

2025년도 해군 주관 일반군무원 채용시험 시행계획 공고

2025년도 해군 주관 6급 이하 일반군무원 공개경쟁채용 및 경력경쟁채용 시험 시행계획을 다음과 같이 공고합니다.

2025년 4월 3일

해 군 참 모 총 장

군무원 응시원서 접수 시 유의사항

- 공고문에 기재된 응시자 유의사항을 확인하지 않아 불이익이 발생하는 지원자가 다수 발생하고 있으니, 모든 응시자는 반드시 공고문에 기재된 세부내용(응시자 제출서류 내용 등)을 자세히 확인하여 주시기 바랍니다.
- **777사령부 6급 이하 경력경쟁채용 시험의 경우 해군 주관으로 시행하며, 응시자격은 p.8~9를 참고하시기 바랍니다.**
- **같은 날자에 전국 동시 실시하는 국방부, 육군, 해군(해병대), 공군 주관 2025년도 일반군무원 채용시험의 경우 2개 이상 기관에 중복 또는 복수로 응시원서를 접수 할 수 없으며, 중복 또는 복수 접수가 확인되는 경우 원서접수 취소 등 불이익이 발생할 수 있습니다.** * 국방부·육군·해군(해병대)·공군 중 하나만 선택하여 접수 가능
- 일반모집과 장애인 구분모집(해군 군무원 채용 공고 제2025-5호) 간 복수로 응시원서를 접수할 수 없으며, 중복 또는 복수 접수가 확인되는 경우 원서 접수 취소 등 불이익이 발생할 수 있습니다.
- 원서접수 시 개인별 입력자료(성명, 연락처, 한국사·영어능력검정시험, 자격·면허증 취득정보 등)는 빠짐없이 정확하게 입력해야 하며, 부정확한 자료를 입력하여 발생하는 모든 불이익은 응시자 본인의 책임으로 합니다.
- **2025년 일반군무원 공개경쟁채용시험부터 영어능력검정시험의 유효기간 및 증명방법이 변경되었습니다.** 자세한 사항은 p.19를 참고하시기 바랍니다.
- 채용시험 관련 문의 : 해군본부 군무원정책과 공개채용담당
☎ 042-553-1293, (군내 전화) 910-1293

※ 전화상담 가능 시간 : 평일 오전(09:00~11:00), 오후(13:30~17:00)

1

채용예정 인원 (394명)

가. 공개경쟁채용 예정 인원 : 378명(7급 39명, 9급 339명)

채용 직급 / 예정 인원			응 시 자 격	근무예정 지 역	임 용 예정일
직렬	계급	인원			
행정	7급	1	• 자격 제한 없음	전국	수시
	9급	29	• 자격 제한 없음	전국	수시
군수	9급	12	• 자격 제한 없음	전국	수시
군사정보	9급	1	• 자격 제한 없음	전국	수시
기술정보	9급	1	• 자격 제한 없음	전국	수시
수사	9급	1	• 자격 제한 없음	전국	수시
토목	7급	1	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	3	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
건축	9급	2	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
시설	7급	1	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	15	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
환경	9급	6	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
전기	7급	5	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	39	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
전자	7급	4	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	14	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시

채용 직급 / 예정 인원			응 시 자 격	근무예정 지 역	임 용 예정일
직렬	계급	인원			
통신	7급	1	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	6	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
사이버	9급	2	•군무원 공채시험 응시 및 가산 자격증 중 사이버직렬 산업기사 이상 자격(면허)증 소지자	전국	수시
영상	9급	2	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
일반기계	7급	3	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	10	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
금속	7급	2	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	4	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
용접	7급	1	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	8	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
물리분석	9급	1	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
화학분석	9급	2	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
유도무기	9급	26	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
총포	9급	2	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
탄약	9급	13	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
차량	9급	4	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
인쇄	9급	1	•자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시

채용 직급 / 예정 인원			응 시 자 격	근무예정 지 역	임 용 예정일
직렬	계급	인원			
선체	7급	5	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	30	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
선거	9급	17	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
항해	7급	2	• 군무원 공채시험 응시 및 가산 자격증 중 항해직렬 기사 이상 자격(면허)증 소지자	전국	수시
	9급	19	• 군무원 공채시험 응시 및 가산 자격증 중 항해직렬 산업기사 이상 자격(면허)증 소지자	전국	수시
함정기관	7급	8	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	39	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
잠수	9급	2	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
기체	9급	7	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
항공기관	9급	9	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
항공보기	7급	4	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
	9급	5	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
항공지원	9급	5	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
기상예보	7급	1	• 자격 제한 없음 (기술분야 자격증 소지 시 가산점 적용)	전국	수시
의무기록	9급	1	• 군무원 공채시험 응시 및 가산 자격증 중 의무기록직렬 의무기록사 소지자	전국	수시
영양관리	9급	1	• 군무원 공채시험 응시 및 가산 자격증 중 영양관리직렬 산업기사 이상 자격(면허)증 소지자	전국	수시

※ 공개경쟁채용 직렬별 응시 및 가산 자격증·면허증은 【붙임 2】 참고

※ 직급별 공개경쟁채용시험 응시에 필요한 자격(면허)증은 필기시험 시행 전일('25. 7. 4.)까지 취득(최종합격)하여야 함.

나. 경력경쟁채용 예정 인원 : 8명(6급 4명, 7급 4명)

채용직급/인원			채용 직위	응 시 자 격	근무 예정 기관	근무 예정 지역	임 용 예정 일
직렬	계급	인원					
기상 예보	6급	1	기상/해양 사업담당	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 기상 분야 2년 이상 근무경력자 [군인경력] ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 기상 분야 2년 이상 근무경력자 [공무원경력] ③ 기상 분야 석사학위 이상 소지자 ④ 기상 분야 6년 이상 근무경력자 [민간경력] ⑤ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 기상예보 직렬 기사 자격증 취득 후 기상 분야 4년 이상 근무경력자(기술사는 경력 무관) 	해군 본부	계룡	'25.11.01.
기술 정보 A	6급	1	대잠훈련 DB담당	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자 [군인경력] ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자 [공무원경력] ③ 관련 분야* 석사학위 이상 소지자 ④ 관련 분야* 6년 이상 근무경력자 [민간경력] * 관련 분야 : 대 잠수함 탐지, 대 잠수함 분석, 대 잠수함 훈련 	해양 정보단	부산	'25.11.01.
기술 정보 B	6급	1	대잠장비 성능담당	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자 [군인경력] ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자 [공무원경력] ③ 관련 분야* 석사학위 이상 소지자 ④ 관련 분야* 6년 이상 근무경력자 [민간경력] * 관련 분야 : 대 잠수함 탐지, 대 잠수함 분석, 음향탐사 장비 운용 	해양 정보단	부산	'25.11.01.

채용직급/인원			채용 직위	응 시 자 격	근무 예기 관	근무 예지 역	임 용 예 정 일
직렬	계급	인원					
기술 정보 C	6급	1	정보종합 분석담당	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자 [군인경력] ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자 [공무원경력] ③ 관련 분야* 석사학위 이상 소지자 ④ 관련 분야* 6년 이상 근무경력자 [민간경력] <p>* 관련 분야 : 전자기전, 전자정보 수집 또는 분석</p>	해양 정보단	부산	'25.11.01.
기술 정보	7급	1	항만감시 체계 자료분석 담당	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사(이상) 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자 [군인경력] ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자 [공무원경력] ③ 관련 분야* 4년 이상 근무경력자 [민간경력] <p>* 관련 분야 : 수중음향정보 분석, 수중음향정보 탐지·분석 장비 운용, 수중음향정보 탐지·분석 장비 설계 또는 제작</p>	해양 정보단	부산	'25.11.01.
합정 기관	7급	1	고속탐원	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 합정(선박)기관 정비 분야 2년 이상 근무경력자 [군인경력] ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 합정(선박)기관 정비 분야 2년 이상 근무경력자 [공무원경력] ③ 합정(선박)기관 정비 분야 4년 이상 근무경력자 [민간경력] ④ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 합정기관 직렬 산업기사 자격증 취득 후 합정(선박)기관 정비 분야 4년(기사는 2년) 이상 근무경력자 (기능장 이상은 경력 무관) 	1함대 사령부	강원 동해	'25.11.01.

채용직급/인원			채용 직위	응 시 자 격	근무 예정 기관	근무 예정 지역	임 용 예 정 일
직렬	계급	인원					
전기 A	7급	1	보기제어 팀원	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 함정(선박) 전기정비 분야 2년 이상 근무경력자 [군인경력] ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 함정(선박) 전기정비 분야 2년 이상 근무경력자 [공무원경력] ③ 함정(선박) 전기정비 분야 4년 이상 근무경력자 [민간경력] ④ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 전기직렬 산업기사 자격증 취득 후 함정(선박) 전기정비 분야 4년(기사는 2년) 이상 근무경력자 (기능장 이상은 경력 무관) 	1함대 사령부	강원 동해	'25.11.01.
전기 B	7급	1	발전제어 팀원	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 함정(선박) 전기정비 분야 2년 이상 근무경력자 [군인경력] ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 함정(선박) 전기정비 분야 2년 이상 근무경력자 [공무원경력] ③ 함정(선박) 전기정비 분야 4년 이상 근무경력자 [민간경력] ④ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 전기직렬 산업기사 자격증 취득 후 함정(선박) 전기정비 분야 4년(기사는 2년) 이상 근무경력자 (기능장 이상은 경력 무관) 	1함대 사령부	강원 동해	'25.11.01.

※ 근무 예정기관·지역 및 임용예정일은 조직개편 등의 사정에 따라 변경될 수 있음.

다. 국방부 직할부대(기관) 경력경쟁채용 예정 인원 : 8명(6급 1명, 7급 2명, 8급 4명, 9급 1명)

채용직급/인원			채용 직위	응 시 자 격	근무 예정 기관	근무 예정 지역	임 용 예 정 일
직렬	계급	인원					
기술 정보	6급	1	전자전 분석담당	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[군인경력] ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[공무원경력] ③ 관련 분야* 석사학위 이상 소지자 ④ 관련 분야* 6년 이상 근무경력자[민간경력] * 관련 분야 : 미사일 연구·개발·분석, 항공우주 발사체 	777 사령부	경기 성남	'25.11.01.
기술 정보 A	7급	1	수집기반 체계분석 담당	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[군인경력] ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[공무원경력] ③ 관련 분야* 석사학위 이상 소지자 ④ 관련 분야* 4년 이상 근무경력자[민간경력] * 관련 분야 : 시스템 개발, 펌웨어 개발, 임베디드 취약점 분석 	777 사령부	경기 성남	'25.11.01.
기술 정보 B	7급	1	웹보안 체계 취약점 분석담당	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[군인경력] ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무 경력자[공무원경력] ③ 관련 분야* 석사학위 이상 소지자 ④ 관련 분야* 4년 이상 근무경력자[민간경력] * 관련 분야 : 웹개발(프론트엔드, 풀스택), 정보보호 SW 개발, 웹 취약점 분석 	777 사령부	경기 성남	'25.11.01.

채용직급/인원			채용 직위	응 시 자 격	근무 예정 기관	근무 예정 지역	임 용 예정 일
직렬	계급	인원					
기술 정보 A	8급	1	형상/회로 분석담당	<ul style="list-style-type: none"> 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 중사 이상 전역(예정)자로서 중사 이상 계급에서 소프트웨어 역공학 또는 임베디드 펌웨어 개발 분야 2년 이상 근무경력자[군인경력] ② 8급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 8급(상당) 이상 계급에서 소프트웨어 역공학 또는 임베디드 펌웨어 개발 분야 2년 이상 근무경력자[공무원경력] ③ 소프트웨어 역공학 또는 임베디드 펌웨어 개발 분야 2년 이상 근무경력자[민간경력] 	777 사령부	경기 성남	'25.11.01.
기술 정보 B	8급	1	대외 협력담당	<ul style="list-style-type: none"> 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 중사 이상 전역(예정)자로서 중사 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[군인경력] ② 8급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 8급(상당) 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[공무원경력] ③ 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[민간경력] * 관련 분야 : 신호정보, 메타데이터 분석 	777 사령부	경기 성남	'25.11.01.
기술 정보 C	8급	2	중국 OO담당	<ul style="list-style-type: none"> 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 중사 이상 전역(예정)자로서 중사 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[군인경력] ② 8급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 8급(상당) 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[공무원경력] ③ 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[민간경력] * 관련 분야 : 중국어 통번역 	777 사령부	경북 경산	'25.11.01. 이후
기술 정보	9급	1	러시아 OO담당	<ul style="list-style-type: none"> 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 하사 이상 전역(예정)자로서 하사 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[군인경력] ② 9급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 9급(상당) 이상 계급에서 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[공무원경력] ③ 관련 분야* 2년 이상 근무경력자[민간경력] * 관련 분야 : 러시아어 통번역 	777 사령부	경기 용인	'25.11.01. 이후

※ 근무 예정기관·지역 및 임용예정일은 조직개편 등 임용예정기관의 사정에 따라 변경될 수 있음

가. 공통 필수자격

2025년 해군 주관 일반군무원 채용시험의 **최종(면접)시험 예정일('25. 9. 19.)** 현재를 기준으로 「군무원인사법」 제10조의 결격사유 및 제31조의 정년에 해당하거나, 「군무원인사법시행령」 제24조 또는 「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
- 파산선고를 받고 복권되지 아니한 자
- 금고 이상의 실형을 선고받고 그 집행이 끝나거나(집행이 끝난 것으로 보는 경우를 포함한다) 집행이 면제된 날부터 5년이 지나지 아니한 자
- 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받고 그 유예기간이 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

- 법원에서 자격상실 또는 자격정지를 선고받고 확정된 자
- 「공직선거법」 제266조에 따른 선거범죄자
- 「정치자금법」 제57조에 따른 정치자금범죄자
- 「병역법」 제76조1항에 따른 병역의무 불이행자
- 「치료감호 등에 관한 법률」 제47조에 따른 피치료감호자
- ※ 공무원 임용제한 기간 등은 개별 법령에 따름

- 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
- 「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(2019.4.16. 전에 발생한 행위에 적용)
- 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 규정된 죄를 범한 사람으로서 100만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 사람(2019.4.17. 이후에 발생한 행위에 적용)

- 미성년자에 대하여 「성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법」 제2조에 따른 성폭력범죄 또는 「아동·청소년의 성보호에 관한 법률」 제2조제2호에 따른 아동·청소년대상 성범죄를 범한 사람으로서 「국가공무원법」 제33조제6호의4 각 목의 어느 하나에 해당하는 날부터 20년이 지나지 아니한 사람(2019.4.17. 이후에 발생한 행위에 적용)

- 금고 이상의 실형을 선고받고 그 집행이 끝나거나(집행이 끝난 것으로 보는 경우를 포함한다) 집행이 면제된 날
- 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받고 그 집행유예가 확정된 날
- 벌금 이하의 형을 선고받고 그 형이 확정된 날
- 치료감호를 선고받고 그 집행이 끝나거나 집행이 면제된 날
- 징계로 파면처분 또는 해임처분을 받은 날

- 「정보통신망 이용촉진 및 정보보호 등에 관한 법률」 제74조제1항제2호 및 제3호에 규정된 죄를 범한 사람으로서 100만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 사람(2022.12.27. 이후에 발생한 행위에 적용)
- 「스토킹범죄의 처벌 등에 관한 법률」 제2조제2호에 따른 스톱킹범죄를 범한 사람으로서 100만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 3년이 지나지 아니한 사람(2022.12.27. 이후에 발생한 행위에 적용)
- 징계로 파면처분을 받은 때부터 5년이 지나지 아니한 자
- 징계로 해임처분을 받은 때부터 3년이 지나지 아니한 자

○ 군무원인사법 제31조(정년)

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

나. 응시연령 : 18세 이상(2007.12.31. 이전 출생자)

* 단, 군무원인사법 제31조(정년)에 해당하는 경우 응시(지원)할 수 없음.

다. 공개경쟁채용 응시자격

- 1) **필기시험 전 날('25. 7. 4.)까지** 영어능력검정시험 계급별 기준점수 및 한국사 능력검정시험 계급별 기준등급 이상을 취득(가능)한 자
- 2) 채용 직급별 자격 제한이 있는 경우에는 **필기시험 전 날('25. 7. 4.)까지** 응시자격을 충족해야 함

* 공개경쟁채용 시험 응시 자격증 및 면허증 소지 필수 직렬 (10개)

- 사서, 사이버, 항해, 약무, 병리, 방사선, 치무, 재활치료, 의무기록, 영양관리
(응시 자격증·면허증 현황은 붙임 #2 참조)

라. 경력경쟁채용 응시자격

- 1) 남성 응시자는 병역의무를 마쳤거나 면제된 사람
- 2) 임용예정일 전일(前日)까지 현재 근무지에서 전역·퇴직이 가능한 사람(임용유예 불가)
- 3) 채용 직위별 응시자격을 충족하는 사람

□ **'전역(예정) 군인' 요건으로 응시하는 경우**, 시험공고일(공고일 첫날)로부터 3년 이내에 전역한 자에 한하여 응시 가능

* '25. 4. 3. 시험공고의 경우 '22. 4. 3. 이후 전역자이면 해당

□ **'군(공)무원 경력, 민간경력 및 학위' 요건(자격증 요건 제외)으로 응시하는 경우**, 최종경력을 기준으로 시험공고일(공고일 첫날) 현재 퇴직 후 3년이 경과되지 아니하여야 응시 가능

* '25. 4. 3. 시험공고의 경우 '22. 4. 3 ~ '25. 4. 2. 중 해당 경력이 하루라도 있는 자에 한해 응시 가능

□ **'석사/박사학위 소지' 요건으로 응시하는 경우**, 학위 증명서 및 학위논문 국문 초록·목차 반드시 제출

[단, 논문 제출 없이 학위를 취득한 경우 소명자료(성적증명서와 논문 미제출 과정이 명시된 학교 학칙 등) 제출이 필요하며, 수수료 미인정]

* '학위'요건의 '관련분야'는 학위논문 또는 전공분야를 기준으로 함

* 학위증명서에는 전공 분야가 드러나야 하며, 외국에서 받은 학위증명서의 경우 국내 공증기관의 공증[번역공증, 번역사실 확인서, 진위공증서류(한국연구재단 공증 또는 해당 국가의 아포스티유, 영사확인 등)]을 받아 제출해야 함

□ **'자격증' 요건으로 응시하는 경우**, 시험공고일(공고일 첫날) 현재 3년 이내 전역·퇴직(예정) 요건에 구속되지 않음.

* 자격증은 별도 명시가 없는 한 국내 자격증을 말함

* 최종시험 예정일 기준으로 자격증의 유효기간이 경과하는 등 효력을 상실한 자격증은 인정하지 않음

※ 근무 경력기간 계산, 학위 및 자격증 등 소지여부는 채용직위별 최종(면접)시험 예정일('25. 9. 19.)을 기준으로 산정

* 경력기간은 연·월·일까지 계산하되, 력(曆)에 의한 방법에 의하여 계산(민법 제160조 참조)

※ 채용직위별 세부자격 요건은 공고문(p. 5~9) 내 참고

※ 경력경쟁채용 응시자 서류제출 관련 사항은 공고문 내 【12.경력경쟁채용 제출서류】(p. 28~31) 참고

3

채용시험 일정

구분	원서접수	경력채용 서류접수	서류전형 합격자발표	필기시험	필기시험 합격자발표	면접시험 (최종시험)	최종 합격자발표
공개 경쟁 채용	4.25.(금) ~ 5. 1.(목)	※ 해당없음		7. 5.(토)	8. 11.(월)	9.15.(월) ~ 9.19.(금)	9. 30.(화)
경력 경쟁 채용	* 5. 1.(목) 18:00 마감	5. 6.(화) ~ 5. 9.(금)	6. 10.(화)	* 필기시험 장소공고 : 6.19.(목)	* 필기합격자 서류접수 : 8.11.(월) ~ 8.13.(수)	* 면접시험 장소공고 : 8. 25.(월)	

※ 시험일정은 사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경 시에는 사전 공지함.

※ 향후 시험일정, 시험장소, 합격자 발표 등 시험시행과 관련한 사항은 인터넷
해군 홈페이지(www.navy.mil.kr)에만 공지함.

* 【해군모집】 → 【군무원채용관리】 → 【채용공고】 → 【공지사항】

4

시험방법 및 합격자 결정

가. 시험방법

구 분	시 험 방 법
공개 경쟁 채용	필기시험(1차) ⇒ 면접시험(2차)
경력 경쟁 채용	서류전형(1차) ⇒ 필기시험(2차) ⇒ 면접시험(3차)

나. 서류전형(경력경쟁채용시험 응시자에 한함)

- 1) 심사기관 : 해군본부
- 2) 심사내용 : 제출서류를 기준으로 응시 자격요건의 기준에 적합한지 여부 등을
서면으로 심사하여 적격 또는 부적격 판단

※ ‘경력’은 해당 자격요건에 제시된 직무분야 경력을 의미하며 경력증명서 제출 건에
한함(경력증명서 상 근무기간과 담당업무가 명시되어 있어야 하며, 경력이 불명확할
경우 인정이 되지 않을 수 있음에 유의)

※ 공고문에 응시자격요건에 해당되는 ‘증명서류’를 제출 기간[5. 6.(화) ~ 5. 9.(금)] 중 제출

다. 필기시험 : 공개경쟁채용 및 경력경쟁채용 응시자

※ 경력경쟁채용 응시자는 **서류전형 합격자**에 한해 응시기회 부여

1) 시험과목 : 직급별 필기시험 세부 과목은 **【붙임 1】** 참조

구 분	과 목
공개경쟁채용	- 7급 : 6과목 - 9급 : 5과목 * 영어와 한국사는 능력검정시험 성적으로 대체
경력경쟁채용	2과목(6·7급은 7급 시험문제, 8·9급은 9급 시험문제)

2) 문제형식 및 문항 수 : 객관식 선택형, 과목당 25문항

3) 시험시간 : 과목당 25분

4) 합격자 선발 : 선발예정 인원의 1.5배수(150%) 범위 내(단, 선발예정 인원이 3명 이하인 경우, 선발예정인원에 2명을 합한 인원의 범위)
* 합격 기준에 해당하는 동점자는 발생 시 모두 합격 처리함.

5) 필기시험 응시지역 : 창원, 동해, 평택, 목포, 화성, 포항, 제주

* 응시원서 작성 시 선택한 지역에서만 필기시험 응시(원서접수 완료 후 변경 불가)

* 단, 경력경쟁채용 응시자는 근무예정지역 인근 응시지역에서만 필기시험 응시

예시)	직 렬	계급	채용직위	근무예정지역	필기시험장소
	기상예보	6급	기상/해양사업담당	계룡	평택
	기술정보C	8급	중국수집/처리담당	경북 경산	포항

라. 면접시험 : 필기시험 합격자에 한해 응시기회 부여

* 해당 직무수행에 필요한 능력 및 적격성을 검정

1) 평가요소 : 5개 항목

- | | |
|--------------------------|-------------------|
| ① 군무원으로서의 정신자세 | ② 전문지식과 그 응용능력 |
| ③ 의사발표의 정확성과 논리성 | ④ 창의력·의지력 및 발전가능성 |
| ⑤ 예의, 품행, 준법성, 도덕성 및 성실성 | |

2) 합격결정 기준

- 평가요소(5개 항목)마다 수(5점), 우(4점), 미(3점), 양(2점), 가(1점)로 평정하여 각 면접위원이 평가한 평균점수가 “미(15점)” 이상인 자
- 단, 면접위원의 과반수가 2개 이상의 평정요소에 대하여 “가”로 평정한 경우 또는 어느 하나의 평정요소에 대하여 면접위원의 과반수가 “가”로 평정한 경우에는 불합격

마. 최종합격자 결정

- 1) 필기시험 점수(75%)와 면접시험 점수(25%)를 합산하여 높은 점수를 받은 사람 순으로 최종합격자를 결정
- 2) 최종합격자 결정 시 동점자로 인해 선발예정인원이 초과할 경우에는 면접시험 점수순으로 결정하며, 면접시험이 동점일 경우에는 전공과목 성적 순으로 결정하며, 전공과목 성적이 동점일 경우에는 인사위원회에서 결정
- 3) 최종합격자 공고 후라도 “신원조사(국방보안업무훈령)” 및 “채용신체검사(공무원채용 신체검사 규정)” 등을 통하여 공무원임용 결격사유가 확인될 경우 임용될 수 없으며, 경채의 경우 최초 공고된 임용예정일 전일(前日)까지 가산복무 등 전역·퇴직이 불가능한 것으로 확인될 경우 임용이 불가합니다.

5 응시원서 접수 (인터넷 접수만 가능)

가. 원서접수

- 1) 접수기간 : '25. 4. 25.(금) 09:00 ~ 5. 1.(목) 18:00
- 2) 접수시간 : 접수기간 중 24시간 접수 가능(단, '25. 5. 1.(목)은 18:00에 마감)
※ 지정된 마감시간('25. 5. 1. (목) 18:00 정각)까지 원서등록 및 응시수수료 결제가 완료되어야 하며, 마감시간(18:00 이후) 응시수수료 결제 시 원서접수가 무효 처리됨.
- 3) 접수방법 ※ 모바일 환경 원서접수(응시수수료 결제) 불가
 - 해군 홈페이지(www.navy.mil.kr) 접속
【해군모집】→【군무원채용관리】→【지원서작성/확인】→【지원서작성】→【전형료 결제】 * 응시표(응시번호 포함) 출력은 '25. 5. 6.(화) 10시 이후 가능
 - 지원서 작성 시 사진파일(JPG, JPEG) 필요, 파일용량 100KByte 미만, 6개월 이내 촬영된 탈모 정면(3.5×4.5cm) 상반신 반명합판 컬러사진
 - * 본인 식별이 곤란한 사진 등록 불가
 - 응시수수료(6~7급 7,000원 / 8~9급 5,000원) 외에 소정의 처리비용(계좌이체) 발생
 - * 응시수수료 결제를 위해 개인별 공인인증서가 필요함
 - 원서접수기간 내 응시수수료 결제까지 완료해야 원서제출이 최종 완료
 - * 응시수수료 결제 후 응시계급 수정(예: 9급 → 7급 / 7급 → 9급) 시 해군본부로 연락
 - '25. 5. 1.(목) 18:00 정각 이후 응시수수료 결제 시 원서접수가 무효 처리됨

- 4) 응시원서 접수마감일 현재 아래의 어느 하나에 해당하는 사람은 사실관계 확인 후 응시수수료(이체수수료 제외)를 환불함.(1~2개월 소요)
 - 「국민기초생활보장법」에 따른 수급자 또는 차상위계층
 - 「한부모가족지원법」에 따른 지원대상자
 - 「장애인연금법」에 따른 수급자
 - 2명 이상의 미성년 자녀가 있는 사람*

* 응시원서 접수마감일 기준으로 「민법」 제4조에 따른 성년이 아닌 자녀가 2명 이상일 경우이며, 면제대상 판단을 위한 증빙서류(가족관계증명서) 제출에 관한 사항은 「11. 제출자료」(p.26)를 참고하시기 바랍니다.
- 5) 필기시험 응시지역은 **응시원서에 표기한 응시지역(시)에서만 필기시험 응시**
 - * 필기시험 응시지역(7개 지역) : 창원, 동해, 평택, 목포, 화성, 포항, 제주
- 6) 응시원서 작성한 결과는 **[지원서 확인]**에서 확인하고, 원서접수 완료 여부는 **[전형결과 조회]**를 통해 확인할 수 있습니다.
- 7) 응시수수료 결제 시 진행이 원활하지 않을 경우 조치 방법
 - * 기술지원 및 INIpay 설치문의 : 1588-4954(KG 이니시스 고객센터)

나. 원서접수 취소

- 1) 취소기간 : '25. 5. 2.(금) 18:00까지
- 2) 취소방법
 - 해군 홈페이지(www.navy.mil.kr) 접속
【해군모집】→【군무원채용관리】→【지원서작성/확인】→【전형결과조회】→【원서취소】이용
 - **취소기간 내 원서접수 취소자에 한해 응시수수료 환불**(이체수수료 제외)

다. 응시번호 확인 및 응시표 출력

- 1) 응시표 출력 : '25. 5. 6.(화) 10:00부터
- 2) 출력방법
 - 해군 홈페이지(www.navy.mil.kr) 접속
【해군모집】→【군무원채용관리】→【지원서작성/확인】* →【응시표 출력】**
 * [군무원채용관리] 상단 / ** [군무원채용관리] 좌측

라. 원서접수 시 유의사항

- 1) 원서접수 기간에는 기재사항(응시직렬, 필기시험지역 등)을 수정할 수 있으나, **접수기간이 종료된 후에는 수정이 불가합니다.**
- 2) 해군, 해병대, 국직부대 응시자는 지원서 작성 시 **모집구분**을 잘 확인한 후 착오 없이 지원 바랍니다.
- 3) 원서접수 시 선택한 필기시험 지역에서만 필기시험 응시가 가능합니다.
- 4) 원서접수 기간 종료 이후 응시수수료 결제 시 원서접수 무효 처리될 수 있습니다.
- 5) 응시자는 원서접수 간 기본사항(연락처 등), 장애인 등록정보, 취업지원대상·의사상자 등록정보, 영어·한국사 성적정보, 가산점·응시필수 자격·면허증 취득정보 등을 정확하게 입력해야 하며, 잘못 기재하여 생기는 불이익은 응시자 책임입니다.
- 6) 합격자(서류전형, 필기시험, 면접시험) 발표 시 성명을 제외하고, 응시번호만 발표하므로 본인의 응시번호를 반드시 기억하기 바랍니다.(응시표 출력 보관)
- 7) **응시번호는 원서접수 취소기간 이후 생성됩니다.**
- 8) 각종 증명서 기재 착오 및 누락이나, 연락처 불능 등으로 인한 불이익은 본인 책임입니다.
- 9) 국방부, 육군, 해군(해병대), 공군 주관 시험에서는 2개 이상 기관에 중복 또는 복수로 응시원서를 접수할 수 없습니다.
- 10) 경력경쟁채용 응시자는 인터넷으로 원서접수 후 응시자격을 증명하는 **서류 일체를 서류제출 기간 [5. 6.(화)~5. 9.(금)] 내에 등기우편으로 제출**하여야 하며, **관련 서류를 기간 내 제출하지 않을 경우 서류전형에서 불합격** 처리됩니다.
* 응시자는 과거 다른 직위에 응시하면서 서류를 제출하였더라도, 반드시 모든 서류를 다시 제출하여야 합니다.
- 11) 과거 원서 접수한 정보 (영어·한국사 성적, 자격·면허 취득 번호 등)는 해당 연도 채용시험 종료 후 파기로 확인이 불가합니다.
- 12) 원서접수 종료일 임박 시 접속자 폭증 등으로 인한 접속 장애가 있을 수 있으니 여유 있게 접수하시기 바랍니다.

6

공채시험 응시자 영어 및 한국사능력검정시험 성적 기준

가. 영어능력검정시험

1) 시험종류 및 응시계급별 기준점수

시험 종류		응시계급별 기준점수	
		7급	9급
토익 (TOEIC)	기준점수	570점 이상	470점 이상
	청각장애	285점 이상	235점 이상
토플 (TOEFL)	기준점수	PBT 480점 이상 IBT 54점 이상	PBT 440점 이상 IBT 41점 이상
	청각장애	PBT 319점 이상	PBT 292점 이상
텡스 (TEPS)	기준점수	268점 이상	211점 이상
	청각장애	161점 이상	127점 이상
지텔프 (G-TELP)	기준점수	Level 2 47점 이상	Level 2 32점 이상
플렉스 (FLEX)	기준점수	500점 이상	400점 이상
	청각장애	300점 이상	240점 이상

※ 청각장애의 정도가 ‘두 귀의 청력 손실이 80dB 이상(기존 청각장애 2·3급)’이거나, ‘두 귀의 청력 손실이 60dB 이상이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대의 명료도가 50% 이하’인 응시자의 경우, 해당 영어능력검정시험에서 듣기부분을 제외한 점수가 위 표의 기준점수 이상이면 응시 가능합니다.

* 해당자는 원서접수 마감일까지 「장애인 고용촉진 및 직업재활법 시행령」 제3조에 따른 장애인으로 유효하게 등록되어 있어야 하며, [증빙서류 제출에 관한 사항은 【11.제출자료】\(p.26~27\) 참고하시기 바랍니다.](#)

2) 영어능력검정시험 인정 범위

- 가) 2020. 1. 1. 이후 국내에서 실시된 시험으로서 필기시험 시행예정일 전날까지 점수(등급)가 발표된 시험으로 한정하며 기준점수 이상으로 확인된 시험만 인정함.
- 나) 2020. 1. 1. 이후 외국에서 응시한 TOEFL, 일본에서 응시한 TOEIC, 미국에서 응시한 G-TELP는 필기시험 시행예정일 전날까지 점수(등급)가 발표된 시험으로 한정하며 기준점수 이상으로 확인된 시험만 인정함.
- 다) 다만, **자체 유효기간이 2년인 시험의 경우**에는 유효기간이 경과되면 시행 기관으로부터 성적을 조회할 수 없어 진위여부가 확인되지 않으므로 해당 능력검정시험의 유효기간이 만료될 예정인 경우, **반드시 유효기간 만료 전에 사전등록을 해야 함**
- * 단, 2025년 공개경쟁채용 시험의 경우 예외적으로 2022. 1. 1. 이후 시행한 시험의 성적으로서, 시험 시행기관의 정책에 따라 2024. 1. 1. 이후 유효기간이 만료된 성적 이더라도, 원서접수 시 정확하게 정보를 입력하는 경우 유효한 성적으로 인정함.
 - * 2026년 공개경쟁채용 시험부터 **사전등록을 하지 않고 유효기간이 경과되어** 진위여부 확인이 불가능한 성적은 **일절 인정되지 않으므로 유의**

영어능력검정시험 사전등록 안내

- 사전등록 사이트 주소 : **통합채용포털사이트(career.gosi.kr)**
- 대상 시험 : 토익(TOEIC), 토플(TOEFL), 텡스(TEPS), 지텔프(G-TELP), 플렉스(FLEX)
- 사전등록 방법 : 통합채용포털사이트(career.gosi.kr) → 어학성적사전등록 → 사전등록안내 → 사전등록 신청/확인
- 사전등록 시한 : 어학시험 시행사의 **자체 유효기간(2년) 만료 전**
- 사전등록 기간
 - 상시등록 : 토익(TOEIC), 텡스(TEPS), 지텔프(G-TELP), 플렉스(FLEX)
 - 정기등록(매월 1~15일/16~31일) : 토플(TOEFL), 일본에서 응시한 토익(TOEIC)
 - * 사전등록 마감일 기준으로 유효기간이 15일 이상 남아야 가능
- 주의사항
 - 어학시험 시행사의 자체 유효기간 경과 시, 성적조회가 불가하여 사전등록 할 수 없음
 - 자체 유효기간이 경과한 성적은 **삭제 후 재등록이 되지 않음**

라) 해당 시험기관의 정규(정기)시험 성적만 인정하며, 정부기관(각 군 포함) · 민간회사 · 학교 등에서 승진 · 연수 · 입사 · 입학(졸업) 등의 특정 목적으로 실시하는 수시 · 특별 시험 등은 인정하지 않음.

- * TOEIC, TOEFL, TEPS, G-TELP, FLEX 정규(정기)시험은 일반인 및 학생 등 불특정 다수인을 대상으로 엄격한 감독절차 및 연간 시험 일정에 따라 매 시험마다 신규출제 방식으로 실시하는 시험으로서 공인성적표를 발행하는 시험을 말함.

나. 한국사능력검정시험 (국사편찬위원회 주관)

1) 시험종류 및 응시계급별 기준점수

시험의 종류	응시계급별 기준등급	
	7급	9급
한국사능력검정시험	3급 이상	4급 이상

※ 2020년 5월 이후 한국사능력검정시험 급수체계 개편에 따른 시험종류의 변동(초·중·고급 3종 → 기본·심화 2종)과 상관없이 기준(인증)등급을 그대로 적용함.

2) 한국사능력검정시험 인정범위

공개경쟁채용 필기시험 시행예정일 전날까지 점수(등급)가 발표된 시험으로 한정하며 기준점수 이상으로 확인된 시험만 인정함.

다. 시험성적 입력 방법

- 1) 영어성적의 경우, 해당 영어능력검정시험 명칭, 시험성적, 시험일자, 수험번호 등을 정확히 입력하여야 하며, 외국에서 응시한 시험의 경우 반드시 여권상의 영문 성명을 입력하여야 함.

※ 영어 성적 입력 정보 : 시험종류, 시험점수(성적), 시험일자, 수험번호

※ **통합채용포털에 사전등록한 자도 반드시 성적을 입력해야 함**

- 2) 한국사의 경우, 한국사능력검정시험인증서의 인증등급, 취득일자, 인증번호를 정확히 입력하여야 함.

※ 한국사 성적 입력정보 : 급수(성적), 시험일(=취득일자), 인증번호(하이픈 '-' 필수입력)

- 3) 영어성적 및 한국사 기준점수 준비 중인 경우, 원서접수 시 해당 시험 "취득중"으로 우선 접수하고, 기준점수 취득 후 수정입력기간(7.5. ~ 7.9. 18:00까지)에 취득한 영어성적 및 한국사 정보를 반드시 수정 입력해야 인정됨.

※ **필기시험 전일까지 점수(등급)가 발표된 시험으로 기준점수가 확인된 시험만 인정**

- 4) 성적 오기입 등으로 인하여 해당시험 시행기관에서 조치가 안 될 시 책임은 응시자 본인에게 있으므로 시험일자, 점수, 인증번호 등 성적표에 기재된 사항을 정확히 입력하기 바랍니다.

라. 시험성적 허위기재자 등에 대한 조치

응시원서 접수 시 부정한 목적으로 해당 영어능력검정시험 및 한국사능력검정시험 성적을 허위로 표기하거나, 성적 확인에 필요한 문서를 위·변조한 경우, 「공무원임용시험령」 제51조에 따라 그 시험을 정지 또는 무효로 하거나 합격결정을 취소하고 향후 5년간 각종 공무원 채용시험 응시자격이 정지될 수 있음.

7

공개경쟁채용시험 응시 자격증 필수 직렬

가. 응시자격증 소지 필수 직렬(10개)

사서, 사이버, 항해, 약무, 병리, 방사선, 치무, 재활치료, 의무기록, 영양관리

※ 응시자격증은 필기시험 시행 전일('25. 7. 4.)까지 취득하여야 함.

※ 응시자격증 세부내역은 【붙임 2】 참조

나. 자격증 입력 방법 : 자격증 종류, 발행기관, 자격증 번호, 취득일자(합격연월일)

※ 자격(면허)증은 발급신청일이 아닌 자격(면허)증 발급(취득)일을 기준으로 함.

* 한국산업인력공단 자격증 번호 : 예)01234567890A(숫자 11자리, 마지막 알파벳 대문자)

* 해양수산부 자격증 번호 : 예)AA-A1-0123(영문 2자리 - 영문, 숫자 - 숫자 4자리)

8

가산점 적용

가. 가산점 적용대상자 및 가산 비율표

구 분	가 산 비 율	비 고
취업지원대상자	과목별 만점의 10% 또는 5%	• 취업지원대상자 가점과 의사상자 등 가점은 <u>1개만 적용</u>
의사상자 등 * 의사자 유족, 의상자 본인 및 가족	과목별 만점의 5% 또는 3%	• 취업지원대상자/의사상자 등 가점과 자격증 가산점은 <u>각각 적용</u> • <u>응시직렬 가산 자격증이 두 개 이상인 경우 본인에게 유리한 것 하나만 가산</u>
응시직렬 가산대상 자격증 소지자	과목별 만점의 5% 또는 3% * 1개의 자격증만 인정	• 자격증이 응시자격에 해당되는 직렬은 <u>가산 특전에서 제외</u>

※ 취업지원대상자 여부와 가점비율은 국가보훈처 및 지방보훈청 등(보훈부 상담센터 ☎1577-0606)으로, 의사상자 등 여부와 가점비율은 보건복지부 사회서비스자원과 (☎044-202-3255)로 본인이 사전에 확인하시기 바랍니다.

나. 취업지원대상자 및 의사상자 등

- 1) 적용대상 : 「독립유공자예우에 관한 법률」 제16조, 「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률」 제29조, 「보훈보상대상자 지원에 관한 법률」 제33조, 「5·18민주유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률」 제20조, 「특수임무유공자 예우 및 단체설립에 관한 법률」 제19조에 의한 취업지원

대상자, 「고엽제후유의증 등 환자지원 및 단체설립에 관한 법률」 제7조의9에 의한 고엽제후유의증환자와 그 가족 및 「국가공무원법」 제36조의2에 의한 의사자 유족, 의사자 본인 및 가족은 과목별 득점에 위 표에서 정한 가산비율에 해당하는 점수를 가산

- 2) 가점비율 : 과목별 만점의 40% 이상 득점한 자에 한하여, 과목별 득점에 과목별 만점의 일정비율(10%, 5%, 3%)에 해당하는 점수를 가산
- 3) 적용범위 : 6급 이하 공개경쟁채용 또는 경력경쟁채용 시험에 한함
※ 취업지원대상자 가점은 선발예정인원 4명 이상, 의사상자 등 가점은 선발예정인원 10명 이상인 시험에 적용
- 4) 선발범위 : 국가유공자, 5·18민주유공자, 특수임무유공자 등 취업지원대상자가 점을 받아 합격하는 사람은 선발예정인원의 30%(의사상자 등 가점의 경우 10%)를 초과할 수 없음. 다만, 응시인원이 선발예정인원과 같거나 그보다 적은 경우에는 그러하지 않음.

다. 공개경쟁채용 시험 가산 자격증·면허증 소지자

1) 가산 적용대상 직렬(응시자격증 소지자는 가산점 부여)

토목, 건축, 시설, 환경, 전기, 전자, 통신, 전산, 지도, 영상, 일반기계, 금속, 용접, 물리분석, 화학분석, 유도무기, 총포, 탄약, 전차, 차량, 인쇄, 선체, 선거, 함정기관, 잠수, 기체, 항공기관, 항공보기, 항공지원, 기상, 기상예보, 의공 등 32개 직렬

※ 가산대상 자격·면허증 세부내역은 【붙임 2】 참고

※ 가산되는 자격·면허증을 2개 이상 보유한 응시자는 본인에게 유리한 것 하나만 선택하여 입력

2) 적용대상 : 6급 이하 공개경쟁채용 시험에 한함

*** 공개경쟁채용시험 응시자격증 소지 필수 직렬(사서, 사이버, 항해, 약무, 병리, 방사선, 치무, 재활치료, 의무기록, 영양관리)은 응시 가산점을 부여하지 않음.**

3) 자격·면허 보유에 따른 가산비율 : 과목별 만점의 40% 이상 득점한 자에 한하여 과목별 만점의 일정 비율(아래 표에서 정한 가산비율)에 해당하는 점수를 가산함

7급		9급	
기술사, 기능장, 기사	산업기사	기술사, 기능장, 기사, 산업기사	기능사
5%	3%	5%	3%

라. 가산점 적용대상자 입력 방법

- 1) 취업지원대상자 및 의사상자 등 가점은 응시원서 작성 시 가점비율 선택 (10% 대상, 5% 대상, 3% 대상), 취득일, 보훈번호 등을 정확히 입력하기 바랍니다. 또한 취업지원대상자 및 의사상자 등 가점에 모두 해당되면 응시자에게 유리한 것 하나만 선택하여 입력하기 바랍니다.

※ 취업지원 적용대상자 입력 정보 : 가점비율, 취득일, 보훈번호

※ 의사상자 등 적용대상자 입력 정보 : 가점비율, 취득일, 증서번호

- 2) 응시직렬 가산 자격증·면허증은 응시원서 작성 시 취득(합격)일, 자격증명칭, 발행기관, 자격증번호 등을 정확히 입력하기 바랍니다. 또한 가산되는 자격증·면허증을 2개 이상 보유한 응시자는 본인에게 유리한 것 하나만 선택하여 입력하기 바랍니다.

※ 자격증·면허증 입력정보 : 취득일, 자격증명, 발행기관, 자격증번호

* 한국산업인력공단 자격증 번호 : 예)01234567890A(숫자 11자리, 마지막 알파벳 대문자)

* 해양수산부 자격증 번호 : 예)AA-A1-0123(영문 2자리 - 영문, 숫자 - 숫자 4자리)

* 한국교통안전공단 자격증 번호 : 예)21-123456(숫자 2자리 - 숫자 6자리)

- 3) 응시자가 입력한 내용이 오기입으로 인하여 해당기관에서 조치가 안 될 시 책임은 응시자 본인에게 있으므로 취업지원대상자 및 의사상자 등 여부 및 가점비율, 응시/가산 자격증·면허증 정보를 정확히 입력하기 바랍니다.

마. 가산점 적용 유의사항

- 1) 필기시험 시행 전일(25.7.4.)까지 취업지원대상자 및 의사상자 등에 해당하거나, 군무원 공개경쟁채용 가산 자격증·면허증을 소지(취득)한 경우 가산점 부여
※ 취업지원대상자 / 의사상자 등 가점과 공개경쟁채용시험 가산 자격증·면허증의 가산점은 각각 적용함.

- 2) 개명(改名)자 조치사항 : 개명(改名) 이전에 취업지원대상자 및 의사상자 등 등록·결정되었거나 자격증·면허증을 취득했다면, 해당 기관에 '성명 정정을 신청'하여 조치 받기 바랍니다.

※ 시행기관으로부터 취업지원대상자 및 의사상자 등 등록·결정 또는 자격증·면허증 취득의 진위 여부 확인 시 성명 불일치로 유효하지 않은 것으로 회신됨.

- 3) 필기시험 매 과목 40점 이상 득점한 자에 한하여 각 과목별 득점에 각 과목별 만점의 일정 비율(10%, 5%, 3%)에 해당하는 점수를 가산
- 4) 취업지원대상자와 의사상자가 모두 해당하면 응시자에게 유리한 것 하나만 선택
- 5) 응시원서 접수시 가점 표기란에 반드시 표기하여야 하며, 응시자 부주의로 표기하지 않은 경우 가점되지 않음

- 6) 취업지원대상 / 의사상자 등 여부 및 가산비율과 가산 자격증·면허증 종류 및 가산비율을 잘못 기재하여 발생하는 불이익은 응시자 본인의 귀책 사유임.
- 7) 응시원서 접수 또는 수정입력 기간에 입력한 내용을 해당기관에서 확인이 가능해야만 유효하게 인정하며 가산점 부여
 - ※ 원서접수 또는 수정입력 기간 이후 가산점 불일치자 중 증명자료 제출기간에 제출하지 않은 응시자는 가산점을 부여하지 않음

9

응시원서 수정입력

가. 수정입력 사유

- 1) 원서접수 시 입력한 자격사항에 변동이 생긴 경우 또는 응시원서 접수 후 발표된 성적을 등록할 경우 반드시 수정입력 기간에 해당 변동사항을 수정입력해야 인정받음.
- 2) 영어/한국사능력검정시험 및 응시/가산 자격증·면허증 ‘취득중’인 응시자
 - ※ 원서접수 시 영어/한국사능력검정시험 및 응시/가산 자격증·면허증을 취득하지 못하고 “취득중”으로 접수하고, 이후 필기시험 전일(’25. 7. 4.)까지 영어/한국사능력검정시험 및 자격증·면허증을 취득한 경우
- 3) 취업지원대상 및 의사상자 등 자격취득 중인 경우
 - ※ 원서접수 시 취업지원대상, 의사상자 등 자격 취득 진행 중인 상태에서 접수한 응시자는 「취업지원대상자」, 「의사상자」란 “취득중”으로 접수하고, 이후 필기시험 전일(’25. 7. 4.)까지 자격을 취득했을 경우

나. 수정입력 기간 : ’25. 7. 5.(토) 09:00 ~ 7. 9.(수) 18:00

※ 수정입력 기간 이외 수정 불가, 기간 내 중단시간 없음

다. 수정입력 방법

- 해군 홈페이지(www.navy.mil.kr) 접속

【해군모집】 → 【군무원채용관리】 → 【지원서작성/확인】 → 【지원서 수정】

라. 수정입력 항목

- 1) 영어/한국사능력검정시험 시험종류, 시험점수(등급), 시험일자 등
- 2) 가산 자격증·면허증 종류, 번호, 취득일 및 가산비율 등
- 3) 취업지원대상/의사상자 등 여부 및 가(산)점 비율

※ 자격취득 연월일은 필기시험 전일로 명확해야 하며, 수정입력 기간에 미입력으로 발생하는 불이익은 응시자 본인의 책임입니다.

가. 장애인(「장애인복지법 시행령」·「국가유공자 등 예우 및 지원에 관한 법률 시행령」)은 장애인 구분모집 직위 외 다른 직위에도 비장애인과 동일한 조건으로 응시할 수 있으며(단, 해군 주관 시험 내 다른 직위에 중복하여 응시할 수 없음) 장애인 구분모집이 아니더라도 편의지원을 받을 수 있음.

나. 임산부 및 기타 일시적 질병으로 응시에 현저한 지장이 있는 사람도 편의지원 신청 기준에 해당하면 편의지원을 받을 수 있음.

다. 필기시험 및 면접시험 편의지원 제공은 신청기한 내에 신청서와 관련서류를 제출한 응시자에게만 지원이 가능합니다.

* 편의지원 신청자의 시험장 편성 및 시험물품 준비를 위해 사전 파악/접수 필요

라. 제출기간 : '25. 5. 6.(화) ~ 5. 9.(금)

* '25. 5. 9. 우체국(등기우편) 소인분까지만 유효

※ 반드시 제출 기간 ('25. 5. 6. ~ 5. 9.)의 소인분이 찍혀있어야 함.
(제출 기간 이전 또는 이후 소인분은 인정하지 않음)

마. 제출방법 : 제출기간 내 등기우편 제출

(직접방문 또는 택배를 통한 서류제출 불가)

- 【붙임 9】 양식에 주소, 제출구분, 직렬/계급, 응시번호, 응시자 등을 기재 후 인쇄하여 규격봉투 겉면에 부착
- 일반 서류봉투 규격(24.5×33.5cm) 준수

바. 제출주소 : (우) 32800 충남 계룡시 신도안면 사서함 501-201호

해군본부 군무원정책과 공개채용담당

① 제출기간 : '25. 5. 6.(화) ~ 5. 9.(금)

* '25. 5. 9. 우체국 소인분까지만 유효
(직접방문 또는 택배를 통한 서류제출 절대 불가)

② 제출방법 : 등기우편

- 【붙임 9】 서식에 주소, 제출구분, 직렬/계급, 응시번호, 응시자 등을 기재 후 인쇄하여 규격봉투 겉면에 부착
- 일반 서류봉투 규격(24.5×33.5cm) 준수

③ 제출주소 : (우) 32800 충남 계룡시 신도안면 사서함 501-201호
해군본부 군무원정책과 공개채용담당 앞

가. 응시자 공통(해당자)

- 1) 장애인 등 편의제공 신청자 * 의사 진단서(소견서)는 원본, 그 외 서류는 사본 가능
【별지】 '장애인 등 응시자 편의제공 안내'를 참고하여 제출
- 2) 응시수수료 환불 대상자(2명 이상의 미성년 자녀가 있는 사람) : 가족관계증명서
- 3) 국가보훈부(지방보훈청) 등 발행 취업지원대상자(의사상자 등 포함) 증명서 원본 1부
- 4) 개명(改名)한 경우 : 기본증명서(상세본) 또는 주민등록초본 1부

나. 공개경쟁채용

1) 공개경쟁채용 응시자 전원 준비사항(시험실시기관 요구 시 별도 제출)

- 시험실시기관(해군)에서는 응시자가 인터넷으로 접수한 영어능력검정시험, 한국사능력검정시험, 응시자격·면허증/가산 자격증, 취업지원대상, 차상위계층, 의사상자 등을 해당 시험기관 및 발급기관에 진위여부를 확인합니다.
- 다만, 필요한 경우에 한하여 시험실시기관(해군)에서는 응시자에게 관련서류 제출을 요구할 수 있으므로 성적표, 증명서 및 자격증 등을 사전에 준비/보관하여 주시기 바랍니다.

* 서류제출 요구 후 응시자의 입증서류 미제출 시 발생하는 불이익(해당시험 무효 등)은 응시자 본인의 책임입니다.

다. 완화된 영어능력검정시험 기준점수 적용대상자 (공개경쟁채용 해당자에 한함)

1) 적용 대상 기준

- 해당 시험의 원서접수 마감일 현재 「장애인 고용촉진 및 직업재활법 시행령」 제3조에 따른 장애인으로 유효하게 등록되어 있으며, 아래 기준 중 하나 이상을 충족하는 사람

- ① '두 귀의 청력 손실 80dB 이상(기존 청각장애 2·3급)'인 사람
- ② '두 귀의 청력 손실 60dB 이상이면서 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 50% 이하'인 사람

2) 제출서류 등 안내

① (제출서류) 의사진단서 원본(의사 소견서 불인정)

- * 2023년 1월 1일 이후에 발급된 진단서만 인정

② (발급기관) 청력검사실과 청력검사기 등 청력 상태를 검진할 수 있는 시설을 보유하고, 이비인후과 전문의가 있는 병원

③ (의사진단서에 반드시 포함될 내용)

- ① 면제 대상 판단 기준 검사방법
- ② 장애 정도 및 유형 등에 관한 구체적 진술
 - * 장애 정도 판정기준 (보건복지부 고시 제2023-42호)에 따라 검사
- ③ 듣기점수 제외 해당 여부

〈 전문의 진단서 발급 내용 예시〉

상기인은

- ① 보건복지부 장애 정도 판정 기준에 따라 청력손실과 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도를 검사한 결과,
- ② 두 귀의 청력손실이 60dB 이상이며 두 귀에 들리는 보통 말소리의 최대 명료도가 30% 이하인 사람으로서
- ③ 군무원 임용시험의 어학 능력검정시험 듣기점수 제외 대상 기준에 해당합니다.

3) 신청방법 및 절차

- 원서접수 시 장애인임을 표시하고 유효한 기간 내의 의사진단서 원본을 제출기간 내 우편(등기)로 제출
 - * 장애인복지법 시행규칙 별표1에 따른 청각장애의 정도가 심한 사람(舊2·3급)으로 등록된 응시자는 진단서 제출 불필요

4) 유의사항

어학능력검정시험 듣기점수 제외 기준과 관련해 허위 또는 거짓으로 검사를 실시하여 **검사결과를 왜곡하거나, 의사 진단서 등을 위·변조한 경우**에는 그 시험을 정지 또는 무효로 하거나 합격을 취소하고, 향후 5년간 각종 공무원 채용시험의 응시자격이 정지됩니다.

- ① 제출기간 : '25. 5. 6.(화) ~ 5. 9.(금)
* '25. 5. 9. 우체국 소인분까지만 유효하게 접수
- ② 제출방법 : **등기우편**(직접방문 또는 택배를 통한 서류제출 절대 불가)
 • **【붙임 9】** 서식에 주소, 제출구분, 직렬, 계급, 응시번호, 응시자 등을 기재 후 인쇄하여 **규격봉투 겉면에 부착**
 • 일반 **서류봉투 규격(24.5×33.5cm)** 준수(택배 상자 사용 금지)
- ③ 구비서류
 • 클립, 비닐속지, 스테이플러 등 사용 금지
 • 모든 제출서류는 단면 인쇄물로 제출(양면인쇄, 모아찍기 금지)
 • 제출서류는 워드 또는 자필 작성하되, **서명이 필요한 서류는 반드시 자필서명**
 • 제출서류 순서
 ① 경력경쟁채용 응시자거 증명서류 제출목록(붙임 4) →
 ② 자격증 or 학위증명서 → ③ 경력증명서 → ④ 이력서(붙임 6) →
 ⑤ 주요업적 기술서(붙임 7) → ⑥ 개인정보 수집·이용·제공 동의서(붙임 8)
- ④ 제출주소 : (우) 32800 충남 계룡시 신도안면 사서함 501-201호
해군본부 군무원정책과 공개채용담당 앞

가. 자격요건별 필수 제출서류 등 안내

※ **응시요건 중 본인이 지원하는 응시요건의 증빙에 필요한 자료만 제출**

※ 증빙서류는 사본으로 제출 가능하며, 경력증명서는 **가급적 최근(3개월 이내)**에 발급받은 서류로 제출하여야 하나 부득이한 경우 과거에 발급받은 서류로 제출 가능 (단, **현재 근무중인 경력은 공고일 이후 발급한 증명서** 제출)

□ 경력요건 해당자 : 경력증명서 원본 1부

- 현역 군인, 군무원 : 국방인사정보체계상의 '**군경력증명서**' 발급받아 제출
- 예비역 : 지자체 주민센터, 국방부/계룡대 민원실, 국민신문고(민원신청)에서 '**군경력증명서**' 발급받아 제출

※ **경력 증명서에서 응시요건과 관련되는 경력 부분은 형광펜으로 표시**

※ 군인, 군무원의 경우 군경력증명서가 아닌 복무 확인서, 약식자격표 등 인트라넷에서 응시자가 임의 출력한 서류는 미인정

- 민간(사회) 경력자 : 소속기관 또는 업체 발행 경력증명서
 - * **해당 직책과 직무내용, 근무기간을 반드시 명시**(직책, 직무내용, 근무기간은 서류전형 심의 시 결정적 고려요소로 반드시 명시되어야 하며, 근무경력 인정기간은 전일제(1일 8시간) 근무경력 기간을 기준으로 산정하므로, 전일제가 아닌 근무경력이 있을 경우 해당 기간 및 기준 근무시간이 명시되어야 함)
 - * 경력증명서에 담당업무가 기재되지 않은 경우, 직무연관성을 증빙할 수 있는 서류 제출(업무분장표, 근로계약서, 인사기록카드 등). 단, 경력증명서, 재직증명서 등 적합한 증명서가 아닌 내부 출력자료 등은 증빙서류의 효력을 갖지 않음.
 - * 경력증명서 진위 여부 확인이 가능하도록 근무지 **인사부서 연락처(전화, 이메일) 기재** (경력증명서 상에 연락처가 기재되지 않을 경우, 반드시 수기로 기재)
 - * **외국에서 발급** 받거나 외국어로 작성된 경력증명서의 경우 국내 공증기관의 공증(번역, 번역사실 확인서) 및 진위공증서류(해당 국가의 아포스티유 또는 영사확인) 등을 제출
- ※ 경력증명서를 미제출하고 국민연금가입증명서, 의료보험 자격득실 확인서, 고용보험확인서 등으로 대체할 경우 인정하지 않음
- ※ ‘경력’은 ▲국가 및 지방자치단체 ▲공공기관 ▲법인(외국법인 포함) 및 「비영리민간단체지원법」 제2조의 규정에 의한 민간단체 ▲국제기구 또는 국제단체에 소속되어 수행한 해당 응시자격요건에 제시된 직무분야 경력을 의미하며, **개인사업자(장) 경력은 인정되지 않음**
- ※ **민간(사회)경력**은 필기시험 합격자에 한해 진위 확인을 위하여 아래 검증서류 추가 제출(8.11. 이후 개별안내)
 - * 4대보험(고용보험, 국민연금, 건강보험, 산재보험) 중 1종의 자격득실 이력확인서, 소득금액증명(국세청 발급)

□ 학위소지 요건 해당자 : 학위증명서(졸업증명서) 사본 1부

- 석사 또는 박사 학위 제출자는 학위증명서 외 학위논문 국문 초록 및 목차 1부 제출
 - * 단, 논문 미제출 과정으로 학위를 취득한 경우 관련 확인서 제출, **수료는 미인정** 예시) 논문 미제출 과정이 명시된 학교 학칙(공문 등 증빙자료) 및 성적증명서 첨부
 - * 학위증명서에는 전공 분야(세부전공)가 표시되어야 하며, 외국에서 받은 학위증명서의 경우 국내 공증기관의 공증[번역공증, 번역사실 확인서, 진위공증서류(한국연구재단 공증 또는 해당 국가의 아포스티유, 영사확인 등)]을 받아 제출해야 함.
- ※ 미비한 학위증명(논문초록 등)으로 인한 불이익의 책임은 응시자 개인에게 있음

□ **자격증요건 해당자 : 자격증(면허증) 사본 1부, 경력증명서 원본 1부**

- 응시 자격증은 국내기관에서 발급되어, 최종시험일 현재 유효한 자격증만 인정
- 자격증요건에 제시된 자격/면허증은 해당 직렬 '붙임 2'의 자격/면허증을 확인

☞ 자격증요건 지원자 중 경력을 요하는 직위는 경력증명서도 반드시 제출해야 함

□ **기타 응시자격 증빙에 필요한 경우 관련 서류 1부**

- 발급기관 대표자 직인이 날인된 증빙서류만 인정

나. 경력의 범위

1) '경력'은 해당 응시자격요건에 제시된 관련분야 경력을 의미

※ **경력증명서 미제출시 관련업무 불인정(필수제출)**

※ **경력증명서 제출시 대표자 직인 및 발급자 연락처 기재(전화번호, e-mail)**

2) 관련분야 경력은 경력증명서상에 근무기간과 담당업무가 명시된 경우에 인정함(불명확할 경우 불인정될 수 있음에 유의). 단, 기관폐업 등으로 경력 증명서를 재발급 받기 어려운 경우는 경력증명서 외 다른 서류로 보완 가능

3) 경력기간이 중복되는 경우, 그중 유리한 경력 하나에 대해서만 인정됨

4) 경력 계산 시 **공무원경력(군인경력 포함)과 민간경력을 합산할 수 없음.**

5) 비전임 및 시간제 근무경력은 경력산정을 위하여 주당 근무시간 명기 제출

6) 정규직 또는 상근직으로 근무한 경우가 아니더라도 다음 기준에 따라 해당기간의 전부 또는 일부를 채용자격 기준에 해당하는 경력에 포함될 수 있음

※ **시간제** 근무의 경우 근무시간에 비례해서 경력의 일부를 인정

* 시간제 근무 : 주 40시간 기준에 비례하여 인정

예시) 4년간 주 20시간 근무 : $4년 \times (20시간 / 40시간) = 2년$ 인정

※ 근무기간과 시간이 불분명할 경우 : 심의회에서 경력 인정 범위를 결정

- 7) **폐업회사의 경우** ① 폐업자에 대한 업종 등의 정보내역 사실증명서,
 ② 4대보험 자격득실 이력확인서* 중 1종, ③ 소득금액증명서,
 ④ **관련분야 근무경력 증빙**서류 제출 필수(①, ②, ③, ④ 모두 제출)**

* 고용보험(피보험자격 내역서), 국민연금(가입이력 포함된 가입증명서),
 건강보험(가입자 자격득실확인서), 산재보험(근로자 고용정보 확인서)

** 근로약정서, 인사기록카드, 업무분장 내역 등

[폐업자에 대한 업종 등의 정보내역 사실증명서 발급 방법(hometax)]

① 폐업회사의 사업자등록번호를 아는 경우 :

- 민원증명 → 민원증명-사실증명신청(1번 동그라미) → 사실증명(폐업자에 대한 업종등의 정보내역)

② 폐업회사의 사업자등록번호를 모르는 경우 :

- 민원증명 → 민원증명신청-소득금액증명(2번 동그라미) → 근로자소득용 발급(발급기한 설정)
 ⇒ 폐업회사 사업자번호 확인
- 이하 과정은 ①과 동일

민원증명

세무서 방문 없이 인터넷을 통하여 민원증명발급을 신청하여 PC에서 프린터로 출력하는 **민원증명 서비스**입니다.

- 현 서비스는 민원사무처리에 관한 법률시행령 제24조2의 규정을 따릅니다.

민원증명

- 국세증명신청
- 1. **· 사실증명신청**

민원증명 원본확인 (수요처 조회)

문서위변조방지 및 처벌안내

민원증명 처리결과 조회

민원증명 이용시간

민원증명 이용시간	증명발급 상세안내 >
· 사업자등록증명, 휴폐업사실증명 등	연중무휴 24시간
· 납세증명서, 소득금액증명 등	연중무휴 08:00 ~ 22:00
· 사실증명발급신청	연중무휴 09:00 ~ 24:00

민원증명 이용절차

- 01 홈택스 로그인
- 02 민원증명 신청진행
- 03 민원증명 처리결과
- 04 발급완료 후 프린터 출력

민원증명신청

- 사업자등록증 재발급
- 사업자등록증
- 후원사실증명
- 폐업사실증명
- 납세증명서(국세관납증명)
- 납부내역증명(납세사실증명)
- **· 소득금액증명**
- 소득확인증명서(개인종합자산관리계좌 가입용)
- 부가가치세 과세표준증명
- 부가가치세 면세사업자 수입금액증명
- 표준재무제표증명
- 연금보험료등 소득세액 공제확인서
- 사업자단위과세 적용 종원사업장증명
- 모범납세자증명
- 국세납세증명 조회(경부관리기관용)
- 근로(자녀)장려금 지급사실 증명
- 소득확인증명서(청년우대월주액 청약종합저축 가입 및 과세특례)

다. 자격요건 증빙자료 제출 시 유의사항

- 1) **응시자격을 증빙하는 책임은 응시자 본인**에게 있으며, 증빙자료(내용)가 충분하지 않을 경우 응시자 본인에게 불리한 결과를 초래할 수 있습니다.
- 2) 서류전형에서는 응시자가 제출한 서류를 바탕으로 응시자격 여부를 판단하는 점을 감안하여 **경력증명서 상의 담당분야가 불분명하여 응시자격 증빙이 불충분하다고 판단될 경우, 발급기관 대표자 직인이 날인된 별도의 증빙서류**(근로약정서, 인사기록카드, 업무분장표 등)를 반드시 첨부하여 실제 수행업무가 명확히 드러나도록 경력 증명서를 보완하고, 영문 약어를 사용할 경우에는 전문(full text) 및 한글 명칭을 병기
- 3) 외국어로 기재된 증빙자료(학위, 경력증명서, 논문 등)의 경우에는 반드시 **한글번역본을 함께 첨부하여 제출하여야 함.**
- 4) 응시자격 증빙에 필요한 서류를 허위로 작성하거나 위·변조한 경우, 「공무원 임용시행령」 제51조에 따라 그 시험을 정지 또는 무효로 하거나 합격결정을 취소하고 향후 5년간 각종 공무원 채용시험 응시 자격이 정지될 수 있음.
- 5) 원서접수 시에는 자격요건을 취득하지 못하였어도, 해당 시험의 최종(면접)시험 시행예정일("25.9.19.)까지 자격요건을 취득할 수 있을 경우에는 응시 가능하며, **해당 취득예정인 자격요건의 증빙자료를 경력경쟁채용 서류제출 기간 내 제출해야 함.**

예시1) 학위취득예정자의 경우 졸업예정증명서

예시2) 각종 자격 증·면허증 취득예정자의 경우 자격시험 접수증(응시표) 등

※ 해당 취득예정 자격요건 증빙자료의 미제출로 인한 1차 시험(서류전형)에서 발생할 수 있는 불이익은 응시자 본인의 책임으로 함.

- 6) 등기우편 도착 여부 확인은 인터넷우체국(<http://www.epost.go.kr>)의 “등기·소포 배달조회”란에서 등기번호를 입력하여 확인하거나, 우체국 콜센터(1588-1300)로 문의하여 확인 바랍니다.
- 7) 응시자격과 무관한 자격증(예 : 운전면허, 워드프로세서, 컴퓨터활용능력 등)은 심사대상에서 제외되므로 기재 불필요

※ 해당 취득예정 자격요건 증빙자료의 미제출로 인하여 서류전형에서 발생할 수 있는 불이익은 응시자 본인의 책임으로 함.

13

기타 유의사항

- 가. 합격자 결정방법 등 시험에 관한 구체적인 내용은 「군무원인사법 시행령」 및 관계법령을 참고하시기 바랍니다.
- 나. 면접시험 결과, 적격자가 없는 경우 합격자를 선발하지 않을 수 있으며, 최종 합격자 공고 후라도 신원조사 및 공무원채용신체검사 등을 통하여 공무원임용 결격사유가 확인될 경우 임용되지 않을 수 있습니다.
- 다. 응시원서 상의 허위 기재 또는 자격요건 미해당자의 응시 및 관련 증빙 자료 미제출 등으로 인한 불이익은 응시자 본인의 책임으로 합니다.
- 라. 응시자는 응시표, 답안지, 시험일시 및 장소 공고 등에서 정한 응시자 주의사항에 유의하여야 하며, 이를 준수하지 않을 경우 본인에게 불이익이 될 수 있습니다.
- 마. 부정한 목적으로 응시원서를 허위로 작성하거나, 제출서류를 위·변조한 경우에는 당해 시험을 정지 또는 무효로 하거나, 합격결정을 취소하고 관계법령에 의해 향후 5년간 각종 공무원채용시험 응시자격이 정지됩니다.
- 바. 제출된 서류에 기재된 내용이 사실과 다른 경우 채용을 취소할 수 있습니다.
- 사. 「군무원인사법 시행령」 제29조 제2항의 임용유예 사유 중 “학업의 계속”을 사유로 한 임용유예는 부대 인력운영 사정상 허용되지 않을 수도 있습니다.
- 아. 최초 임용된 지역(부대)에서 인사운영상 필요시 타지역(부대)으로 전보될 수 있습니다.
- 자. 개명(改名) 이전에 취업지원대상자 및 의사상자 등 등록·결정되었거나 자격·면허증을 취득했다면, 증빙자료(기본증명서(상세) 또는 주민등록초본)를 제출 바랍니다.
- 차. 원서접수시 입력한 전화번호 변경 시 해군본부 공개채용담당에게 연락 바랍니다.
- 카. 제출한 서류는 반환하지 않으나 원본으로 제출된 서류는 본인이 희망할 경우 반환해 드리며, 당해 시험에서만 응시 서류로 활용합니다.
(제출된 서류는 최종합격자 발표 후 1개월 이내 불합격자 중 희망자에 한하여 반환)
- 타. 응시원서 상의 기재 착오 또는 누락이나 연락불능, 합격자발표 미확인 등으로 인한 불이익은 응시자의 귀책사유가 될 수 있으므로, 합격자 발표일 등 시험일정과 안내사항, 합격여부를 반드시 확인하여야 합니다.
- 파. 해군본부 군무원정책과 공개채용담당(☎ 042-553-1293 / 09:00 ~ 11:00, 13:30 ~ 17:00)

14 추가면접 / 합격제도 안내

가. 추가면접

6급 이하 공채시험의 면접시험 응시자 수가 선발예정 인원 미달하는 경우에는 군무원인사법 시행령 제18조 5항에 따라 추가로 필기시험 합격자를 결정하여 별도의 면접시험을 실시할 수 있음.

나. 추가합격

공채 및 경채 시험의 최종 합격자가 채용후보자 등록을 하지 않거나 임용되는 것을 포기하거나 임용된 후 퇴직하는 등의 사정으로 결원을 보충할 필요가 있을 때에는 군무원인사법 시행령 제18조 6항에 따라 최종합격자 발표일부터 6개월 이내에 추가합격자를 선발할 수 있습니다.

15 업무 분야별 연락처

업무분야	연 락 처
• 공고문 문의 및 선발진행 일정	042-553-1293
• 군무원 채용관리 시스템 장애 관련 (원서접수, 사진입력, 수험표 출력 등)	042) 553-5728
• 국직부대 경력경쟁채용 직무분야 문의	031) 788-1216
• 경력증명서 발급 문의	042) 553-3638
• 군무원 면(퇴)직 및 현역 전(퇴)역	[군무원] 042) 553-1285 [현역] 042) 553-1217(장교) 042) 553-1227(부사관)
• 최종합격자 임용 및 부대배치 등 문의	042) 553-1283
• 호봉 문의	042) 553-1263

- 붙임 #1. 군무원 채용 필기시험 과목(p.36~40) (지원자 공통사항)
- #2. 군무원 공채시험 응시 및 가산 자격증·면허증(p.41~44) (공채 지원자)
- #3. 경력경쟁채용 직위별 직무내용(p.45~46) (경채 지원자)
- #4. 경력경쟁채용 응시자격 증명서류 제출목록(p.47~50) (경채 지원자)
- #5. 경력경쟁채용 응시자격 증명서류 제출목록 작성요령(p.51~52) (경채 지원자)
- #6. 이력서(p.53) (경채 지원자)
- #7. 주요업적 기술서(p.54) (경채 지원자)
- #8. 개인정보 수집·이용·제공 동의서(p.55) (경채 지원자)
- #9. 서류제출 시 서류봉투 겉면 부착(p.56) (지원자 공통사항)

해 군 본 부

군무원 채용 필기시험 과목

1. 공개경쟁채용 시험과목

(단, 공통과목은 영어 및 한국사이며 ‘영어’ 과목은 영어능력검정시험으로 대체, ‘한국사’ 과목은 한국사능력검정시험으로 대체)

직군	직렬	계급	시험과목
행정	행정	7급	국어, 한국사, 영어, 행정법, 행정학, 경제학
		9급	국어, 한국사, 영어, 행정법, 행정학
	사서	7급	국어, 한국사, 영어, 자료조직론, 도서관경영론, 정보봉사론
		9급	국어, 한국사, 영어, 자료조직론, 정보봉사론
	군수	7급	국어, 한국사, 영어, 행정법, 행정학, 경영학
		9급	국어, 한국사, 영어, 행정법, 경영학
	군사 정보	7급	국어, 한국사, 영어, 국가정보학, 정보사회론, 심리학
		9급	국어, 한국사, 영어, 국가정보학, 정보사회론
	기술 정보	7급	국어, 한국사, 영어, 국가정보학, 정보사회론, 암호학
		9급	국어, 한국사, 영어, 국가정보학, 정보사회론
	수사	7급	국어, 한국사, 영어, 형법, 형사소송법, 행정법
		9급	국어, 한국사, 영어, 형법, 형사소송법
시설	토목	7급	국어, 한국사, 영어, 응용역학, 측량학, 토질역학
		9급	국어, 한국사, 영어, 응용역학, 토목설계
	건축	7급	국어, 한국사, 영어, 건축계획학, 건축구조학, 건축시공학
		9급	국어, 한국사, 영어, 건축계획학, 건축구조학
	시설	7급	국어, 한국사, 영어, 공기조화, 냉동공학, 기계열역학
		9급	국어, 한국사, 영어, 공기조화, 냉동공학
	환경	7급	국어, 한국사, 영어, 환경공학, 환경계획, 생태학
		9급	국어, 한국사, 영어, 환경공학, 환경화학
정보 통신	전기	7급	국어, 한국사, 영어, 전기자기학, 전기기기, 회로이론
		9급	국어, 한국사, 영어, 전기공학, 전기기기
	전자	7급	국어, 한국사, 영어, 전기자기학, 전자회로, 디지털공학
		9급	국어, 한국사, 영어, 전자공학, 전자회로
	통신	7급	국어, 한국사, 영어, 통신공학, 전기자기학, 디지털공학
		9급	국어, 한국사, 영어, 통신공학, 전자공학
	전산	7급	국어, 한국사, 영어, 자료구조론, 데이터베이스론, 정보보호론
		9급	국어, 한국사, 영어, 컴퓨터일반, 정보보호론
	사이버	7급	국어, 한국사, 영어, 정보보호론, 네트워크 보안, 소프트웨어공학
		9급	국어, 한국사, 영어, 정보보호론, 네트워크 보안
	지도	7급	국어, 한국사, 영어, 지리정보학(GIS), 측지학, 응용측량학
		9급	국어, 한국사, 영어, 지리정보학(GIS), 측지학
	영상	7급	국어, 한국사, 영어, 사진학, 영상학, 디지털방송기술
		9급	국어, 한국사, 영어, 사진학, 영상학

직군	직렬	계급	시험과목
공업	일반 기계	7급	국어, 한국사, 영어, 기계설계, 기계공학법, 재료역학
		9급	국어, 한국사, 영어, 기계설계, 기계공학법
	금속	7급	국어, 한국사, 영어, 금속재료, 금속가공, 구조공학
		9급	국어, 한국사, 영어, 금속재료, 구조공학
	용접	7급	국어, 한국사, 영어, 용접야금, 기계설계, 재료역학
		9급	국어, 한국사, 영어, 용접야금, 기계설계
	물리 분석	7급	국어, 한국사, 영어, 비파괴검사, 금속재료, 용접야금
		9급	국어, 한국사, 영어, 비파괴검사, 금속재료
	화학 분석	7급	국어, 한국사, 영어, 분석화학, 공업화학, 화공양론
		9급	국어, 한국사, 영어, 일반화학, 분석화학
	유도 무기	7급	국어, 한국사, 영어, 디지털공학, 재료역학, 레이저광학
		9급	국어, 한국사, 영어, 전자공학, 기계공학
	총포	7급	국어, 한국사, 영어, 재료역학, 디지털공학, 레이저광학
		9급	국어, 한국사, 영어, 전자공학, 기계공학
	탄약	7급	국어, 한국사, 영어, 일반화약학, 화공열역학, 화공양론
		9급	국어, 한국사, 영어, 일반화약학, 화공열역학
	전차	7급	국어, 한국사, 영어, 자동차정비, 자동차공학, 내연기관
		9급	국어, 한국사, 영어, 자동차정비, 자동차공학
	차량	7급	국어, 한국사, 영어, 자동차정비, 자동차공학, 내연기관
		9급	국어, 한국사, 영어, 자동차정비, 자동차공학
	인쇄	7급	국어, 한국사, 영어, 인쇄공학, 인쇄재료, 인쇄기계
		9급	국어, 한국사, 영어, 인쇄공학, 인쇄재료
함정	선체	7급	국어, 한국사, 영어, 조선공학, 선박구조역학, 선박설계
		9급	국어, 한국사, 영어, 조선공학, 선박구조역학
	선거	7급	국어, 한국사, 영어, 조선공학, 선박구조역학, 선박운용학
		9급	국어, 한국사, 영어, 조선공학, 선박구조역학
	항해	7급	국어, 한국사, 영어, 항해학, 선박운용학, 해상안전론
		9급	국어, 한국사, 영어, 항해학, 선박운용학
	함정 기관	7급	국어, 한국사, 영어, 선박기관학, 전기공학, 선박구조역학
		9급	국어, 한국사, 영어, 선박기관학, 전기공학
	잠수	7급	국어, 한국사, 영어, 잠수작업, 잠수물리, 잠수장비
		9급	국어, 한국사, 영어, 잠수작업, 잠수물리
항공	기체	7급	국어, 한국사, 영어, 항공역학, 항공기기체, 항공기정비
		9급	국어, 한국사, 영어, 항공기기체, 항공기정비
	항공 기관	7급	국어, 한국사, 영어, 항공기동력장치, 항공역학, 항공기구조
		9급	국어, 한국사, 영어, 항공기동력장치, 항공기정비
	항공 보기	7급	국어, 한국사, 영어, 항공제어공학, 항공기기체, 디지털공학
		9급	국어, 한국사, 영어, 항공역학, 항공기기체
	항공 지원	7급	국어, 한국사, 영어, 자동차정비, 자동차공학, 항공기장비
		9급	국어, 한국사, 영어, 자동차정비, 항공기장비

직군	직렬	계급	시험과목
기상	기상	7급	국어, 한국사, 영어, 전자회로, 운영체제론, 기상측기 및 관측법
		9급	국어, 한국사, 영어, 전자회로, 컴퓨터일반
	기상 예보	7급	국어, 한국사, 영어, 일기분석 및 예보법, 기상역학, 물리기상학
		9급	국어, 한국사, 영어, 일기분석 및 예보법, 기상역학
보건	약무	7급	국어, 한국사, 영어, 약제학, 약물학, 약전학
		9급	국어, 한국사, 영어, 약제학, 약물학
	병리	7급	국어, 한국사, 영어, 임상병리(조직병리학/임상화학/혈액학/임상미생물학/임상생리학), 공중보건학, 해부생리학
		9급	국어, 한국사, 영어, 임상병리(조직병리학/임상화학/혈액학/임상미생물학/임상생리학), 공중보건학
	방사선	7급	국어, 한국사, 영어, 방사선이론과 응용, 영상진단기술학, 공중보건학
		9급	국어, 한국사, 영어, 방사선이론과 응용, 영상진단기술학
	치무	7급	국어, 한국사, 영어, 치과보철학, 구강외과학, 예방치과학
		9급	국어, 한국사, 영어, 치과보철학, 구강외과학
	재활 치료	7급	국어, 한국사, 영어, 물리치료학, 운동치료학, 공중보건학
		9급	국어, 한국사, 영어, 물리치료학, 공중보건학
	의무 기록	7급	국어, 한국사, 영어, 의무기록관리, 공중보건학, 의료관계법규
		9급	국어, 한국사, 영어, 의무기록관리, 공중보건학
	의공	7급	국어, 한국사, 영어, 의공학, 디지털공학, 전자회로
		9급	국어, 한국사, 영어, 의공학, 전자공학
	영양 관리	7급	국어, 한국사, 영어, 영양학, 단체급식관리, 식품학 및 조리원리
		9급	국어, 한국사, 영어, 영양학, 단체급식관리

2. 경제 시험과목

직군	직렬	계급	시험과목
행정	행정	7급	행정법, 행정학
		9급	행정법, 행정학
	사서	7급	자료조직론, 도서관경영론
		9급	자료조직론, 정보봉사론
	군수	7급	행정법, 경영학
		9급	행정법, 경영학
	군사 정보	7급	국가정보학, 심리학
		9급	국가정보학, 정보사회론
	기술 정보	7급	국가정보학, 정보사회론
		9급	국가정보학, 정보사회론
	수사	7급	형법, 형사소송법
		9급	형법, 형사소송법

직군	직렬	계급	시험과목
시설	토목	7급	응용역학, 측량학
		9급	응용역학, 토목설계
	건축	7급	건축계획학, 건축구조학
		9급	건축계획학, 건축구조학
	시설	7급	공기조화, 냉동공학
		9급	공기조화, 냉동공학
	환경	7급	환경공학, 환경계획
		9급	환경공학, 환경화학
정보통신	전기	7급	전기자기학, 전기기기
		9급	전기공학, 전기기기
	전자	7급	전기자기학, 전자회로
		9급	전자공학, 전자회로
	통신	7급	통신공학, 전기자기학
		9급	통신공학, 전자공학
	전산	7급	자료구조론, 데이터베이스론
		9급	컴퓨터일반, 정보보호론
	사이버	7급	정보보호론, 소프트웨어공학
		9급	정보보호론, 네트워크 보안
	지도	7급	지리정보학(GIS), 측지학
		9급	지리정보학(GIS), 측지학
공업	일반기계	7급	기계설계, 기계공학
		9급	기계설계, 기계공학
	금속	7급	금속재료, 주조공학
		9급	금속재료, 주조공학
	용접	7급	용접야금, 기계설계
		9급	용접야금, 기계설계
	물리분석	7급	비파괴검사, 금속재료
		9급	비파괴검사, 금속재료
	화학분석	7급	분석화학, 공업화학
		9급	일반화학, 분석화학
	유도무기	7급	디지털공학, 재료역학
		9급	전자공학, 기계공학
	총포	7급	재료역학, 디지털공학
		9급	전자공학, 기계공학
	탄약	7급	일반화학, 화공열역학
		9급	일반화학, 화공열역학
	전차	7급	자동차정비, 자동차공학
		9급	자동차정비, 자동차공학
	차량	7급	자동차정비, 자동차공학
		9급	자동차정비, 자동차공학
	인쇄	7급	인쇄공학, 인쇄재료
		9급	인쇄공학, 인쇄재료

직군	직렬	계급	시험과목
합정	선체	7급	조선공학, 선박구조역학
		9급	조선공학, 선박구조역학
	선거	7급	조선공학, 선박구조역학
		9급	조선공학, 선박구조역학
	항해	7급	항해학, 선박운용학
		9급	항해학, 선박운용학
	합정 기관	7급	선박기관학, 선박구조역학
		9급	선박기관학, 전기공학
항공	기체	7급	항공역학, 항공기기체
		9급	항공기기체, 항공기정비
	항공 기관	7급	항공기동력장치, 항공역학
		9급	항공기동력장치, 항공기정비
	항공 보기	7급	항공제어공학, 항공기기체
		9급	항공역학, 항공기기체
	항공 지원	7급	자동차정비, 항공기장비
		9급	자동차정비, 항공기장비
기상	기상	7급	전자회로, 기상측기 및 관측법
		9급	전자회로, 컴퓨터일반
	기상 예보	7급	일기분석 및 예보법, 기상역학
		9급	일기분석 및 예보법, 기상역학
보건	약무	7급	약제학, 약물학
		9급	약제학, 약물학
	병리	7급	임상병리(조직병리학/임상화학/혈액학/임상미생물학/임상생리학), 공중보건학
		9급	임상병리(조직병리학/임상화학/혈액학/임상미생물학/임상생리학), 공중보건학
	방사선	7급	방사선이론과 응용, 영상진단기술학
		9급	방사선이론과 응용, 영상진단기술학
	치무	7급	치과보철학, 구강외과학
		9급	치과보철학, 구강외과학
	재활 치료	7급	물리치료학, 공중보건학
		9급	물리치료학, 공중보건학
	의무 기록	7급	의무기록관리, 공중보건학
		9급	의무기록관리, 공중보건학
	의공	7급	의공학, 디지털공학
		9급	의공학, 전자공학
	영양 관리	7급	영양학, 단체급식관리
		9급	영양학, 단체급식관리

〈비고〉

5급 이상의 경력경쟁채용 및 전직 시험과목은 5급 시험과목으로, 6·7급의 경력경쟁채용 및 전직은 7급 시험과목으로, 8·9급의 경력경쟁채용 및 전직 시험과목은 9급 시험과목으로 한다.

군무원 공개경쟁채용 시험 응시 및 가산 자격증 · 면허증

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, 석공, 측량, 전산응용토목제도
건 축		건축구조, 건축기계설비, 건축시공, 건설안전, 건축품질시험, 소방, 건축사, 건축전기설비	건축일반시공, 건축목재시공	건축설비, 건축, 실내건축, 건설안전, 소방설비(전기분야), 소방설비(기계분야)	건축설비, 건축, 건축일반시공, 건축목공, 실내건축, 건설안전, 방수, 소방설비(전기분야), 소방설비(기계분야)	전산응용건축제도, 타일, 미장, 조적, 온수온돌, 유리시공, 비계, 건축목공, 거푸집, 금속재창호, 건축도장, 철근, 방수, 실내건축, 플라스틱창호
시 설		공조냉동기계, 가스, 기계안전	에너지관리, 가스, 배관, 위험물	공조냉동기계, 에너지관리, 가스, 산업안전, 일반기계	공조냉동기계, 에너지관리, 가스, 배관, 산업안전, 위험물	공조냉동기계, 에너지관리, 배관, 위험물, 가스
환 경		대기관리, 수질관리, 소음진동, 폐기물처리, 자연환경관리, 토양환경, 화공, 수자원개발, 상하수도, 조경, 산림, 농화학, 해양, 화공안전, 산업위생관리, 지질및지반, 광해방지, 방사선관리, 기상예보		대기환경, 수질환경, 소음진동, 폐기물처리, 자연생태복원, 토양환경, 생물분류(동물), 생물분류(식물), 화공, 조경, 산림, 식물보호, 해양환경, 산업위생관리, 기상, 응용지질, 광해방지	대기환경, 수질환경, 소음진동, 폐기물처리, 자연생태복원, 조경, 산림, 식물보호, 동림토양평가관리, 해양조사, 산업위생관리	조경, 산림, 환경
전 기		발송배전, 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
전 자		산업계측제어, 전자응용, 정보통신, 컴퓨터시스템응용, 품질관리	전자	전자, 반도체설계, 정보통신, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 전자계산기, 품질경영, 메카트로닉스, 전자계산기조직응용	전자, 전자계산기제어, 반도체설계, 정보통신, 통신선로, 정밀측정, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 자동화설비, 품질경영	자동화설비, 전자, 전자카드, 전자계산기,
통 신		정보통신, 전자응용	통신설비, 전자	정보통신, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 전자, 반도체설계, 정보처리	정보통신, 통신선로, 전파전자통신, 무선설비, 방송통신, 전자, 전자계산기제어, 반도체설계, 정보처리, 사무자동화	전자, 통신기기, 통신선로, 무선설비, 정보기기응용, 전파전자통신, 방송통신, 정보처리
전 산		컴퓨터시스템응용, 정보관리, 정보통신		전자계산기, 정보처리, 전자계산기조직응용, 정보보안, 정보통신	전자계산기제어, 정보처리, 사무자동화, 정보보안, 정보통신	
사이버				정보통신, 정보보안, 정보처리	정보통신, 정보보안, 정보처리	

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, 금형, 판금제관, 에너지관리, 철도차량정비, 용접, 자동차정비, 배관, 건설기계정비	일반기계, 메카트로닉스, 프레스금형설계, 사출금형설계, 항공, 항공정비사, 공조냉동기계, 철도차량, 자동차정비, 용접, 건설기계설비, 건설기계정비, 승강기, 궤도장비정비, 농업기계, 에너지관리, 산업안전, 품질경영, 소방설비(기계분야)	컴퓨터응용가공, 기계조립, 자동화설비, 기계설계, 사출금형, 프레스금형, 판금제관, 항공, 기계조립, 공조냉동기계, 철도차량, 철도운송, 자동차정비, 건설기계설비, 건설기계정비, 궤도장비정비, 정밀측정, 용접, 설비보전, 농업기계, 배관, 에너지관리, 산업안전, 품질경영, 영사, 승강기, 소방설비(기계분야)	컴퓨터응용선반, 연삭, 컴퓨터응용밀링, 기계가공조립, 기계정비, 자동화설비, 금형, 전산응용기계제도, 공유압, 판금제관, 항공기정비, 기계가공조립, 공조냉동기계, 에너지관리, 철도차량정비, 자동차정비, 자동차체수리, 건설기계정비, 양화장치운전, 궤도장비정비, 정밀측정, 피복아크용접, 이산화탄소가스아크용접, 가스텅스텐아크용접, 기계정비, 농기계정비, 농기계운전, 배관, 동력기계정비, 영사, 승강기
금 속	금속재료, 금속가공, 금속제련, 표면처리, 비파괴검사, 품질관리	금속재료, 주조, 압연, 제선, 제강, 표면처리	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
용 접	용접	용접	용접	용접	피복아크용접, 이산화탄소가스아크용접, 가스텅스텐아크용접
물리분석	비파괴검사, 금속재료, 원자력발전, 방사선관리, 방사선취급감독자면허	금속재료	방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사, 와전류비파괴검사, 누설비파괴검사, 전자, 원자력, 에너지관리, 광학 방사성동위원소취급자	금속재료, 방사선비파괴검사, 초음파비파괴검사, 자기비파괴검사, 침투비파괴검사, 정밀측정, 전자, 에너지관리	
화학분석	화공, 수질관리, 토양환경, 방사선관리, 방사성동위원소취급자 특수면허, 방사선취급감독자면허	위험물	화약류제조, 화공, 화학분석, 수질환경, 토양환경, 바이오화학제품제조, 방사성동위원소취급자 일반면허, 원자력	화약류제조, 위험물, 수질환경, 방사선사	화학분석, 위험물
유도무기	산업계측제어, 전기응용, 전자응용	전기, 전자	메카트로닉스, 전기, 전자, 반도체설계, 광학, 무선설비	자동화설비, 정밀측정, 전기, 전자, 광학기기, 전자계산기제어, 무선설비, 반도체설계	자동화설비, 정밀측정, 전자, 전기, 광학, 무선설비

직렬 \ 자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
총 포	기계, 산업계측제어, 전자응용, 화공, 화공안전, 화약류관리	기계가공, 전자, 위험물	일반기계, 메카트로닉스, 전자, 화약류제조, 화공, 화학분석, 화약류관리	기계조립, 기계설계, 설비보전, 자동화설비, 정밀측정, 전자, 화약류제조, 위험물, 화약류관리	기계가공조립, 전산응용기계제도, 기계정비, 자동화설비, 정밀측정, 전자기기
탄 약	화공, 화약류관리, 화공안전, 산업계측제어, 컴퓨터시스템응용, 전자응용, 전기응용	위험물, 전자, 전기	화약류제조, 화공, 화약류관리, 화학분석, 소방설비(기계분야), 전자, 전자계산기, 메카트로닉스, 무선설비, 전기	화약류제조, 위험물, 화약류관리, 전자, 소방설비(기계분야), 전자계산기제어, 전기, 자동화설비, 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, 금형, 판금제관, 배관	건설기계설비, 건설기계정비, 자동차정비, 일반기계, 메카트로닉스, 철도차량, 궤도장비정비, 용접, 프레스금형, 사출금형, 산업안전, 교통	건설기계설비, 건설기계정비, 자동차정비, 컴퓨터응용가공, 기계조립, 자동화설비, 철도차량, 철도운송, 건설기계설비, 궤도장비정비, 치공구설계, 정밀측정, 용접, 프레스금형, 사출금형, 설비보전, 판금제관, 배관, 산업안전, 교통	자동차정비, 자동차차체수리, 건설기계정비, 자동차보수도장, 컴퓨터응용선반, 컴퓨터응용밀링, 연삭, 기계가공조립, 자동화설비, 전산응용기계제도, 공유압, 기중기운전, 철도차량정비, 굴착기운전, 불도저운전, 천장크레인운전, 로더운전, 롤러운전, 지게차운전, 양화장치운전, 궤도장비정비, 정밀측정, 피복아크용접, 이산화탄소가스아크용접, 가스팅스텐아크용접, 금형, 기계정비, 판금제관, 농기계정비, 농기계운전
인 쇄			인쇄, 시각디자인, 컬러리스트	인쇄, 시각디자인, 컬러리스트	인쇄, 전자출판, 컴퓨터그래픽스응용
선 체	조선, 용접	판금제관, 용접, 배관, 건축목재시공	조선선체, 조선의장, 용접	조선, 판금제관, 용접, 배관, 건축목공	전산응용조선제도, 선체건조, 판금제관, 동력기계정비, 피복아크용접, 이산화탄소가스용접, 가스팅스텐아크용접, 건축목공, 배관
선 거	조선		조선선체, 조선의장	조선	금속도장, 건축도장, 선체건조
항 해	1 ~ 2급항해사		3 ~ 4급항해사	5 ~ 6급항해사, 소형선박조종사	

직렬 \ 자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
함정기관	조선, 차량, 1 ~ 2급기관사	자동차정비	조선선체, 조선의장, 자동차정비, 3 ~ 4급기관사	조선, 자동차정비, 5 ~ 6급기관사	
잠 수				잠수	잠수
기 체	항공기체, 항공기관		항공, 항공정비사, 항공기관사, 헬기정비사1급	항공, 헬기정비사2급	
항공기관	항공기관		항공, 항공정비사, 항공기관사, 헬기정비사1급	항공, 헬기정비사2급	
항공보기	산업계측제어, 항공기관		항공, 항공정비사, 헬기정비사1급	항공, 헬기정비사2급	
항공지원	표면처리, 금속재료, 차량	표면처리, 금속재료, 위험물, 자동차정비	금속재료, 항공정비사, 침투비파괴검사, 화학분석, 자동차정비	표면처리, 금속재료, 위험물, 자동차정비 침투비파괴검사	금속도장, 금속재료시험, 표면처리, 열처리, 위험물, 화학분석 침투비파괴검사,
기 상	컴퓨터시스템응용, 정보통신	전자, 통신설비	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				보건의료정보관리사	
의 공	전자응용	전자	전자, 의공	전자, 전자계산기제어, 의공, 의자보조기기사	
영양관리	식품		식품	영양사, 식품	

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

※ 군무원인사법시행규칙 별표 5를 적용하되 응시계급별 자격등급 적용기준은 다음과 같으며, 응시 및 가산 자격증은 **필기시험 전일(2025. 7. 4.)까지 취득**하여야 한다.

- 5급 및 7급 : 기사 이상, 9급 : 산업기사 이상
- 단, 9급에 기능사 자격증을 적용하는 경우에 7급을 산업기사 자격증 이상으로 적용 가능

경력경쟁채용 직위별 직무내용

채용직급		소속	채용직위	직무내용
직렬	계급			
기상예보	6급	해군본부	기상/해양사업담당	<ul style="list-style-type: none"> 기상장비 확보·배치·정수 관련 관련 업무 기상장비 획득 중기계획 및 예산편성요구안 작성 해군 기상업무 조정·통제 및 대외기관 협조 해양특성조사 용역사업 계약 및 관리
기술정보 A	6급	해양정보단	대잠훈련 DB담당	<ul style="list-style-type: none"> 연합·단독 SHAREM 및 각종 대잠훈련 분석 대잠훈련 DB 작성, 관리 및 최신화 유지 대잠훈련분석체계(AEAS) 운용 총괄 및 사용자 교육지원, 차기 분석체계(AEAS-III) 개발 및 계약업무 총괄 해정단 상황대응팀 임무 수행
기술정보 B	6급	해양정보단	대잠장비 성능담당	<ul style="list-style-type: none"> 대잠훈련 참가 함정의 음향·비음향 탐지 장비 성능 분석 <ul style="list-style-type: none"> - 대잠 훈련 중 작전부대의 장비 운용 성능개선사항 도출 함정 대잠전 전비태세 및 효과도 측정(SHAREM) 업무 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 연합·단독 SHAREM 자료 수집 및 분석 업무 지원 - 연합·단독 SHAREM 참가 함정 장비 성능 측정 및 개선사항 도출 해양특성조사 사업 관련 업무 추진 <ul style="list-style-type: none"> - 특수조건 범무검토, 사업제안서 작성·평가 등 계약업무 추진 - 출항전 사전 장비 조사 및 실측/모델 구현 결과자료 DB관리
기술정보 C	6급	해양정보단	정보종합 분석담당	<ul style="list-style-type: none"> 정기수집 전자파/전자정보 분석 전자정보 기술자료 획득 및 정밀분석/배포 해군전자정보종합분석체계(EWDS) / 전자정보DB 및 LMS운용 중장기 발전계획 수립 지원
기술정보	7급	해양정보단	항만감시체계 자료분석담당	<ul style="list-style-type: none"> 항만감시체계의 음향정보 수집 및 분석 계획 수립/검토 체계발전 및 국방중기 기술조사(음향정보 분석 분야) 음향신호분석장비 이용 항만감시체계 수집 원음 분석 및 DB화 <ul style="list-style-type: none"> - 추출된 LOFAR/DEMON, ACTIVE/TRANSIENT 징표 분석 - 정밀 분석결과 보고서 작성 및 배포 함정 음향특성, 음향적 제원 및 음향특성자료집 작성 지원 음향정보 분석체계 오류 및 작동 상태 점검 지원 작전전력의 음탐기 운용자 음향정보 분석 및 활용법 교육 항만감시체계 현장점검 및 운용자 음향정보 교육 한·미 음향정보 공동분석 회의 지원
함정기관	7급	제1함대 사령부	고속팀원	<ul style="list-style-type: none"> 전 함정 입·퇴창 시운전 함정의 추진디젤엔진, 감속기어 정비 및 설치 함정의 디젤발전기 정비 및 설치 함정의 각종 펌프류, 밸브류 정비
전기A	7급	제1함대 사령부	보기제어팀원	<ul style="list-style-type: none"> 함정 발전기, 분·배전반 유지보수 및 정비지원 함정 보기장비 유지보수 및 정비지원 함정 냉·난방기, 전동장비 유지보수 및 정비지원
전기B	7급	제1함대 사령부	발전제어팀원	<ul style="list-style-type: none"> 함정 추진계통장비 유지보수 및 정비지원 함정 보기장비 유지보수 및 정비지원 함정 추진계통 보조장비 유지보수 및 정비지원

채용직급		소속	채용직위	직무내용
직렬	계급			
기술정보	6급	777 사령부	전자전 분석담당	<ul style="list-style-type: none"> 북한 미사일 체계기술·성능능력 분석 및 분석보고서 작성 북한 미사일 개발 및 전력증강 동향 등 변화사항 추적 북한 미사일 관련 시설 추적 및 분석
기술정보 A	7급	777 사령부	수집기반 체계분석담당	<ul style="list-style-type: none"> 안정적인 수집기반 서비스 운영을 위한 정보보호 SW 개발/운용 웹 서비스 취약점 분석 및 관련 SW 보안기술 연구개발
기술정보 B	7급	777 사령부	웹보안 체계 취약점 분석담당	<ul style="list-style-type: none"> 안정적인 웹 서비스 운영을 위한 정보보호 SW 개발/운용 웹 서비스 취약점 분석 및 관련 SW 보안기술 연구개발
기술정보 A	8급	777 사령부	형상/회로분석 담당	<ul style="list-style-type: none"> MCU/FPGA/DSP 관련 펌웨어 어셈블리 코드 분석 임베디드 펌웨어 및 모바일 Application 소프트웨어 역공학분석 디지털 통신 변/복조 및 채널부호 분석 역공학분석을 통한 보안 취약점 분석
기술정보 B	8급	777 사령부	대외 협력담당	<ul style="list-style-type: none"> 대외기관 협조 관련 업무 및 계획 수립 생산·접수 보고서 종합·검토·분류 및 유통 부서 정보작전 관련 메타데이터 분석 및 정보상황 근무
기술정보 C	8급	777 사령부	중국 OO담당	<ul style="list-style-type: none"> 신호정보 OO분야 OO / 분석 중국 관련 OO / 분석 중국 관련 OO망 정체식별 및 기술분석
기술정보	9급	777 사령부	러시아 OO담당	<ul style="list-style-type: none"> 신호정보 OO분야 OO / 분석 러시아 관련 OO / 분석 러시아 관련 OO망 정체식별 및 기술분석

【붙임 4-1】 ※ “붙임 5”의 작성요령을 참고하여 작성

경력경쟁채용 응시자격 증명서류 제출목록(군인, 군(공)무원 경력)

① 응시직급 및 해당 자격요건

성명	응시번호	응시직급 (채용직위)	응시자격

※ 공고문 상의 채용 응시요건 중 본인이 해당된다고 판단한 응시요건을 기재

② 응시자격 증명 제출서류

목 록	비 고(근무경력)		
	관련경력 직책	기간(시작일~종료일)	경력계산
1. 진급(승진)일 부			
2. 경력증명서 부			

※ “① 해당 응시자격”을 증빙을 위해 첨부하는 자료의 명칭 또는 종류를 기재

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.

2025년 5월 일

제출자 성명 (서명)

해군참모총장 귀하

경력경쟁채용 응시자격 증명서류 제출목록(민간경력)

① 응시직급 및 해당 자격요건

성명	응시번호	응시직급 (채용직위)	응 시 자 격

※ 공고문 상의 채용 응시요건 중 본인이 해당된다고 판단한 응시요건을 기재

② 응시자격 증명 제출서류

목 록	비 고(근무경력)		
	관련경력 직책	기간(시작일~종료일)	경력계산
1. 경력증명서 부			

※ “① 해당 응시자격” 을 증빙을 위해 첨부하는 자료의 명칭 또는 종류를 기재

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.

2025년 5월 일

제출자 성 명 (서 명)

해군참모총장 귀하

경력경쟁채용 응시자격 증명서류 제출목록(학위요건)

① 응시직급 및 해당 자격요건

성명	응시번호	응시직급 (채용직위)	응 시 자 격

※ 공고문 상의 채용 응시요건 중 본인이 해당된다고 판단한 응시요건을 기재

② 응시자격 증명 제출서류

목 록	제출자료의 명칭 또는 종류
1. 학위증명서 부	
2. 학위논문 국문 초록	

※ “① 해당 응시자격” 을 증빙을 위해 첨부하는 자료의 명칭 또는 종류를 기재

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.

2025년 5월 일

제출자 성명 (서명)

해군참모총장 귀하

경력경쟁채용 응시자격 증명서류 제출목록(자격(면허)증 요건)

① 응시직급 및 해당 자격요건

성명	응시번호	응시직급 (채용직위)	응 시 자 격

※ 공고문 상의 채용 응시요건 중 본인이 해당된다고 판단한 응시요건을 기재

② 응시자격 증명 제출서류

목 록	비 고(근무경력)		
	관련경력 직책	기간(시작일~종료일)	경력계산
1. 자격(면허)증			
2. 경력증명서 부			

※ “① 해당 응시자격” 을 증빙을 위해 첨부하는 자료의 명칭 또는 종류를 기재

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.

2025년 5월 일

제출자 성 명 (서 명)

해군참모총장 귀하

경력경쟁채용 응시자격 증명서류 제출목록 작성요령

※ 공고문의 자격요건이 다음과 같은 경우(예시)

채용직급/인원		응시자격
직렬	계급	
○○	6급	다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 ○○ 분야 2년 이상 근무경력자[군인경력] ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 ○○ 분야 2년 이상 근무경력자[공무원경력] ③ ○○ 분야 석사학위 이상 소지자 ④ ○○ 분야 6년 이상 근무경력자[민간경력] ⑤ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 ○○ 직렬 산업기사 자격증 취득 후 ○○ 분야 6년(기사는 4년) 이상 근무경력자(기능장 이상은 경력 무관)

[작성방법]

※ '1' 해당 자격요건'을 증명할 수 있는 서류만 아래 작성예시에 따라 목록에 기재하고, 목록에 기재한 서류만 제출할 것

1 응시직급 및 해당 자격요건

성명	응시번호	응시직급 (채용직위)	응시자격
김○○	00000000000000	○○ 6급 (○○○○)	①, ②, ③, ④, ⑤ 응시자격 중 본인이 지원하는 자격요건 하나 이상을 공고문 내용 그대로 기술

※ 예를 들어 ①의 자격요건에 해당할 경우

성명	응시번호	응시직급 (채용직위)	응시자격
김○○	00000000000000	○○ 6급 (○○○○)	① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 ○○ 분야 2년 이상 근무경력자

* 공고문의 채용 자격요건 중 본인이 해당된다고 판단한 자격요건을 기재

② 응시자격 증명 제출서류

(1) “①군인경력”, “②군(공)무원경력”의 자격요건에 해당할 경우 ※ 응시자격요건 해당경력만 작성

목록	제출자료의 명칭 또는 종류
1. 진급(승진)일	준위진급(6급승진)일 : '12년 00월 00일
2. 경력증명서 1부	① 00부대 000담당('18. 3. 1. ~ '19. 5. 1. / 00년 00월 00일) ② **부대 ***담당('20. 1. 3. ~ '21. 6. 2. / 00년 00월 00일)

※ 군인은 군인(병사근무 제외)경력만, 군(공)무원은 군(공)무원만 각각 적용

(2) “③학위”의 자격요건에 해당할 경우

목록	제출자료의 명칭 또는 종류
1. 학위증명서 1부.	① 000대학교 000학 석사('00. 0. 0.)
2. 학위논문 국문 초록 1부	① 상기 학위 해당 논문 국문 초록 및 목차

※ 논문미작성 석사학위 취득의 경우, 해당학교 학칙(학점 대체취득 시 논문 미작성 학위취득 가능성이 표기된 부분)과 전 학기 성적증명서 추가 제출

(3) “④민간경력”의 자격요건에 해당할 경우 ※ 응시자격요건 해당경력만 작성

목록	제출자료의 명칭 또는 종류
1. 경력증명서 2부	① 00회사 000담당('15. 3. 1. ~ '19. 5. 1. / 00년00월00일) ② **회사 ***담당('20. 1. 1. ~ '23. 6. 1. / 00년00월00일)

※ 민간회사 관련 분야 경력만 해당

(4) “⑤자격증”의 자격요건에 해당할 경우 ※ 응시자격요건 해당경력만 작성

목록	제출자료의 명칭 또는 종류
1. 자격(면허)증 사본 1부.	① ○○산업기사 취득일('02년 00월 00일)
2. 경력증명서 2부	① 00부대 000담당('05. 3. 1. ~ '09. 5. 1. / 00년00월00일) ② **회사 ***담당('15. 1. 1. ~ '20. 6. 1. / 00년00월00일)
2. 경력증명서	경력무관

※ 산업기사 자격증 취득후 ○○ 분야 근무경력 중 군부대 경력(병사근무 제외)과 민간회사 경력을 합해서 6년이 될 경우 위와 같이 표시

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

가 능	불 가 능
○ (예시)	

※ 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.

2025 년 5 월 일

제출자 김 ○ ○

자필서명

해군참모총장 귀하

주요업적 기술서

성 명		응시번호	
채용직급	직렬 급	채용 직위	

응시한 직무분야와 관련하여 현재까지 귀하가 달성한 업적과 장점 등을 사례를 중심으로 기술하여 주십시오. (최근 실적부터 기술)

- 작성요령
 - 한글(hwp) 양식으로 작성할 것
 - 분량은 A4용지 2매 이내
 - 글자체는 휴먼명조 / 크기는 13포인트 / 글자색은 검정색
 - 줄간격 160%로 작성할 것
- 시험공고에 명시된 응시요건 및 담당 직무내용(p.45-46 <붙임 3>)과 연계하여 자유롭게 작성
- (유의사항) 작성 시 학교명, 출생지, 부모직업 등 개인 신상을 직·간접적으로 파악할 수 있도록 기재할 경우 불이익(감점)을 받을 수 있습니다.

※ 작성안내 사항은 삭제하고 제출해 주시기 바랍니다.

개인정보 수집 · 이용 · 제공 동의서

해군은 군무원 채용을 위해 「군무원인사법 시행령」 제138조, 「개인정보 보호법」 제15조, 제17조 등 관계 법령에 따라 아래와 같이 개인정보를 수집·이용 및 제3자에게 제공하고자 합니다. 내용을 자세히 읽으신 후 동의 여부를 결정하여 주십시오.

○ 개인정보 수집 · 이용 내역

구분	항 목	수집·이용 목적	보유·이용 기간
필 수	성명, 주민등록번호, 전화번호(연락처), 이메일주소, 자기소개서, 기본증명서(성명 및 주민번호 등), 범죄(수사 및 비위사실)경력 자료, 전력(경력 및 학력, 성적, 자격증 등)조회, 복수국적 자료	채용절차 진행	5년
선 택	취업지원대상 여부, 장애등록 여부, 소득 및 납세자료		

※ 위의 개인정보 수집·이용에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. **그러나 동의를 거부할 경우 원활한 채용심사를 할 수 없어 채용에 제한을 받을 수 있습니다.**

⇒ 위와 같이 개인정보를 수집 · 이용하는데 동의하십니까? ☐ 동의 ☐ 미동의

○ 주민등록번호 처리

※ 「군무원인사법 시행령」 제138조에 따라, 군무원 채용을 목적으로 주민등록 번호를 수집하고 있습니다.

○ 개인정보 제3자 제공 내역

제공받는 자	제공 목적	제공 항목	제공받는 자의 보유·이용기간
채용심의위원회 전력조회 대상기관 (경력확인)	채용절차 진행	학위, 경력사항 등 응시요건 충족 및 제출서류 진위여부 확인에 필요한 사항	처리 목적 달성 시까지

* 개인정보 활용 목적 달성 이후 공공기록물 관리에 관한 법률에 따라 보유 후 파기

※ 위의 개인정보 제공에 대한 동의를 거부할 권리가 있습니다. **그러나 동의를 거부할 경우 원활한 채용심사를 할 수 없어 채용에 제한을 받을 수 있습니다.**

⇒ 위와 같이 개인정보를 제3자에게 제공하는데 동의하십니까? ☐ 동의 ☐ 미동의

2025 년 5 월 일

본인 성명 : (서명 또는 인)

【붙임 9】

보내는 사람

--	--	--	--	--

2025년

<해군 주관 군무원 채용 제출서류 재증>

제 출 구 분 :	<input type="checkbox"/> 해군경채	<input type="checkbox"/> 국직경채	
	<input type="checkbox"/> 기타서류()
응시직렬/계급 :		직렬	급
응 시 번 호 :			
응시자(연락처) :			

받는 사람

충남 계룡시 신도안면 계룡대로663
사서함 501-201호
해군본부 인사참모부 군무원정책과
공개채용담당 앞 (☎042-553-1293)

3	2	8	0	0
---	---	---	---	---