

# '20년 하반기 해군 일반군무원 경력경쟁채용 공고

'20년 하반기 해군 일반군무원 경력경쟁채용시험 시행계획을 다음과 같이 공고합니다.

2020년 11월 13일  
해 군 참 모 총 장

## 1. 경력경쟁채용 선발 예정 인원 (8명)

채용직급/인원			응 시 자 격	근무예정 지 역	임 용 예정일
직렬	계급	인원			
행정	9급	2	[장애인 구분 모집] ① 군무원인사법 제7조제2항제9호에 따라 군인사법 제37조제3항의 행위(전투 또는 작전 관련 훈련중 다른 군인에게 본보기가 될 만한 행위)로 인해 신체장애인이 된 사람(예비역 포함)	전국	'21.2.1.이후
전산	9급	1	[장애인 구분 모집] ① 군무원인사법 제7조제2항제9호에 따라 군인사법 제37조제3항의 행위(전투 또는 작전 관련 훈련중 다른 군인에게 본보기가 될 만한 행위)로 인해 신체장애인이 된 사람(예비역 포함)	전국	'21.2.1.이후
군수	9급	1	[장애인 구분 모집] ① 군무원인사법 제7조제2항제9호에 따라 군인사법 제37조제3항의 행위(전투 또는 작전 관련 훈련중 다른 군인에게 본보기가 될 만한 행위)로 인해 신체장애인이 된 사람(예비역 포함)	전국	'21.2.1.이후.
행정	9급	2	[중증장애인 구분 모집] 군무원인사법시행령 제13조의2에 따라 중증장애인인 자로서 행정 분야 1년 이상 근무경력자	전국	'21.2.1.이후
군수	9급	1	[중증장애인 구분 모집] 군무원인사법시행령 제13조의2에 따라 중증장애인인 자로서 군수 분야 1년 이상 근무경력자	전국	'21.2.1.이후
전산	9급	1	[중증장애인 구분 모집] 군무원인사법시행령 제13조의2에 따라 중증장애인인 자로서 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 전산 분야 1년 이상 근무경력자 ② 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 전산 직렬 산업기사 이상 자격증 소지자	전국	'21.2.1.이후

※ 공개경쟁채용시험 직렬별 응시 및 가산 자격증·면허증 : 공고문 하단 참고

## 2. 응시자격 요건

### 가. 공통 응시자격 요건

- 1) 최종(면접)시험 시행예정일 기준으로 「군무원인사법」 제10조의 결격사유 및 제31조의 정년에 해당하거나, 「군무원인사법 시행령」 제24조 또는 「국가공무원법」, 「공무원임용시험령」 등 관계법령에 따라 응시자격이 정지된 자는 응시할 수 없음.

#### ○ 군무원인사법 제10조(결격사유)

- 대한민국의 국적을 가지지 아니한 사람
- 대한민국 국적과 외국 국적을 함께 가지고 있는 사람
- 「국가공무원법」 제33조 각 호의 어느 하나에 해당하는 사람

#### ○ 국가공무원법 제33조(결격사유)

- 피성년후견인 또는 피한정후견인
- 파산선고를 받고 복권되지 아니한 자
- 금고 이상의 실형을 선고받고 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년이 지나지 아니한 자
- 금고 이상의 형을 선고받고 그 집행유예 기간이 끝난 날부터 2년이 지나지 아니한 자
- 금고 이상의 형의 선고유예를 받은 경우에 그 선고유예 기간 중에 있는 자
- 법원의 판결 또는 다른 법률에 따라 자격이 상실되거나 정지된 자
- 공무원으로 재직기간 중 직무와 관련하여 「형법」 제355조 및 제356조에 규정된 죄를 범한 자로서 300만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 2년이 지나지 아니한 자
- 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 규정된 죄를 범한 사람으로서 100만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 사람
- 미성년자에 대한 다음 어느 하나에 해당하는 죄를 저질러 파면·해임되거나 형 또는 치료감호를 선고받아 그 형 또는 치료감호가 확정된 사람(집행유예를 선고받은 후 그 집행유예기간이 경과한 사람을 포함한다)
  - 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력범죄
  - 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제2조제2호에 따른 아동·청소년대상 성범죄
- 징계로 파면처분을 받은 때부터 5년이 지나지 아니한 자
- 징계로 해임처분을 받은 때부터 3년이 지나지 아니한 자

#### ○ 군무원인사법 제10조(결격사유)

- 군무원의 정년은 60세로 한다. 다만, 전시·사변 등의 국가비상 시에는 예외로 한다.

- 2) 남성 응시자는 병역의무를 필한 자 또는 면제된 자
- 3) 임용예정일 전일까지 현재 근무지에서 전역(퇴직)이 가능한 자
- 4) 응시연령 : 18세 이상(2002.12.31. 이전 출생자)

## 나. 채용 직급별 응시자격 요건

### <공 통 사 항>

- ① 응시요건 중 경력(자격증 요건으로 응시하는 경우 제외)을 요건으로 응시하는 경우 **최종 관련경력을 기준으로** 시험공고일(공고일 첫날) 현재 전역·퇴직(예정) 후 3년이 경과되지 아니하여야 응시 가능  
(예 : 시험공고일 첫날이 '20.11.13.이므로 '17.11.12.이후 퇴직(전역)자이면서 '17.11.12.이후 관련 분야 경력이 하루라도 있어야 함.)
- ② 근무 경력기간 계산, 학위 및 자격증 등 소지 여부는 채용직급별 최종(면접)시험 예정일을 기준으로 산정  
\* 최종시험 예정일 기준으로 자격증의 유효기간이 경과하는 등 효력을 상실한 자격증은 인정하지 않음
- ③ 응시요건의 채용 직급에 대해 중복 또는 복수로 응시원서 접수 불가

### <장애인 모집 응시자격>

- ① 「장애인고용촉진 및 직업재활법 시행령」 제4조에서 정한 중증장애인의 기준에 해당하는 사람으로서 최종시험일 현재까지 유효하게 등록·결정되어 있어야 함.
  - 「장애인복지법 시행령」 제2조 및 별표1에 따른 사람 중 「장애인고용촉진 및 직업재활법 시행규칙」 별표 1에 해당하는 자
  - 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 시행령」 제14조 제3항에 따른 상이등급에 해당하는 사람 중 3급 이상의 상이등급에 해당하는 자
- ② 「군무원인사법」 제7조 제2항에서 정한 복무 중에 「군인사법」 제37조 제3항의 행위로 인하여 신체장애인이 된 사람으로서 최종시험일 현재까지 유효하게 결정되어 있어야 함.
  - 「군무원인사법 시행령」 제10조 제1항 제9호에 따른 사람 중 「장애인고용촉진 및 직업재활법」 제2조 제1호에 따른 신체 장애로 인한 장애인에 해당하는 자
  - \* 「군인사법」 제37조 제3항 : 전투 또는 작전 관련 훈련 중 다른 군인에게 본보기가 될만한 행위로 인하여 신체장애인이 된 사람은 전역심사위원회의 심의를 거쳐 현역으로 복무하게 할 수 있다.

### 3. 시험방법 및 일정

#### 가. 시험방법

시험구분	시험방법
경력경쟁채용시험	서류심사 ⇒ 면접시험

1) 제1차시험 : 서류전형

- 응시자의 제출서류를 기준으로 응시요건 해당여부를 심사

2) 제2차시험 : 면접시험 (서류전형 합격자에 한함)

- 면접시험: 「군무원인사법 시행규칙」 제21조(면접시험 등의 기준)에 따라 평가

<면접시험 평가요소>

① 군무원으로서의 정신자세 ② 전문지식과 그 응용능력 ③ 의사표현의 정확성·논리성 ④ 창의력·의지력·발전 가능성 ⑤ 예의·품행·준법성·도덕성 및 성실성

- \* '신원조사' 와 '공무원채용신체검사' 에서 모두 '적격' 판정을 받은 사람을 최종합격자로 확정

#### 나. 시험일정

원서접수 (서류제출)	서류전형 합격자 발표	면접시험	최종합격자 발표
11.24. (화) ~ 11.26. (목)	12.10.(목) ※ 면접시험 계획포함	12.17.(목) ~ 22.(화) 예정	12.28.(월)

- \* 시험장소 공고, 합격자 발표 등 채용관련 공고는 해군 인터넷 홈페이지([www.navy.mil.kr](http://www.navy.mil.kr))의 해군모집(군무원 채용관리-채용공고-공지사항)란 게시

- \* 시험일정 및 임용일자는 시험실시기관의 사정에 따라 변경될 수 있음.(변경 시 '공지사항'에 공고)

## 4. 원서접수 및 제출 서류

가. 접수기간 : '20.11.24.(화) ~ '20.11.26.(목)

\* 반드시 등기우편으로 제출해야 하며 '20.11.26.(목) 우체국 소인분까지만 유효

### 나. 응시원서 제출 서류

1) 응시원서 1부 (붙임1)

\* 반드시 해당 직급(9급 5,000원) 상당의 정부수입인지 첨부(우체국 등에서 구입)

\* 국민기초생활보장법에 따른 수급자 또는 한부모가족지원법에 따른 보호대상자는 수입인지 대신 해당 증명서 제출(응시수수료 면제)

2) 응시자격요건 및 증명서류 제출목록 1부 (붙임2)

3) 응시요건 증빙서류(경력증명서, 자격증, 학위증명서 등) 1부

※ 경력증명서에서 응시요건과 관련되는 경력부분은 형광펜으로 표시

※ 증빙서류는 발행기관에서 발급받은 서류 '원본'을 제출해야 함.

※ 외국에서 발행한 서류(자격증 및 근무경력증명서 등)는 국내 공증기관에서 공증을 받아서 제출

4) 장애인 구분 모집 제출서류

응시구분	증빙서류
중증장애인	장애 증빙 서류 1부 (장애인복지카드, 장애인등록증 사본 등)
군인사법 제37조제3항의 행위(전투 또는 작전 관련 훈련 중 다른 군인에게 본보기가 될만한 행위)로 인하여 신체장애인이 된 사람	아래의 증빙서류 중 1개 제출(선택) 1. 국가유공자증 사본 1부(확인서 등) 2. 보훈보상대상자증 사본 1부 (확인서 등) 3. 전공상심사결과통보서 1부 * 국방부, 각군본부 발급서류

5) 제출자료 검증에 관한 동의서 1부 (붙임3)

6) 개인정보 제공·이용동의서 (붙임4)

7) 시험접수증 수령(수신)을 위한 회신용 일반편지봉투 1부

※ 회신용 봉투 겉면에 '등기발송용 우표' 부착 및 접수증을 수령할 '주소' 기재

## 다. 신원조사용 제출 서류

(자세한 사항은 인터넷 서류 제출 방법(pdf 파일) 안내서 “별지” 참조)

※ 채용직위는 조기 충원이 필요한 직위로서, 신속한 채용절차 진행을 위해 다음 신원조사용 서류를 제출기한 내 제출하여 주시기 바랍니다.

(제출 마감일로부터 3개월 이내에 발급된 서류를 제출)

구 분	유 의 사 항 (제출 및 발급 요령)
신원진술서	<ul style="list-style-type: none"> <li>•[인터넷제출] 신원진술서 : 필수 항목을 빠짐없이 작성 (별첨 #1 인터넷 제출방법 안내)</li> <li>* 서명버튼이 보이지 않을 경우 화면비율을 100%로 조정</li> </ul>
개인정보 수집·이용·제공 동의서	<ul style="list-style-type: none"> <li>•[인터넷제출] 개인정보 수집·이용·제공 동의서 : 항목별 내용 확인, 동의 체크 후 서명 클릭</li> </ul>
자기소개서	<ul style="list-style-type: none"> <li>•[인터넷제출] 핵심 내용을 위주로 작성 후 서명</li> <li>* 양식에 맞춰 1장 이내로 작성</li> </ul>
기본증명서 (상세)	<ul style="list-style-type: none"> <li>•[인터넷제출] 지역 주민센터 직접 방문 또는 인터넷 민원24 (<a href="http://www.minwon.go.kr">www.minwon.go.kr</a>)을 통해 발급받아 스캔 후 반드시 파일(JPG)로 첨부</li> </ul>
병적기록표	<ul style="list-style-type: none"> <li>•[인터넷제출]</li> <li>* 군필자(여군포함)는 (지방)병무청 방문을 통해 병적기록표 발급 후 첨부</li> <li>* 현역 복무 중인자로 발급이 제한 될 경우 복무확인서 제출</li> <li>* 군 미필(면제)자는 민원24 또는 주민센터에서 병적증명서 발급 후 첨부</li> <li>* 여성 지원자 중 군 복무 경험이 없을 경우 “해당없음” 클릭</li> </ul>
개인신용 정보조회서	<ul style="list-style-type: none"> <li>•[인터넷제출] 한국신용정보원: <a href="http://www.credit4u.or.kr">www.credit4u.or.kr</a> 등을 통해 발급받아 스캔 후 반드시 파일(JPG)로 첨부</li> </ul>

※ 반드시 모든 페이지 첨부

## 라. 응시원서 제출 서류 및 신원조사용 제출 서류 제출 방법

### 1) 제출기간

- 응시원서 제출 기간 : '20.11.24.(화) ~ '20.11.26.(목)
- 신원조사용 서류 제출 기간 : '20.11.24(화) ~ '20.11.30.(월) 18:00

### 2) 제출 방법

- 응시원서 : 반드시 등기우편으로 제출('20.11.26.(목) 우체국 소인분까지만 유효)
  - \* 제출주소 : (우편번호 32800) 충남 계룡시 신도안면 계룡대로 663 사서함 501-201호  
해군본부 인사참모부 군무원인사과 공개채용담당
  - 봉투 규격은 일반 서류봉투 규격(24.5 cm × 33.5 cm)을 준수
  - 접수증 수령을 위해 반드시 회신용 일반 편지봉투 동봉  
(봉투 겉면에 등기발송용 우표 부착 및 접수증을 수령할 주소 기재)
  - ※ 직접방문, 기간이 경과한 우편 또는 택배를 통해 제출한 응시원서는 반송함.
  - ※ 응시원서 등은 별첨 자료를 참조하여 작성하고, 반드시 정부수입인지 첨부  
(제출 기한 내 수입인지가 첨부되어 있지 않을 경우 제출서류는 무효처리함)
- 신원조사 서류 : 반드시 인터넷으로 제출
  - \* 군사안보지원사령부 홈페이지([www.dssc.mil.kr](http://www.dssc.mil.kr))를 통한 제출
  - 제출 기간(시간) : '20.11.24.(화) 09:00 ~ '20.11.30.(월) 18:00 (기간 내 중단시간 없음)
  - ※ 직접방문, 우편 또는 택배를 통해 접수한 서류는 반송함
  - ※ 모든 응시자는 신원조사 구비서류를 기한 내에 반드시 제출하여야 하며, 기한 내 신원조사 구비서류를 제출하지 않는 경우 면접시험에 응시할 수 없습니다.

## 마. 원서접수시 유의사항

- 1) 합격자 결정방법 등 시험에 관한 구체적인 내용은 군무원인사법 시행령, 군인사법 및 공무원 관계법령을 참고하시기 바랍니다.
- 2) 면접시험 결과, 적격자가 없는 경우 합격자를 선발하지 않을 수 있으며, 합격자 공고 후라도 신원조사 및 채용신체검사 등을 통하여 공무원임용 결격사유가 확인될 경우 임용되지 않을 수 있습니다.
- 3) 응시원서 상의 기재 착오 또는 누락, 자격요건 미해당자의 응시 및 관련 증빙자료 미제출 등으로 인한 불이익은 응시자 본인의 책임으로 합니다.
- 4) 응시자는 접수증, 시험일시 및 장소 공고 등에서 정한 응시자 주의사항에 유의하여야 하며, 이를 준수하지 않을 경우 본인에게 불이익이 될 수 있습니다.
- 5) 기타문의 : 해군본부 군무원인사과 (☎ 042-553-1283, 1284, 1286)



# 응시원서 작성 요령

1. 응시자 부주의로 인한 잘못된 기재나 표기는 응시자 본인 책임
2. 『응시원서』는 아래의 《작성요령》에 따라 작성

## 《 작 성 요 령 》

응시원서는 컴퓨터 또는 자필로 다음 요령에 의하여 빠짐없이 기재하고 응시자 성명 말미에 반드시 날인 할 것.

- ① 응시번호 : 미기재(작성불필요)
- ② 응시직급 : 공고문 채용직급 중 해당직급 기재 (예) 행정 9급
- ③ 주 소 : 현재 거주하는 곳을 기재
- ④ 학 력 : 최종출신학교, 학과 및 학위명, 졸업 연월일을 기재  
※ 석사 학위 이상 소지자는 졸업 연월일에 학위취득일 기재
- ⑤ 주요경력 : 응시자격요건과 관련된 경력을 기재
- ⑥ 기술자격 : 응시직급과 관련한 국가기술자격을 기재  
※ 해당사항이 없는 경우에는 미기재
- ⑦ 병역사항 : 임관(입대)일과 현 계급 및 전역(예정)일 기재
- ⑧ 수입인지 : 정부수입인지는 **우체국** 등에서 구입하여 정부수입인지 붙이는 란에 부착  
- 9급 5,000원  
\* 전자수입인지는 응시원서 다음에 첨부, 미첨부시 접수 불가  
\* **국민기초생활보장법에 따른 수급자 또는 한부모가족지원법에 따른 보호대상자는**  
수입인지 대신 해당 증명서 제출(응시수수료 면제)

## 《 주 의 사 항 》

1. 접수증을 받는 즉시 응시번호와 사진위의 접수확인 날인여부를 확인하여야 합니다.  
\* 면접시험 대상자는 시험 당일 접수증을 지참하여야 합니다.
2. 모든 서명란은 반드시 서명하셔야 인정됩니다.
3. 시험당일은 접수증, 주민등록증(운전면허증, 여권 등)을 지참하시고 시험시작 30분전까지 시험 장소에 집결하여야 합니다.

# 경력경쟁채용 자격요건 증명서류 제출목록

※ 다음 페이지의 [작성방법]을 참고하여 작성

## ① 응시직급 및 해당 자격요건

성명	응시직급	자 격 요 건

※ 공고문의 채용 자격요건 중 본인이 해당된다고 판단한 자격요건을 기재

## ② 응시자격 증명 제출 서류

목 록	내 용

※ “① 해당 자격요건” 을 증명할 수 있는 서류기재 / 제출

## ③ 모든 응시자는 반드시 임용예정일 前日까지 소속 근무지에서 전역·퇴직이 가능한지 소속 근무지 인사부서에서 확인하고 해당사항에 ○ 표시

가 능	불 가 능

※ 임용예정일 전일까지 전역·퇴직이 불가능한 경우 응시자격에 해당되지 않아 채용시험 응시 및 원서제출이 불가함

※ 최종합격 후 임용예정일 전일까지 전역·퇴직이 불가능한 것으로 확인될 경우 최종합격이 취소되며, 이는 응시자의 책임으로 함.

2020년    월    일

제출자    성 명

(서 명)

해군참모총장 귀하

# 경력경쟁채용 자격요건 증명서류 제출목록 [예시]

※ 공고문의 자격요건이 다음과 같은 경우(예시)

채용직급/인원		응시 자격
직렬	계급	
전산	9급	<p>[중증장애인 구분 모집]</p> <p>군무원인사법시행령 제13조의2에 따라 중증장애인인 자로서 다음 각 호의 하나에 해당하는 자</p> <p>① 전산 분야 1년 이상 근무경력자</p> <p>② 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 전산 직렬 산업기사 이상 자격증 소지자</p>

## [작성방법]

### ① 응시직급 및 해당 자격요건

성명	응시 직급	자격요건
김○○	전산 9급	①, ② 자격 요건 중 본인이 지원하는 자격요건 하나 이상을 공고문 내용대로 그대로 기재

※ 예를 들어 ①의 자격요건에 해당할 경우

성명	응시 직급	자격요건
김○○	전산 9급	<p>[중증장애인 구분 모집]</p> <p>전산 분야 1년 이상 근무경력자</p>

\* 공고문의 채용 자격요건 중 본인이 해당된다고 판단한 자격요건을 기재

**2) 응시자격 증명 제출 서류**

1) ①의 자격요건에 해당할 경우

목록	내용
1. 경력증명서 1부.	① 00회사 00담당('00.00.00. ~ '00.00.00. / 00년00월00일)

2) ②의 자격요건에 해당할 경우

목록	내용
1. 자격증 1부.	① 00산업기사 자격증

3) 장애인 구분모집의 경우에도 해당 증빙 서류 제출 필수(공고문 p.5 참조)

※ “① 해당 응시요건”을 증명할 수 있는 서류기재 / 제출

**3) 모든 응시자는 반드시 임용예정일 前日까지 소속 근무지에서 전역퇴직이 가능한지 소속 근무지 인사부서에서 확인하고 해당사항에 ○ 표시**

가 능	불 가 능
○	

※ 임용예정일 전일까지 전역·퇴직이 불가능한 경우 응시자격에 해당되지 않아 채용시험 응시 및 원서제출이 불가함

※ 최종합격 후 임용예정일 전일까지 전역·퇴직이 불가능한 것으로 확인될 경우 최종합격이 취소되며, 이는 응시자의 책임으로 함.

2020년 월 일

제출자 성명

(서명)

해군참모총장 귀하





### <인터넷 제출 방법 안내>

① 신원조사 구비서류 인터넷 제출 방법 안내(자세한 사항은 인터넷 서류 제출 방법(pdf 첨부파일) 안내서 참조)

- 접속방법 : 군사안보지원사령부 홈페이지(www.dssc.mil.kr) 접속 → 우측 하단에 ‘신원조사 서류 제출’ 배너 클릭
- 제출방법 : 로그인(개인 휴대전화 인증 필요) → 과정선택(‘군무원 지원’) → 과정조회(과정명: ‘20년 하반기 해군 주관 일반군무원 경력경쟁채용’) 옆 ‘제출’버튼 클릭 → 서류\*입력 → 최종 제출(우측 상단 ‘제출’ 빨간 버튼 클릭) → 제출완료
- \* 서류순서: ㉠신원진술서 → ㉡자기소개서 → ㉢개인신용정보서 → ㉣기본증명서 → ㉤병역관계서류

② 인터넷 제출시 유의사항

- 모든 항목을 빠짐없이 기재해야 하며 휴대폰(모바일)에서 제출할 경우 과정 오류가 발생합니다. PC로 제출해야 과정오류가 발생하지 않으니 참고 바랍니다.
- 개인정보 수집 이용 제공 동의서 서명 버튼이 보이지 않을 경우 화면비율 100%로 조정
- 자기소개서는 한글문서 혹은 메모장 등에 작성하였다가 옮겨붙이기 권장

③ 제출 완료 후 제출서류 미비 등으로 ‘반송’ 문자 수신시 조치방법

- 선발기관으로부터 ‘반송’ 문자 안내를 받았을 경우에만, 미비된 서류만 다시 제출
- 반송 문자 안내 없이 임의로 제출한 서류는 무효처리 됩니다.

※ 제출된 신원조사 서류는 반환되지 않으며, 신원조사 후 자동 파기됩니다.

서버 장애 방지 및 개인정보보호를 위해 30분 이내로 작성하여 제출 바랍니다.

각 제출 서류는 스마트폰으로 사진을 찍거나 복사된 서류를 스캔할 경우 해상도가 낮아 신원조사 진행이 제한되는 바, 반드시 원본 서류를 JPG 파일로 스캔하여 제출해주시기 바랍니다.

### 【 신원진술서 작성 방법 】

성명,  주민등록번호,  등록기준지,  주소

주민등록등본 및 가족관계증명서류를 참고하여 작성합니다.

- 개명으로 성명이 바뀐 경우, 개명여부란에  표기하고 개명 후 성명을 기재합니다.
- 주민등록번호가 바뀐 경우, 변경여부란에  표기합니다.

□ **연락처:** 본인에게 직접 연락이 될 수 있는 전화번호(필수), e-mail 및 SNS/블로그 등을 기재합니다.

□ **국적관계:** 복수국적, 외국국적일 경우 체크표시하고 국가명을 기재합니다.

□ **학력**

초등학교부터 본인의 최종학력을 모두 기재합니다.

○ 학교명: 본인이 졸업한 학교명이 현재 폐교, 학교명의 변경 등의 사유로 존재하지 않는 경우에는 졸업당시의 학교명을 기재하시기 바랍니다.

○ 기 간: 입학년월일, 졸업년월일을 기재하는 것을 원칙으로 하되 입학년월·졸업년월만 기재하는 것도 가능합니다.

○ 전공학과

○ 학위: 재학 중인 경우는 기재하지 않습니다.

○ 소재지: 고등학교 이상은 학교의 소재지를 기재합니다.(예시: ○○도 ○○시/군 등)

□ **경력**

본인의 최근 경력이 나타나도록 기재합니다. 군인, 군(공)무원으로서의 재직경력 뿐만 아니라 민간기업의 근무경력도 기재합니다.

□ **병역관계**

주민등록초본에 있는 본인의 병역사항을 기재합니다.

○ 군별, 군번, 복무기간, 최종계급, 최종근무지 등을 기재하되 기억이 나지 않거나 구분이 애매한 경우에는 주민등록초본상의 기재사항에 따릅니다.

○ 미필사유: 제2국민역, 병역면제, 연령미달, 입영연기 중, 여성 등을 기재합니다.

□ **가족관계(부모·형제·배우자·자녀)**

친부모·배우자·본인의 자녀·형제·자매를 기재합니다.(형제자매의 배우자는 불필요)

○ 기재 순서는 부모, 배우자, 자녀, 형제자매 순으로 기재합니다.

○ 부모, 배우자, 자녀는 주민등록을 달리하고 있더라도 모두 기재합니다.

○ 거주지는 시 또는 군까지만 기재합니다.(예시: ○○도 ○○시/군 등)

# 군무원 공개경쟁채용 시험 응시 및 가산 자격증

직렬 \ 자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
사 서	1급정사서		2급정사서	준사서	
토 목	토질및기초, 토목품질시험, 토목구조, 항만및해안, 도로및공항, 토목시공, 측량및지형공간정보, 수자원개발, 상하수도, 농어업토목, 도시계획, 조경, 지질 및 지반, 지적, 건설안전, 철도, 교통, 광해방지		건설재료시험, 토목, 측량및지형공간정보, 도시계획, 조경, 지적, 건설안전, 콘크리트, 철도토목, 응용지질, 교통, 광해방지	건설재료시험, 토목, 측량및지형공간정보, 건설안전, 조경, 지적, 콘크리트, 철도토목, 교통	건설재료시험, 콘크리트, 철도토목, 시공, 측량, 전산응용토목제도
건축	건축구조, 건축기계설비, 건축시공, 건설안전, 건축품질시험, 소방, 건축사, 건축전기설비	건축일반시공, 건축목재시공	건축설비, 건축, 실내건축, 건설안전, 소방설비	건축설비, 건축, 건축일반시공, 건축목공, 실내건축, 건설안전, 방수, 소방설비	전산응용건축제도, 타일, 미장, 조적, 공, 비계, 건축목공, 창호, 거푸집, 금속재, 철근, 건축도장, 철근, 방수, 실내건축, 플라스틱창호
시설	공조냉동기계, 가스, 기계안전	에너지관리, 가스, 배관, 열관리, 위험물	공조냉동기계, 에너지관리, 가스, 배관, 열관리, 산업안전, 일반기계	공조냉동기계, 보일러, 에너지관리, 가스, 배관, 산업안전, 일반기계, 위험물	공조냉동기계, 에너지관리, 배관, 위험물, 가스
환경	대기관리, 수질관리, 소음진동, 폐기물처리, 자연환경관리, 토양환경, 화공, 수자원개발, 상하수도, 조경, 산림, 농화학, 해양, 화학안전, 산업위생관리, 지질및지반, 광해방지, 방사선관리, 기상예보		대기환경, 수질환경, 소음진동, 폐기물처리, 자연생태복원, 토양환경, 생물분류, 화공, 조경, 산림, 식물보호, 해양환경, 산업위생관리, 기상, 응용지질, 광해방지	대기환경, 수질환경, 소음진동, 폐기물처리, 자연생태복원, 조경, 산림, 식물보호, 농림토양평가관리, 해양조사, 산업위생관리	조경, 산림, 환경
전기	방송배전, 건축전기설비, 전기응용, 전기안전, 철도신호, 전기철도, 품질관리, 소방	전기	전기, 전기공사, 산업안전, 철도신호, 전기철도, 품질경영, 소방설비(전기분야), 승강기	전기, 전기공사, 산업안전, 철도신호, 전기철도, 품질경영, 소방설비(전기분야), 승강기	전기, 철도전기신호, 승강기
전자	산업계측제어, 전자응용, 정보통신, 컴퓨터시스템응용, 품질관리	전자기기	전자, 반도체설계, 정보통신, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 전자계산기, 품질경영, 메카트로닉스, 전자계산기조직응용	전자, 전자계산기제어, 반도체설계, 정보통신, 통신선로, 정밀측정, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 생산자동화, 품질경영	생산자동화, 전자기기, 전자카드, 전자계산기,
통신	정보통신, 전자응용	통신설비, 전자기기	정보통신, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 전자, 반도체설계, 정보처리	정보통신, 통신선로, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 전자, 전자계산기제어, 반도체설계, 정보처리, 사무자동화	전자기기, 통신기기, 통신선로, 무선설비, 정보기기응용, 전파전자통신, 방송통신, 정보처리
전산	컴퓨터시스템응용, 정보관리, 정보통신		전자계산기, 정보처리, 전자계산기조직응용, 정보보안, 정보통신	전자계산기제어, 정보처리, 사무자동화, 정보보안, 정보통신	

직렬	자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
지 도	지적, 측량및지형공간정보			지적, 측량및지형공간정보	지적, 측량및지형공간정보	지적, 측량, 도화, 지도제작, 항공사진
영 상	측량및지형공간정보			측량및지형공간정보	영사, 측량및지형공간정보	사진, 영사, 항공사진
일반기계	기계, 금형, 항공기체, 철도차량, 공조냉동기계, 차량, 건설기계, 용접, 산업기계설비, 소방, 기계안전, 공장관리, 품질관리	기계가공, 금형제작, 판금제관, 에너지관리, 철도차량정비, 용접, 자동차정비, 배관, 건설기계정비	일반기계, 메카트로닉스, 기계설계, 프레스금형설계, 사출금형설계, 항공, 항공정비사, 공조냉동기계, 철도차량, 자동차정비, 용접, 건설기계, 건설기계설비, 건설기계정비, 승강기, 궤도장비정비, 농업기계, 에너지관리, 산업안전, 품질경영, 소방설비(기계분야)	컴퓨터응용가공, 기계조립, 생산자동화, 기계설계, 기계정비, 사출금형, 프레스금형, 치공구설계, 판금제관, 항공, 기계가공조립, 공조냉동기계, 철도차량, 자동차정비, 건설기계설비, 건설기계정비, 궤도장비정비, 정밀측정, 용접, 기계, 배관, 에너지관리, 산업안전, 품질경영, 영사, 승강기, 소방설비(기계분야)	컴퓨터응용서번, 연삭, 컴퓨터응용밀링, 기계조립, 기계정비, 생산자동화, 금형, 생산응용기계제도, 공유압, 판금제관, 항공기체정비, 기계가공조립, 공조냉동기계, 에너지관리, 철도차량정비, 자동차정비, 자동차정비수리, 건설기계정비, 양화학장치정비, 궤도장비정비, 정밀측정, 용접, 특수용접, 기계정비, 판금제관, 농기계정비, 농기계운전, 배관, 동력기계정비, 영사, 승강기	
금 속	금속재료, 금속가공, 금속제련, 표면처리, 비파괴검사, 품질관리	금속재료, 주조, 압연, 제선, 제강, 표면처리	금속, 금속재료, 방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사, 와전류비파괴검사, 누설비파괴검사, 품질경영	금속재료, 주조, 표면처리, 방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사, 품질경영	금속재료시험, 열처리, 주조, 원형, 압연, 제선, 축로, 제강, 표면처리, 방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사, 품질경영	
용 접	용접	용접	용접	용접	용접, 특수용접	
물리분석	비파괴검사, 금속재료, 원자력발전, 방사선관리	금속재료	방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사, 와전류비파괴검사, 누설비파괴검사, 전자, 원자력, 에너지관리, 광학	금속재료, 방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사, 정밀측정, 전자, 에너지관리		
화학분석	화공, 수질관리, 토양환경, 방사선관리, 방사성동위원소취급자 특수면허, 방사선취급감독자면허	위험물	화학류제조, 화공, 화학분석, 수질환경, 토양환경, 생물공학, 방사성동위원소취급자 일반면허, 원자력	화학류제조, 위험물, 수질환경, 방사선사		
유도무기	산업계측제어, 전기응용, 전자응용	전기, 전자기기	메카트로닉스, 전기, 전자, 반도체설계, 광학, 무선설비	생산자동화, 정밀측정, 전기, 전자, 광학기, 전자계산기제어, 무선설비, 반도체설계	생산자동화, 정밀측정, 전자기기, 전기, 광학, 무선설비	

직렬 \ 자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
총 포	기계, 산업계측제어, 전자응용, 화공, 화공안전, 화약류관리	기계가공, 전자기기, 위험물	일반기계, 기계설계, 메카트로닉스, 전자, 화약류제조, 화공, 화학분석, 화약류관리	기계조립, 기계설계, 기계정비, 생산자동화, 정밀측정, 전자, 화약류제조, 위험물, 화약류관리	기계조립, 전산응용기계제도, 기계정비, 생산자동화, 정밀측정, 전자기기
탄 약	화공, 화약류관리, 화공안전, 산업계측제어, 컴퓨터시스템응용, 전자응용, 전기응용	위험물, 전자기기, 전기	화약류제조, 화공, 화약류관리, 화학분석, 소방설비(기계분야), 전자, 전자계산기, 메카트로닉스, 무선설비, 전기	화약류제조, 위험물, 화약류관리, 전자, 소방설비(기계분야), 전자계산기제어, 전기, 생산자동화, 무선설비	화학분석, 화약취급, 위험물
전 차	차량	자동차정비, 건설기계정비	자동차정비, 궤도장비정비, 건설기계설비, 건설기계정비	자동차정비, 궤도장비정비, 건설기계설비, 건설기계정비	자동차정비, 자동차차체수리, 궤도장비정비, 건설기계정비, 자동차보수도장
차 량	건설기계, 차량, 기계, 철도차량, 용접, 금형	건설기계정비, 자동차정비, 기계가공, 철도차량정비, 용접, 금형제작, 판금제관, 배관	건설기계설비, 건설기계정비, 자동차정비, 일반기계, 메카트로닉스, 철도차량, 궤도장비정비, 용접, 프레스금형설계, 사출금형설계, 산업안전, 교통	건설기계설비, 건설기계정비, 자동차정비, 컴퓨터응용가공, 기계가공조립, 생산자동화, 철도차량, 철도운송, 건설기계설비, 궤도장비정비, 치공구설계, 정밀측정, 용접, 프레스금형, 사출금형, 기계정비, 판금제관, 배관, 산업안전, 교통	자동차정비, 자동차차체수리, 건설기계정비, 자동차보수도장, 컴퓨터응용선반, 컴퓨터응용밀링, 연삭, 기계가공조립, 생산자동화, 전산응용기계제도, 공유압, 기중기운전, 철도차량정비, 굴삭기운전, 불도우저운전, 천장크레인운전, 로우더운전, 로울러운전, 모우터그레이더운전, 아스팔트피니셔운전, 지게차운전, 양화장치운전, 궤도장비정비, 정밀측정, 용접, 특수용접, 금형, 기계정비, 판금제관, 농기계정비, 농기계운전
인 쇄			인쇄, 시각디자인, 컬러리스트	인쇄, 시각디자인, 컬러리스트	인쇄, 전자출판, 사진제판, 컴퓨터그래픽스응용
선 체	조선, 용접	판금제관, 용접, 배관, 건축목재시공	조선, 용접	조선, 판금제관, 용접, 배관, 건축목공	전산응용조선제도, 선체건조, 판금제관, 동력기계정비, 용접, 특수용접, 건축목공, 배관
선 거	조선		조선	조선	금속도장, 건축도장, 선체건조

직렬 \ 자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
항 해	1~2급항해사		3~4급항해사	5~6급항해사, 소형선박조종사	
합정기관	조선, 차량, 1~2급기관사	자동차정비	조선, 자동차정비, 3~4급기관사	조선, 자동차정비, 5~6급기관사	
잠 수				잠수	잠수
기 체	항공기체, 항공기관		항공, 항공정비사, 항공기관사, 헬기정비사2급	항공, 헬기정비사2급	
항공기관	항공기관		항공, 항공정비사, 항공기관사, 헬기정비사2급	항공, 헬기정비사2급	
항공보기	산업계측제어, 항공기관		항공, 항공정비사 헬기정비사2급	항공, 헬기정비사2급	
항공지원	표면처리, 금속재료, 차량	표면처리, 금속재 료, 위험물, 자동차정 비	금속, 항공정비사, 침투비파괴검사, 화학분석, 자동차정비	표면처리, 금속재료, 위험물, 자동차정비, 침투비파괴검사	금속도장, 금속재료시험, 표면처리, 열처리, 위험물, 화학분석 침투비파괴검사
기 상	컴퓨터시스템응용, 정보통신	전자기기, 통신설 비	전자, 전자계산기, 반도체설계, 정보처리, 전자계산기조직응용, 정보통신, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신	전자, 전자계산기제어, 정보처리, 정보통신, 전파전자통신, 무선설비, 반도체설계, 방송통신	
기상예보	기상예보, 지질및지반		기상, 응용지질, 기상감정		
약 무	약사				
병 리				임상병리사	
방사선	방사선취급감독자 면허		방사선동위원소취급자 일반면허	방사선사	
치 무				치과기사, 치과위생사	
재활치료				물리치료사, 작업치료사	
의무기록				의무기록사	
의 공	전자응용	전자기기	전자, 의공	전자, 전자계산기제어, 의공, 의자보조기사	
영양관리	식품		식품	영양사, 식품	

※ 폐지되거나 명칭이 변경된 자격증으로서 국가기술자격법령 등에 의해 그 자격이 계속 인정되는 경우에는 응시 및 가산 자격증으로 인정한다.

**보내는 사람**

**응시직위 :**

**응시계급 :**

**응 시 자 :**

**< '20년 하반기 경력경쟁채용  
응시서류 재증 >**

**받는 사람**

우) 32800

충남 계룡시 신도안면 계룡대로663

사서함 501-201호

해군본부 인사참모부 군무원인사과

**경력채용담당 앞**

**[☎ 042-553-1286]**