

'22-2차 공군 전문군무경력관 및 일반임기제군무원 경력경쟁채용시험 계획 공고

'22-2차 공군 전문군무경력관 및 일반임기제군무원 경력경쟁채용시험 계획을 다음과 같이 공고합니다.

2022. 4. 15.
공군 참모총장

1. 채용 직위, 인원 등(총 95명)

가. 전문군무경력관(75명)

직위 연번	부 대	채용 직위	직렬	계급	인원	근무예정지	임용예정일
1	교육사	통신기술교관	교관	가군	1	진주	'22. 7. 1.
2	항안단	항공심리교관	교관	가군	1	서울	'22. 7. 1.
3	51전대	모의훈련체계전문교관	교관	가군	1	부산	'22. 7. 1.
4	52전대	전투기인증담당	기타	가군	1	사천	'22. 9. 1.
5	52전대	특수목적기인증담당	기타	가군	1	사천	'22. 9. 1.
6	교육사	비파괴검사교관	교관	나군	1	진주	'22. 7. 1.
7	교육사	항공전자교관	교관	나군	1	진주	'22. 7. 1.
8	교육사	체육교관	교관	나군	1	진주	'22. 7. 1.
9	교육사	전투발전담당	기타	나군	1	진주	'22. 7. 1.
10	교육사	관제영어교관	교관	나군	1	진주	'22. 7. 1.
11	교육사	무선통신체계정비교관	교관	나군	1	진주	'22. 7. 1.
12	교육사	기상예보교관	교관	나군	1	진주	'22. 7. 1.
13	3훈비	관제탑관제사	기타	나군	1	사천	'22. 7. 1.
14	11전비	관제탑관제사	기타	나군	2	대구	'22. 7. 1.
15	17전비	관제탑관제사	기타	나군	3	청주	'22. 7. 1.
16	5비	관제탑관제사	기타	나군	1	부산	'22. 7. 1.
17	15비	관제탑관제사	기타	나군	3	성남	'22. 7. 1.

직위 연번	부 대	채용 직위	직렬	계급	인원	근무예정지	임용예정일
18	18전비	관제탑관제사	기타	나군	1	강릉	'22. 7. 1.
19	19전비	관제탑관제사	기타	나군	1	충주	'22. 7. 1.
20	1전비	관제탑관제사	기타	나군	2	광주	'22. 7. 1.
21	20전비	관제탑관제사	기타	나군	2	서산	'22. 7. 1.
22	10전비	레이다관제사	기타	나군	3	수원	'22. 7. 1.
23	3훈비	레이다관제사	기타	나군	4	사천	'22. 7. 1.
24	8전비	레이다관제사	기타	나군	4	원주	'22. 7. 1.
25	11전비	레이다관제사	기타	나군	4	대구	'22. 7. 1.
26	16전비	레이다관제사	기타	나군	2	예천	'22. 7. 1.
27	17전비	레이다관제사	기타	나군	3	청주	'22. 7. 1.
28	15비	레이다관제사	기타	나군	2	성남	'22. 7. 1.
29	5비	레이다관제사	기타	나군	2	부산	'22. 7. 1.
30	18전비	레이다관제사	기타	나군	2	강릉	'22. 7. 1.
31	19전비	레이다관제사	기타	나군	5	충주	'22. 7. 1.
32	1전비	레이다관제사	기타	나군	4	광주	'22. 7. 1.
33	20전비	레이다관제사	기타	나군	2	서산	'22. 7. 1.
34	20전비	훈련관리총괄담당	교관	나군	1	서산	'22. 7. 1.
35	20전비	기체계통교관	교관	나군	1	서산	'22. 7. 1.
36	20전비	무장계통교관	교관	나군	1	서산	'22. 7. 1.
37	교육사	군견훈육관	기타	나군	1	진주	'22. 7. 1.
38	교육사	무선통신체계정비교관1	교관	다군	1	진주	'22. 7. 1.
39	교육사	무선통신체계정비교관2	교관	다군	1	진주	'22. 7. 1.
40	20전비	기관계통교관	교관	다군	1	서산	'22. 7. 1.
41	20전비	통신계통교관	교관	다군	1	서산	'22. 7. 1.
42	20전비	유압계통교관	교관	다군	1	서산	'22. 7. 1.
43	20전비	훈련체계관리담당	교관	다군	1	서산	'22. 7. 1.

나. 일반임기제군무원(20명)

직위 연번	부 대	채용 직위	직 렬	계 급	인 원	근무예정지	임용예정일
44	역사단	군사편찬과장	행정	4급	1	계룡	'22. 7. 1.
45	군수사 항자단	항공기구조기술담당	일반기계	5급	1	대구	'22. 7. 1.
46	52전대	국방M&S체계평가담당	전산	6급	1	사천	'22. 7. 1.
47	교육사	보수교육발전담당	행정	6급	1	진주	'22. 7. 1.
48	교육사	기관장	함정기관	7급	2	남해	'22. 7. 1.
49	공군검찰단	행정담당	행정	7급	1	계룡	'22. 7. 1.
50	공사	양성평등담당	행정	7급	1	청주	'22. 7. 1.
51	16전비	양성평등담당	행정	7급	1	예천	'22. 7. 1.
52	18전비	양성평등담당	행정	7급	1	강릉	'22. 7. 1.
53	군수사 60전대	목재포장담당	군수	8급	1	대구	'22. 7. 1.
54	16전비	임상실험담당	병리	9급	1	예천	'22. 7. 1.
55	15비	방사선담당	방사선	9급	1	성남	'22. 7. 1.
56	공대	지휘관리교관	교관	가군	1	대전	'22. 7. 1.
57	공대	항공전력교관	교관	가군	1	대전	'22. 7. 1.
58	교육사	수사교관	교관	가군	1	진주	'22. 7. 1.
59	보라매리더십센터	리더십교관1	교관	나군	1	청주	'22. 7. 1.
60	보라매리더십센터	리더십교관2	교관	나군	1	청주	'22. 7. 1.
61	15비	간호사	기타	나군	1	성남	'22. 7. 1.
62	38전대	간호조무사	기타	다군	1	군산	'22. 7. 1.

2. 응시자격 요건

※ 필수 응시요건 및 직위별 응시요건을 충족하여야 함.

가. 필수 응시요건 **최종시험예정일(22. 6. 3.) 기준**

1) 다음 어느 하나에 해당하는 자는 군무원으로 임용될 수 없음

- ① 군무원인사법 제10조(결격사유)에 해당하는 자
- ② 국가공무원법 제33조(결격사유)에 해당하는 자
- ③ 공무원임용시험령 등 관계 법령에 따라 응시자격이 정지된 자

○ 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 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 각 목의 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

2) 채용직위별 임용예정일에 임용이 가능한 자

3) 현역 및 군(공)무원은 임용예정일 전일(前日)까지 전역(퇴직)이 가능한 자

4) 남성의 경우 병역의무를 마치거나 면제된 자

5) 응시연령: 20세 이상(2002. 12. 31. 이전 출생자)

* 전문군무경력관 채용직위는 군무원인사법 제31조의 정년(60세)에 해당하는 경우 응시할 수 없음.

나. 직위별 응시요건

공통요건

모든 채용직위에 적용되는 내용으로 반드시 읽어보시기 바랍니다.

- 전역(예정)군인 요건으로 응시하는 경우, 시험공고일로부터 3년 이내에 전역한 자에 한하여 응시 가능(예시: '22. 4. 15. 공고의 경우 '19. 4. 15. 이후 전역자면 해당)
- 군(공)무원, 민간경력 및 학위요건(자격증 요건 제외)으로 응시하는 경우, 최종경력을 기준으로 시험 공고일(공고일 첫날) 현재 퇴직(예정) 후 3년이 경과되지 아니하여야 응시 가능(예시: '22. 4. 15. 시험공고의 경우 '19. 4. 15. 이후 퇴직자이면서, '19. 4. 15. 이후 관련분야 경력이라도 있어야 함.
 - * 전역·퇴직(예정)자라도 응시요건 자격증으로 응시할 경우, 시험공고일(공고일 첫날) 현재 3년 이내 전역·퇴직(예정) 요건에 구속되지 않음.
- 근무경력기간 계산과 학위 등 소지여부는 최종시험예정일('22. 6. 3.) 기준으로 판단함.
 - ※ 학위 소지 요건으로 응시하는 경우, 국문 논문 초록 및 목차 제출 필요
(학위요건 관련 전공은 학위논문 및 전공분야를 기준, 논문제출 없이 학위취득한 경우 소명자료 제출)
- 경력기간은 연·월·일까지 계산하되, 력(曆)에 의한 방법에 의하여 계산(민법 제160조 참조)
- 관제사(관제탑 및 레이다관제사) 및 의무분야(간호사/간호조무사/방사선담당 등) 직위는 24시간 교대근무 가능하여야 함.

우대요건

※ 아래 직위연번에 해당하는 직위에 한하여 우대요건을 적용합니다.

직위 연번	채용 직위[직급]	우대요건																		
10	교육사 관제영어교관 [교관 나군]	※영어능통자로서 어학성적이 아래 기준 이상인 자 <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2">구분</th> <th>텡스 (TEPS)</th> <th>토익 (TOEIC)</th> <th colspan="2">토플(TOEFL)</th> <th rowspan="2">지텔프 (G-TELP)</th> <th rowspan="2">플렉스 (FLEX)</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th>(PBT)</th> <th>(IBT)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>점수</td> <td>442점이상</td> <td>850점이상</td> <td>580점이상</td> <td>90점이상</td> <td>Level 2 (80점이상)</td> <td>780점이상</td> </tr> </tbody> </table>	구분	텡스 (TEPS)	토익 (TOEIC)	토플(TOEFL)		지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)			(PBT)	(IBT)	점수	442점이상	850점이상	580점이상	90점이상	Level 2 (80점이상)	780점이상
구분	텡스 (TEPS)	토익 (TOEIC)		토플(TOEFL)		지텔프 (G-TELP)	플렉스 (FLEX)													
			(PBT)	(IBT)																
점수	442점이상	850점이상	580점이상	90점이상	Level 2 (80점이상)	780점이상														
50	공사 양성평등담당 [행정 7급]	※아래 자격증 중 하나를 충족하는 자 <ul style="list-style-type: none"> ■ 국가자격증 임상심리사(한국산업인력공단), 직업상담사(한국산업인력공단), 사회복지사(보건복지부), 정신보건임상심리사(보건복지부), 정신보건사회복지사(보건복지부), 전문상담교사(교육부), 청소년상담사(여성가족부) 																		
51	16전비 양성평등담당 [행정 7급]	<ul style="list-style-type: none"> ■ 민간자격 중 국방부장관이 인정하여 고시하는 자격증 임상심리전문가(한국임상심리학회), 상담심리사 1·2급(한국상담심리학회), 전문상담사 1·2급(한국상담학회), 군상담수련전문가(대한군상담학회), 군상담심리사 1·2·3급(대한군상담학회), 한상담수련전문가(한상담학회), 한상담전문가 1·2급(한상담학회), 가족상담전문가 수련감독전문가(한국가족문화상담협회), 가족상담전문가 1·2급(한국가족문화상담협회), 지도감독(한국사티어변형체계치료학회) 																		
52	18전비 양성평등담당 [행정 7급]																			

※ 우대요건은 서류전형 단계에서만 적용되므로, 우대요건에 해당하는 자격증은 원서접수 마감일 【'22. 4. 28.(목)】 을 기준으로 판단함.

직위별 응시요건

상기 [공통요건]에 추가하여 직위별 응시요건을 충족하여야 합니다.

1) 전문군무경력관 (75명)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응 시 요 건	주요업무	임 용 예정일 (근무지)
<p>[1] 교육사 항공과학고 통신기술교관 (교관 가군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 대위 이상 전역(예정)자로서 대위 이상 계급에서 전기 또는 전자 분야 2년 이상 근무경력자 ② 5급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 5급(상당) 이상 전기 또는 전자 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 전기 또는 전자 분야 석사 학위 취득 후 전기 또는 전자 분야 3년 이상 근무경력자(박사는 해당 분야 박사 학위 소지자로 경력 무관) ④ 전기 또는 전자 분야 9년 이상 근무경력자 ⑤ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 전기 또는 전자 직렬 기술사 자격증 소지자 	<ul style="list-style-type: none"> • 전기/전자 분야 교과목 수업을 위한 교관 업무 • 담임으로서 학급활동 및 학생 지도 관리 • 기능대회 대비반 학생 지도 및 관리 • 학교 진로전담 교사로서 진로프로그램 운영 주관 • 실습장 유지관리 및 교육훈련장비 도입·도태 관리 등 	'22. 7. 1. (진주)
<p>[2] 항안단 항공심리교관 (교관 가군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 조종 분야 경력보유자로서 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 소령 이상 전역(예정)자로서 소령 이상 계급에서 항공심리 또는 비행안전 분야 2년 이상 근무경력자 ② 4급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 4급(상당) 이상 계급에서 항공심리 또는 비행안전 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 심리학 또는 항공안전 분야 석사학위 취득 후 항공심리 또는 비행안전 분야 7년(박사는 상기 분야 박사학위 취득 후 4년)이상 근무경력자 ④ 항공심리 또는 비행안전 분야 13년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 항공심리 분야 안전 교육 • 관련 교과목 연구 및 개발 • 교육과정 운영 관련 행정업무 	'22. 7. 1. (서울)

[직위연변] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
<p style="text-align: center;">[3] 51전대 모의훈련체계 전문교관 (교관 가군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 대위 이상 전역(예정)자로서 대위 이상 계급에서 항공통제 분야 2년 이상 근무경력자 ② 5급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 5급(상당) 이상 계급에서 항공통제 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 항공통제 분야 9년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 항공통제사 교육훈련 및 평가 - 체계전환 및 작전가능 훈련, 승급/직책 획득 훈련 등 각종 교육·훈련 지원 - 훈련 시나리오 작성 및 적용을 통해 다양한 敵 도발양상에 대한 공중감시, 무기운영, 식별지원 등 분야별 훈련 및 Team Work 훈련 지원 등 • 임무훈련체계 장비 운영/관리 - 개발·수정된 H/W 및 S/W를 항공기에 설치·적용하기 전 체계 평가 및 검증, 오류 수정 등 체계 관리 - 주기적 장비상태 확인/관리 및 장비결함 시 관련부서 통보 및 조치상태 확인 	'22. 7. 1. (부산)
<p style="text-align: center;">[4] 52전대 전투기 인증담당 (기타 가군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 대위 이상 전역(예정)자로서 2년 이상 감항인증* 분야 근무경력자 ② 5급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 5급(상당) 이상 계급에서 감항인증* 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 감항인증** 분야 석사 학위 취득 후 감항인증* 분야 3년 이상 근무경력자(박사는 상기 분야 박사 학위 소지자로 경력 무관) ④ 감항인증* 분야 9년 이상 근무경력자 <p style="text-align: center;">* 감항인증 분야: 감항인증, 항공분야 분석·시험평가, 항공기 개조·개발(사업관리분야 제외)</p> <p style="text-align: center;">** 감항인증 학위: 항공공학, 기계공학, 전기공학, 전자공학, 컴퓨터공학, 산업공학)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 전투기분야 연구개발사업 감항인증 - 전투기 감항 연간 업무계획 수립 및 업무 총괄 - 연구개발 기종별 감항인증계획(안) 및 기준(안) 검토, 감항성 심사계획 및 결과 작성, 보고 등 • 항공기 세부계통 분야 감항성 심사 - 담당 분야 감항인증 기준 검토 - 담당 분야 감항인증 입증 및 기술자료 검토 등 • 대외 협력 및 지원 - 전투기 감항인증 관련하여 사업관리기관, 주/전문기관, 개발업체 등과 업무 협조 - 항공기 기종별 감항인증기준(안) 검토 등 	'22. 9. 1. (사천)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응 시 요 건	주요업무	임 용 예정일 (근무지)
<p style="text-align: center;">[5] 52전대 특수목적기 인증담당 (기타 가군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 대위 이상 전역(예정)자로서 2년 이상 감항인증* 분야 근무경력자 ② 5급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 5급(상당) 이상 계급에서 감항인증* 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 감항인증** 분야 석사 학위 취득 후 감항인증* 분야 3년 이상 근무경력자(박사는 상기 분야 박사 학위 소지자로 경력 무관) ④ 감항인증* 분야 9년 이상 근무경력자 <p style="text-align: center;">* 감항인증 분야: 감항인증, 항공분야 분석·시험평가, 항공기 개조·개발(사업관리분야 제외)</p> <p style="text-align: center;">** 감항인증 학위: 항공공학, 기계공학, 전기공학, 전자공학, 컴퓨터공학, 산업공학)</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 특수목적기 분야 연구 개발사업 감항인증 - 특수목적기 감항 연간 업무계획 수립 및 업무 총괄 - 연구개발 기종별 감항인증계획(안) 및 기준(안) 검토, 감항성 심사계획 및 결과 작성, 보고 등 • 항공기 구조/재료 및 세부(연료) 분야 감항성 심사 - 담당 분야 감항인증 기준 검토 - 담당 분야 감항인증 입증 및 기술자료 검토 등 • 공중급유허용 업무 수행 - 공중급유허용 규정 제정 업무 협조 및 제반 업무 정립 - 공중급유허용 해당 기종별 기술호환성 평가 • 대외 협력 및 지원 등 	'22. 9. 1. (사천)
<p style="text-align: center;">[6] 교육사 군수1학교 비파괴검사 교관 (교관 나군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 항공 비파괴검사 분야 NAS(국제항공규격) 410 Level 2 전종목(침투, 자기, 와전류, 초음파, 필름 방사선검사) 자격보유자로서 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 항공 비파괴검사 분야 2년 이상 근무경력자 ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 항공 비파괴검사 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 비파괴검사 분야 석사학위 이상 소지자 ④ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 비파괴검사 산업기사 자격증 취득 후 항공 비파괴검사 분야 6년(기사는 4년) 이상 근무경력자(기능장 이상은 경력무관) ⑤ 항공 비파괴검사 분야 6년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 필름 방사선검사 Level 교육과정 운영 • 비파괴검사 특기병, 부사관 초급/중급 교육과정 운영 • 비파괴검사 NAS(국제항공규격) 410 Level 교육과정 운영 • 교육자료 작성 및 교보재 개발/보완 • 교육장비/시설점검 및 관리 등 	'22. 7. 1. (진주)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
<p style="text-align: center;">[7] 교육사 항공과학고 항공전자교관 (교관 나군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 항공무장 또는 방공무장 분야 2년 이상 근무경력자 ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 항공무장 또는 방공무장 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 항공무장 또는 방공무장 분야 4년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 항공전자과 항공방공무장 분야 교과목 수업을 위한 교관 업무 • 담임으로서 학급활동 및 학생 지도 관리 • 전공 관련 진로프로그램 운영 주관 • 실습장 유지 관리 및 교육훈련장비 도입·도태 관리 등 	'22. 7. 1. (진주)
<p style="text-align: center;">[8] 교육사 항공과학고 체육교관 (교관 나군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 체육 정교사 2급 이상 자격증 소지자로서 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 체육교육 분야 2년 이상 근무경력자 ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 체육교육 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 체육교육 분야 4년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 국가 교육과정 해석, 교육법규 이해 • 성취기준을 토대로 한 성취수준, 평가기준, 평가도구 개발 • 수업 계획운영과 평가 • 교과 세부능력 및 특기사항 관찰과 기록 • 교과서 평가와 연구, 교과서 제작, 부교재 및 교보재 제작 • 행정 학급 업무(학급 경영, 학습자 조직 심리 이해) 등 	'22. 7. 1. (진주)
<p style="text-align: center;">[9] 교육사 정통학교 전투발전담당 (기타 나군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 항공조종, 운항관제, 또는 무인항공기 분야에서 2년 이상 근무경력자 ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 항공조종, 운항관제, 또는 무인항공기 분야에서 2년 이상 근무경력자 ③ 항공조종, 운항관제 또는 무인항공기 분야 6년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 무인항공시스템 기술 체계 발전계획 수립 • 무인항공훈련 발전 세미나 및 학술회의 / 토의 계획 수립 및 시행 • 비상체/지상체/연동체 분석 및 발전방향 제시 • 무인기 지상체 상호 운용성, 표준화 연구 • 타국 무인항공 기술 발전 동향 및 타국/국제표준 자료 분석 및 적용방안 연구 	'22. 7. 1. (진주)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응 시 요 건	주요업무	임 용 예정일 (근무지)
<p>[10] 교육사 정통학교 관제영어교관 (교관 나군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 국토교통부장관으로부터 항공종사자 항공 영어구술 능력 4등급 이상의 자격증명을 받은 자 및 항공 교통관제사 자격증을 부여받은 자 중 다음 각호의 하나에 해당하는 자 <ol style="list-style-type: none"> ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 항공교통관제 분야 2년 이상 근무경력자 ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 항공교통관제 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 항공교통관제 분야 4년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 항공안전법 제48조 (전문교육기관의 지정 등) 등에 의거한 '국토교통부' 지정 '항공교통관제사 전문교육기관' 상 요구 되는 '항공관제영어' 및 '모의관제장비에 의한 항공교통관제 실기교육' 업무 	'22. 7. 1. (진주)
<p>[11] 교육사 정통학교 무선통신체계 정비교관 (교관 나군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ol style="list-style-type: none"> ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 전술항법체계 분야 2년 이상 근무경력자 ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 전술항법체계 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 통신 직렬 산업기사 자격증 취득 후 전술항법체계 분야 6년(기사는 4년) 이상 근무경력자(기능장 이상은 경력무관) ④ 전술항법체계 분야 6년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 이동형 전술항법장비 이론/실습교육 • 전술항법장비 신호 표준(원리) 교육 • 정밀측정장비, 공지통신장비 이론/실습교육 • 정보통신정비관리 이론/실습 교육 	'22. 7. 1. (진주)
<p>[12] 교육사 정통학교 기상예보교관 (교관 나군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ol style="list-style-type: none"> ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 기상예보 분야 2년 이상 근무경력자 ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 기상예보 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 대기과학 석사학위 이상 소지자 ④ 기상예보 분야 6년 이상 근무경력자 ⑤ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 기상예보 직렬 산업기사 자격증* 취득 후 기상예보 분야 6년(기사는 4년) 이상 근무경력자(기능장 이상은 경력무관) <p>* 기상예보 자격증 중 “지질및지반 기술사” 및 “응용지질 기사” 자격증은 제외</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 예보교관실 담당 특기·보수과정 운영 및 강의/평가 • 교육과정 계획 수립, 결과 분석 • 교육자료(교본, 교안 등) 제/개정 업무 • 기상예보 관련 교육과정 신설 및 개정 	'22. 7. 1. (진주)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
[13] 3훈비 관제탑관제사 (기타 나군)	1			'22. 7. 1. (사천)
[14] 11비 관제탑관제사 (기타 나군)	2			'22. 7. 1. (대구)
[15] 17전비 관제탑관제사 (기타 나군)	3	<ul style="list-style-type: none"> • 국토교통부장관으로부터 항공종사자 항공영어구술 능력 4등급 이상의 자격증명 및 국토교통부 지정 항공종사자 신체검사 지정병원에서 항공종사자 신체검사 3종 증명(단, 현역은 군 병원에서 발급 받은 공중근무자 3급 검사결과 유효)을 받은 자로서 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 교통안전공단이사장이 교부한 항공교통관제사 자격증 취득 후 항공관제실무 3년 이상 근무경력자 ② 국방부장관(공군참모총장 소관)으로부터 항공교통 관제사 자격증명을 부여 받은 후 항공관제실무 3년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 관제탑 관할구역 내 항공교통 관제업무 - 항공기간(공중 또는 지상) 및 기동지역 내 항공기와 장애물 간의 충돌방지, 항공교통 흐름의 원활한 촉진 - 항공기의 안전하고 효율적 운항을 위한 정보제공 - 수색·구조를 필요로 하는 항공기에 대한 정보제공 및 협조 	'22. 7. 1. (청주)
[16] 5비 관제탑관제사 (기타 나군)	1			'22. 7. 1. (부산)
[17] 15비 관제탑관제사 (기타 나군)	3			'22. 7. 1. (성남)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
[18] 18전비 관제탑관제사 (기타 나군)	1	<ul style="list-style-type: none"> 국토교통부장관으로부터 항공종사자 항공영어구술 능력 4등급 이상의 자격증명 및 국토교통부 지정 항공종사자 신체검사 지정병원에서 항공종사자 신체검사 3종 증명(단, 현역은 군 병원에서 발급 받은 공중근무자 3급 검사결과 유효)을 받은 자로서 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ol style="list-style-type: none"> 교통안전공단이사장이 교부한 항공교통관제사 자격증 취득 후 항공관제실무 3년 이상 근무경력자 국방부장관(공군참모총장 소관)으로부터 항공교통 관제사 자격증명을 부여 받은 후 항공관제실무 3년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> 관제탑 관할구역 내 항공교통 관제업무 	'22. 7. 1. (강릉)
[19] 19전비 관제탑관제사 (기타 나군)	1		<ul style="list-style-type: none"> 항공기간(공중 또는 지상) 및 기동지역 내 항공기와 장애물 간의 충돌방지, 항공교통 흐름의 원활한 촉진 	'22. 7. 1. (충주)
[20] 1전비 관제탑관제사 (기타 나군)	2		<ul style="list-style-type: none"> 항공기의 안전하고 효율적 운항을 위한 정보제공 	'22. 7. 1. (광주)
[21] 20전비 관제탑관제사 (기타 나군)	2		<ul style="list-style-type: none"> 수색·구조를 필요로 하는 항공기에 대한 정보제공 및 협조 	'22. 7. 1. (서산)
[22] 10전비 레이다관제사 (기타 나군)	3	<ul style="list-style-type: none"> 국토교통부장관으로부터 항공종사자 항공영어구술능력 4등급 이상의 자격증명 및 국토교통부 지정 항공종사자 신체검사 지정병원에서 항공종사자 신체검사 3종 증명(단, 현역은 군 병원에서 발급받은 공중근무자 3급 검사결과 유효)을 받은 자로서 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 <ol style="list-style-type: none"> 교통안전공단이사장이 교부한 항공교통관제사 자격증 취득 후 항공관제실무 3년 이상 근무경력자 국방부장관(공군참모총장 소관)으로부터 항공교통 관제사 자격증명을 부여 받은 후 항공관제실무 3년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> 레이다 관할구역 내 항공교통 관제업무 	'22. 7. 1. (수원)
[23] 3훈비 레이다관제사 (기타 나군)	4		<ul style="list-style-type: none"> 항공기간(공중 또는 지상) 및 기동지역 내 항공기와 장애물 간의 충돌방지, 항공교통흐름의 원활한 촉진 	'22. 7. 1. (사천)
[24] 8전비 레이다관제사 (기타 나군)	4		<ul style="list-style-type: none"> 항공기의 안전하고 효율적 운항을 위하여 필요한 조연 및 정보제공 	'22. 7. 1. (원주)
[25] 11전비 레이다관제사 (기타 나군)	4		<ul style="list-style-type: none"> 수색·구조를 필요로 하는 항공기에 대한 정보제공 및 협조 	'22. 7. 1. (대구)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응 시 요 건	주요업무	임 용 예정일 (근무지)
[26] 16전 비 레이다관제사 (기타 나군)	2	<ul style="list-style-type: none"> • 국토교통부장관으로부터 항공종사자 항공영어구술능력 4등급 이상의 자격증명 및 국토교통부 지정 항공종사자 신체검사 지정병원에서 항공종사자 신체검사 3종 증명(단, 현역은 군 병원에서 발급받은 공중근무자 3급 검사결과 유효)을 받은 자로서 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 교통안전공단이사장이 교부한 항공교통관제사 자격증 취득 후 항공관제실무 3년 이상 근무경력자 ② 국방부장관(공군참모총장 소관)으로부터 항공교통 관제사 자격증명을 부여 받은 후 항공관제실무 3년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 레이다 관할구역 내 항공교통 관제업무 - 항공기간(공중 또는 지상) 및 기동지역 내 항공기와 장애물 간의 충돌방지, 항공교통흐름의 원활한 촉진 - 항공기의 안전하고 효율적 운항을 위하여 필요한 조연 및 정보제공 - 수색·구조를 필요로 하는 항공기에 대한 정보제공 및 협조 	'22. 7. 1. (예천)
[27] 17전 비 레이다관제사 (기타 나군)	3			'22. 7. 1. (청주)
[28] 15비 레이다관제사 (기타 나군)	2			'22. 7. 1. (성남)
[29] 5비 레이다관제사 (기타 나군)	2			'22. 7. 1. (부산)
[30] 18전 비 레이다관제사 (기타 나군)	2			'22. 7. 1. (강릉)
[31] 19전 비 레이다관제사 (기타 나군)	5			'22. 7. 1. (충주)
[32] 1전 비 레이다관제사 (기타 나군)	4			'22. 7. 1. (광주)
[33] 20전 비 레이다관제사 (기타 나군)	2			'22. 7. 1. (서산)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
[34] 20전비 훈련관리 총괄담당 (교관 나군)	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 (K)F-16 교육훈련 분야 2년 이상 근무경력자 ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 (K)F-16 교육훈련 분야 2년 이상 근무경력자 ③ (K)F-16 교육훈련 분야 6년 이상 근무경력자 ④ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 항공정비사 또는 항공 산업기사 자격증 취득 후 (K)F-16 교육훈련 분야 6년(기사는 4년) 이상 근무경력자(기능장 이상은 경력무관) 	<ul style="list-style-type: none"> • 훈련센터 교육·훈련 운영 계획 및 시행 총괄 • 훈련센터 교관 및 교육입과 인원 관리 • 각 훈련체계별 장비 운영 및 유지보수 총괄 • 훈련센터 운영 및 시설/장비 관련 예산편성, 중기 계획 총괄 • 훈련센터 관련 보안(전산) 및 행정업무 총괄 	'22. 7. 1. (서산)
[35] 20전비 기체계통교관 (교관 나군)	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 (K)F-16 항공기기체정비 분야 2년 이상 근무경력자 ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 (K)F-16 항공기기체정비 분야 2년 이상 근무경력자 ③ (K)F-16 항공기기체정비 분야 4년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 항공기 기체계통 정비 교육계획 수립 및 평가 • 교육생 입과 및 수료 관리, 평가 결과 종합·분석 • 기술자료 정기/수시 변동에 따른 콘텐츠 검토 및 최신화 수정 • 훈련항목 콘텐츠 자료 종합 및 소프트웨어 유지보수 관리 • 각 훈련체계별 장비 및 시설물 관리 • 훈련센터 관련 보안(전산) 관련 업무 및 행정업무 	'22. 7. 1. (서산)
[36] 20전비 무장계통교관 (교관 나군)	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 (K)F-16 항공기무기정비 분야 2년 이상 근무경력자 ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 (K)F-16 항공기무기정비 분야 2년 이상 근무경력자 ③ (K)F-16 항공기무기정비 분야 4년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 항공기 무장계통 정비 교육계획 수립 및 평가 • 교육생 입과 및 수료 관리, 평가 결과 종합·분석 • 기술자료 정기/수시 변동에 따른 콘텐츠 검토 및 최신화 수정 • 훈련항목 콘텐츠 자료 종합 및 소프트웨어 유지보수 관리 • 각 훈련체계별 장비 및 시설물 관리 • 훈련센터 관련 보안(전산) 관련 업무 및 행정업무 	'22. 7. 1. (서산)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
[37] 교육사 행정학교 군견훈련육관 (기타 나군)	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 견 운용 및 견 교육훈련 분야 2년 이상 근무경력자 ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 견 운용 및 견 교육훈련 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 축산, 자원동물, 수의학 또는 애완견 관련 분야 석사 학위 이상 소지자 ④ 견 운용 및 견 교육훈련 분야 6년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 교육훈련 계획 수립 및 교육과정 운영 • 견사 및 훈련장 관리 • 군견훈련사육 및 군견 예산 집행계획 수립 • 군견 작전부대 배치 관련 업무협조 • 작전부대 임무종료 노견 사후관리 및 민간무상양도 • 군견종합관리체계 상 군견이력 관리 	'22. 7. 1. (진주)
[38] 교육사 정통학교 무선통신체계 정비교관1 (교관 다군)	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 중사 이상 전역(예정)자로서 중사 이상 계급에서 계기착륙장비 정비 또는 고정형 전술항법장비 정비 분야 2년 이상 근무경력자 ② 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산자격증 중 전자 또는 통신 직렬 산업기사 자격증 취득 후 계기착륙장비 정비 또는 고정형 전술항법장비 정비 분야 2년 이상 근무경력자(기사 이상은 경력무관) ③ 계기착륙장비 정비 또는 고정형 전술항법장비 정비 분야 2년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 전술항법장비 신호 표준(원리)이론 교육 • 정비통신정비관리 체계 이론/실습 교육 • 고정형 전술항법장비 이론/실습 교육 • ANT 및 변조장비, 정밀측정장비 이론/실습 교육 	'22. 7. 1. (진주)
[39] 교육사 정통학교 무선통신체계 정비교관2 (교관 다군)	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 중사 이상 전역(예정)자로서 중사 이상 계급에서 무선통신 분야 2년 이상 근무경력자 ② 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 전자 또는 통신 직렬 산업기사 이상 자격증 취득 후 무선통신 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 무선통신 분야 2년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 기지통신무전기(AM/FM/LTE/TRS) 이론/실습 교육 • 항공/방공관제 보조장비(녹음기 RCE) 이론/실습 교육 • Have Quick 시스템 이론/실습 교육 • 무선통신공학 및 주파수관리 이론 교육 등 	'22. 7. 1. (진주)
[40] 20전비 기관계통교관 (교관 다군)	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 중사 이상 전역(예정)자로서 중사 이상 계급에서 (K)F-16 항공기기관정비 분야 2년 이상 근무경력자 ② 8급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 8급(상당) 이상 계급에서 (K)F-16 항공기기관정비 분야 2년 이상 근무경력자 ③ (K)F-16 항공기기관정비 분야 2년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 항공기 기관계통 정비 교육계획 수립 및 평가 • 교육생 입과 및 수료 관리, 평가 결과 종합·분석 • 기술자료 정기/수시 변동에 따른 콘텐츠 검토 및 최신화 수정 • 훈련항목 콘텐츠 자료 종합 및 소프트웨어 유지보수 관리 • 각 훈련체계별 장비 및 시설물 관리 • 훈련센터 관련 보안(전산) 관련 업무 및 행정업무 	'22. 7. 1. (서산)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
<p>[41] 20전비 통신계통교관 (교관 다군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 중사 이상 전역(예정)자로서 중사 이상 계급에서 (K)F-16 항공통신항법장비정비 분야 2년 이상 근무경력자 ② 8급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 8급(상당) 이상 계급에서 (K)F-16 항공통신항법장비정비 분야 2년 이상 근무경력자 ③ (K)F-16 항공통신항법장비정비 분야 2년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 항공기 통신항법계통 정비 교육계획 수립 및 평가 • 교육생 입과 및 수료 관리, 평가 결과 종합·분석 • 기술자료 정기/수시 변동에 따른 콘텐츠 검토 및 최신화 수정 • 훈련항목 콘텐츠 자료 종합 및 소프트웨어 유지보수 관리 • 각 훈련체계별 장비 및 시설물 관리 • 훈련센터 관련 보안(전산) 관련 업무 및 행정업무 	'22. 7. 1. (서산)
<p>[42] 20전비 유압계통교관 (교관 다군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 중사 이상 전역(예정)자로서 중사 이상 계급에서 (K)F-16 항공유압정비 분야 2년 이상 근무경력자 ② 8급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 8급(상당) 이상 계급에서 (K)F-16 항공기유압정비 분야 2년 이상 근무경력자 ③ (K)F-16 항공기유압정비 분야 2년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 항공기 유압계통 교육계획 수립 및 평가 • 교육생 입과 및 수료 관리, 평가 결과 종합·분석 • 기술자료 정기/수시 변동에 따른 콘텐츠 검토 및 최신화 수정 • 훈련항목 콘텐츠 자료 종합 및 소프트웨어 유지보수 관리 • 각 훈련체계별 장비 및 시설물 관리 • 훈련센터 관련 보안(전산) 관련 업무 및 행정업무 	'22. 7. 1. (서산)
<p>[43] 20전비 훈련체계 관리담당 (교관 다군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 중사 이상 전역(예정)자로서 중사 이상 계급에서 정보통신 유선네트워크체계 분야 2년 이상 근무경력자 ② 8급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 8급(상당) 이상 계급에서 정보통신 유선네트워크체계 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 정보통신 유선네트워크체계 분야 2년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 국방군수통합체계와 TIMS 연동 상태 확인 및 사용자 관리 • TIMS 체계 운영 및 최신화 관리 • TIMS 체계를 포함한 각종 서버에 대한 보안프로그램 최신화 • 전산 관련 각종 오류, 결함 발생 시 파악 및 조치 • 정기적인 전산 업그레이드 및 유지보수 	'22. 7. 1. (서산)

2) 일반임기제군무원 (20명)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
<p>[44] 역사기록 관리단 군사편찬과장 (행정 4급)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 관련분야* 석사학위 이상 소지자로서 다음 각호의 하나에 해당하는 자 ① 소령 이상 전역(예정)자로서 소령 이상 계급에서 군 역사(軍史) 분야 2년 이상 근무경력자 ② 4급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 4급(상당) 이상 계급에서 군 역사(軍史) 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 역사학(근현대사 분야), 정치학(전쟁사 분야) 또는 군사학(군사전략, 전쟁사 분야) 석사 학위 취득 후 군 역사(軍史) 분야 7년(박사는 상기 분야 박사 학위 취득 후 4년) 이상 근무경력자 ④ 군 역사(軍史) 분야 13년 이상 근무경력자 <p>* 관련분야 역사학, 철학, 어문학, 정치학, 군사학 분야</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 공군역사 업무에 관한 기본정책 수립 제도 발전 • 공군역사 편찬사업 총괄 <ul style="list-style-type: none"> - 공군사, 공군본부사, 항공전사, 항공작전사, 6·25전쟁사, 공군 편제변천사, 공군역사 화보집, 주체사, 발전사 등 발간사업 추진 • 국방사 및 국방부사 작성 시 공군 관련분야 작성 • 공군 역사관련 오류내용 시정 및 대외보도 매체자료 작성/제공 • 공군역사 관련 주요원료 증언청취를 통한 자료 수집, 분석 및 구술자료집 발간사업 • 공군역사 학술회의 사업 추진 등 	'22. 7. 1. (계룡)
<p>[45] 군수사 항자단 항공기구조 기술담당 (일반기계 5급)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각호의 하나에 해당하는 자 ① 대위 이상 전역(예정)자로서 대위 이상 계급에서 항공무기정비 분야 2년 이상 근무경력자 ② 5급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 5급(상당) 이상 계급에서 항공무기정비 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 기계, 산업, 항공, 금속(재료) 분야 석사 학위 취득 후 항공무기정비 분야 3년 이상 근무 경력자(박사는 상기 분야 박사 학위 소지자로 경력 무관) ④ 항공무기정비 분야 9년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 항공기 구조계통 기술지원 및 개조관련 기술검토 지원 • 항공기 구조관련 기술관리 및 신규 수리기법 적용 검토 • 비파괴검사 능력 확대 방안 수립 및 제안품 품질인증 지원 • ABDR 세미나 계획 수립 및 수리기법 적절성 검토 	'22. 7. 1. (대구)
<p>[46] 52전대 국방M&S 체계평가담당 (전산 6급)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 무기체계 또는 전력지원체계 시험평가 분야 2년 이상 근무경력자 ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 무기체계 또는 전력지원체계 시험평가 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 무기체계 또는 전력지원체계 시험평가 분야 6년 이상 근무경력자 ④ 무기체계 또는 전력지원체계 시험평가 분야 석사 이상 학위 소지자 ⑤ 군무원 공채 응시 가산자격증 중 전산 직렬 산업기사 자격증 취득 후 무기체계 또는 전력지원체계 시험평가 분야 6년(기사는 4년) 이상 근무경력자(기능장 이상은 경력 무관) 	<ul style="list-style-type: none"> • 국방M&S체계 시험평가 업무 수행 • 시험평가 관련규정 연구 및 보완업무 지원 • 부대 전산시스템 및 전산장비 관리업무 지원 	'22. 7. 1. (사천)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
<p>[47] 교육사 사령부분부 보수교육 발전담당 (행정 6급)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 보수(특기)교육 분야 2년 이상 근무경력자 ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 보수(특기)교육 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 교육학 또는 경영학 석사 학위 이상 소지자 <p>* 보수교육: 장병과 군무원을 대상으로 계급과 직책에 상응하는 임수수행 능력구비를 위해 실시하는 교육</p> <p>* 특기교육: 각 특기별/직책별로 요구되는 직무수행 능력구비를 위해 실시되는 교육으로 보수교육에 포함됨</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 신분별 보수교육 발전방안 강구 • 교육훈련분야 신기술 적용 관련 소요 도출 • 교관연구모임 운영/관리/경연대회 총괄 • 우수교보재 경연대회 총괄, 빅데이터 분석 업무 • 협의서 체결 업무, 이러닝 콘텐츠 촬영 소요종합/계획하달 • 교육훈련 발전제안 업무 	'22. 7. 1. (진주)
<p>[48] 교육사 행정학교 기관장 (함정기관 7급)</p>	2	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 함정기관 분야 2년 이상 근무경력자 ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 함정기관 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 함정기관 분야 4년 이상 근무경력자 ④ 군무원 공채시험 응시 및 가산자격증 중 함정기관 직렬 산업기사 자격증 취득 후 함정기관 분야 4년(기사는 2년) 이상 근무경력자(기능장 이상은 경력무관) 	<ul style="list-style-type: none"> • 주기관 및 발전기, 보기 운용 및 관리 • 생활훈련정 선체 정비 • 해상 생활훈련 지원 • 선체 유지를 위한 태풍피항 실시 	'22. 7. 1. (남해)
<p>[49] 공군검찰단 행정담당 (행정 7급)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 군사법 기관(군검찰, 군사법원 등) 예산 및 회계업무 또는 법정/조사실 영상녹화장비 운영업무 2년 이상 근무경력자 ② 7급(상당) 이상의 군(공)무원으로서 7급(상당) 이상 계급에서 군사법 기관(군검찰, 군사법원 등) 예산 및 회계업무 또는 법정/조사실 영상녹화장비 운영업무 2년 이상 근무경력자 ③ 군사법 기관(군검찰, 군사법원 등) 예산 및 회계업무 또는 법정/조사실 영상녹화장비 운영업무 4년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 검찰단 소속원의 복무, 교육훈련, 상훈, 복지 및 기타 인사 관리에 관한 사항의 처리 • 검찰단 행사에 관한 사항의 처리 • 검찰 예산 편성·운영·회계 및 결산에 관한 사항의 처리 • 검찰 장비(영상녹화 녹음장비 등) 운영 및 시설물 관리에 관한 사항의 처리 • 검찰 물품구매·조달 및 물품관리에 관한 사항의 처리 	'22. 7. 1. (계룡)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응 시 요 건	주요업무	임 용 예정일 (근무지)
[50] 공사 양성평등담당 (행정 7급)	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정)자로서 상사 이상 계급에서 양성평등, 여성권익 또는 상담지원 관련 분야 2년 이상 근무경력자 ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 양성평등, 여성권익 또는 상담지원 관련 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 양성평등, 여성권익 또는 상담지원 관련 분야 4년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 양성평등 정책업무 추진 	'22. 7. 1. (청주)
[51] 16전비 양성평등담당 (행정 7급)	1		<ul style="list-style-type: none"> • 양성평등 간담회 및 성폭력 예방 활동 • 성폭력 신고 상담 연계 지원 및 관리 • 양성평등 문화조성에 필요한 사업 등 	'22. 7. 1. (예천)
[52] 18전비 양성평등담당 (행정 7급)	1		'22. 7. 1. (강릉)	
[53] 군수사 60전대 목재포장담당 (군수 8급)	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 중사 이상 전역(예정)자로서 중사 이상 계급에서 목재 포장 또는 가공 분야 2년 이상 근무경력자 ② 8급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 8급(상당) 이상 계급에서 목재 포장 또는 가공 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 목재 포장 또는 가공 분야 2년 이상 근무경력자 ④ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 건축 직렬 산업기사 자격증 취득 후 목재 포장 또는 가공 분야 2년(기능사 4년) 이상 근무경력자(기사 이상은 경력 무관) 	<ul style="list-style-type: none"> • 위험물자 및 대형 정밀물자 목재박스 제작 및 포장 • 탄약/총기류, 통신 장비(정밀부속) 등 목재박스 제작 및 포장 • 전 기지 수송용 및 일반물자(중앙)용 목재박스 제작 및 포장 • 수공구 및 작업용 공구 유지보수 및 관리 	'22. 7. 1. (대구)
[54] 16전비 임상실험담당 (병리 9급)	1	<ul style="list-style-type: none"> • 임상병리사 면허증 취득 후 병원급 이상 의료기관에서 임상병리 분야 1년 이상 근무경력자 * 병원급 이상 의료기관: 의료법 제3조에 따름 	<ul style="list-style-type: none"> • 신검·외래·입원환자 채혈 및 진단검사 시행 • 병리장비 예방정비 실시 및 시약 소모품 유효기간 관리 • 신원확인사업(FTA) 및 헌혈 실시 횟수 및 결과 보고 • 기지 내 수질검사 업무 • 간부 건강검진 결과 관리 • 의료폐기물 계약 의뢰 및 위탁 처리 업무 	'22. 7. 1. (예천)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
<p>[55] 15비 방사선담당 (방사선 9급)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 방사선사 면허증 취득 후 병원급 이상 의료기관에서 방사선 분야 1년 이상 근무경력자 * 병원급 이상 의료기관: 의료법 제3조에 따름 	<ul style="list-style-type: none"> • 상병 건강검진, 이등병 건강상담(15비, 35전대 및 피지원선 부대 병 건강검진 관리) • 간부 건강검진(15비, 35전대 및 피지원선 부대 간부 건강검진 관리) • 방사선 촬영업무(외래진료 및 응급환자 촬영, 각종 신체검사 등에 따른 방사선 촬영 지원) • 방사선 안전관리(방사선 관계종사자 관리, 방사선 피폭선량 담당, PACS장비 유지 및 관리, 영상판독 송수신 등) 	'22. 7. 1. (성남)
<p>[56] 공대 지휘관리교관 (교관 가군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 소령 이상 전역(예정)자로서 소령 이상 계급에서 지휘관리, 교수학습 또는 군 리더십 분야 2년 이상 근무경력자 ② 4급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 4급(상당) 이상 계급에서 지휘관리, 교수학습 또는 군 리더십 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 교육학, 경영학, 심리학 분야 석사 학위 취득 후 지휘관리, 교수학습 또는 군 리더십 분야에서 7년(박사는 상기 분야 박사 학위 취득 후 4년) 이상 근무경력자 ④ 지휘관리, 교수학습 또는 군 리더십 분야 13년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 공군대학 소 과정 학생장교에 대한 지휘관리학 분야 교육 • 교육운영 및 학생장교 지도 감독 • 교육계획 수립, 시행 및 성과 분석 • 학생장교 연구보고서 지도 및 평가 • 관련 연구 활동 및 학술세미나 발표 등 	'22. 7. 1. (대전)
<p>[57] 공대 항공전력교관 (교관 가군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 소령 이상 전역(예정)자로서 소령 이상 계급에서 전력 분야 2년 이상 근무경력자 ② 4급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 4급(상당) 이상 계급에서 전력 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 국방획득, 방위사업, 정책학, 안보학, 경영학 석사 학위 취득 후 전력 분야 7년(박사는 상기 분야 박사 학위 취득 후 4년) 이상 근무경력자 ④ 전력 분야 13년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 공군대학 소 과정 학생장교에 대한 전력학 분야 교육 • 교육운영 및 학생장교 지도 감독 • 교육계획 수립, 시행 및 성과 분석 • 학생장교 연구보고서 지도 및 평가 • 관련 연구 활동 및 학술세미나 발표 등 	'22. 7. 1. (대전)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
<p>[58] 교육사 행정학교 수사교관 (교관 가군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 대위 이상 전역(예정)자로서 대위 이상 계급에서 군 수사 관련 분야(수사, 범죄예방, 수사교육) 2년 이상 근무경력자 ② 5급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 5급(상당) 이상 계급에서 수사 관련 분야(수사, 범죄예방, 수사교육) 2년 이상 근무경력자 ③ 법학(형사법) 또는 범죄학, 과학수사학, 경찰학 석사 학위 취득 후 군 수사 관련 분야(수사, 범죄예방, 수사교육) 3년 이상 근무경력자(박사는 해당 분야 박사 학위 소지자로 경력 무관) ④ 군 수사 관련 분야(수사, 범죄예방, 수사교육) 9년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 담당 교육과정 운영 및 관리 • 담당 교육과정 연구 및 개정 • 수사교육 시설 및 장비 유지관리 • 담당 교육생 면담 관리 등 	'22. 7. 1. (진주)
<p>[59] 보라매 리더십센터 리더십교관1 (교관 나군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 준위 이상 전역(예정자)로서 준위 이상 계급에서 리더십교육 분야 2년 이상 근무경력자 ② 6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 리더십교육 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 리더십학/코칭심리학/교육·상담심리학 분야 석사 학위 이상 소지자 ④ 리더십교육 분야 6년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 담당과목 연구 및 강의, 최신 이론/사례 지속 발굴 및 적용 등 교관업무 • 신규 과목 소요 발굴 및 교육자료 연구, 교육과정 개설 및 변경 등 교육행정 업무 • 맞춤형 교육 및 코칭활동 지원, 교육기준 및 자료 관리 등 	'22. 7. 1. (청주)
<p>[60] 보라매 리더십센터 리더십교관2 (교관 나군)</p>	1	<ul style="list-style-type: none"> • 다음 각 호의 하나에 해당하는 자 ① 상사 이상 전역(예정자)로서 상사 이상 계급에서 리더십교육 분야 2년 이상 근무경력자 ② 7급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 7급(상당) 이상 계급에서 리더십교육 분야 2년 이상 근무경력자 ③ 리더십학/코칭심리학/교육·상담심리학 분야 석사 학위 이상 소지자 ④ 리더십교육 분야 4년 이상 근무경력자 	<ul style="list-style-type: none"> • 담당과목 연구 및 강의, 최신 이론/사례 지속 발굴 및 적용 등 교관업무 • 신규 과목 소요 발굴 및 교육자료 연구, 교육과정 개설 및 변경 등 교육행정 업무 • 맞춤형 교육 및 코칭활동 지원, 교육기준 및 자료 관리 등 	'22. 7. 1. (청주)

[직위연번] 채용직위 (직급)	선발 예정 인원	응시요건	주요업무	임용 예정일 (근무지)
[61] 15비 간호사 (기타 나군)	1	<ul style="list-style-type: none"> 간호사 면허증 취득 후 병원급 이상 의료기관에서 간호분야 2년 이상 근무경력자 * 병원급 이상 의료기관: 의료법 제3조에 따름 	<ul style="list-style-type: none"> 외래·입원·응급간호 업무(주·야) 응급실 및 외래 진료실 의료물품 및 장비 관리 환자 진료에 필요한 물품소독/멸균 등의 감염관리 진료실·응급실·병실·린넨실 환경관리 업무 	'22. 7. 1. (성남)
[62] 38전대 간호조무사 (기타 다군)	1	<ul style="list-style-type: none"> 간호조무사 자격증 취득 후 의원급 이상 의료기관에서 임상간호(조무) 분야 1년 이상 근무경력자 (간호사 면허증 소지자는 경력무관) * 의원급: 「의료법」 제3조에 따름 	<ul style="list-style-type: none"> 외래간호, 환자 진료 준비 및 진료보조업무 치과 진료 보조업무 외진 환자 관리업무 원무 행정업무 감염관리업무 등 	'22. 7. 1. (군산)

※ 군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증: [별지 2] 참조

3. 시험방법 및 합격자 결정

가. 시험방법

- ※ 공공분야 ‘블라인드 채용’ 시행에 따라 응시원서 접수 시 출신지역, 가족관계, 출신학교명, 신체조건(키·체중, 용모(사진)) 관련 정보를 수집하지 않으며, 면접 시험에서 시험위원에게 채용과 관계없는 응시자 인적정보를 제공하지 않음.
 - 다만, 직무수행에 반드시 필요하다고 인정될 경우 신체조건·학력 기재 요구 가능

1) 제1차 시험: 서류전형

가) 응시자의 제출서류를 기준으로 응시요건 해당여부를 심사

- ※ 응시인원이 10명 이상인 경우 임용예정직무에 적합한 기준(주요업적기술서, 직무수행계획서, 근무경력 및 업무연관성 등)에 따라 5명 이상을 서류전형 합격자로 결정할 수 있음.

2) 제2차 시험: 실기시험 및 면접시험(서류전형 합격자에 한함)

가) 실기시험(임용예정직위 관련 직무수행능력 보유여부 평가)

(1) 대상직위/평가방법

직위연번	부 대	채용 직위	평가방법/내용
1	교육사	통신기술교관	시범강의(20분 내외) 후 교수법 평가 (강의준비, 진행, 기법 등)
2	항안단	항공심리교관	
6	교육사	비파괴검사교관	
7	교육사	항공전자교관	
8	교육사	체육교관	
10	교육사	관계영어교관	
11	교육사	무선통신체계정비교관	
12	교육사	기상예보교관	
34	20전비	훈련관리총괄담당	
35	20전비	기체계통교관	
36	20전비	무장계통교관	
38	교육사	무선통신체계정비교관1	
39	교육사	무선통신체계정비교관2	
40	20전비	기관계통교관	
41	20전비	통신계통교관	
42	20전비	유압계통교관	
43	20전비	훈련체계관리담당	

직위연번	부 대	채용 직위	평가방법/내용
53	군수사	목재포장담당	시범강의(20분 내외) 후 교수법 평가 (강의준비, 진행, 기법 등) * 53번 직위: 시범강의 X
56	공대	지휘관리교관	
57	공대	항공전력교관	
58	교육사	수사교관	
59	교육사	리더십교관1	
60	교육사	리더십교관2	

* 실기시험 시행직위별 평가(시범강의)주제: [별지 1] 참조

(2) 합격자 결정방법(군무원인사법시행령 제18조, 군무원 인사관리 훈령 제59조)

(가) 심사위원 평가점수 평균이 만점의 60퍼센트 이상 득점한 사람 중 높은 점수를 받은 사람 순으로 선발예정인원의 150퍼센트의 범위(선발예정인원이 3명 이하인 경우에는 선발예정인원에 2명을 합한 인원의 범위)에서 합격자를 결정

(나) 합격선에 동점자가 있을 때에는 동점자를 모두 합격자로 함

나) 면접시험: 서류전형 합격자(실기시험 시행직위는 실기시험 합격자)를 대상으로 면접을 통해 당해 직무수행에 필요한 능력 등을 종합평가

(1) 면접 평가요소 [군무원인사법 시행규칙 제21조]

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

(2) 합격기준

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

나. 최종합격자 결정: 면접시험 합격자 중에서 고득점자 순으로 최종합격자 결정

※ 공무원 채용 신체검사 규정에 따른 ‘공무원 채용 신체검사에서 ‘합격’ 판정을 받은 경우만 임용 가능

4. 시험일정

구 분	채 용 시 험 일 정
원 서 접 수	4. 26.(화) ~ 4. 28.(목)
서류전형/합격자 발표	5월 2주 / 5. 12.(목) 예정
실기시험/합격자 발표	5. 18.(수) ~ 5. 20.(금) / 5. 25.(수) 예정
면접시험/최종합격자 발표	5. 31.(화) ~ 6. 3.(금) / 6. 8.(수) 예정

※ 시험장소 공고, 합격자 명단 등 시험 시행과 관련된 사항은 공군 인터넷 홈페이지 (www.airforce.mil.kr)의 「공군모집」 - 「모집공고」란에 공고합니다.

※ 시험일정/합격자 발표/임용예정일 등은 부대사정에 따라 변경될 수 있으며, 변경 시는 인터넷 공군 홈페이지 「모집공고」에 공고합니다.

5. 응시원서 접수(우편접수만 가능)

가. 접수기간/접수방법: '22. 4. 26.(화) ~ 4. 28.(목) / 우편접수

※ '22. 4. 28.(목) 우체국 소인분까지 유효하게 접수

나. 제출주소: 우) 32800 충남 계룡시 신도안면 사서함 501-303호
공군본부 군무원채용담당(☎042-552-1453/1457)

* “붙임 8” 서식에 주소, 성명, 응시직위 기재하여 서류발송 봉투 겉면에 부착,
봉투규격은 33.5 × 24.5cm(일반서류봉투 규격) 준수

다. 「국민기초생활 보장법」에 따른 수급자 또는 「한부모가족지원법」에 따른 보호대상자는 응시 수수료 면제

* 응시원서에 정부수입인지 대신 국민기초생활수급자 또는 한부모가족 증명서 첨부

6. 응시 구비서류

1. 응시원서 1부: “붙임 1” 서식

2. 경력경쟁채용 자격요건 증빙서류 제출목록표(붙임 2 서식) 및 자격요건 증빙서류 각 1부

1) 경력증명서 1부

- 군인, 군무원: 참모총장 또는 소속부대장 발행 경력증명서
- 기타 민간경력: 소속기관 또는 업체 발행 경력증명서

*** 경력증명서 제출 시 유의사항**

- 근무경력 인정기간은 전일제(1일 8시간) 근무경력 기간을 기준으로 산정하므로, **전일제가 아닌 근무경력이 있을 경우 해당기간 및 기준 근무시간이 명시된 근무경력증명서 제출**
- 근무기간별 소속부서, 담당직급/직위, 직무내용 등 응시자격 요건에 해당하는 근무경력을 반드시 확인할 수 있어야 함
- 외국에서 받은 경력증명서의 경우 국내 공증기관의 공증을 받아 제출
- 근무경력서 진위 여부 확인이 가능하도록 근무지 인사부서 연락처 기재 (경력증명서 상에 연락처가 기재되지 않을 경우, 반드시 수기로 기재)

※ 응시자격을 증빙하는 책임은 응시자 본인에게 있으며, 증빙자료(내용)가 충분하지 않을 경우 응시자 본인에게 불리한 결과를 초래할 수 있음

2) 자격증, 면허증, 학위가 응시자격에 필요한 직위는 그 사본 1부

* 1) 또는 2) 중 자격요건에 해당하는 서류 제출 / 복수제출 가능

3. 건강보험 자격득실 확인서(민간경력을 요건으로 응시하는 경우에 한함) 1부

* 민간경력을 요건으로 응시하시는 경우 자격요건 심사(상근여부 등)를 위하여 필요한 서류이며, 군인, 공(군)무원경력 요건으로 응시하는 경우는 제출하지 않으셔도 됩니다.

4. 최종학력 증명서(졸업증명서 또는 학위증 사본) 1부

* 외국 학위증명서는 국내 공증기관의 공증을 받아 제출

5. 주민등록초본(병적확인용) 1부 (공군 현역/예비역, 군무원 제외)

6. 이력서 1부: 붙임 3 서식

7. 주요업적 기술서 1부: 붙임 4 서식

8. 제출자료 검증에 관한 동의서 1부: 붙임 5 서식
9. 개인정보 제공 및 고유식별정보 처리 동의서 1부: 붙임 6 서식
10. 개인정보 수집·이용·제공 동의서 1부: 붙임 7 서식 * 군인/군무원 현역(재직) 및 전역(퇴직)자만 제출
11. 기타 응시자격 요건에 해당함을 증명할 수 있는 증명서 사본 1부
12. 응시표 회송용 봉투 1매: 구비서류 발송 시 동봉하여 제출 * 지원자 응시표 회송을 위하여 반드시 등기우표를 부착한 후 받으실 주소를 기재하여 주시기 바랍니다.(회송주소가 올바르지 않는 경우 응시표 수령이 불가하여 시험진행 시 불이익 발생 가능)
13. 신원조사 제출서류(군사안보지원사령부 인터넷 홈페이지 접속 후 제출) * 신원진술서, 신원조사용 개인정보수집·이용·제공동의서, 자기소개서 1부 * 기본증명서, 병적기록표[현역군인은 복무확인서, 군 미필(면제)자는 병적증명서], 본인신용정보조회서 각 1부 ※ 별도 첨부된 신원조사 서류제출 절차 안내문을 참조하여 원서접수 기간[4. 26.(화) ~ 4. 28.(목)] 내에 관련서류를 군사안보지원사령부 신원조사 제출체계에 등록

7. 채용기간 및 보수수준

가. 채용기간

구 분	채용 기간
전문군무경력관 (1~43번 직위)	<ul style="list-style-type: none"> 정년(60세) 적용
일반임기제군무원 (44번~62번 직위)	<ul style="list-style-type: none"> 최초 계약기간 2년(근무실적이 우수한 경우 연장 가능) [단, 임용일 기준 60세 초과자 또는 임용일 후 1년 이내 60세 초과(예정)자는 채용(계약)기간을 1년으로 할 수 있음] - 근무실적이 우수할 경우 최초 계약기간 만료 후 최초 계약기간 포함 총 5년의 범위 내에서 1년 단위로 계약기간 연장 가능 - 직제 개편에 따라 해당직위가 폐지될 경우 면직될 수 있으며, 근무예정지역/임용예정일은 임용예정기관의 사정에 따라 변경 가능

나. 보수수준

- 1) 공무원보수규정 등에 따라 임용직급의 보수 및 수당 지급
- 2) 임기제의 경우 3개월 내 고용보험 임의가입가능(고용보험법 시행령 제3조의2)

3) 임기제의 경우 연봉한계액 범위 내에서 연봉액을 정하되, 구체적인 금액은 채용예정자의 자격, 경력 등을 고려하여 결정

4) 임기제군무원 연봉 상·하한액 (단위 : 천원)

연봉등급	적 용 대 상	상한액	하한액
3호	3급(상당) 군무원 직위에 임용되는 임기제군무원 * 전문군무경력관 가군(3급상당) 직위에 임용되는 임기제군무원	-	73,852
4호	4급(상당) 군무원 직위에 임용되는 임기제군무원 * 전문군무경력관 가군(4급상당) 직위에 임용되는 임기제군무원	-	63,430
5호	5급(상당) 군무원 직위에 임용되는 임기제군무원 * 전문군무경력관 가군(5급상당) 직위에 임용되는 임기제군무원	84,408	47,976
6호	6급(상당) 군무원 직위에 임용되는 임기제군무원 * 전문군무경력관 나군(6급상당) 직위에 임용되는 임기제군무원	73,739	37,152
7호	7급(상당) 군무원 직위에 임용되는 임기제군무원 * 전문군무경력관 나군(7급상당) 직위에 임용되는 임기제군무원	62,019	29,762
8호	8급(상당) 군무원 직위에 임용되는 임기제군무원 * 전문군무경력관 다군(8급상당) 직위에 임용되는 임기제군무원	52,929	24,244
9호	9급(상당) 군무원 직위에 임용되는 임기제군무원 * 전문군무경력관 다군(9급상당) 직위에 임용되는 임기제군무원	43,694	-

* 가족수당, 시간외근무수당, 자녀학비보조수당, 연가보상비, 직급보조비, 정액급식비, 특수근무수당 등은 해당자에 한하여 별도 지급

8. 기타 유의사항

- 가. 군무원 채용시험은 군무원인사법, 군무원인사법 시행령, 군무원인사법 시행규칙 및 공무원임용시행령 등 관계법령에 따라 실시하고 있으니, 합격자 결정방법 등 시험에 관한 구체적인 사항은 해당법령을 참고하시기 바랍니다.
- 나. 부정한 목적으로 응시원서 등을 허위로 작성하거나, 제출서류 등을 위·변조한 경우에는 공무원 임용시행령 제51조에 따라 그 시험을 정지 또는 무효로 하거나 합격결정을 취소하고, 향후 5년간 각종 공무원채용시험의 응시 자격이 정지됩니다.
- 다. 응시원서상의 작성(기재)착오 또는 누락이나 자격요건 미 해당자의 응시 및 관련 증빙서류 미제출 등으로 인한 불이익은 응시자 본인의 책임으로 하며, 제출된 서류에 기재된 내용이 사실과 다를 경우 합격 또는 임용을 취소할 수 있습니다.

- 라. 응시자는 응시표, 시험일시 및 장소 공고 등에서 정한 응시자 주의 사항에 유의하여야 하며, 이를 준수하지 않을 경우에는 본인에게 불이익이 될 수 있습니다.
- 마. **명예전역(퇴직)수당을 지급받은 자가 공무원으로 재임용 되는 경우에는 명예전역(퇴직)수당을 환수**하여야 하며, 환수금을 납부할 자가 기한 이내에 이를 납부하지 아니한 때에는 명예전역 수당을 지급한 기관의 장은 국세 체납처분의 예에 의하여 이를 징수할 수 있습니다.
- 바. 면접시험 결과, 적격자가 없는 경우 합격자를 선발하지 않을 수 있으며, 합격자 공고 후라도 신원조회 및 채용신체검사, 경력검증, 학위검증 등을 통하여 결격사유가 발견될 경우 합격을 취소할 수 있습니다.
- 사. 동일한 공고/일정으로 진행되는 채용시험 내에서는 중복 또는 복수로 응시할 수 없습니다.
- 아. 경력확인을 위해 추후 최종합격자를 대상으로 해당 근무기간에 대한 소득금액증명 등을 제출받아 확인할 수 있습니다.
- 자. 접수된 서류는 반환하지 않으나 원본으로 제출된 서류(예: 졸업증명서)는 본인이 희망할 경우 반환해 드립니다.
(제출된 서류는 최종합격자 발표 후 1개월 이내 불합격자 중 희망자에 한하여 반환)
- 차. 채용직위별 직무내용은 채용부대 사정에 따라 채용계약서 체결 시 일부 변경될 수 있습니다.
- 카. 시험관련 문의사항에 대해서는 공군본부 군무원인사과 군무원채용담당 [☎(042)552-1453/1457, (군)920-1453/1457]에게 문의하시기 바랍니다.

실 기 시 험 안 내

1. 실기시험 대상직위 및 실기평가(교관 직위는 시범강의) 주제

직위 연번	부대	채용 직위	평가 방법	평가(시범강의) 주제
1	교육사	통신기술교관	시범 강의	① 전파(브리지)정류를 이용한 직류전원장치 ② Transistor의 전압분배 바이어스의 원리와 고정탐구 중 택 1
2	항안단	항공심리교관	시범 강의	* 비행대대 조종사 대상 ① 안전문화 ② CRM ③ Human Error 중 택 1
6	교육사	비파괴검사교관	시범 강의	비파괴검사 기법 관련 소주제 자율선택
7	교육사	항공전자교관	시범 강의	① (탄약) TNT(화약) 1MOL 폭발시 생성되는 에너지 ② (무장) 총열 강선에서 발사된 탄환의 회전수를 속도와 회전의 상관관계 ③ (유도무기 레이다) 도플러레이더 도플러 주파수와 표적속도와 상관관계 ④ (화학) 성형착약탄에 원리 중 택 1
8	교육사	체육교관	시범 강의	경쟁 스포츠 실천하기 관련 주제 중 택1
10	교육사	관제영어교관	시범 강의	① 항공관제영어 ② EPTA(항공영어구술능력증명) 등 관련 주제 중 택 1
11	교육사	무선통신체계정비교관	시범 강의	① 전술항법 이론 ② 고정형 전술항법장비 이론 중 택 1
12	교육사	기상예보교관	시범 강의	① 일반기상개론 관련 주제(기단과 전선, 기압과 바람, 응결과 강수 등) ② 기본일기도 분석 ③ 요소별 예보법 관련 주제(바람, 시정, 구름등) 중 택 1
34	20전비	훈련관리총괄담당	시범 강의	① 개인별 정비능력관리(IMQC)절차 ② (K)F-16 교육훈련센터 체계 ③ (K)F-16 정비사 교육 운용절차 중 택 1
35	20전비	기체계통교관	시범 강의	(K)F-16 기체계통 관련 소주제 자율선택
36	20전비	무장계통교관	시범 강의	(K)F-16 무장계통 관련 소주제 자율선택

직위 연번	부대	채용 직위	평가 방법	평가(시범강의) 주제
38	교육사	무선통신체계정비교관1	시범 강의	① 전술항법 이론 ② 전술항법장비 이론/정비 중 택 1
39	교육사	무선통신체계정비교관2	시범 강의	① 기지통신장비 이론 ② 작전통신장비 이론 중 택 1
40	20전비	기관계통교관	시범 강의	(K)F-16 기관계통 관련 소주제 자율선택
41	20전비	통신계통교관	시범 강의	(K)F-16 통신계통 관련 소주제 자율선택
42	20전비	유압계통교관	시범 강의	(K)F-16 유압계통 관련 소주제 자율선택
43	20전비	훈련체계관리담당	시범 강의	정보통신/네트워크관리 관련 계통 소주제 자율선택
53	군수사	목재포장담당	직무 능력 평가	목재가공 제작평가
56	공대	지휘관리교관	시범 강의	① 지휘관리학 관련 주제 (군 리더십, 의사소통, 의사결정, 변화관리 등) ② 문제해결 관련 주제 중 택 1 (조직/개인의 잠재된 또는 예측되는 문제의 합 리적 해결을 위한 강의 및 토론 지도) 중 택 1
57	공대	항공전력교관	시범 강의	① 국방기획관리제도 관련 주제 ② 기타 기획 및 획득관리 관련 주제 중 택 1 (군구조와 군사력 건설, 소요기획, 획득체계, 총수명주기관리 등) 중 택 1
58	교육사	수사교관	시범 강의	① 수사개론(군사경찰범죄수사규칙 기반) ② 적법한 수사절차 중 택 1
59	교육사	리더십교관1	시범 강의	① 조직문화 ② 갈등관리 중 택 1
60	교육사	리더십교관2	시범 강의	① 조직문화 ② 갈등관리 중 택 1

※ 실기시험 일시/장소 등 세부적인 사항은 서류전형 합격자 발표 시 안내예정입니다.

※ 실기시험 계획 공고 후 시범강의를 준비하는 경우 시간이 충분하지 않을 수 있으니,
시범강의 자료(파워포인트 권장)는 서류심사 합격자발표 전까지 사전에 준비하여
주시기 바랍니다.

일반군무원 공채시험 응시 및 가산 자격증·면허증

직렬	자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
행정		자격증 미적용				
사서	1급정사서			2급정사서	준사서	
군수		자격증 미적용				
군사정보		자격증 미적용				
기술정보		자격증 미적용				
수사		자격증 미적용				
토목	토질및기초, 토목품질시험, 토목구조, 항만및해안, 도로및공항, 토목시공, 측량및지형공간정보, 수자원개발, 상하수도, 농업토목, 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, 측량토목제도, 전산응용토목제도
건축	건축구조, 건축기계설비, 건축시공, 건설안전, 건축품질시험, 소방, 건축사, 건축전기설비	건축일반시공, 건축목재시공		건축설비, 건축, 실내건축, 건설안전, 소방설비	건축설비, 건축, 건축일반시공, 실내건축, 소방수방수	전산응용건축제도, 타일, 미장, 조적, 온수온돌, 유리시공, 비계, 건축목공, 거푸집, 금속채형, 건축도장, 철근, 방수, 실건축, 플라스틱
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, 화공안전, 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	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	
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		
사이버			정보통신기사, 정보보안기사, 정보처리기사	정보통신산업기사, 정보보안산업기사, 정보처리산업기사		
지도	지적, 측량및지형공간정보		지적, 측량및지형공간정보	지적, 측량및지형공간정보	지적, 측량, 도화, 지도제작, 항공사진	
영상	측량및지형공간정보		측량및지형공간정보	영상, 측량및지형공간정보	사진, 영상, 항공사진	

직렬 \ 자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
일반기계	기계, 금형, 항공기체, 철도차량, 항공소냉동기계, 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, 건설기계설비, 건설기계정비, 승강기, 궤도장비정비, 농업기계, 에너지관리, 산업안전, 품질경영, 소방설비(기계분야)	컴퓨터응용가공, 기계조립, 생산자동화, 기계설계, 기계정비, 사출금형, 프레스금형, 치공구설계, 항공, 판금제관, 항공, 기계가공조립, 공조냉동기계, 철도차량, 철도운송, 자동차정비, 건설기계설비, 건설기계정비, 궤도장비정비, 정밀측정, 용접, 기계정비, 농업기계, 배관, 에너지관리, 산업안전, 품질경영, 영사, 승강기, 소방설비(기계분야)	컴퓨터응용선반, 연삭, 컴퓨터응용밀링, 기계조립, 기계정비, 생산자동화, 금형, 생산자동화, 기계제도, 공산응용기계제도, 공유압, 판금제관, 항공기체정비, 기계가공조립, 공조냉동기계, 에너지관리, 철도차량정비, 자동차정비, 자동차차체수리, 건설기계정비, 양화장치운전, 궤도장비정비, 정밀측정, 용접, 특수용접, 기계정비, 판금제관, 농업기계정비, 배관, 동력기계정비, 영사, 승강기
금속	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
용접	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	화약류제조, 화공, 화학분석, 수질환경, 토양환경, 생물공학, 방사성동위원소취급자 일반면허, 원자력	화약류제조, 위험물, 수질환경, 방사선사	
유도무기	산업계측제어, 전기응용, 전자응용	전기, 전자기기	메카트로닉스, 전기, 전자, 반도체설계, 광학, 무선설비	생산자동화, 정밀측정, 전기, 전자, 광학기기, 전자계산기제어, 무선설비, 반도체설계	생산자동화, 정밀측정, 전자기기, 전기, 광학, 무선설비
총포	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
탄약	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
전차	차량	자동차정비, 건설기계정비	자동차정비, 궤도장비정비, 건설기계설비, 건설기계정비	자동차정비, 궤도장비정비, 건설기계설비, 건설기계정비	자동차정비, 자동차차체수리, 궤도장비정비, 건설기계정비, 자동차보수도장

직렬	자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
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	건설기계설비, 건설기계정비, 자동차정비, 컴퓨터응용선반, 컴퓨터응용밀링, 연삭, 기계가공조립, 생산자동화, 전산응용기계제도, 공유압, 기증기운전, 철도차량정비, 굴삭기운전, 불도우저운전, 천장크레인운전, 로우더운전, 로울러운전, 모우터그레이더운전, 아스팔트피니셔운전, 지게차운전, 양화장치운전, 궤도장비정비, 정밀측정, 용접, 특수용접, 금형, 기계정비, 판금·제관, 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	
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, 금속재료, 위험물, 자동차정비	금속, 항공정비사, 침투비파괴검사, 화학분석, 자동차정비	표면처리, 금속재료, 위험물, 자동차정비 침투비파괴검사	금속도장, 금속재료시험, 표면처리, 열처리, 위험물, 화학분석 침투비파괴검사,	

직렬 \ 자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
기 상	컴퓨터시스템응용, 정보통신	전자기기, 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		방사성동위원소취급자 일반면허	방사선사	
치 무				치과기사, 치과위생사	
재활치료				물리치료사, 작업치료사	
의무기록				의무기록사	
의 공	전자응용	전자기기	전자, 의공	전자, 전자계산기제어, 의공, 의자.보조기사	
영양관리	식품		식품	영양사, 식품	
병 참 운 영	자격증 미적용				
탄 약 운 영	화공, 화약류관리, 화공안전, 산업계측제어, 컴퓨터시스템응용, 전자응용, 전기응용	위험물, 전자기기, 전기	화약류제조, 화공, 화약류관리, 화학분석, 소방설비(기계분야), 전자, 전자계산기, 메카트로닉스, 무선설비, 전기	화약류제조, 위험물, 화약류관리, 소방설비(기계분야), 전자, 전기, 전자계산기제어, 생산자동화, 무선설비	화학분석, 화약취급, 위험물
조 경 운 영	농화학, 산림, 시설원예, 종자, 조경, 축산		산림, 시설원예, 식물보호, 임산가공, 임업종묘, 종자, 조경, 축산	산림, 식물보호, 임산가공, 종자, 조경, 축산	임산가공, 산림, 원예, 임업종묘, 종자, 조경, 축산
이미용 운 영		이용, 미용			이용, 미용
조 리 운 영	식품	조리	식품, 영양사	영양사, 조리, 식품	조리, 식품가공
보 건 운 영	산업위생관리, 대기관리, 수질관리, 소음진동, 폐기물처리		산업위생관리, 대기환경, 수질환경, 소음진동, 폐기물처리	산업위생관리, 대기환경, 수질환경, 소음진동, 폐기물처리, 간호사	간호조무사, 세탁

직렬 \ 자격	기술사	기능장	기사	산업기사	기능사
목공 운영	건축시공, 건축구조	건축일반시공, 건축목재시공	건축설비, 건축, 실내건축	건축목공, 건축설비, 건축일반시공, 건축, 실내건축	건축목공, 건축도장, 플라스틱창호, 실내건축, 거푸집
교환 운영	자격증 미적용				
운전 운영	차량	자동차정비	자동차정비	자동차정비	자동차정비, 자동차차체수리
기계 운영	기계, 공조냉동기계, 차량, 건설기계설비, 산업기계설비,	자동차정비, 건설기계정비	일반기계, 공조냉동기계, 자동차정비, 건설기계설비, 건설기계정비	컴퓨터응용가공, 기계조립, 기계설계, 공조냉동기계, 기계정비, 자동차정비, 건설기계설비, 건설기계정비, 차공구설계	컴퓨터응용선반, 연삭, 컴퓨터응용밀링, 전산응용기계제도, 공조냉동기계, 자동차차체수리, 자동차정비, 기계정비, 건설기계정비

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

응시원서

본인은 공군 2022-2차 전문군무경력관 및 일반임기제군무원 경력경쟁 채용 시험에 응시하고자 원서를 제출하며 다음 사항을 서약합니다.

아래 기재사항은 사실과 다름없으며 만일 시험결과에 부당한 영향을 끼칠 목적으로 허위사실을 기재하였을 때에는 관계법령에 의거 당해시험이 정지 또는 무효가 되고 향후 5년간 응시자격이 정지되어도 이의를 제기하지 않겠습니다.

20 년 월 일

공군참모총장 귀하

※응시번호		성 명	(한글)
응시직위			(한자)
주민등록번호	-	복수국적 해당여부	
주 소	(우)		“정부수입인지” 부착하는 란 (“전자수입인지” 인 경우 원서 뒤에 첨부)
전자우편			
휴대전화			



응시표

2022-2차 전문군무경력관 및 일반임기제군무원 경력경쟁 채용시험

※응시번호		응시직위	
성 명	(한글)	(한자)	
20 년 월 일 공 군 참 모 총 장			

주 의 사 항

1. 응시표를 받는 즉시 응시번호 기재여부와 날인여부를 확인하여야 합니다.
2. 시험당일은 응시표, 신분증을 지참하시기 바랍니다.

보 완 사 항	월 일까지 보완하여야 합니다.	를(을)
------------	------------------	------

응시원서 작성요령

* 응시원서는 자필 또는 PC로 다운받아 작성하시기 바랍니다.

1. 「※응시번호」: 기재하지 않음
2. 응시직위: 응시하고자 하는 모집단위의 직위를 기재함
(예: 공사 양성평등담당 등)
3. 주 소: 현재 거주하는 곳(우편물 수령 등)을 정확히 기재함
4. 성명 · 주민등록번호 · 전자우편 · 휴대전화: 빠짐없이 정확하게 기재함
5. 복수국적: 복수국적자의 경우 취득한 외국국적명 기재
6. 정부수입인지: 가까운 우체국에서 아래 해당 금액의 인지를 구입하여 붙이되,
여러 매(枚)일 경우 금액을 확인할 수 있도록 붙임

금액	일반임기제군무원	전문군무경력관
1만원	5급(가군) 이상	-
7천원	6·7급(나군)	가군 ~ 다군
5천원	8·9급(다군)	-

※ 직위연번 1 ~ 44번: 전문군무경력관 직위

※ 직위연번 45 ~ 62번: 일반임기제군무원 직위

※ 「국민기초생활 보장법」에 따른 수급자 또는 「한부모가족지원법」에 따른 보호대상자로서 응시수수료를 면제받을 경우 수입인지 대신 해당 증명서 첨부

경력경쟁채용 자격요건 증명서류 제출목록

※ 다음 페이지의 [작성방법]을 참고하여 작성

① 응시직위 및 해당 자격요건

성명	응시직위	자 격 요 건

※ 공고문의 채용 자격요건 중 본인이 해당된다고 판단한 자격요건을 기재

② 응시자격 증명 제출서류

목 록	내 용

※ “① 해당 자격요건” 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.

2022년 월 일

제출자 성 명 (서 명)

공군 참모총장 귀하

경력경쟁채용 자격요건 증명서류 제출목록 [예시]

※ 공고문의 자격요건이 다음과 같은 경우(예시)

응시직위 (직급)	응 시 자 격
00비 00운영담당 (전산 6급)	①준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 전산 분야 2년 이상 근무경력자 ②6급(상당) 이상 군(공)무원 퇴직(예정)자로서 6급(상당) 이상 계급에서 전산 분야 2년 이상 근무경력자 ③전산 분야 석사학위 이상 소지자 ④전산 분야 6년 이상 근무경력자 ⑤군무원 공개경쟁채용 응시 및 가산 자격증 중 전산 직렬 산업기사 자격증 취득 후 전산 분야 6년(기사는 4년) 이상 근무경력자(기능장 이상은 경력무관)

[작성방법]

1 응시직급 및 해당 자격요건

성명	응시직위(직급)	자 격 요 건
김공군	00비 00운영담당 (전산 6급)	①, ②, ③, ④, ⑤ 자격 요건 중 본인이 지원하는 자격 요건 하나 이상을 공고문 내용대로 기재

※ 예를 들어 ①의 자격요건에 해당할 경우

성명	응시직위(직급)	자 격 요 건
김공군	00비 00운영담당 (전산 6급)	①준위 이상 전역(예정)자로서 준위 이상 계급에서 전산 분야 2년 이상 근무경력자

* 공고문의 채용 자격요건 중 본인이 해당된다고 판단한 자격요건을 기재

2 응시자격 증명 제출서류

1) ①, ②의 자격요건에 해당할 경우

목 록	내 용
1. 경력증명서 1부	① 준위진급(6급승진)일: '02년 00월 00일 ② 00부대 000담당('05.3. 1. ~ '09. 5. 1. / 00년00월00일) 00부대 000담당('10. 1. 3. ~ '12. 6. 2. / 00년00월00일)

※ 경력증명서에서 응시요건과 관련되는 경력부분은 형광펜으로 표시

2) ③의 자격요건에 해당할 경우

목 록	내 용
1. 학위증명서 1부	① 000대학교 000 석사('00. 0. 0.)
2. 학위논문 국문 초록 1부	① 상기 학위 해당 논문

3) ④의 자격요건에 해당할 경우

목 록	내 용
1. 경력증명서 2부	① 00회사 000담당('05. 3. 1 ~ '09. 5. 1. / 00년00월00일) ② 00회사 000담당('13. 1. 1. ~ '15. 6. 1. / 00년00월00일) ※ 전산 분야 근무경력을 직위별로 작성

※ 경력증명서에서 응시요건과 관련되는 경력부분은 형광펜으로 표시

4) ⑤의 자격요건에 해당할 경우

목 록	내 용
1. 자격(면허)증 사본 1부	① 정보처리기사('00. 0. 0.)
2. 경력증명서 2부	① 00회사 000담당('05. 3. 1 ~ '09. 5. 1. / 00년00월00일) ② 00회사 000담당('13. 1. 1. ~ '15. 6. 1. / 00년00월00일) ※ 전산 분야 근무경력을 직위별로 작성

※ 경력증명서에서 응시요건과 관련되는 경력부분은 형광펜으로 표시

이 력 서

이력서

가. 공통사항							
응시 번호	※ 담당자 기재	응시 직위		응시 요건	근 경력/ 공무원 경력/ 학위	성명	

나. 응시자격				
자 격 증	자격증명	자격증 취득(예정)일		자격 검정기관
경 력	근무기관	근무기간		직 위 담당업무
학 위	전공분야	학위 취득(예정)일		학위 종류

위에 기재한 사항은 사실과 다름이 없음을 확인합니다.

2022 년 월 일

성 명 : (인, 서명)

주요업적 기술서

응시한 직무분야와 관련하여 현재까지 귀하가 달성한 업적과 장점 등을 사례를 중심으로 기술하여 주십시오. (최근의 실적부터 기술하도록 하되, 글자크기는 13포인트, A4용지 2매 내외로 작성)

<유의사항>

국가공무원 임용시험 및 실무수습 업무 처리지침에 따라, 응시자 본인의 구체적인 배경(출신학교/가족사항 등) 공정성을 저해하는 요소의 작성을 엄격히 금지합니다. (위반 시 각급 채용위원회에서 불이익을 받을 수 있습니다.)

작성자

성명 :

(인, 서명)

제출자료 검증에 관한 동의서

본인은 공군본부가 시행하는 군무원 채용시험 응시자로서, 본인이 제출한 경력증명서·학위증명서·자격증 등 제출자료 일체의 진위 검증을 위한 공군본부의 확인서 발급 업무에 동의합니다. 또한 본인이 서명·날인한 동의서의 복사본은 자료의 진위 검증 과정에서 원본과 동일한 효력이 있다는 것을 인정합니다.

2022년 월 일

성명 : (서명)

공군 참모총장 귀하

개인정보 제공 및 고유식별정보 처리 동의서

■ 본인은 군무원을 지원한 자로서 「개인정보보호법」에 의거 선발담당기관이 아래와 같은 사항에 대해 본인의 개인정보를 수집·이용·제공하는 것에 동의하지 않을 수 있으며, 동의하지 않을 경우 응시원서 접수가 불가함을 알려드립니다.

* 해당란에 표시

■ 개인정보 수집·이용 : 동의함 동의하지 않음

- 개인정보를 제공받는 기관 : 공군본부 군무원인사과
- 수집 및 이용 목적 : 응모한 직위의 시험자료 활용 및
응시자격요건과 관련한 제출서류의 진위여부 검증
- 수집 항목 : 성명, 사진, 학력, 경력, 연락처, 자격증, 병역사항, 국적자료 등
- 보유 및 이용기간 : 응시원서 접수일로부터 1년

■ 고유식별정보 처리 : 동의함 동의하지 않음

- 개인정보를 제공받는 기관 : 공군본부 군무원인사과
- 수집 및 이용 목적 : 응모한 직위의 시험자료 활용 및
응시자격요건과 관련한 제출서류의 진위여부 검증
- 수집 항목 : 주민등록번호
- 보유 및 이용기간 : 응시원서 접수일로부터 1년

■ 개인정보 제3자 제공 동의 : 동의함 동의하지 않음

- 개인정보를 제공받는 기관(자) : 지원자의 경력 및 학력 증명서 발급 기관 등
- 제공받는 자의 개인정보의 이용 목적 : 응시자의 제출자료 진위여부 확인
- 수집 항목 : 성명, 사진, 학력, 경력, 연락처, 자격증, 병역사항, 국적 자료 등
- 보유 및 이용기간 : 이용 목적 달성 즉시 폐기

년 월 일

작 성 자

성 명

(서명 또는 날인)

개인정보 수집 · 이용 · 제공 동의서

인사검증 목적의 개인정보 수집·이용·제공을 위하여 개인정보보호법 제15조, 제17조 및 제22조에 따라 귀하의 동의를 받고자 합니다.

■ 개인정보 수집 및 이용 동의 : 동의함 동의하지 않음

- 수집 및 이용 목적 : 인사검증
- 수집 항목
 - 국방인사정보체계 정보 중 근무경력, 교육, 진급/강등/휴·복직, 근무평정, 근무경력, 군사특기/직렬, 상훈, 처벌, 휴가, 개명에 관한 사항
 - 공공기관에서 비위 조사 중 또는 수사 중인 정보 및 처분사항
- 보유 및 이용기간 : 인사검증 목적 달성 후 파기
- ※ 개인정보 수집 및 이용 동의를 거부할 수 있고, 동의하지 않을 경우 군무원 임용에 제한이 있을 수 있습니다.

■ 개인정보 제3자 제공 동의 : 동의함 동의하지 않음

- 개인정보를 제공받는 기관 : 인사검증 의뢰 기관
- 수집 및 이용 목적 : 군무원 임용
- 제공항목 : 인사검증 결과
- 보유 및 이용기간 : 이용 목적 달성 즉시 폐기
- ※ 개인정보 제3자 제공 동의를 거부할 수 있고, 동의하지 않을 경우 군무원 임용에 제한이 있을 수 있습니다.

■ 본인이 서명한 동의서 사본은 인사검증에 필요한 자료수집 편의를 위해 원본과 동일하게 활용 가능하며, 인사검증 목적이 상실될 때까지 유효하다는 것을 인정합니다.

년 월 일

소 속 :	계급 :	군번 :
생년월일 :	성명 : (서명 또는 날인)	

보내는 사람

[공군 군무원채용 응시서류 재중]

예) 직위연번: 00번
00사 0000담당
(교관 나군)

받는 사람

충남 계룡시 신도안면 사서함 501-303호
공군본부 군무원인사과 군무원채용담당

우) 3 2 8 0 0