연계형 현장실습(IPP) 경력은 불인정)</b>	해당자

\* 중소기업근무 경력은 건강보험자격득실확인서와 상호 교차 검증하여 공통된 유효경력만 인정함  
 ☞ (경력증명서) 근무기간, 직위(직급), 담당업무, 해당기관 관인 날인 및 발급담당자 연락처를 반드시 기재

○ 자격 증빙서류

구 분	제출서류	제출대상
고졸전형	아래 사항에 해당하는 최종학적 증빙서류 제출 ① (대학 재학중인 자) 재학관련 증명서(재학/휴학/제적 증명서 등) ② (고등학교 졸업자) 졸업증명서, 대학(전문대 포함) 학자금 대출 및 장학금 신청 증명서 ☞ 한국장학재단 홈페이지(www.kosaf.go.kr)에서 발급받아 제출 (발급용도는 공공기관 취업지원용, 제출처는 국가철도공단으로 신청) ③ (고등학교 재학중인 자) 졸업예정증명서	고졸전형 지원자
졸업증명 (이전지역인재)	최종학교 졸업(예정)증명서	이전지역인재 (충청권) 대상자
졸업증명 (경력직)	최종학교 졸업증명서 (대학원 졸업자는 대학교 포함, 응시자격 증빙학위 포함)	경력직 중 해당자
자격증	전문자격증(기술사 등) 및 일반자격증(산업기사, 기능사 등)	경력직 및 해당자
경력증명	경력증명서, 건강보험자격득실확인서	경력직 (기능직 운전분야 포함)
운전경력	운전경력증명서 * 운전경력증명서는 공고일 이후 발급된 것으로 "운전면허 경력, 교통사고 경력" 조회기간을 반드시 최근 5년 이상으로 할 것	기능직 운전분야

\* 경력증명서는 건강보험자격득실확인서와 상호 교차 검증하여 공통된 유효경력만 인정함

☞ (경력증명서) 근무기간, 직위(직급), 담당업무, 해당기관 관인 날인 및 발급담당자 연락처를 반드시 기재  
 ★ 경력 평가는 응시요건 충족 이후 경력에 대하여 평가하며, 경력증명서상에 근무기간과 담당업무가 구체적으로 명시된 경우에 한하여 인정

○ 기 타 : 주민등록초본 또는 병적증명서 (남성 지원자에 한함)

\* 주민등록초본에 병적기록이 포함되어야 하며, 병적기록 미기재 시 병적증명서 별도 제출

## 9 급여수준

○ 일반직·기능직의 경우 공단 보수규정에 따르며, 실무직의 경우 실무직 관리규정에 따름

\* (급여) 기능직(차량운전, 건설장비차량정비)은 연 32,500천원 수준 (세전금액)  
 실무직(방호, 미화)은 연 25,000천원 수준 (세전금액)

## 10 유의사항

### □ 입사지원서 작성 시 주의사항

○ 지원서 기재 내용의 착오 또는 누락, 연락불능으로 인한 책임은 지원자 본인에게 있으며, 입사 지원서 허위작성 또는 증빙서 위변조, 시험 부정행위자는 불합격 처리하고, 향후 7년간 우리 회사의 입사지원을 제한합니다.

- 지원자 본인의 자료를 공유하거나 지원자 개인정보 관리 미흡으로 동일한 입사지원서 발견 시 부정행위로 간주하여 해당자 전원을 불합격 처리합니다.
- 채용전형 및 채용분야별 중복지원 불가하며, 중복지원 시 불합격 처리됩니다.
- 입사지원서(자기소개서 포함) 작성 시 직·간접적으로 학교명(출신학교 유추가 가능한 학교 이메일, 학교가 위치한 지역명 등 포함), 출신지, 가족관계 등을 기재하는 경우 불이익을 받을 수 있습니다.
- 응시자격 요건에 해당하는 경력, 자격은 공고일 기준으로 판단합니다.
- 접수 마감시간에는 시스템 접속이 지연될 수 있으니 반드시 시간여유를 두고 지원하시기 바랍니다.

#### □ 채용 관련 부정행위 등 처리

- 채용과정에서 부당한 인사청탁(본인이 인지하지 못한 경우도 포함)이 적발된 경우 관련 법령 및 규정 등에 따라 해당 지원자 사전배제, 합격 후에도 불합격 처리, 채용시 자격 제한 및 관련기관에 해당사실 통보 등의 조치를 취할 수 있습니다.
- 채용의 공정성을 저해하는 부정행위, 채용비위 등을 통해 합격하였을 경우에는 합격을 취소하며, 공단 규정에 따라 직권면직(임용 이후) 될 수 있습니다.
- 최종합격자는 공기업·준정부기관의 경영에 관한 지침에 따라 부정합격 시 합격이 취소될 수 있음을 내용으로 하는 확인서를 제출하여야 합니다.

#### □ 불합격자 이의신청

- 이의신청은 각 전형단계별 합격자 발표 후 이메일 (kr@careercare.co.kr)을 통해 3일간 신청할 수 있습니다.

##### < 이의신청 처리 예외사유 >

- 채용시험과 무관한 문의, 개별적인 피드백 등
- 응시자, 시험출제자 및 면접위원 등의 개인정보를 문의하거나, 타 법령에 저촉되는 경우
- 기타 위의 사항에 준하는 사항

#### □ 필기·면접전형 응시 및 증빙서류 제출

- 필기전형 및 면접전형 시 본인의 수험표와 신분증(주민등록증, 운전면허증, 기간만료 전 여권, 주민등록번호가 기재된 장애인 복지카드 한정)을 지참해야 하며, 학생증 등 기타 신분증으로는 응시할 수 없습니다. 단, 신분증 대신 거주지 관할 주민센터에서 발급받은 "주민등록증 발급신청 확인서", "청소년증", "사진이 부착된 학교생활기록부와 주민등록등본(주민번호 명시)"을 제시한 경우에는 응시가 가능합니다.

- 1차 서류전형은 지원자가 입력한 내용만으로 합격자를 선발하며, 각종 증빙서류는 2차 필기전형 합격자에 한하여 접수하고 **증빙서류 미제출 또는 지원서에 기재한 사항이 증빙서류와 상이한 경우 불합격 처리합니다.**

#### □ 기타사항

- 공고문에 제시된 일정은 **공단 사정 및 코로나19 확산 추이에 따른** 지원자의 안전을 고려하여 **채용 일정이 변경될 수 있으니 전형별 사전안내를 반드시 숙지하여** 주시고, 일정 변경 등 사유발생시 공단 홈페이지 등을 통하여 안내할 예정입니다.
- 신체검사 기준은 공무원 채용 신체검사 규정에 따른 합격기준 준용하며, 최종합격자의 경우라도 신체검사 결과 부적격자로 판명되면 합격이 취소 될 수 있습니다.
- 기능직 운전분야는 실기시험 전 운행 중 안전사고 및 법규위반 시 응시자 본인 책임임을 내용으로 하는 서약서(공단 서식)를 제출하여야 하며, 미제출로 인한 실기시험 응시제한 등의 불이익은 응시자 본인 책임으로 합니다.
- 최종합격자가 임용을 포기하거나 임용결격사유가 있어 임용이 불가능할 때에는 차순위자를 임용예정자로 추가선정 할 수 있으며, 적격자가 없을 경우 채용하지 않을 수도 있습니다.
- 최종합격 시 재학 및 재직 등 여부에 관계없이 임용일자('20.12월부터 순차 임용 예정)에 맞춰 정상출근이 가능하여야 합니다.
- 제출된 서류는 채용여부 확정 후 지원자의 반환 청구 시 반환 가능합니다.
- NCS 기반 직업기초능력 평가에 대해서는 국가직무능력표준(<http://www.ncs.go.kr>) 홈페이지를 참고하시기 바랍니다.
- 각 전형단계별 합격자 발표 시 채용프로세스 만족도 설문조사가 진행되오니, 적극적인 답변 협조요청 드립니다.

## 11 문 의 처

- 채용 홈페이지 내 Q&A / 채용 헬프데스크 (02-2286-3974, 3979, 09시~18시, 주말 휴무)

2020년 9월 18일



**국가철도공단 이사장**

## 결격사유

□ **공단 인사규정 제12조(결격사유)에 해당하는 자**

- ① 피성년후견인 또는 피한정후견인
- ② 파산선고를 받고 복권되지 아니한 자
- ③ 금고 이상의 형을 받고 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 날로부터 5년이 경과되지 아니한 자
- ④ 금고 이상의 형을 받고 그 집행유예의 기간이 완료된 날로부터 2년이 경과되지 아니한 자
- ⑤ 금고 이상의 형의 선고유예를 받은 경우에 그 선고유예 기간 중에 있는 자
- ⑥ 법률 또는 법원의 판결에 의하여 자격이 상실 또는 정지된 자
- ⑦ 전직 근무기관에서 징계에 의하여 해임처분을 받은 날로부터 3년 또는 파면처분을 받은 날로부터 5년이 경과되지 아니한 자
- ⑧ 병역법에 의한 병역(징병검사, 징집·소집, 입영, 군복무 등)을 기피하고 있거나 기피한 자
- ⑨ 다른 공공기관에서 부정한 방법으로 채용된 사실이 적발되어 채용이 취소된 때로부터 5년이 경과되지 아니한 자
- ⑩ 「부패방지 및 국민권익위원회의 설치와 운영에 관한 법률」 제82조에 따른 비위면직자 등의 취업제한 적용을 받는 자
- ⑪ 「형법」 제303조 또는 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제10조에 규정된 죄를 범한 사람으로서 300만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 2년이 지나지 아니한 사람

## 붙임 2

# 입사지원 시 필요한 분야별 자격증

### □ 경력직

분야	구분	법령에 의한 국가공인 자격증 등(해당자에 한함)
건축 전문가(4급)		<b>해당분야 기술사 자격증</b> - 건축구조, 건축기계설비, 건축시공, 건축품질시험, 건축전기설비, 조경
전기(전철전력) 전문가(4급)		<b>해당분야 기술사 자격증</b> - 발송배전, 건축전기설비, 전기응용, 전기철도, 전기안전, 전자응용
전기(신호) 전문가(4급)		<b>해당분야 기술사 자격증</b> - 철도신호
통신 전문가(4급)		<b>해당분야 기술사 자격증</b> - 정보통신, 전자응용
운전(기능직 6급)		<b>제1종 대형운전면허 자격증</b>

### □ 일반/고졸

구분 분야	법령에 의한 국가공인 자격증 등			
토목	<b>기술사</b> 토질 및 기초, 토목 품질시험, 토목구조, 철도, 토목시공, 측량 및 지형공간정보, 지질 및 지반, 소음진동, 대기관리, 수질관리, 자연환경 관리, 토양환경, 폐기물처리	<b>기사</b> 건설재료시험, 철도토목(철도보선), 토목, 측량 및 지형공간정보, 응용지질, 콘크리트, 소음진동, 대기환경, 수질환경, 자연생태복원, 토양환경, 폐기물처리	<b>산업기사</b> 건설재료시험, 철도토목(철도보선), 토목, 측량 및 지형공간정보, 콘크리트, 소음진동, 대기환경, 수질환경, 자연생태복원, 폐기물처리	<b>기능사</b> 측량, 건설재료시험, 철도토목(보선), 콘크리트
건축	<b>기술사</b> 건축구조, 건축기계설비, 건축시공, 건축품질시험, 건축전기설비, 조경, (건축사)	<b>기사</b> 건축설비, 건축, 실내건축, 조경 <b>기능장</b> 건축목재시공, 건축일반시공	<b>산업기사</b> 건축설비, 건축일반시공(조적), 건축, 조경, 건축목공, 실내건축	<b>기능사</b> 조경, 실내건축, 건축목공, 조적
전기	<b>기술사</b> 발송배전, 건축전기설비, 전기응용, 철도신호, 전기철도, 전기안전, 전자응용	<b>기사</b> 전기, 전기공사, 철도신호, 전기철도, 승강기, 전자 <b>기능장</b> 전기, 전자기기	<b>산업기사</b> 전기(전기, 전기기기), 전기공사, 철도신호, 승강기, 전기철도, 전자	<b>기능사</b> 전기(전기, 전기기기), 승강기, 철도전기신호, 전자기기
통신	<b>기술사</b> 정보통신, 전자응용	<b>기사</b> 정보통신, 무선설비, 전파전자통신(전파통신, 전파전자), 전자 <b>기능장</b> 통신설비	<b>산업기사</b> 정보통신, 통신선로, 무선설비, 전파전자통신(전파통신, 전파전자), 전자	<b>기능사</b> 무선설비, 전파전자통신, 통신선로, 전자기기, 전파전자, 전파통신
기계	<b>기술사</b> 기계제작, 기계, 공조냉동기계, 철도차량, 건설기계, 기계공정설계, 용접, 금형, 기계안전, 공장관리, 건축기계설비, 산업기계설비, 산업계측 제어, 소방	<b>기사</b> 일반기계, 공조냉동기계, 철도차량, 건설기계, 건설기계설비, 건설기계정비, 정밀측정, 용접, 프레스금형설계, 사출금형설계, 에너지관리, 건축설비, 기계설계, 궤도장비정비, 소방설비, 자동차정비 <b>기능장</b> 건설기계정비, 금형제작, 기계가공, 용접, 철도차량정비, 에너지관리, 자동차정비, 판금제관	<b>산업기사</b> 기계가공조립(기계조립), 기계설계, 공조냉동기계, 철도차량, 철도차량(철도동력차기관정비, 철도 동력차전기정비, 객화차정비), 자동차정비, 건설기계설비(건설기계), 건설기계정비, 정밀측정, 용접, 프레스금형, 사출금형, 기계정비, 판금제관(판금, 제관), 건축설비, 컴퓨터응용가공, 철도운송, 궤도장비정비, 에너지관리(보일러), 소방설비	<b>기능사</b> 기계가공조립, 기계조립, 공조냉동기계, 철도차량정비(객화차정비), 철도동력차전기정비, 자동차정비, 건설기계정비, 정밀측정, 용접, 금형, 기계정비, 판금제관, 철도운송, 궤도장비정비, 에너지관리(보일러, 열관리)

\* ( ) : 명칭변경 및 통폐합된 자격증

## □ 시간선택제

구분 분야	법령에 의한 국가공인 자격증 등			
토목	기술사 토질 및 기초, 토목 품질시험, 토목구조, 철도, 토목시공, 측량 및 지형공간정보, 지질 및 지반, 소음진동, 대기관리, 수질관리, 자연환경관리, 토양환경, 폐기물처리	기사 건설재료시험, 철도토목(철도보선), 토목, 측량 및 지형공간정보, 응용지질, 콘크리트, 소음진동, 대기환경, 수질환경, 자연생태복원, 토양환경, 폐기물처리	산업기사 건설재료시험 철도토목(철도보선), 토목, 측량 및 지형공간정보, 콘크리트, 소음진동, 대기환경, 수질환경, 자연생태복원, 폐기물처리	기능사 측량, 건설재료 시험, 철도토목(보선), 콘크리트
전기	기술사 발송배전, 건축전기설비, 전기응용, 철도신호, 전기철도, 전기안전, 전자응용	기사 전기, 전기공사, 철도신호, 전기철도, 승강기, 전자 기능장 전기, 전자기기	산업기사 전기(전기, 전기기기), 전기공사, 철도신호, 승강기, 전기철도, 전자	기능사 전기(전기, 전기기기), 승강기, 철도전기신호, 전자기기

\* ( ) : 명칭변경 및 통폐합된 자격증

## □ 기능직(건설장비차량정비)

※ 지원자격 : 기계, 전기, 전자, 자동차정비 해당분야 기능사 이상 자격을 취득한 자

※ 아래 표에서 명시한 해당분야 기능사 이상 자격 이외는 인정하지 않음

구분 분야	법령에 의한 국가공인 자격증 등			
기계	기술사 기계제작, 기계, 공조냉동기계, 철도차량, 건설기계, 기계공정설계, 용접, 금형, 기계안전, 공장관리, 건축기계설비, 산업기계설비, 산업계측제어, 소방	기사 일반기계, 공조냉동기계, 철도차량, 건설기계, 건설기계설비, 건설기계정비, 정밀측정, 용접, 프레스금형설계, 사출금형설계, 에너지관리, 건축설비, 기계설계, 궤도장비정비, 소방설비  기능장 건설기계정비, 금형제작, 기계가공, 용접, 철도차량정비	산업기사 기계가공조립(기계조립), 기계설계, 공조냉동기계, 철도차량, 철도차량(철도동력차기관정비, 철도동력차전기정비, 객화차정비), 자동차정비, 건설기계설비(건설기계), 건설기계정비, 정밀측정, 용접, 프레스금형, 사출 금형, 기계정비, 판금제관(판금, 제관), 건축설비, 컴퓨터응용가공, 철도운송, 궤도장비정비, 에너지관리(보일러), 소방설비	기능사 기계가공조립, 기계조립, 공조냉동기계, 철도차량정비(객화차정비, 철도동력차전기정비), 자동차정비, 건설기계정비, 정밀측정, 용접, 금형, 기계정비, 판금제관, 철도운송, 궤도장비정비, 에너지관리(보일러, 열관리)
전기	기술사 발송배전, 건축전기설비, 전기응용, 철도신호, 전기철도, 전기안전, 전자응용	기사 전기, 전기공사, 철도신호, 전기철도, 승강기, 전자  기능장 전기	산업기사 전기(전기, 전기기기), 전기공사, 철도신호, 승강기, 전기철도, 전자	기능사 전기(전기, 전기기기), 승강기, 철도전기신호, 전자기기
전자	기술사 전자응용기술사	기사 전자 기능장 전자기기	산업기사 전자	기능사 전자기기, 전자카드
자동차정비	기술사 차량기술사	기사 자동차정비 기능장 자동차정비	산업기사 자동차정비	기능사 자동차정비, 자동차차체수리

\* ( ) : 명칭변경 및 통폐합된 자격증

## 전형별 가점기준

구 분	우대사항	적용전형			부여가점 (만점기준)		비 고
		서류	필기	면접			
특 별 가 점	취업지원 대상자(법정)	○	○	○	5% 또는 10%		관련법률에 의한 해당자격 증빙서류 제출자에 한함 (경력단절여성에 대한 가점은 시간선택제 채용에 한함)
	장애인	○	○	○	5%		
	국민기초 생활수급자	○	-	-	5%		
	다문화가족의 자녀	○	-	-	5%		
	북한이탈주민	○	-	-	5%		
	경력단절여성	○	-	-	5%		
일 반 가 점	한국사 능력검정	○	-	-	5%		3급 이상
	공인어학성적	○	-	-	최대 2%		TOEIC, TEPS, TOEFL, HSK, JPT
	중소기업 근무경력	○	-	-	2%		실근무경력 만3년이상에 한함
자 격 증 가 점	전문자격증 보유자	-	○	-	변호사, 공인회계사, 세무사, 감정평가사, 공인노무사, 기술사, 건축사	5%	공단이 인정하는 국가기술자격법 및 기타법령에 의한 자격증을 소지하고 해당분야에 응시한 자에 한함
					기사, 기능장		
	일반자격증 보유자	-	○	-	산업기사	2%	
					기능사	1%	
청년인턴 가 점	우리공단 인턴	○	○	-	서류전형 5% 필기전형 2%		공고일 기준 2년 이내 1개월 이상 경력에 한함
	공공기관 인턴	○	-	-	2%		

- 1) 모든 가점은 해당자격 증빙서류 제출자에 한하여 인정
- 2) 특별가점 내의 우대사항에 1개 이상 해당할 경우, 합산하여 특별가점으로 인정
- 3) 일반가점, 자격증가점, 청년인턴가점 내의 각 우대사항에 1개 이상 해당할 경우, 가장 유리한 1개만 해당가점으로 인정
- 4) 특별가점, 일반가점, 자격증가점, 청년인턴가점은 각각 인정하여 합산하여 인정
- 5) 청년인턴 가점은 "공공기관의 운영에 관한 법률"에 따른 공공기관에 한정하며, 당해 공공기관의 채용공고에 따른 합격자의 인턴경력 1개월 이상만 인정 (기업연계형 현장실습(IPP) 경력 제외)

○ 가점적용 모집분야 및 적용기준

구 분	우대사항	가점적용 모집분야	가점 적용기준 (관련 증빙서류 제출자에 한함)																
특 별 가 점	취업지원 대상자(법정)	전체 모집분야	- 국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 등에 의한 취업지원대상자																
	장애인	전체 모집분야	- 장애인고용촉진 및 직업재활법에서 정한 장애인																
	국민기초 생활수급자	전체 모집분야	- 국민기초생활보장법에 의한 국민기초생활수급자 본인																
	다문화가족의 자녀	전체 모집분야	- 다문화가족지원법에 의한 다문화가족의 자녀																
	북한이탈주민	전체 모집분야	- 북한이탈주민의 보호 및 정착지원에 관한 법률에 의한 북한이탈주민등록자																
	경력단절여성	시간선택제	- 이전 근무기간이 6개월 이상인 자로 혼인·임신·출산·육아 등을 이유로 공고일을 기준으로 경력단절 기간이 1년 이상인 여성																
일 반 가 점	한국사 능력검정	전체 모집분야	- 한국사능력검정 3급 이상																
	공인어학성적	전체 모집분야	※ 접수마감일 기준 유효한 성적만 인정 - 공인어학성적은 토익기준 환산점수 적용 - 영어 (TOEIC, TEPS, TOEFL) - 일본어 (JPT) / 중국어 (HSK) <table border="1" style="margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="2">평가기준 (해당가점)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>• 990 만점 (新 HSK 6급 300)</td> <td><b>(2.0)</b></td> </tr> <tr> <td>• 950 ~ 985 (新 HSK 6급 209 ~ 299)</td> <td><b>(1.7)</b></td> </tr> <tr> <td>• 900 ~ 945 (新 HSK 6급 180 ~ 208)</td> <td><b>(1.4)</b></td> </tr> <tr> <td>• 850 ~ 895 (新 HSK 5급 255 ~ 300)</td> <td><b>(1.1)</b></td> </tr> <tr> <td>• 800 ~ 845 (新 HSK 5급 210 ~ 254)</td> <td><b>(0.8)</b></td> </tr> <tr> <td>• 750 ~ 795 (新 HSK 5급 195 ~ 209)</td> <td><b>(0.5)</b></td> </tr> <tr> <td>• 700 ~ 745 (新 HSK 5급 180 ~ 194)</td> <td><b>(0.2)</b></td> </tr> </tbody> </table>	평가기준 (해당가점)		• 990 만점 (新 HSK 6급 300)	<b>(2.0)</b>	• 950 ~ 985 (新 HSK 6급 209 ~ 299)	<b>(1.7)</b>	• 900 ~ 945 (新 HSK 6급 180 ~ 208)	<b>(1.4)</b>	• 850 ~ 895 (新 HSK 5급 255 ~ 300)	<b>(1.1)</b>	• 800 ~ 845 (新 HSK 5급 210 ~ 254)	<b>(0.8)</b>	• 750 ~ 795 (新 HSK 5급 195 ~ 209)	<b>(0.5)</b>	• 700 ~ 745 (新 HSK 5급 180 ~ 194)	<b>(0.2)</b>
	평가기준 (해당가점)																		
• 990 만점 (新 HSK 6급 300)	<b>(2.0)</b>																		
• 950 ~ 985 (新 HSK 6급 209 ~ 299)	<b>(1.7)</b>																		
• 900 ~ 945 (新 HSK 6급 180 ~ 208)	<b>(1.4)</b>																		
• 850 ~ 895 (新 HSK 5급 255 ~ 300)	<b>(1.1)</b>																		
• 800 ~ 845 (新 HSK 5급 210 ~ 254)	<b>(0.8)</b>																		
• 750 ~ 795 (新 HSK 5급 195 ~ 209)	<b>(0.5)</b>																		
• 700 ~ 745 (新 HSK 5급 180 ~ 194)	<b>(0.2)</b>																		
중소기업 근무경력	전체 모집분야	- 실근무경력 만3년 이상																	
자격증 가 점	전문자격증 보유자	전체 모집분야	- [붙임4] 가점인정 자격증에 한함																
	일반자격증 보유자	전체 모집분야																	
청년인턴 가 점	우리공단 인턴	전체 모집분야	- 공공기관(공공기관의 운영에 관한 법률에 따라 지정된 기관) 인턴으로 1개월 이상 근무한 자 * 공고일 기준 최근 2년 이내 경력에 한함 ☞ 해당기관의 채용공고에 따라 합격하여 근무한 경력에 대해서만 인정함 <b>(기업연계형 현장실습 "IPP" 경력 불인정)</b>																
	공공기관 인턴																		

# 붙임 4

## 가점인정 자격증

○ 적용분야 : 사무직, 기술직, 기능직(운전), 실무직

구분 분야	법령에 의한 국가공인 자격증 등			
공통	변호사, 회계사, 세무사, 감정평가사, 공인노무사 [기술사] 건설안전, 품질관리, 공장관리, 교통, 정보관리, 컴퓨터시스템응용(전자계산기조직응용), 지적 [기사] 건설안전, 산업안전, 품질경영(품질관리, 공정관리), 교통, 정보처리, 전자계산기조직응용, 지적 [산업기사] 건설안전, 산업안전, 품질경영, 정보처리, 사무자동화, 지적 [기능사] 정보처리기능사, 지적기능사			
토목	기술사 토질 및 기초, 토목 품질시험, 토목구조, 철도, 토목시공, 측량 및 지형공간 정보, 지질 및 지반, 소음진동, 대기관리, 수질관리, 자연환경 관리, 토양환경, 폐기물처리	기사 건설재료시험, 철도 토목(철도보선), 토목, 측량 및 지형공간정보, 응용지 질, 콘크리트, 소음진동, 대 기환경, 수질환경, 자연생태 복원, 토양환경, 폐기물처리	산업기사 건설재료시험, 철 도토목(철도보선), 토목, 측 량 및 지형공간정보, 콘크 리트, 소음진동, 대기환경, 수질환경, 자연생태복원, 폐 기물처리	기능사 측량, 건설재료시 험, 철도토목(보선), 콘크리 트
건축	기술사 건축구조, 건축기 계설비, 건축시공, 건축품질 시험, 건축전기설비, 조경, (건축사)	기사 건축설비, 건축, 실 내건축, 조경 기능장 건축목재시공, 건 축일반시공	산업기사 건축설비, 건축 일반시공(조적), 건축, 조경, 건축목공, 실내건축	기능사 조경, 실내건축, 건 축목공, 조적
전기	기술사 발송배전, 건축전기 설비, 전기응용, 철도신호, 전기철도, 전기안전, 전자응용	기사 전기, 전기공사, 철 도신호, 전기철도, 승강기, 전자 기능장 전기, 전자기기	산업기사 전기(전기, 전 기기기), 전기공사, 철도신 호, 승강기, 전기철도, 전자	기능사 전기(전기, 전기 기기), 승강기, 철도전기신 호, 전자기기
통신	기술사 정보통신, 전자응용	기사 정보통신, 무선설 비, 전파전자통신(전파통신, 전파전자), 전자 기능장 통신설비	산업기사 정보통신, 통신 선로, 무선설비, 전파전자통 신(전파통신, 전파전자), 전 자	기능사 무선설비, 전파전 자통신, 통신선로, 전자기기, 전파전자, 전파통신
기계	기술사 기계제작, 기계, 공조 냉동기계, 철도차량, 건설기계, 기계공정설계, 용접, 금형, 기계안전, 공장관리, 건축기계 설비, 산업기계설비, 산업계측 제어, 소방	기사 일반기계, 공조냉동 기계, 철도차량, 건설기계, 건설기계설비, 건설기계정 비, 정밀측정, 용접, 프레스 금형설계, 사출금형설계, 에너지관리, 건축설비, 기 계설계, 궤도장비정비, 소방 설비, 자동차정비 기능장 건설기계정비, 금 형제작, 기계가공, 용접, 철 도차량정비, 에너지관리, 자동차정비, 판금제관	산업기사 기계가공조립(기 계조립), 기계설계, 공조냉동 기계, 철도차량, 철도차량(철 도동력차기관정비, 철도 동 력차전기정비, 객화차정비), 자동차정비, 건설기계설비(건 설기계), 건설기계정비, 정 밀측정, 용접, 프레스금형, 사출 금형, 기계정비, 판금 제관(판금, 제관), 건축설비, 컴퓨터응용가공, 철도운송, 궤도장비정비, 에너지관리 (보일러), 소방설비	기능사 기계가공조립, 기 계조립, 공조냉동기계, 철도 차량정비(객화차정비, 철도동 력차전기정비), 자동차정비, 건설기계정비, 정밀측정, 용접, 금형, 기계정비, 판금제 관, 철도운송, 궤도장비정비, 에너지관리(보일러 열관리)

\* ( ) : 명칭변경 및 통폐합된 자격증

- 1) 사무직 : 공통분야 자격증 중 가장 유리한 가점인정
- 2) 기술직 : 공통 해당직렬 분야 자격증 중 가장 유리한 가점인정
- 3) 기능직(운전), 실무직(방호·미화) : 공통 분야 자격증 중 가장 유리한 가점인정

○ 적용분야 : 기능직(장비차량)

구분 분야	법령에 의한 국가공인 자격증 등			
공통	<b>변호사, 회계사, 세무사, 감정평가사, 공인노무사</b> <b>[기술사]</b> 건설안전, 품질관리, 공장관리, 교통, 정보관리, 컴퓨터시스템응용(전자계산기조직응용), 지적 <b>[기사]</b> 건설안전, 산업안전, 품질경영(품질관리, 공정관리), 교통, 정보처리, 전자계산기조직응용, 지적 <b>[산업기사]</b> 건설안전, 산업안전, 품질경영, 정보처리, 사무자동화, 지적 <b>[기능사]</b> 정보처리기능사, 지적기능사			
기계	<b>기술사</b> 기계제작, 기계, 공조냉동기계, 철도차량, 건설기계, 기계공정설계, 용접, 금형, 기계안전, 공장관리, 건축기계설비, 산업기계설비, 산업계측제어, 소방	<b>기사</b> 일반기계, 공조냉동기계, 철도차량, 건설기계, 건설기계설비, 건설기계정비, 정밀측정, 용접, 프레스금형설계, 사출금형설계, 에너지관리, 건축설비, 기계설계, 궤도장비정비, 소방설비  <b>기능장</b> 건설기계정비, 금형제작, 기계가공, 용접, 철도차량정비	<b>산업기사</b> 기계가공조립(기계조립), 기계설계, 공조냉동기계, 철도차량, 철도차량(철도동력차기관정비, 철도동력차전기정비, 객화차정비), 자동차정비, 건설기계설비(건설기계), 건설기계정비, 정밀측정, 용접, 프레스금형, 사출 금형, 기계정비, 판금제관(판금, 제관), 건축설비, 컴퓨터응용가공, 철도운송, 궤도장비정비, 에너지관리(보일러), 소방설비	<b>기능사</b> 기계가공조립, 기계조립, 공조냉동기계, 철도차량정비(객화차정비, 철도동력차전기정비), 자동차정비, 건설기계정비, 정밀측정, 용접, 금형, 기계정비, 판금제관, 철도운송, 궤도장비정비, 에너지관리(보일러, 열관리)
전기	<b>기술사</b> 발송배전, 건축전기설비, 전기응용, 철도신호, 전기철도, 전기안전, 전자응용	<b>기사</b> 전기, 전기공사, 철도신호, 전기철도, 승강기, 전자  <b>기능장</b> 전기	<b>산업기사</b> 전기(전기, 전기기기), 전기공사, 철도신호, 승강기, 전기철도, 전자	<b>기능사</b> 전기(전기, 전기기기), 승강기, 철도전기신호, 전자기기
전자	<b>기술사</b> 전자응용기술사	<b>기사</b> 전자 <b>기능장</b> 전자기기	<b>산업기사</b> 전자	<b>기능사</b> 전자기기, 전자카드
자동차정비	<b>기술사</b> 차량기술사	<b>기사</b> 자동차정비 <b>기능장</b> 자동차정비	<b>산업기사</b> 자동차정비	<b>기능사</b> 자동차정비, 자동차차체수리

\* 공통·기계·전기·전자·자동차정비분야 자격증 중 가장 유리한 가점인정

## 실무직 근무지

근무지	주 소
1. 한강철교	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 서울시 용산구 이촌동 198-2 일원 또는 서울시 동작구 노량진동 67-2 일원
2. 구로 철도교통관제	서울시 구로구 구로동 685 일원
3. 단양 남한강철교	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 충북 단양군 단양읍 상진리 산57-8 일원 또는 충북 단양군 단양읍 상진리 산59-12 일원
4. 금정터널	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 부산시 금정구 노포동 327-9 일원 또는 부산시 동구 좌천동 68-1 일원
5. 밀양강철교	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 경남 밀양시 가곡동 816-2 일원 또는 경남 밀양시 가곡동 821-1 일원
6. 삼랑진 낙동강철교	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 경남 밀양시 삼랑진읍 삼랑리 527 일원 또는 경남 김해시 생림면 마사리 945-4 일원
7. 원효터널	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 울산시 울주군 삼동면 금곡리 532-7 일원 또는 경남 양산시 평산동 산187-6 일원
8. 금강1철교	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 충북 청주시 서원구 양지시목로 25 일원 또는 대전시 대덕구 대덕대로 1627- 81 일원
9. 금강2교	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 충북 청주시 서원구 현도 양지길 71 또는 대전시 대덕구 대덕대로 1520-37
10. 금강교	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 충북 옥천군 이원면 원동리 537-2 일원 또는 충북 옥천군 이원면 지탄리 1124-27 일원
11. 낙동교	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 경북 칠곡군 약목면 동안들1길 99-184 일원 또는 경북 칠곡군 석적읍 석적로 232 일원
12. 화신항학터널	※ 다음 근무지 중 한 곳으로 배치 충북 영동군 영동읍 주곡리 산43-22 일원 또는 충북 영동군 상촌면 임산리 산111-1 일원 또는 경북 김천시 봉산면 태화리 526-2 일원
13. 수도권본부 사옥	서울시 용산구 청파로 378 일원
14. 강원본부 사옥	강원도 원주시 복원로 2650 일원

## 붙임 6

# 실무직 근무시간 및 휴식시간

※ 교대근무, 근무시간 및 휴식시간 등 근무형태는 공단 내부사정에 따라 변동가능

### 1. 교대근무

직 종	근무형태	근무주기	비 고
국가중요시설 방호	3조 2교대	주주야야비휴	

### 2. 직종별 근무시간 및 휴식시간

근무형태		근 무 시작시각	근 무 종료시각	근무시간	휴 식
국가중요시설 방호	주간 근무	08시	18시	8시간	2시간(중식, 휴식)
	야간 근무	18시	익일 08시	8시간	6시간(석식, 수면)
미 화	통상 근무	06시	15시	8시간	1시간(중식, 휴식)

## 이전지역 인재

### □ 이전지역인재의 개념

- 공공기관이 이전한 지역의 광역시·도, 특별자치시, 특별자치도에 소재한 지방 대학 및 고등학교(이하 “이전지역 학교”라 함)를 최종적으로 졸업하였거나, 졸업예정인 사람으로 **우리 공단 응시자는 대전시·충청남도·충청북도·세종시에 소재(이하 “이전지역” 이라 함)한 지방대학 및 고등학교를 최종적으로 졸업하였거나 졸업예정인 사람**
  - ※ 대학졸업예정자는 4년(=8학기, 전문대학의 경우 2년=4학기)이상 등록하고, 최종학기 수강신청학점을 포함해서 졸업학점에 도달된 자로서, 재학 중인 학교의 학칙에 따라 졸업예정자로 인정되어 서류접수 마감일 기준 졸업예정증명서 발급이 가능해야 하고, 이전공공기관에서 요구하는 시점에 제출 할 수 있어야 함.

### □ 이전지역 학교

- ① 『고등교육법』 제2조 각 호에 따른 학교를 말하며, 이전지역에 소재하는 대학, 산업대학, 교육대학, 전문대학, 원격대학(사이버대학은 제외), 기술대학, 각종 학교 등의 분교
  - \* 한국방송통신대학교의 지역대학 중 이전지역에 소재하는 지역대학은 이전지역 학교에 포함
- ② 「고등교육법」 제24조에 따른 분교 및 제2조 각 호에 따른 학교의 지방캠퍼스(이원화 캠퍼스)
  - \* 본교와 다른 이전지역에 분교 및 이원화 캠퍼스가 위치한 경우, 해당 캠퍼스가 위치한 시·도의 지역인재로 포함되며, 이 경우 이전지역에서 대학교를 졸업, 졸업 예정인 것으로 확인이 가능하여야 함
  - \*\* 이전지역이 아닌 지역에 위치한 이원화 캠퍼스 중 본교가 이전지역에 위치한 경우에는 이원화 캠퍼스도 본교가 위치한 시·도의 지역인재로 포함
- ③ 「울산과학기술원법」에 따른 울산과학기술원, 「광주과학기술원법」에 따른 광주과학기술원, 「대구경북과학기술원법」에 따른 대구경북과학기술원 및 「한국과학기술원법」에 따른 한국과학기술원

- ④ 특별법으로 설치된 **다음 학교**는 졸업 후 임용이 보장되고 일정기간 복무의무를 지며 국고에서 학비를 부담하므로 **소재지에 관계없이 제외**
  - ㉠ 『경찰대학 설치법』에 의한 경찰대학(경기)
  - ㉡ 『사관학교 설치법』에 의한 육·해·공군사관학교(서울·경남·충북)
  - ㉢ 『국군간호사관학교 설치법』에 의한 국군간호사관학교(대전)
  - ㉣ 『육군3사관학교 설치법』에 의한 육군 제3사관학교(경북)
- ⑤ 『초·중등교육법』 제2조제3호에 따른 고등학교·고등기술학교
  - ※ 외국학교 및 지방에 있는 외국학교의 분교는 제외

## □ 이전지역인재

이전지역 지방대학 및 고등학교를 졸업하였거나 졸업예정인 사람으로 다음과 같음

### ① 다음의 이전지역대학 졸업(예정)자

- ㉠ 이전지역에 위치한 「고등교육법」상의 학교와 과학기술 대학을 졸업한 경우
- ㉡ 한국방송통신대학교의 경우 이전지역에 위치한 학교에서 전 기간을 수강하고 졸업한 경우

### ② 이전지역인재 기준에 포함되지 않는 아래 학교를 최종적으로 졸업하거나 졸업예정인 사람 또는 열거된 학력을 보유한 사람은 해당 학력을 제외한 최종 학력이 이전지역 학교일 경우

- ㉠ 「고등교육법」, 특별법 등 교육관계 법령에 규정된 대학원
- ㉡ 「고등교육법」에 규정된 사이버대학
- ㉢ 「평생교육법」에 규정된 평생교육기관
- ㉣ 「독학에 의한 학위취득에 관한 법률」제6조에 의한 독학학위 취득자
- ㉤ 「학점인정 등에 관한 법률」제9조에 의한 학위 취득자

### ③ 학교 소재지가 변경된 경우

- ㉠ 수도권 소재 학교 및 수도권을 제외한 지역소재 학교가 이전지역으로 이전한 경우, 이전하는 시점 이전 졸업자는 이전지역인재에서 제외
- ㉡ 지방소재 학교가 수도권으로 이전하였거나 이전지역 밖으로 이전한 경우, 이전하는 시점 이후 입학자는 수도권 또는 이전지역 밖의 학교를 졸업하거나 졸업예정인 것으로 보아 이전지역인재에서 제외

## □ 이전지역인재 해당여부 예시 (참고)

### < 본교의 위치와 분교·지방캠퍼스의 위치가 다른 경우 >

- 본교가 수도권에 위치하고, 분교·지방캠퍼스가 지방에 위치한 경우, 분교·지방캠퍼스는 지역인재에 해당
- 본교가 지방에 위치하고, 분교·지방캠퍼스가 다른 지방에 위치한 경우, 분교·지방캠퍼스는 해당 캠퍼스가 위치한 곳의 지역인재에 해당
- \* 부산대 본교는 부산에 위치, 지방캠퍼스인 양산캠퍼스의 경우 경남에 위치하므로, 본교 학생은 부산, 양산캠퍼스 학생은 경남의 지역인재에 해당

### < 이전지역 대학교와 타 지역 대학교를 모두 졸업한 경우 >

- 이전지역 대학 졸업 후 다시 서울 소재 대학 졸업 : 해당
- 타 지역 대학 졸업 후 다시 이전지역 대학 졸업(예정) : 해당

### < 대학 졸업 후 다른 대학에 재학중인 경우 >

- 이전지역 대학 졸업 후 다시 타 지역 대학에 편·입학하여 재학중 : 해당
- 타 지역 대학 졸업 후 다시 이전지역 대학에 편·입학하여 재학중 : 비해당
- ※ 다만, 이전지역 대학에 편·입학하여 졸업한 후에는 이전지역 인재에 해당

### < 한국방송통신대학교의 수강지역대학을 변경한 경우 >

- 타 지역 대학에서 수강하다가 이전지역 대학으로 수강지역 변경 : 비해당
- 이전지역 대학에서 수강하다가 타 지역 대학으로 수강지역 변경 : 비해당

### < 대학 중퇴 후 다른 대학에 재학 중인 경우 >

- 이전지역 대학 중퇴 후 다시 타 지역 대학에 편·입학하여 재학중 : 비해당
- 타 지역 대학 중퇴 후 다시 이전지역 대학에 편·입학하여 재학중 : 비해당
- ※ 다만, 이전지역 대학에 편·입학하여 졸업한 후에는 이전지역 인재에 해당

### < 경찰대학·사관학교를 중퇴한 경우 >

- 이전지역 소재 고등학교 졸업 후 경찰대학·사관학교 중퇴자 : 해당
- 타 지역 소재 고등학교 졸업 후 경찰대학·사관학교 중퇴자 : 비해당

### < 대학 졸업 후 대학원을 재학 또는 졸업한 경우 >

- 이전지역 대학 졸업 후 타지역 소재 대학원 재학 또는 졸업 : 해당
- 타 지역 소재 대학 졸업 후 이전지역 대학원 재학 또는 졸업 : 비해당