

---

# 공군 제149기 학사사관후보생 모집계획

---

공군 제149기 학사사관후보생 모집계획을 다음과 같이 공고합니다.

2022년 2월

공군참모총장

---

**학사사관후보생 모집 / 선발일정 및 전형방법은 '코로나19' 확산  
및 군 내부 사정에 따라 변경될 수 있음을 알려드립니다.**

지원자는 해당 모집계획을 반드시 숙독 바라며,  
모집계획 미인지에 대한 불이익은 본인에게 있음을 알려드립니다.



대한민국공군

# 목 차

① 모집 개요 .....	1
② 주요 개선 / 변경사항 .....	3
③ 지원 절차 .....	5
④ 지원전형 구분 .....	6
4-1. 1차 전형 .....	6
4-2. 인공지능(AI) 면접 / 2차 전형 .....	9
4-3. 3차 전형 / 입영 전형 .....	11
⑤ 서류 제출 .....	13
⑥ 기타 안내사항 .....	16
⑦ 별지 / 참고 목차 .....	18

## 1

## 모집 개요

□ 모집 인원: 남 ○○○명, 여 ○○명

□ 모집 일정

지원서 접 수	1차 전형		2차 전형		3차 전형			입영전형
	필기시험	합격자 발 표	신체검사 / 면접	합격자 발 표	신원조사/ 결격사유 조회	최종선발 위원회	합격자 발 표	입 영 일
	특별전형							입영전형 합격자 발표 일 관 일
2. 25.(금) ~ 3. 25.(금)	4. 9.(토)	5. 20.(금)	5. 30.(월) ~ 6. 3.(금)	6. 10.(금)	6. 20.(월) ~ 7. 15.(금)	7월 4주	8. 5.(금)	'22. 8. 29.(월)
	4. 11.(월) ~ 4. 16.(토)							'22. 9. 2.(금)
								'22. 12. 1. 부

\* 단, 특별전형 중 어학우수자 전형은 주관부대 일정을 고려하여 4. 30.(토) 시행

□ 평 가

1차 전형			2차 전형			3차 전형		
일반 전형	특별전형		신체 검사	면 접		신원 조사	결격 사유	최종선발위원회
	I	II		일반전형	특별전형			
150점 (필기시험)	모집분야별 별도기준	서류심사	합/불	25점	합/불	적/부	적/부	1·2차 전형 및 신원조사 결격사유 결과 종합 심사

□ 지원 자격

【별지 1】

- 임관일('22. 12. 1.) 기준 만 20세 ~ 27세의 대한민국 男, 女
  - \* '94. 12. 2. ~ '02. 12. 1. 이내 출생자
- 5급 공개경쟁 채용시험 합격자, 박사학위 수료자, 공인회계사 등록자(만 29세 限)
- 제대군인지원에 관한 법률 시행령 제19조 해당자 상한연령 연장

복무기간	지원 상한연령	비 고	생년월일
1년 미만	만 28세 까지	1년 연장	'93. 12. 2. ~ '02. 12. 1.
1년 이상 ~ 2년 미만	만 29세 까지	2년 연장	'92. 12. 2. ~ '02. 12. 1.
2년 이상	만 30세 까지	3년 연장	'91. 12. 2. ~ '02. 12. 1.

- 국내·외 대학(4년제) 학사 학위 취득(예정)자 또는 법령에 따라 이와 같은 수준 이상의 학력이 있다고 인정된 자(교육부 인정 학위 독학사 학점은행제 방송통신대 사이버대 등 취득자 포함)
  - \* 졸업예정자는 입영일('22. 8. 29.)까지 졸업 및 학위취득증명(졸업증서) 서류 제출
- 군인사법 제10조 결격사유 등에 해당되지 않는 자

□ 의무복무기간: 임관 후 3년

## □ 모집 일정

구 분		기 간	비 고
지원서 접수		2. 25.(금) ~ 3. 25.(금)	· 방법: 공군모집 홈페이지 (인터넷) · 마감: <b>3. 25.(금) 17:00</b>
서류 제출	일반전형	<b>2. 25.(금) ~ 4. 1.(금)</b> ※ <b>지원서 접수가 완료된 후</b> <b>부터 서류 제출 가능하니</b> <b>반드시 기간 내 제출</b> <b>바랍니다.</b>	· 우편 접수: 수험지구 장병모집담당 * 4. 1.(금) 등기우편 발송분까지 인정
	특별전형		· 우편 접수 - 공통서류: 수험지구 장병모집담당 * 4. 1.(금) 등기우편 발송분까지 인정 - 추가서류: 평가주관 부서 * <b>전형 주관부서 별도 요청일까지 제출</b>
1차 전형	특별전형 I	4. 11.(월) ~ 4. 16.(토) * <b>어학우수자: 4. 30.(토)</b>	· 모집직위별 지원자격 <b>【별지 2】</b> · 세부계획 <b>【별지 3】</b>
	특별전형 II	4월 3 ~ 4주 중	· 공군본부 선발 심의 · 병과별 지원자격/선발기준 <b>【별지 4】</b>
	일반전형 (필기시험)	<b>4. 9.(토)</b>	· 전국 7개 지구(서울 수원 청주 광주 대구 부산 원주)
	합격자 발표	<b>5. 20.(금)</b>	· 합격자 조회: 공군모집 홈페이지 (인터넷)
2차 전형	인공지능 면접	5. 20.(금) ~ 5. 26.(목)	· 기간 중 개별 시행
	신체검사/면접	5. 30.(월) ~ 6. 3.(금)	· 전국 7개 지구(서울 수원 청주 광주 대구 부산 원주)
	합격자 발표	<b>6. 10.(금)</b>	· 합격자 조회: 공군모집 홈페이지 (인터넷)
2차전형 합격자 신원조사 서류제출		<b>6. 10.(금) ~ 6. 17.(금)</b>	· 신원조사 서류: 인터넷 접수 * <b>6. 17.(금) 17:00까지</b> · 복수국적 확인서류: 우편 접수 (수험지구 장병모집담당) * <b>6. 17.(금) 등기우편 발송분까지 인정</b>
3차 전형	신원조사 및 결격사유 조회	6. 20.(월) ~ 7. 15.(금)	· 공군본부 및 군사안보지원사령부
	최종선발 위원회	7월 4주	· 공군본부
	합격자 발표	<b>8. 5.(금)</b>	· 합격자 조회: 공군모집 홈페이지 (인터넷)
입영 전형	입영전형	8. 29.(월) ~ 9. 2.(금)	· 공군교육사령부 (27예비단) · 정밀신체검사, 인성검사, 체력검정
	합격자 발표	<b>9. 2.(금)</b>	· 합격자 조회: 공군교육사령부 홈페이지 (인터넷)
기본군사훈련 / 입 관		9. 5.(월) ~ / <b>'22. 12. 1. 부.</b>	· 기본군사훈련: 12주

\* 상기 일정은 現 상황 ‘코로나19’ 관련하여 변경될 수 있으며, 변경 시 공군모집 홈페이지(인터넷) 등 안내 예정

## □ 특별전형 II 관련 사항 (변경)

병과	필수전공	지원자격 / 선발기준	관련부서
3006 정보통신	전기·전자공학 (전기, 전자, 제어·계측) 소재·재료공학 (반도체, 세라믹, 신소재) 컴퓨터·통신공학 (전산·컴퓨터, 응용소프트웨어, 정보·통신, 인공지능) 정보보호학	<ol style="list-style-type: none"> <li>필수전공 5급 공채자, 전자응용/정보관리/정보통신/컴퓨터시스템응용기술사</li> <li>필수전공 학사학위자로서 정보보호/보안 자격증 소지자 : 정보시스템보안전문가(CISSP), 정보보안기사</li> <li>소프트웨어 역량검정(TOPCIT) 정기평가 600점 이상 획득자(2년 이내)</li> <li>필수전공 석사학위 이상 소지자</li> <li>전자/정보통신/무선설비/방송통신/전기/전기공사/전자계산기/전자계산기조직응용/전파전자통신기사, <b>빅데이터분석기사</b> 자격증 소지자</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>우대조건</li> </ul> <p>상기 우선선발기준 동일 시 최근 2년 이내 공인 영어성적우수자</p>	공군본부 정보화기획과 (042-552-5117)
9406 (의무)	간호	<ul style="list-style-type: none"> <li>국내 간호학 학사학위 이상 소지자로서 간호사 면허 취득(예정)자</li> <li>* 입영일 기준 간호사 면허 미취득시 선발 취소</li> <li>우대조건               <ol style="list-style-type: none"> <li>2차 이상 의료기관 응급/중환자실 1년 이상 근무 경력자</li> <li>2차 이상 의료기관 병동 1년 이상 근무 경력자</li> <li><del>2차 이상 의료기관 응급/중환자실 6개월 이상 근무 경력자</del></li> <li><del>2차 이상 의료기관 병동 6개월 이상 근무 경력자</del></li> </ol> </li> <li>※ 동일 조건시 학업성적(50%) + 영어성적(50%) 고득점자 [학업성적(학점 100점 만점 환산 점수 기준)]               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 80점 미만: 30점      - 80점~85점 미만: 35점</li> <li>- 85점~90점 미만: 40점      - 90점~95점 미만: 45점</li> <li>- 95점~100점: 50점</li> </ul> </li> <li>[영어성적(토익 기준)] * 성적 유효기간: 지원서 접수 마감일 기준 2년 이내               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미제출: 25점      - 500점~600점 미만: 30점</li> <li>- 600점~700점 미만: 35점      - 700점~800점 미만: 40점</li> <li>- 800점~900점 미만: 45점      - 900점~990점: 50점</li> </ul> </li> </ul>	공군본부 의무계획과 (042-552-1612)

## □ 공인어학성적 환산표 변경

### ○ NEW TEPS 신규 점수환산표 적용

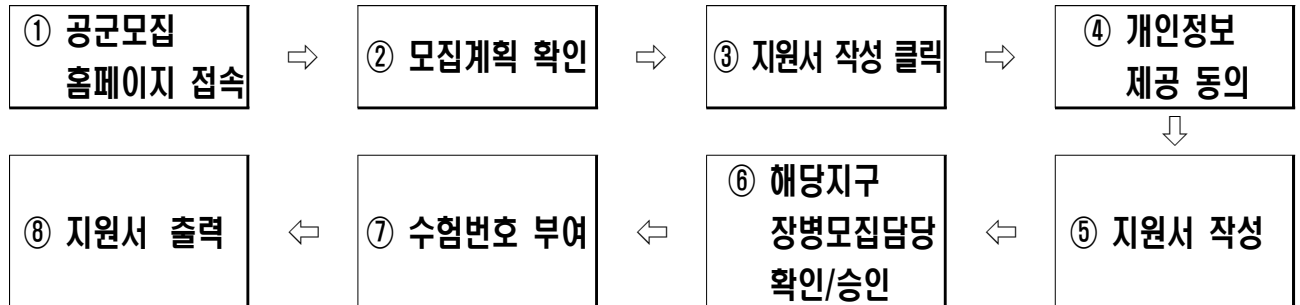
TOEIC	TEPS(기존)	TEPS(변경)	TOEFL	TOEIC	TEPS(기존)	TEPS(변경)	TOEFL
990	543~600	558~600	118~120	840	374~378	330~332	96
985	537~542	526~557	117	835	371~373	327~329	
980	532~536	504~525	116	830	366~370	324~326	95
975	527~531	486~503		825	362~365	322~323	94
970	516~526	471~485	115	820	360~361	319~321	
965	511~515	458~470	114	815	356~359	316~318	93
960	503~510	446~457	113	810	353~355	314~315	92
955	497~502	437~445	112	805	351~352	311~313	
950	489~496	428~436	111	800	348~350	309~310	91
945	484~488	420~427		795	344~347	306~308	90
940	474~483	412~419	110	790	341~343	304~305	
935	469~473	406~411	109	785	339~340	301~303	89
930	462~468	400~405		780	336~338	299~300	88
925	456~461	394~399	108	775	334~335	297~298	
920	447~455	389~393	107	770	332~333	294~296	87
915	445~446	384~388		765	330~331	292~293	86
910	438~444	379~383	106	760	328~329	290~291	
905	435~437	375~378	105	755	326~327	288~289	85
900	430~434	370~374		750	322~324	285~287	
895	425~429	366~369	104	745	320~321	283~284	84
890	419~424	362~365	103	740	317~319	281~282	83
885	415~418	359~361		735	315~316	279~280	
880	409~414	355~358	102	730	313~314	277~278	82
875	405~408	352~354	101	725	310~312	274~276	
870	400~404	348~351		720	308~309	272~273	81
865	396~399	345~347	100	715	306~307	270~271	
860	391~395	342~344	99	710	304~305	268~269	80
855	387~390	339~341		705	302~303	266~267	
850	382~386	336~338	98	700	300~301	264~265	79
845	379~381	333~335	97	-			

## 3

## 지원 절차

□ 접수 기간: '22. 2. 25.(금) ~ 3. 25.(금) 17:00까지

□ 접수 방법



① 공군모집 홈페이지 (<http://go.airforce.mil.kr:448/mbs/home/mbs/irms/index.do>) 접속

② 홈페이지 內 모집계획, 지원절차, 특기소개 등 확인

③~④ 장교 ⇨ 학사사관후보생 ⇨ 지원서 작성 ⇨ 개인정보 제공 동의

⑤ 지원내용 작성

- 개인신상: 성명/주민번호/휴대전화/비상연락망/주소/이메일
- 지원사항: 수험지구(서울/수원/청주/광주/대구/부산/원주 본인선택 가능)
- 전형 중복지원 선택: 특별전형과 일반전형 중복 신청 희망자
- 특별전형 선택 (희망자): 특별전형 I, II 중 한 가지만 신청 가능  
\* 단, 5급공채자에 한해서 특별전형 I, II 중복 신청 가능
- 다자녀(4자녀 이상), 국가유공자 가점 여부 선택
- 일반전형 선택: 전공 및 학위에 따라 인문 및 기타(예체능) 또는 이공 선택
- 해당 시 병역사항, 사회경력 작성
- 학력, 면허 및 자격증 입력, 영어·한국사 등급/점수 입력
- 해당 시 영주권/시민권 여부 확인, 사진 등록 (해상도 100, \*.jpg 파일)

⑥ 해당지구 장병모집담당 확인/승인

- 접수기간 시 사유 확인 후 재작성 (전공, 자격 등 미충족 / 사진 미등록 등)

⑦~⑧ 정상 접수 완료 시 수험번호 부여 및 지원서 출력 가능

※ 지원서 작성 중 오류 발생 시 수험지구 장병모집담당에게 문의

※ 지원서에 기재한 사항의 원본서류를 제출해야만 해당사항이 반영됨

## □ 지원전형

1. 특별전형 I: 직위 및 병과를 지정하여 모집/선발
2. 특별전형 II: 병과를 지정하여 모집/선발
3. 일반전형: 개인별 계열(인문/이공)에 따라 모집/선발하며, 입대 후  
본인희망, 자격증, 학위전공 등에 의한 병과분류  
\* 필기시험 면제: 5급 공채자, 한국 공인회계사 합격자

## 4-1. 1차 전형

## □ 특별전형 I

○ 전형 기간: '22. 4. 11.(월) ~ 4. 16.(토)

○ 지원 자격: 모집분야별 지원자격에 충족하는 사람

○ 모집 직위 **【별지 2】**

공군사관학교 교관, 항공과학고등학교 교관, 어학우수자, 특수전공(경력)자

\* 유사 전공학과 분류표 **【별지 5】**

\* 지원분야별 전형 세부사항 (평가항목, 지참물 등)은 전형 주관 부대(서) 문의

\* 조직 정원 관리 상, 편제 변경에 따른 직위 변경 가능

○ 선발 방법: 모집 분야 주관 서류심사, 이론, 실기평가 등을 통해 선발

○ 서류 접수: 지원서류(공통서류)는 4. 1.(금)까지 발송한 서류까지 유효함

\* 전형 주관부서에서 요구하는 서류는 별도로 제출하여 전형에 응시 **【별지 3】**

○ 지 참 물: 현역복무지원서, 신분증(주민등록증, 운전면허증 등), 필기구 등



## □ 특별전형 II

○ 지원 자격: 병과별 자격조건(필수전공, 어학, 자격증 등)을 충족하는 사람

○ 모집 병과(특기) **【별지 4】**

항공통제(운항관제, 항공통제), 방공포병, 기상, 정보통신, 군수(항공무기정비, 보급수송), 공병, 재정, 인사교육, 정보, 군사경찰, 의무(의무행정, 간호)

\* 유사 전공학과 분류표 **【별지 5】**

○ 선발 방법: 서류전형(선발심의)을 통해 선발소요 범위 내 특기 임무 수행에 부합하는 우수자원 선발

○ 서류 접수: 지원서류는 4. 1.(금)까지 발송한 서류까지 유효함

※ 특별전형 지원자는 일반전형 (필기시험) 중복지원 가능 (지원서 작성 시 신청)

※ **특별전형 I·II 간 중복지원은 불가** (단, 5급 공채자는 중복지원 가능)

## □ 일반전형 (필기시험) 응시자가 소수인 지구는 타 지구에서 통합 시행할 수 있음.

○ 대 상: 일반전형 지원자 (특별전형 지원자 중 일반전형 중복지원자 포함)

○ 일 시: **22. 4. 9.(토) 13:30~17:00**

• 시험일 해당고사장에 12:20까지 입실 (신분확인, 답안지 작성요령 교육 등)

\* 입실시간은 고사장 건물 출입이 아닌 교실 입실 완료시간임.

• 최종 입실 허용시간은 12:40까지이며, 이후 입실은 불가

○ 장 소: 지원 시 선택한 수험지구의 지정 고사장

\* 시험장소는 추후 공지 예정(필기시험 前 공지사항 최종확인 요망)

○ 지 참 물: 현역복무지원서, 신분증(주민등록증, 운전면허증 또는 운전면허증 발급 확인서, 여권), 컴퓨터용 사인펜, 수정테이프

\* 여권의 경우 주민번호 뒷자리 표기된 여권만 허용(新 여권 불가)

\* 모바일 신분증, 대학교 학생증 불가

○ 시험과목·배점 및 시간표 \* 1·2교시 주요내용/예시문항: **【참고 1, 2】**

구 분	KIDA 간부선발도구								3교시	총계
	1교시 (13:30~14:55)					2교시 (15:10~16:13)			(16:25~17:00)	
	언어 논리	자료 해석	공간 능력	지각 속도	소계	상황 판단	직무 성격	소계	한국사 (근현대사)	
문항수(개)	25	20	18	30	93	15	180	195	25	313
배 점(점)	30	30	10	10	80	20	면접 자료	20	50	150

○ 「한국사능력검정」 인증서 보유 시 한국사 과목 면제 (필기시험 중복응시 가능)

- 한국사능력검정 인증서 제출 시 각 등급에 해당하는 점수 부여

등 급	1급	2급	3급	4급
점 수	50점	47점	43점	40점

\* '17. 1. 1. ~ '22. 4. 29. 이내 한국사능력검정시험기관의 정기 시험결과(원본) 유효

\* 한국사능력검정 인증서 제출 및 필기시험 응시 중복자는 유리한 점수 반영

○ 가 점: 필기시험 총점에 부여

- 영어가점: 공인영어(TOEIC/TOEFL/TEPS) 성적으로 가점 적용

\* '17. 1. 1. ~ '22. 4. 29. 이내 검정시험기관의 정기 시험결과(원본) 유효  
(상기 기간 內 인사혁신처 사이버국가고시센터 등록된 어학성적도 인정)

\* 영어 성적 환산표 및 가점 반영 기준 **【별지 6】**

- 자격가점: 본인에게 가장 유리한 것 한 가지만 적용 **【별지 7】**

○ 합격 최저기준 반영

- 총점 50%이상, 각 과목별 (KIDA 간부선발도구, 한국사) 배점의 40% 이상

구 분	총점	과목별		비 고
		KIDA	한국사	
최저점수	75점	40점	20점	총점 및 각 과목별 최저점수 미만 시 불합격 처리

※ 필기시험 응시자 유의사항 / 부정행위자 조치 (반드시 숙독) **【별지 8】**

□ 1차 전형 합격자 발표: '22. 5. 20.(금) / 공군모집 홈페이지(인터넷)

## 4-2. 인공지능(AI) 면접 / 2차 전형

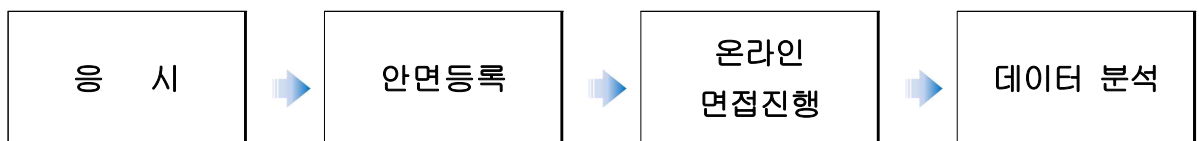
### □ 인공지능(AI) 면접 시행

- 기 간: '22. 5. 20.(금) ~ 26.(목)
- 대 상: 1차 합격자 전원
- 장 소: 개인별 응시 가능한 장소
- 준비 사항: PC(인터넷 접속), 웹캠, 마이크/스피커(헤드셋) 등
- 소요 시간: 약 60분
- 온라인 면접절차

#### • 진행 절차



#### • 진행 방법



- \* 응시 장소: 인터넷 접속이 가능한 장소(유선 인터넷 연결 권장)
  - 면접 중 인터넷 접속 문제로 면접 중단 시 본인 귀책 사유
- \* 준비물: 컴퓨터(인터넷 접속), 웹캠, 마이크/스피커(헤드셋)
- \* 인터넷 웹 브라우저는 반드시 크롬(Chrome)으로 접속

- ※ 인공지능(AI) 면접결과는 2차 전형(면접) 시 참고자료로 활용되며,  
공군 사정에 따라 인공지능 면접 일정이 조정 또는 변경될 수 있음.
- ※ 인공지능(AI) 면접 접속코드를 지원서에 입력한 인터넷 메일 주소로  
발송하므로, 지원서 작성 시 정확한 인터넷 메일 주소 작성 바람.

## □ 2차 전형

응시자가 소수인 지구는 타 지구에서 통합 시행할 수 있음.

○ 기간/장소: '22. 5. 30.(월) ~ 6. 3.(금) / 서울 등 7개 지구

\* 기간 중 개인별 1일 소요, 지구별 전형일지는 공군모집 홈페이지 및 1차 합격통지서 참조

○ 대 상: 1차 전형 합격자 (특별전형I·II, 일반전형)

○ 지 참 물: 1차 합격통지서, 신분증 (주민등록증, 운전면허증, 여권)

○ 전형 내용: 신체검사, 면접

- 신체검사 (합/불): 공군 신체검사 규정 합격등위 기준 적용 **【별지 9】**

구 분	내 용
신체기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 남: 159이상~204cm미만 (신장) / 17이상~33미만 (BMI)</li> <li>· 여: 155이상~185cm미만 (신장) / 17이상~33미만 (BMI)</li> </ul>
시 력	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 교정시력 우안 0.7 이상, 좌안 0.5 이상 (원손잡이는 반대)</li> <li>· 시력 교정수술을 한 사람은 입대 전 최소 3개월 이상 회복기간 권장</li> </ul>
색 각	<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>별도 기준 적용</b></li> <li>· * 5급공채자, 공인회계사, 어학우수자, 공사/항과고 교관, 사법시험/변호사시험 합격자 및 외국변호사는 색각 이상자 선발 가능</li> </ul>
기 타	· 혈압 등 세부기준은 공군 내부 규정에 따름

- 면 접 (25점): 국가관, 리더십, 품성, 표현력, 핵심가치 등 평가 **【별지 10】**

- 필기시험과 면접점수를 합산하여 합격자 발표 시 반영

\* 특별전형 지원자는 면접 결과(합/불) 반영

- 불합격 판정 기준

① 각 면접관 평가항목 중 1개 항목이라도 “0”점 부여 시

② 쏘 면접관 총점 평균이 “15점” 미만 시

## □ 2차 전형 합격자 발표: '22. 6. 10.(금) / 공군모집 홈페이지 (인터넷)

### ※ 신원조사 서류 제출 안내

- 신원조사 서류제출 방법: 인터넷 체계로 제출(군사안보지원사령부 홈페이지)
- 서류제출 시 유의사항
  - 로그인 시 **휴대폰(본인명의) 인증만 가능**, PC로 제출, 공인인증서 로그인 불가
  - 신원조사 서류 제출 완료 후 필히 ‘제출서류 확인’ 메뉴에서 확인
  - 서류 누락 시 자동으로 반송문자가 발송되나, 오류 발생 가능하므로 **반드시 유선으로 해당 모집지구에 이상유무(정상제출 또는 반송) 확인**
  - 서류는 반드시 스캔본으로만 제출하고, 비틀어지게 스캔되는 파일 등은 시스템에서 인식이 되지 않으므로 반드시 정방향으로 스캔된 파일 제출(**확장자는 jpg 파일만 제출 가능**)

## 4-3. 3차 전형 / 입영전형

### □ 3차 전형 (최종선발위원회): '22. 7월 4주 / 공군본부

- 대 상: 2차 전형 합격자 전원
- 내 용: 1·2차 전형 및 신원조사, 결격사유 조회결과를 종합, 선발심의를 통해 선발소요 범위 내 합격자 최종 선발

### □ 3차 전형 합격자 발표: '22. 8. 5.(금) / 공군모집 홈페이지 (인터넷)

※ 전형별 점수 포함 합격 / 불합격 사유 (최고·최저점수 등) 및 신원조사 결과는 공개하지 않음.

### □ 입영 전형 (1주): '22. 8. 29.(월) ~ 9. 2.(금) / 공군 교육사령부 (진주)

- 대 상: 3차 전형 합격자 전원
- 전형 내용: 정밀신체검사, 체력검정, 인성검사

구 분	내 용
정밀신체검사	· 검사과목: 구강검사, 혈액, X-ray, 소변검사 (여성은 부인과 검사 포함) 등 · 공군 신체검사 규정 합격등위 기준 적용 <b>【별지 9】</b>
체력검정	· 남: 1,500m 달리기 7분 44초 이내 · 여: 1,200m 달리기 8분 15초 이내
인성검사	· 복무적합도 검사

- 지 참 물: 합격통지서, 신분증, 최종학력증명서 (졸업증명서 등), **국민체력인증서**, 산부인과 문진 결과지 (임신반응검사 포함), **외국국적 포기확인서** (복수국적 포기자)

- 지원서에 기재한 자격 외 추가 자격이 있을 경우 지참 가능 (특기분류 시 활용)
- 2차 전형 조건부 합격자는 민간병원 발급 '진단서' 지참

#### ※ 국민체력인증서(제출된 인증서는 참고자료로 활용)

- 주관: 문화체육관광부(국민체육진흥공단)
- 측정종목: 총 6개 (20m 오래달리기, 상대악력, 윗몸일으키기, 앉아 윗몸 앞으로 굽히기, 10m 왕복달리기, 제자리멀리뛰기)  
\* 인증서 유효기간: 제출일('22. 8. 29.)로부터 6개월 이내
- 측정장소: 전국 73개소
- 이용절차: 예약 (전화, 인터넷) → 인증센터 방문 → 측정 → 인증서 발급  
\* 인터넷 국민체력100 검색 (<http://nfa.kspo.or.kr>)

※ 산부인과 문진 결과지(전문의 문진 결과지/여성지원자만 해당)

- 군 병원 문진일정 (희망자/무료): 3차 전형기간 중 1일 / 항공우주의료원 (청주)
  - \* 군 병원 문진 희망자는 1차합격자 발표 후 해당지구 장병모집담당에게 문의
- 본인 희망 시 민간병원 결과지로 대체 가능 (검진비는 응시자 부담)

□ 합격자 발표: '22.9.2(금) / 공군 교육사령부 홈페이지 (인터넷)

## □ 제출 방법: 해당지구 장병모집담당에게 우편 제출 [참고 3, 4]

- \* 공통서류는 '22. 4. 1.(금)까지 등기 우편 발송분까지 인정함
- \* 추가서류는 별도표기일까지 제출 시 인정
- \* 신원조사 서류는 인터넷(안보지원사령부 홈페이지) 체계로 제출

## □ 지원 전형 / 시기별 제출서류

### ○ 공통서류(全 지원자 필수제출 서류)

서 류 목 록	세 부 내 용
① 지원서 1부	· 인터넷 공군모집 홈페이지 출력 (지원서 확인)
② 최종학력 증명서 1부	· 국내대학 졸업(예정)자 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 석·박사 이상 학력자는 졸업(예정)/수료증명서 모두 제출               <ul style="list-style-type: none"> <li>· 단, 석·박사재학시 이전 학위 졸업증명서 및 현재 재학증명서 모두 제출 (계열 선택 및 자력반영)</li> </ul> </li> <li>- 학사 졸업(예정)자는 졸업(예정)증명서               <ul style="list-style-type: none"> <li>· 졸업예정증명서 발급 불가시 전(全)학년 성적증명서 및 재학증명서로 대체</li> <li>· 최종합격자는 입영전형 시 졸업증명서 제출</li> </ul> </li> </ul> · 외국대학 졸업(예정)자 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 외국대학 졸업자는 학위기(학위증서), 전(全)학년 성적증명서 사본으로 지원 가능</li> <li>- 외국대학 졸업예정자는 졸업예정증명서, 전(全)학년 성적증명서(現 학기 제외) 사본으로 지원 가능</li> <li>- 스캔본(해외학위 검증 자료, [참고 5]) e-메일 추가 제출</li> <li>- 최종합격시 반드시 아포스티유 또는 영사확인을 받은 아래의 서류를 번역 및 번역공증 후 반드시 제출(장병모집담당에게 원본확인이 된 사본 가능)               <ul style="list-style-type: none"> <li>· ① 학위기(학위증서) ② 전(全)학년 성적증명서</li> <li>· 학위기 미발급 학교의 경우 졸업을 증명하는 서류(졸업증명서 등)로 대체</li> <li>· 각 서류에 대한 번역 및 번역공증이 반드시 필요하며, 미구비에 따른 불이익은 지원자 본인책임(번역 및 번역공증은 법률사무소 또는 번역행정사 가능)</li> </ul> </li> </ul> <p>* 학사일정 등에 의해 입영일까지 제출 불가 시 27예비단 장병모집담당에게 반드시 통지 (입영 후 4주까지 반드시 제출할 것, 미제출시 불합격 처리)</p>
③ 주민등록등본 또는 주민등록초본 1부	· 본인명의 서류로써 주민등록번호 뒷자리까지 기재된 서류로 제출 · 서류 內 가족들의 주민등록번호 뒷자리는 미출력 가능
④ 병적 관련서류 1부	· 군 필자: 병적증명서(병역사항이 기재된 주민등록초본으로 대체 가능) · 군 미필자(여성 포함)는 제출 불필요 · 현역: 현역복무확인서, 소속 부대장(독립전대급 부대장 이상) 추천서 [별지 11] * 타군은 해당 군 참모총장 추천서
⑤ 자기 소개서 1부	· 공고문 양식에 맞춰 워드 또는 자필로 1페이지 이내 작성 (작성 후 반드시 서명) [별지 12]

○ 특별전형 I 지원자: '22. 2. 25.(금) ~ 4. 1.(금)

서 류 목 록	세 부 내 용
① 공통서류	· 지원시 선택한 수험지구로 '22. 4. 1.(금)까지 우편제출 - '22. 4. 1.(금) 당일 등기우편 발송분까지 인정
② 추가서류	· 해당 직위별 추가서류(평가부대 별도 요구 서류) - 세부 평가계획 참조 <b>【별지 3】</b>

○ 특별전형 II 지원자: '22. 2. 25.(금) ~ 4. 1.(금)

서 류 목 록	세 부 내 용
① 공통서류	· 지원시 선택한 수험지구로 '22. 4. 1.(금)까지 우편제출 - '22. 4. 1.(금) 당일 등기우편 발송분까지 인정
② 추가서류	· 특별전형 II 우선/우대선발 관련서류(기준일자: '22. 4. 1.) - 근무(실무) 경력서를 모두 제출해야 우선/우대선발 조건에 인정됨 · 지원시 선택한 수험지구로 '22. 4. 1.(금)까지 우편제출 - '22. 4. 1.(금) 당일 등기우편 발송분까지 인정

○ 일반전형 지원자: '22. 2. 25.(금) ~ 4. 1.(금)

서 류 목 록	세 부 내 용
① 공통서류	· 지원시 선택한 수험지구로 '22. 4. 1.(금)까지 우편제출 - '22. 4. 1.(금) 당일 등기우편 발송분까지 인정
② 한국사능력검정 시험 인증서 1부	· '17. 1. 1. ~ '22. 4. 29. 기간 內 인증서로 검정시험기관의 정규(정기) 시험만 인정 - 정식 발급된 인증서가 아닌 경우(캡처 등) 불인정
③ 공인영어성적 1부	· '17. 1. 1. ~ '22. 4. 29. 기간 內 성적으로 검정시험기관의 정규(정기) 시험결과 및 원본만 인정(상기기간 內 인사혁신처 사이버 국가고시센터 등록된 영어성적도 인정) - 외국에서 실시한 공인영어성적표는 아포스티유/영사확인 반드시 필요
④ 가점 및 추가서류	· 전공학과별 가점부여 대상 자격증 및 경력 증명서 1부 · 다자녀(4자녀) 이상: 가족관계증명서 1부(해당자만 제출) - 부모님 명의로 발급, 가족관계(4자녀 이상)가 확인되어야 가점 인정 · 국가유공자: 취업지원대상자 증명서(국가보훈처 발급) 1부 · 5급공채자: 5급 공개경쟁채용시험 합격증, 경력증명서 각 1부 · 한국공인회계사: 공인회계사 시험 합격증, 경력증명서 각 1부

\* 5급공채자, 한국공인회계사의 경우 필기시험일까지 모집지구로 제출 가능

※ '22. 4. 1. ~ 4. 29. 기간 중 성적 발표한 영어성적 및 한국사능력검정 인증서는 '22. 4. 29.(금)까지 공군본부로 도착한 서류에 한해 인정함



○ 2차 전형 합격자: '22. 6. 10.(금) ~ 6. 17.(금)

- 신원조사 서류 제출: 인터넷 신원조사 체계로 제출 **【별지 13】**
  - 개인정보 수집·이용·제공동의서(복수국적): **☑** **【별지 14】**
  - 군 장려금 지급대상자 동의서: 해당자만 **【별지 16】**
- 해당 모집지구로 '22. 6. 17.(금)까지 우편 제출

## □ 제출처 및 문의처

구 분		우 편	주 소	전화번호
제 출 처	서울	07056	서울특별시 동작구 여의대방로 22길 77 동작우체국 사서함 5-1호 장병모집담당	02) 827 - 7613 02) 827 - 7614
	수원	16659	경기도 수원시 권선구 정조로 409 사서함 303-1호 장병모집담당	031) 220 - 1023
	청주	28152	충북 청주시 청원구 내수읍 사서함 308-1호 장병모집담당	043) 200 - 2148
	광주	62452	광주광역시 광산구 송도로 114길 53 사서함 305-1호 장병모집담당	062) 940 - 1127
	대구	41052	대구광역시 동구 아양로 352 사서함 304-201호 장병모집담당	053) 989 - 3685
	부산	46718	부산광역시 강서구 공항진입로 42번길 54 사서함 307-1호 장병모집담당	051) 979 - 3790
	원주	26304	강원도 원주시 소초면 북원로 3223 사서함 323-1호 장병모집담당	033) 730 - 4045
	공군 본부	32800	충남 계룡시 신도안면 계룡대로 663 사서함 501-303 공본 인재획득과 장교획득담당	042) 552 - 1424
e-메일: jcw0900@korea.kr				
※ 해외학력자: 스캔본[학위기(학위증서), 학위검증 신청서1·2 / 중문 졸업증서, 학위검증 신청서 및 위임장, 동의서, 여권사본] e-메일 추가 제출(제출대상: [참고5] ) * 스캔한 원본서류 또한 모집지구로 제출해야 함				
문 의 처		수험지구	지원 수험지구	지원서 작성 및 신청, 서류발송 등 문의사항
		특별전형 I	전형 담당부서	지원 자격 및 서류발송 등 문의사항
		교육사 예방의무실	055-750-2821	신체검사 관련 문의사항
		27예비단	055-750-2614	입영전형 및 특기분류 관련 문의사항
		공군본부	042-552-1424	그 밖의 문의사항

※ 지원서 제출시 **【참고 4】**의 양식을 작성 후 봉투 전면<sup>1</sup>에 부착

## □ 서류 제출 유의 / 강조사항

- 학력서류를 제외한 제출서류는 '22. 4. 1.(금)을 기준으로 다음 사항만 인정함.
  - 기본증명서 등 관공서 발급서류는 기준일 6개월 이내
  - 기타 자격, 경력 증명서 등은 기준일 이전 취득사항만 인정(단, 영어/한국사 제외)
- 중복지원자의 경우 공통서류는 최초 서류 제출 시 1회만 제출
- 지원서류는 반드시 **[참고 4]**의 양식을 황색 봉투 전면면에 부착하여 제출 (이때, **[참고 3]**의 서류 정리법의 따라 제출 요망)
- 제출서류와 지원서 상 기재한 본인 전공/자격/경력/가점 등이 불일치할 경우 불합격 처리될 수 있음 (군인사법 제9조의 2)
- 제출기한 미준수 시 해당 전형 불합격 처리함

## 6 기타 안내사항

### □ 강조사항

- 모든 전형의 평가점수 및 결과는 공개하지 않음
- **필기시험/면접 응시자 소수 지구는 인근 지구에서 통합 시행 가능**
- 불합격자에 한해, 해외학력 관련서류 반환 요청 시 회수 가능
  - \* 불합격자의 지원서류는 입영일['22. 8. 29.(월)]기준으로 파기함
- 선발전형 중 주소 및 연락처 변경 시 즉시 수험지구 장병모집담당에게 통보

### □ 단기복무 장려금 지급 \* 지급대상자 동의서 제출 **[별지 16]**

- 지급대상: 3차 전형 합격자 중 대학교 재학생('22. 3. 1. 기준)
- 지 급 액: 예산 범위 안에서 국방부장관이 정하는 금액(600만원 예정)
- 지급시기: 기본군사훈련 입과 전까지
  - \* 3차 전형 합격 후 2주 이내에 보증보험에 가입을 원칙으로 함
- 반 납: 자격 취소 시 지급된 장려금 반납
  - \* 장려금 반납 관련 세부사항은 사유 발생 후 별도 통보

※ 장려금 지급 관련사항은 당해 연도 국방부 지침에 따라 변경 가능

## □ 일반장교 임관 후 복무기간: 3년 (남/여 무관)

○ 연장복무: 임관 2 ~ 9년차 선발

○ 장기복무: 임관 3 ~ 9년차 선발

\* 복무 중 본인희망 시 심사를 거쳐 연장 / 장기 복무 가능

## □ 군 장교 특기소개 안내

○ 공군교육사령부 홈페이지 하단의 '특기분류 절차' 참고

○ 특기 및 특기분류 안내: 교육사 27예비단 (055-750-2614)

## □ 기존 선발자<sup>1)</sup> 대상 3차전형 및 입영 시 구비서류 안내

○ 3차 전형

- 신원조사 서류 제출: 인터넷 신원조사 체계로 제출 **【별지 13】**
- 개인정보 수집·이용·제공동의서(복수국적): 우편 제출 **【별지 14】**
- 3차 전형 발표: 공군모집 홈페이지 합격자 발표에서 조회(학사 149기 선택)

○ 입영 시 구비서류

- 졸업증명서 1부
- 3차전형 합격통지서 1부
- 국민체력인증서 1부 (p18-11 참조)

---

1) 군 가산복무 지원금 지급대상자, 예비장교후보생, 차수조정자

- ◆ 【별지 1】 세 부 지 원 자 격 / 지 원 제 한 …… 별지-54-1
- ◆ 【별지 2】 특 별 전 형 I 모 집 직 위 별 지 원 자 격 …… 별지-54-3
- ◆ 【별지 3】 특 별 전 형 I 세 부 계 획 …… 별지-54-11
- ◆ 【별지 4】 특 별 전 형 II 병 과 별 지 원 자 격 / 선 발 기 준 …… 별지-54-21
- ◆ 【별지 5】 유 사 전 공 학 과 분 류 표 …… 별지-54-24
- ◆ 【별지 6】 공 인 영 어 성 적 환 산 표 및 가 점 표 …… 별지-54-25
- ◆ 【별지 7】 일 반 전 형 및 4 차 산 업 관 련 자 격 가 점 표 …… 별지-54-26
- ◆ 【별지 8】 필 기 시 험 유 의 사 항 / 부 정 행 위 자 조 치 …… 별지-54-27
- ◆ 【별지 9】 공 군 장 병 신 체 검 사 기 준 …… 별지-54-29
- ◆ 【별지 10】 면 접 평 가 표 …… 별지-54-31
- ◆ 【별지 11】 추 천 서 [ 현 역 용 ] …… 별지-54-32
- ◆ 【별지 12】 자 기 소 개 서 양 식 …… 별지-54-33
- ◆ 【별지 13】 신 원 조 사 서 류 제 출 방 법 …… 별지-54-34
- ◆ 【별지 14】 개 인 정보 수 집 · 이 용 · 제 공 동 의 서 (복 수 국 적) …… 별지-54-41
- ◆ 【별지 15】 개 인 정보 수 집 · 이 용 · 제 공 동 의 서 (어 학 성 적) …… 별지-54-42
- ◆ 【별지 16】 군 장 령 금 지 급 대 상 자 동 의 서 …… 별지-54-43
- ◆ 【별지 17】 향 과 고 교 관 지 원 자 교 과 별 수 업 주 제 …… 별지-54-44
- ◆ 【별지 18】 공 사 교 수 지 원 자 자 기 소 개 서 / 지 도 교 수 추 천 서 …… 별지-54-52
  
- ◆ 【참고 1】 필 기 시 험 1 ~ 2 교 시 주 요 내 용 …… 참고-27-1
- ◆ 【참고 2】 필 기 시 험 1 ~ 2 교 시 예 시 문 항 …… 참고-27-2
- ◆ 【참고 3】 각 종 제 출 서 류 현 황 및 제 출 시 기 / 방 법 …… 참고-27-9
- ◆ 【참고 4】 지 원 서 류 봉 투 표 지 …… 참고-27-10
- ◆ 【참고 5】 외 국 대 학 졸 업 (예 정) 자 제 출 서 류 안 내 …… 참고-27-11
- ◆ 【참고 6】 향 공 종 사 자 신 체 검 사 병 원 안 내 …… 참고-27-27

## □ 세부 지원자격

- 4년제 대학 졸업자 또는 법령에 따라 아래와 같은 수준의 학력이 있다고 인정된 사람 [군인사법 시행령 제8조]
  - 대학(산업대학·교육대학을 포함하며, 대학원대학 제외)에서 학칙으로 정하는 과정을 마치고 학사학위를 수여받은 사람 [고등교육법 제35조]
  - 전문대학 졸업 후 전공심화과정에 입학하여 학칙으로 정하는 과정을 이수하여 학사학위를 수여받은 사람 [고등교육법 제50조의 2]
  - 방송대학·통신대학 방송통신대학 및 사이버대학 학사학위 과정의 4년 수업연한을 이수하고 학사학위를 수여받은 사람 [고등교육법 제54조 1항]
  - 외국에서 우리나라의 초·중등교육과 대학교육에 상응하는 교육과정을 전부 이수한 자로서 대학을 졸업한 자와 동등한 학력이 있다고 인정되는 사람 [고등교육법 시행령 제70조]
  - 독학사로서 학위취득 종합시험에 합격하여 학위를 수여받은 사람 [독학에 의한 학위취득에 관한 법률 제6조 1항]

## □ 지원제한

- 군인사법 제10조 (결격사유 등) 에 해당하는 사람
  - 대한민국의 국적을 가지지 아니한 사람(복수국적자 포함)

※ 대한민국 국적 미취득자나, 대한민국 국적과 외국 국적을 함께 가지고 있는 경우, 입영일('22. 8. 29.)까지 외국국적 포기(확정) 등 대한민국 단일국적을 유지해야 함.

\* 복수국적자가 지원을 희망하는 경우, 외국국적 포기 절차를 마치고 '외국국적 포기확인서'(「국적법 시행규칙」 별지 제5호 서식)를 입영일('22. 8. 29.)까지 제출해야 함.

- 피성년후견인 또는 피한정후견인
- 파산선고를 받은 사람으로서 복권되지 아니한 사람

- 금고 이상의 형을 선고받고 그 집행이 종료되거나 집행을 받지 아니하기로 확정된 후 5년이 지나지 아니한 사람
  - 금고 이상의 형의 집행유예를 선고받고 그 유예기간 중에 있거나, 그 유예기간이 종료된 날부터 2년이 지나지 아니한 사람
  - 자격정지 이상의 형의 선고유예를 받고 그 유예기간 중에 있는 사람
  - 공무원 재직기간 중 직무와 관련하여 횡령/배임죄(업무상의)를 범한 사람으로서 300만원 이상의 벌금형을 선고받고 그 형이 확정된 후 2년이 지나지 아니한 사람
  - 성폭력범죄로 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 사람 포함)
    - 『성폭력범죄의 처벌 등에 관한 특례법』 제2조에 따른 성폭력범죄
    - 『아동·청소년의 성보호에 관한 법률』 제2조 제2호에 따른 아동·청소년대상 성범죄
  - 탄핵이나 징계에 의하여 파면되거나 해임처분을 받은 날부터 5년이 지나지 아니한 사람
  - 법원의 판결 또는 다른 법률에 따라 자격이 정지되거나 상실된 사람
- 군인사법 제15조(임용연령 제한)에 따른 최고연령을 초과하는 사람
- 기타 장교 임관이 부적절하다고 판단된 사람

## 별지 2

## 특별전형 I 모집직위별 지원자격

### □ 공군사관학교 교수

소속	직위	병과	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
공군 사관 학교	법학 교수	인사교육	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원일 기준 법학(유사전공 포함) 석사학위(국내·외 법학전문 대학원 전문석사학위 포함) 이상 취득자 또는 학위예정자</li> <li>* 대학과 대학원 전공이 유사하지 않아도 지원 가능</li> <li>* 유사전공: 헌법학, 민법학, 국제법학, 행정법학 등 법학 전 분야</li> </ul>	공사 교수부 교학처 (043-290-6330)
	항공교통/ 정책학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원일 기준 항공교통학/정책학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자</li> <li>대학전공은 대학원 전공과 유사한 자</li> <li>* 우대조건: 항공교통학 전공자 또는 항공교통학 유사 전공자</li> <li>* 유사전공               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 항공교통학: 항공물류학, 항공운항학 등</li> <li>- 정책학: 행정학, 공공정책학, 공공인재학 등</li> </ul> </li> </ul>	
	군사학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원일 기준 정치학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자</li> <li>* 우대조건: 세부 전공이 국제정치(국제관계) 전공자</li> <li>* 유사전공: 정치학, 국제관계학, 군사전략학, 군사학</li> </ul>	
	수학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원일 기준 수학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자</li> <li>대학전공은 대학원 전공과 유사한 자</li> <li>* 유사전공: 수리과학, 응용수학, 통계학 등 수학 전 분야</li> </ul>	
	컴퓨터과학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원일 기준 컴퓨터공학(전산학) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자로서 대학 및 대학원 졸업 성적이 평점 B학점 이상인 자(단, 대학전공은 대학원 전공과 유사한 자)</li> <li>* 유사전공: 전자공학, 데이터과학, AI</li> </ul>	
	물리학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원일 기준 물리학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자</li> <li>대학전공은 대학원 전공과 유사한 자</li> <li>* 유사전공: 응용물리, 반도체물리, 천문학 등 물리학 전 분야</li> </ul>	
	시스템공학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원일 기준 시스템공학(산업공학) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자로서 대학 및 대학원 졸업 성적이 평점 B학점 이상인 자</li> <li>대학전공은 대학원 전공과 유사한 자</li> <li>* 유사전공: 산업공학, 인간공학</li> </ul>	
	항공우주공학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원일 기준 항공우주공학(유사전공 포함) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자</li> <li>대학 전공은 대학원 전공과 유사한 자이며, 석·박사 통합과정인 경우 석·박사 통합과정 수료자</li> <li>* 우대조건: 세부 전공이 구조, 유체, 제어, 추진 전공인 자</li> <li>* 유사전공: 항공공학, 기계공학, 조선해양공학 등</li> </ul>	
	실용영어 담당		○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>영어권 국가 학사학위 이상 소지자(전공 무관)</li> <li>TOEIC 950점(TOEFL 111점, TEPS 852점 이상 획득자(2년 이내)</li> <li>* 두 가지 요건 모두 충족한 자</li> </ul>	
	항공체육학 교수		○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원일 기준 체육학(체육학 관련 분야 전공) 석사학위 이상 취득자 또는 학위예정자</li> <li>웨이트트레이닝, 배구 중 수업가능자 (교육경력, 선수경력, 자격증 소지자)</li> </ul>	

## ※ 공사교수 지원자격(공통)

- 대학전공은 대학원 전공과 유사한 자
- 대학원 졸업성적 평점이 B학점 이상인 자
- 석·박사 통합과정인 경우 해당 대학의 석사학위 수여기준을 충족한 자
- 사관학교 개설 교과목 강의 능력 및 관련 연구능력을 갖춘 자
- 유사전공 및 지원자격에 대한 문의 : 공사 교수부 교학처(043-290-6330)

## □ 항공과학고등학교 교관

소속	직위	병과	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
교육사	국사교관	인사교육	○명	• 해당 과목 중등 정교사(2급) 이상 소지자	항공고 교무과 (055-750-2111)
	수학교관		○명		
	국어교관		○명		
	물리교관		○명		
	통신전자교관	정보통신	○명	전자·정보통신학과 학사 학위 이상을 소지하면서 다음 4가지 조건 중 1가지 이상 충족자 - 전자공학, 전자전기공학 등 전자 관련 전공자 - 전자 분야 기사 이상 자격 소지자 - 정보통신공학, 통신공학 등 정보통신 관련 전공자 - 통신 분야 기사 이상 자격 소지자 * 대학교 졸업예정자 지원가능	
	전산교관		○명	전산(컴퓨터계열) 학사 학위 이상을 소지하면서 다음 2가지 조건 중 1가지 이상 충족자 - 컴퓨터 교육, 전산응용공학 등 컴퓨터계열 관련 전공자 - 정보기술 분야 기사 이상 자격 소지자 * 대학교 졸업예정자 지원가능	

## □ 어학우수자

모집분야	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
영어	○명	• 영어 능력 우수자(동시통역/번역 가능 수준)로서 TOEIC 950점(TOEFL 111점, NEW TEPS 428점) 이상 취득자	작전사 연합작전협조실 (031-669-1121)

## □ 특수 전공(경력)자

### ○ 방공포병

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
교육사	방공포병학교 학생대대 훈육관	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 다음 2가지 조건 중 1가지 이상 충족자 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대학/대학원에서 상담/심리관련 전공자 또는 졸업(예정)자</li> <li>- 국가기관/상담/심리학회에서 발급한 상담 관련 자격증 소지자</li> </ul> </li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 5px 0;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 정신보건임상심리사 1·2급 (보건복지부)</li> <li>▪ 청소년상담사 1·2·3급 (여성가족부)</li> <li>▪ 전문상담사 1·2급 (한국상담학회)</li> <li>▪ 전문상담교사 1·2급 (교육부)</li> <li>▪ 임상심리전문가 (한국임상심리학회)</li> <li>▪ 상담심리사 1·2급 (한국상담심리학회)</li> <li>▪ 임상심리사 1·2급 (한국산업인력공단)</li> <li>▪ 정신보건사회복지사 1·2급 (보건복지부)</li> </ul> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 우대조건: 상담경력(실습 포함) 1년 이상자</li> </ul>	방공포병학교 교무과 (070-8896-3310)



## ○ 기 상

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
기상단	중앙기상부 수치예보실 수치예보자료동화 기술개발담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 대기과학/컴퓨터공학/전자공학/수학/물리학/통계학/빅데이터, 인공지능 관련 학과 및 유사 전공 석사 이상자 또는 수치예보관련 실무경력 1년 이상자</li> </ul>	기상단 계획과 (042-552-7121)
	기상체계관리센터 기상소프트웨어 개발실 기상체계개발 계획담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 정보통신학과 학사 학위 이상 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 컴퓨터공학, 전산과학 등 컴퓨터 관련학과 전공자</li> <li>- IT특성화고등학교·마이스터고 소프트웨어 관련학과 졸업자</li> <li>- 프로그램 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>- 인공지능(AI) 개발 관련 프로젝트 경험자 또는 실무 경력자 (6개월 이상)</li> <li>- 웹어플리케이션 관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자 (6개월 이상)</li> <li>- 소프트웨어 마에스트로 교육 수료 이후 3년 이내자</li> <li>- 네이버 부스트캠프(AI 또는 WEB) 교육 수료 이후 3년 이내자</li> </ul> </li> </ul>	

## ○ 정보통신

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
작전정보 통신단 (체계개발실)	AFCCS팀 작전S/W유지 보수담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 정보통신학과 학사학위 이상자 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전산 관련학과 석사 이상 학위자</li> <li>- 프로그램 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>- 프로그래밍 관련 경연대회 수상 경력자</li> <li>- Java/Spring Framework관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자 (6개월 이상)</li> <li>- 웹어플리케이션 관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자 (6개월 이상)</li> <li>- 스키마 설계 및 쿼리 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>- 한국생산성본부(KPC) "소프트웨어 역량지수 평가 (TOPCIT)"의 소프트웨어 개발분야 90점 이상 획득자</li> </ul> </li> </ul>	공군본부 정보화기획과 (042-552-5117)
	AFCCS팀 체계연동담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 정보통신학과 학사학위 이상자 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전산 관련학과 석사 이상 학위자</li> <li>- 프로그램 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>- 프로그래밍 관련 경연대회 수상 경력자</li> <li>- 빅데이터, 데이터마이닝, IoT 개발 관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>- C++/MFC관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>- 웹어플리케이션 관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>- 스키마 설계 및 쿼리 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>- 한국생산성본부(KPC) "소프트웨어 역량지수 평가 (TOPCIT)"의 소프트웨어 개발분야 90점 이상 획득자</li> </ul> </li> </ul>	

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
작전정보 통신단 (체계개발실)	MCRC팀 모의훈련 S/W담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>정보통신학과 학사학위 이상자 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>전산 관련학과 석사 이상 학위자</li> <li>프로그램 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>프로그래밍 관련 경연대회 수상 경력자</li> <li>정보기술분야(정보관리기술사, 컴퓨터시스템응용기술사, 전자계산기조직응용기사, 정보처리기사) 기사 이상 자격증 소지자</li> <li>과학기술정보통신부 "소프트웨어 역량검정(TOPCIT)"의 소프트웨어 개발분야 90점 이상 획득자</li> </ul> </li> </ul>	공군본부 정보화기획과 (042-552-5117)
	MCRC팀 전술데이터링크 S/W담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>정보통신학과 학사학위 이상자 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>전산 관련학과 석사 이상 학위자</li> <li>프로그램 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>프로그래밍 관련 경연대회 수상 경력자</li> <li>정보기술분야(정보관리기술사, 컴퓨터시스템응용기술사, 전자계산기조직응용기사, 정보처리기사) 기사 이상 자격증 소지자</li> <li>과학기술정보통신부 "소프트웨어 역량검정(TOPCIT)"의 소프트웨어 개발분야 90점 이상 획득자</li> <li>데이터링크 관련 전공과목 이수자 또는 실무 경험자</li> </ul> </li> </ul>	
	전투훈련체계팀 EWTS분석 설계담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>정보통신학과 학사학위 이상자 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>전산 관련학과 석사 이상 학위자</li> <li>정보기술분야(정보관리기술사, 컴퓨터시스템응용기술사, 전자계산기조직응용기사, 정보처리기사) 기사 이상 자격증 소지자</li> <li>프로그램 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>가상현실(VR)/증강현실(AR) 개발 관련 프로젝트 경험자 또는 실무 경력자(6개월 이상)</li> <li>빅데이터, 데이터마이닝, IoT 개발 관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>C++/C#/MFC/QT관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>웹어플리케이션 관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>프로그래밍 관련 경연대회 수상 경력자</li> <li>한국생산성본부(KPC) "소프트웨어 역량지수 평가(TOPCIT)"의 소프트웨어 개발분야 90점 이상 획득자</li> </ul> </li> </ul>	
	방공유도탄체계팀 KTMO-CELL 체계관리담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>정보통신학과 학사학위 이상자 중 다음 각 호 어느 하나에 해당하는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>전산 관련학과 석사 이상 학위자</li> <li>프로그램 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>프로그래밍 관련 경연대회 수상 경력자</li> <li>빅데이터, 데이터마이닝, IoT 개발 관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>C/C#/JAVA/PYTHON 관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>웹어플리케이션 관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>스키마 설계 및 쿼리 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>IT 역량지수(TOPCIT) 소프트웨어 개발분야 90점 이상 획득자</li> </ul> </li> </ul>	

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
군수사 (정보통신실 융합체계과)	인공지능 개발담당	○명	<ul style="list-style-type: none"><li>• 컴퓨터공학, 전산과학 학사학위 이상자 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자<ul style="list-style-type: none"><li>- 전산 관련학과 석사 이상 학위자</li><li>- 정보기술분야(정보관리기술사, 컴퓨터시스템응용기술사, 전자계산기조직응용기사, 정보처리기사) 기사 이상 자격증 소지자</li><li>- 프로그램 개발 실무경력자(6개월 이상)</li><li>- 웹어플리케이션 관련 프로젝트 경험자 또는 실무경력자(6개월 이상)</li><li>- 프로그래밍 관련 경연대회 수상 경력자</li><li>- IT 역량지수(TOPCIT) 소프트웨어 개발분야 90점 이상 획득자</li></ul></li></ul>	공군본부 정보화기획과 (042-552-5117)
관제사 전자체계처	방공체계 S/W담당	○명	<ul style="list-style-type: none"><li>• 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자<ul style="list-style-type: none"><li>- 컴퓨터공학, 전산과학 등 컴퓨터 관련학과 전공자</li><li>- 정보기술분야(정보관리기술사, 컴퓨터시스템응용기술사, 전자계산기조직응용기사, 정보처리기사) 자격증 소지자</li></ul></li></ul>	
관제사 31전대	정보보호반장	○명	<ul style="list-style-type: none"><li>• 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자<ul style="list-style-type: none"><li>- 정보보호 또는 컴퓨터 관련학과 학사 이상 학위자 (정보보호학과, 정보보호공학과, 정보보안공학과, 사이버보안학과, 사이버수사학과, 사이버해킹 보안학과 등)</li><li>- 정보보호 관련 자격증 취득자(정보관리기술사, 정보보안기사/산업기사, CISSP, CompTIA Security+) 소지자</li></ul></li></ul>	
관제사 32전대	정보보호반장	○명		
정보체계 관리단 (체계운영대)	체계운영대 정보보호팀 취약점조치담당	○명	<ul style="list-style-type: none"><li>• 다음 각호의 어느 하나에 해당하는 자<ul style="list-style-type: none"><li>- 국·내외 해킹(방어)대회 수상자 (국·내외 해킹, 정보보호, 사이버전 관련 대회 수상자)</li><li>- 정보보호 계열 학사 이상 학위자 (정보보호학과, 정보보호공학과, 정보보안공학과, 사이버보안학과, 사이버수사학과, 사이버해킹 보안학과 등)</li><li>- 정보보호 관련 자격증 취득자 (정보관리기술사, 정보보안기사/산업기사, 정보보호전문가(SIS), 디지털포렌식전문가 1급, CISSP, CISA, CC인증심사원 등)</li><li>- 정보통신학과 전공자 중 정보보호 프로그램 개발 프로젝트 경험자</li><li>- BoB센터 차세대 보안 리더 양성 프로그램 과정 선발자</li><li>- IT 역량지수(TOPCIT) 정기평가 300점 이상 획득자</li><li>- 1년 이상 임베디드 S/W 취약점 분석 실무 경력자</li></ul></li></ul>	

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
사이버 작전센터	사이버작전 관제운영담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국·내외 해킹(방어)대회 수상자 (국·내외 해킹/정보보호/사이버전 관련 대회 수상자)</li> <li>- 정보보호 계열 학사 이상 학위자 (정보보호(공)학과, 정보보안공학과, 사이버보안학과, 사이버수사학과, 사이버해킹 보안학과 등)</li> <li>- 정보보호 관련 자격증 취득자(정보관리기술사, 정보보안(산업)기사, CISSP, CompTIA Security+) 소지자</li> <li>- 정보보호 실무 경력자(6개월 이상)</li> <li>- 정보보호 개발 프로젝트 경력자(6개월 이상)</li> <li>- 임베디드S/W 취약점분석 경력(6개월 이상)</li> <li>- 한국정보기술연구원(KITRI) “차세대 보안리더 양성 프로그램(BoB)” 과정 수료자</li> <li>- 한국생산성본부(KPC) "소프트웨어 역량지수 평가(TOPCIT)"의 정보보안 이해와 활용 분야 50점 이상 획득자</li> </ul> </li> </ul>	공군본부 정보화기획과 (042-552-5117)
항공우주 전투발전단	분석평가처 M&S/전투실험과 소프트웨어담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• M&amp;S 관련 학사 학위 이상 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전자공학, 통신, 네트워크 등 전자 관련학과 전공자</li> <li>- 컴퓨터공학, 전산 등 컴퓨터 관련학과 전공자</li> <li>- 분석업무 및 모델 개발 프로젝트 수행 경험자</li> <li>- 6개월 이상 소프트웨어 관련 실무경력자</li> <li>- 6개월 이상 사업관리 관련 실무경력자</li> <li>- 정보처리기사, 정보처리산업기사 등 정보기술분야 자격증 소지자</li> <li>* M&amp;S(Modeling&amp;Simulation): 모델링과 시뮬레이션의 합성어로, 국방 분야에서 수행되는 연습·훈련, 작전계획, 전력분석, 획득, 합동·전투실험 등을 다양한 모의기법을 통해 과학적으로 지원하는 도구 및 수단의 총칭</li> </ul> </li> </ul>	
	지식재산제안실 지식재산보호담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 변리사 자격증 소지자(변리사시험 최종 합격자 포함)</li> <li>• 5급 공채자 중 특허청 재직 중이거나, 근무경험이 있는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>* 심사업무 유경험자 우대</li> </ul> </li> <li>• 지식재산 분야 석사 이상 학위 취득자               <ul style="list-style-type: none"> <li>* 최근 2년 이내 변리사시험 1차 합격자 우대</li> </ul> </li> <li>• 이공계/법학 분야 학사 이상 학위 취득자로서 관련 실무경력 6개월 이상자               <ul style="list-style-type: none"> <li>* 최근 2년 이내 변리사시험 1차 합격자 우대</li> </ul> </li> </ul>	

## ○ 항공무기정비

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
군수사 (항기소)	항전규격 해석담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 전기/전자/컴퓨터공학/SW공학 분야 학사 학위 이상 소지자               <ul style="list-style-type: none"> <li>* 학점 평균 3.5 이상(4.5 만점 기준)</li> </ul> </li> <li>• 관련 연구경력 보유자 우대</li> </ul>	군수사 항공기술연구소 (053-989-1910)
	탄약기술 지원담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 기계/재료/항공/화학 분야 학사학위 이상 소지자               <ul style="list-style-type: none"> <li>* 학점 평균 3.5 이상 (4.5 만점 기준)</li> </ul> </li> <li>• 관련 연구경력자 우대</li> </ul>	

## ○ 재 정

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
공본	기참부 재정회계과 재무회계 기준담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>한국 공인회계사 시험 합격자</li> <li>우대조건               <ol style="list-style-type: none"> <li>공인회계사 시험 합격자는 실무수습기간이 많은 자</li> <li>동일조건 시 최근 2년 이내 공인영어성적(TOEIC 기준 700점 이상) 우수자</li> </ol> </li> </ul>	공군본부 재정회계과 (042-552-2312)

## ○ 인사교육

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
교육사	기본군사훈련단 중대장/소대장 (상담훈육관)	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>다음 3가지 조건 중 2가지 이상 충족자               <ul style="list-style-type: none"> <li>대학/대학원에서 상담관련 전공자 또는 졸업(예정)자</li> <li>상담경력(실습포함) 1년 이상자</li> <li>국가기관, 심라/상담학회 발급 상담자격 소지(예정)자</li> </ul> </li> </ul>	기본군사훈련단 인사행정처 (055-750-5040)
	교육자원정보실 교육매체개발과 매체개발담당	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>컴퓨터공학, 웹디자인, 3D모델링, 멀티미디어 관련 분야 학사학위 이상자 중 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>이러닝·교육매체 개발 관련 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>가상현실(VR)/증강현실(AR) 개발 관련 실무 경력자(6개월 이상)</li> <li>웹개발, 게임 개발, 소프트웨어 공학 등 프로그램 개발 실무경력자(6개월 이상)</li> <li>산업디자인·게임3D모델링건축 등 3D모델링 관련 실무경력자(6개월 이상)</li> </ul> </li> </ul>	교육자원정보실 교육매체개발과 (055-750-2934)
	행정학교 학생대대 상담훈육관 (7006/8106 공통)	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>다음 2가지 조건 중 1가지 이상 충족자               <ul style="list-style-type: none"> <li>대학 및 대학원에서 상담/심리관련 분야 전공자 또는 졸업(예정)자</li> <li>국가기관/상담/심리학회에서 발급한 상담관련 자격증 소지자</li> </ul> </li> </ul> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <ul style="list-style-type: none"> <li>정신보건임상심리사 1·2급 (보건복지부) • 임상심리전문가 (한국임상심리학회)</li> <li>청소년상담사 1·2·3급 (여성가족부) • 상담심리사 1·2급 (한국상담심리학회)</li> <li>전문상담사 1·2급 (한국상담학회) • 임상심리사 1·2급 (한국산업인력공단)</li> <li>전문상담교사 1·2급 (교육부) • 정신보건사회복지사 1·2급 (보건복지부)</li> </ul> </div> <ul style="list-style-type: none"> <li>우대조건: 상담경력(실습포함) 1년 이상자</li> </ul>	행정학교 교무과 (055-750-2411)
	행정학교 교육대대 인사교육교관	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>지원일 기준 교원자격증 2급 이상 취득자 또는 사범대/교육대학원/교원대 졸업 및 교직이수 등을 통한 해당 자격증 취득 예정자</li> </ul>	행정학교 교육대대 인사교육교관실 (055-750-2442)

## ○ 공보정훈

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
교육사 훈련단 (일반학 교관실)	군가교육교관	○명	<ul style="list-style-type: none"> <li>음악학/음악교육 관련 학사 학위 이상 소지자               <ul style="list-style-type: none"> <li>관현악(국악 제외), 성악, 작곡, 지휘, 타악(클래식), 피아노(클래식), 음악교육학</li> </ul> </li> </ul>	공군본부 정신전력과 (042-552-6911)

○ 군사경찰

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
5비	과학화경계작전 통제소장 (4차산업혁명 우수자원 직위)	○명	<ul style="list-style-type: none"><li>다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 자<ul style="list-style-type: none"><li>- AI 또는 지능형 영상분석 관련 전공자</li><li>- CCTV 관제 관련 자격증 소지자</li><li>- 초경량 무인비행장치 관련 자격증</li></ul></li><li>우대조건<ul style="list-style-type: none"><li>1. AI 또는 지능형 영상분석 관련 실무경력 3년이상인자</li><li>2. CCTV 관제 관련 실무경력 3년이상인자</li><li>3. 초경량 비행장치 관련 실무경력 3년이상인자</li></ul></li></ul>	공군군사경찰단 군사경찰계획과 (042-552-1812)
10비		○명		
11비		○명		
17비		○명		
20비		○명		

○ 법 무

소속	직위	인원	지 원 자 격	전형주관 (담당부서)
공본 법무실 (법제과)	국제법담당	○명	<ul style="list-style-type: none"><li>외국(미국, 영국 등)의 변호사 자격을 보유한 인원</li></ul>	공군본부 법무과 (042-552-6411)
작전사 법무실	훈련지원담당	○명		

# 별지 3

# 특별전형 I 세부 계획

## □ 공군사관학교 교수

분야	전 형 내 용		전형일시 / 장소	
법학	• 구비서류 (공사 교수부 추가 제출서류) - 신분증, 현역복무지원서: 면접시 지참			
	순번	제 출 목 록		
	1	현역복무지원서(인터넷 지원서) 1부		
	2	학력 증명서(대학, 대학원) 각 1부		*외국대학 졸업예정자는 서류제출 시 아포스티유 또는 영사확인 필요
	3	성적증명서(대학, 대학원 쉰 학기) 각 1부		
	4	병적증명서(병무청발급) 1부		
	5	주민등록등본 1부		
	6	자기소개서 1부		【별지 18】 참조
	7	지도교수추천서 1부		【별지 18】 참조
	8	시범강의 계획안 3부 ※ 시범강의 자료 최종본: 당일 지참 / 3부 (출력물 형태로 지참, 노트북 등 사용 불가)		
항공교통/정책학	9	기타 (해당자에 한함)	관련분야 자격증 사본(경력, 학위자 응시자중 해당자에 한함)	• 전형일시: '22. 4. 13.(수)  09:30~16:00  • 전형장소: 공군사관학교  • 집합장소: 공사 제1정문 (청주시 상당구 남일면 소재)  ※ 버스 운행 청주 고속버스터미널 앞 하차장 08:40 출발 → 공사 ※ 출발 5분 전 탑승 완료  • 인 술: 중위(진) 김현준  • 연 락 처: 010-9770-2523
군사학			각종 대회수상, 상훈 등 증빙자료	
수학			기타 실적(논문, 특허등록, 연구개발 등) 증빙자료	
			어학성적 증명서 사본	
컴퓨터과학	• 서류 제출처 충북 청주시 상당구 남일면 사서함 335-2호 (우편번호: 28187) 공군사관학교 교수부 교학처 교수인사담당 ※ 서류제출기한: '22. 4. 8.(금) 도착분에 한함			
물리학	• 전형방법 - 일반학: 교수적성평가(40점)+교수능력평가(60점) - 체육학: 교수적성평가(30점)+교수능력평가(70점) ※ 교수적성평가 평균 D등급 미만 or 종합 60점 미만은 불합격			
시스템공학	• 주관부대(서) / 주관자: 공사 교수부 / 5급 조병흠			
항공우주공학	• 문 의 처  • 사회과학처 항공우주정책학과 (소령 김지훈) ☎ 043-290-65300			
실용영어담당	• 이학처 수학과 (소령 이용균) ☎ 043-290-6460			
항공체육학	• 공학처 시스템공학과 (소령 김진주) ☎ 043-290-6550			
	• 이학처 물리화학과 (가군 김주인) ☎ 043-290-6451			
	• 인문학처 어문학과 (중령 홍주영) ☎ 043-290-6360			
	• 사회과학처 군사전략학과 (중령 이지원) ☎ 043-290-6481			
	• 공학처 항공우주공학과 (중위 김민성) ☎ 043-290-6585			
	• 항공체육처 (소령 김인기) ☎ 043-290-5060			

## □ 항공과학고등학교 교관

분야	전 형 내 용	전형일시 / 장소
국사 수학 국어 물리 통신전자 전산	<ul style="list-style-type: none"> <li>구비서류 <ul style="list-style-type: none"> <li>당일지참: 신분증, 현역복무지원서</li> <li>자기소개서 8부, 교원자격증(해당자에 한함) 사본 8부, 최종학위 및 성적 증명서 사본 8부, 졸업 및 졸업예정증명서 사본 8부</li> <li>법정학교/교육기관(학원) 등 경력 증명서 사본 8부(해당자에 한함)</li> <li>과목별 교수능력평가(수업계획 및 교안) 8부</li> </ul> </li> <li>※ 전공별 수업 주제(택 1): <b>【별지 17】 참조</b></li> <li>※ 서류제출기한: '22. 4. 1.(금) 도착분에 한함</li> <li>※ PPT 발표 희망자는 10MB 이하의 파일을 사전에 다음의 메일주소 두 곳으로 발송 요망  <a href="mailto:twoc34@airforce.mil.kr">twoc34@airforce.mil.kr</a> / <a href="mailto:twoc34@naver.com">twoc34@naver.com</a> </li> <li>* 파일명: 지원기수, 성명(지원과목)으로 제출 예) 학사 149기 김공군(국사)</li> <li>※ 서류제출기한: '22. 4. 1.(금) 도착분에 한함</li> <li>전형방법: 교관능력평가(교수능력평가) 100%</li> <li>문 의 처: 항공고 교무과(055-750-2111)</li> <li>제 출 처  경남 진주시 금산면 속사리 송백로46, 사서함 306-3호  공군항공과학고등학교 교무과 (우편번호: 52634)  <b>[학사 149기 교관 면접자료 재중]</b> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>전형일시: '22. 4. 11.(월) ~ 4. 13.(수)</li> <li>* 지원자 수 고려 개인별 통보</li> <li>* 예비일: '22. 4. 14.(목)</li> <li>전형장소: 공군교육사령부</li> <li>집합장소: 공군교육사령부 제1정문 (경남 진주시 소재)</li> <li>* 네비게이션: 「공군항공과학고등학교」 검색</li> <li>인 술: 대위(진) 김지은</li> <li>연 락 처: 055-750-2111</li> </ul>

## □ 어학우수자

분야	전 형 내 용	전형일시 / 장소
영어 (작전사)	<ul style="list-style-type: none"> <li>구비서류(당일지참) <ul style="list-style-type: none"> <li>신분증, 현역복무지원서, 문진표</li> <li>공인영어성적 증명서</li> </ul> </li> <li>전형방법  영 어: 번역(30%) + 통역(50%) + 면접(20%) </li> <li>문 의 처: 중위 윤종욱 031-669-1121  (주중 09:00 ~ 17:00 문의가능) </li> <li>※ 일반전형 중복 지원자의 경우 특별전형 당일 제출한 공인 영어성적은 일반전형 접수 산정 시 반영되지 않습니다.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>전형일시: '22. 4. 30.(토) 09:00~19:00</li> <li>전형장소: 제27예비단 2교육대(수원)</li> <li>집합장소: 제10전투비행단 주차장 (경기 수원시 장지동 소재)</li> <li>인 술: 원사(진) 이동희</li> <li>연 락 처: 031-220-1023  010-5086-7785  (주중 09:00~17:00 문의가능)</li> </ul>

## □ 방공포병

소속	직위	전 형 내 용	전형일시 / 장소
교육사	방공포병학교 학생대대 훈육관	<ul style="list-style-type: none"> <li>구비서류(당일제출) <ul style="list-style-type: none"> <li>신분증, 현역복무지원서, 자격증 사본</li> <li>최종학력성적 증명서</li> <li>경력증명서(실무경력 1년 이상자인 경우)</li> </ul> </li> <li>전형방법  : 실기(60%) + 이론·서류전형(40%) </li> <li>주관부대(서) / 주관자  : 방공포병학교 / 5급 이수진 </li> <li>연 락 처: 사무실) 070-8896-3310  휴대폰) 010-5150-4026 </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>전형일시: '22. 4. 14.(목) 13:30</li> <li>* 예비일: '22. 4. 15.(금) 13:30</li> <li>전형장소  : 공군 방공포병학교(대구광역시 수성구 소재)</li> <li>* 네비게이션: 「석가사」 검색</li> <li>집합장소: 방포교 정문 면회실</li> <li>인 술: 5급 이수진</li> <li>연 락 처: 070-8896-3310  010-5150-4026</li> </ul>



## □ 기 상

소속	직위	전 형 내 용	전형일시 / 장소									
기상단	중앙기상부 수치예보실 수치예보자료동화 기술개발담당	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 구비서류(당일지참) : 신분증, 현역복무지원서, 자기소개서(별지참고), 최종학력 성적증명서, 이력서 * 졸업자는 학위논문, 졸업예정자는 참여논문 기재, 실무 경력 보유자인 경우 경력증명서 첨부</li><li>◦ 전형방법 : 실기(80%) + 서류·이론평가(20%)<ul style="list-style-type: none"><li>- 프로그래밍 언어 * 셸 스크립팅(bash 또는 csh) 우대</li><li>- 자료처리 및 그래픽 툴 코딩 (포트란, NCL, MatLab, R, 파이썬 등 사용 가능 프로그램 이용)</li></ul></li><li>◦ 주관부대(서) / 주관자 : 기상단 / 소령 성재훈</li><li>◦ 연 락 처 : 042-552-7221, 010-9220-8695</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>◦ 전형일시: '22. 4. 12.(화) 13:00</li><li>◦ 전형장소: 기상단</li><li>◦ 집합장소: 기상단 면회실 (충남 계룡시 소재)</li><li>◦ 인 술: 소령 성재훈</li><li>◦ 연 락 처: 042-552-7221, 010-9220-8695</li></ul>									
	기상체계관리센터 기상소프트웨어 개발실 기상체계개발 계획담당	<table><tr><th>제 출 목 록</th><th>제출기한</th></tr><tr><td>- 신분증 및 현역복무지원서</td><td>당일지참</td></tr><tr><td>- 최종학력졸업/학위(예정)증명서(사본)</td><td rowspan="5">'22. 4. 7.(목) 당일 도착분까지 인정</td></tr><tr><td>- 최종학력 성적증명서(사본)</td></tr><tr><td>- 자격요건 관련 수료증(사본)</td></tr><tr><td>- 자격요건 관련 경력증명서 (실무경력 보유자인 경우)</td></tr><tr><td>- 수행한 프로젝트 관련자료, github URL</td></tr></table> <ul style="list-style-type: none"><li>- 서류제출처 : 충남 계룡시 신도안면 사서함 501-328호(32800) 공군 기상단 기상소프트웨어개발실</li><li>◦ 전형방법 : 서류·이론구술평가(40%) + 실기(60%) * 본인 노트북으로 수행한 프로젝트 관련 자료를 시연할 수 있도록 준비 필요</li><li>◦ 주관부대(서)/주관자 : 공군 기상단 기상소프트웨어개발실 4급 조상운</li><li>◦ 연 락 처 : 042-552-7270, 010-5779-6941</li></ul>	제 출 목 록	제출기한	- 신분증 및 현역복무지원서	당일지참	- 최종학력졸업/학위(예정)증명서(사본)	'22. 4. 7.(목) 당일 도착분까지 인정	- 최종학력 성적증명서(사본)	- 자격요건 관련 수료증(사본)	- 자격요건 관련 경력증명서 (실무경력 보유자인 경우)	- 수행한 프로젝트 관련자료, github URL
제 출 목 록	제출기한											
- 신분증 및 현역복무지원서	당일지참											
- 최종학력졸업/학위(예정)증명서(사본)	'22. 4. 7.(목) 당일 도착분까지 인정											
- 최종학력 성적증명서(사본)												
- 자격요건 관련 수료증(사본)												
- 자격요건 관련 경력증명서 (실무경력 보유자인 경우)												
- 수행한 프로젝트 관련자료, github URL												

## □ 정보통신

소속	직위	전형내용	전형일시 / 장소
작전정보 통신단 (체계개발실)	AFCCS팀 작전S/W유지 보수담당	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신분증, 현역복무지원서</li> <li>- 최종학력 졸업/학위증명서(사본)</li> <li>- 최종학력 성적증명서(사본)</li> <li>- 자격요건 관련 자격증(사본)</li> <li>- 자격요건 관련 경력증명서(사본)</li> <li>* 프로젝트 참여 증빙자료 등</li> <li>- 자격요건 관련 대회 수상실적 증빙자료(사본)</li> <li>- 자격요건 관련 TOPCIT 정기평가 결과(사본)</li> </ul> </li> <li>◦ 전형방법: 서류(50%) + 필기평가(50%)</li> <li>* 필기평가: 약술형 10문제</li> <li>◦ 주관부대(서) / 주관자 <ul style="list-style-type: none"> <li>: 공본 정보화기획과 / 소령 이광욱</li> </ul> </li> <li>◦ 연락처: 042-552-5117</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형일시: '22. 4. 14.(목) 13:00</li> <li>◦ 전형/집합장소 <ul style="list-style-type: none"> <li>: 계룡대 제1정문 공무면회실 (충남 계룡시 소재)</li> </ul> </li> <li>◦ 인    솔: 소령 이광욱</li> <li>◦ 연   락   처: 042-552-5117</li> </ul>
	AFCCS팀 체계연동담당		
	MCRC팀 모의훈련S/W담당		
	MCRC팀 전술데이터링크 S/W담당		
	전투훈련체계팀 EWTS분석설계담당		
	방공유도탄체계팀 KTMO-CELL 체계관리담당		

소속	직위	전 형 내 용	전형일시 / 장소
군수사 (정보통신실 융합체계과)	인공지능개발담당	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신분증, 현역복무지원서</li> <li>- 최종학력 졸업/학위증명서(사본)</li> <li>- 최종학력 성적증명서(사본)</li> <li>- 자격요건 관련 자격증(사본)</li> <li>- 자격요건 관련 경력증명서(사본)</li> <li>* 프로젝트 참여 증빙자료 등</li> <li>- 자격요건 관련 대회 수상실적 증빙자료(사본)</li> <li>- 자격요건 관련 TOPCIT 정기평가 결과(사본)</li> </ul> </li> <li>◦ 전형방법: 서류(50%) + 필기평가(50%)</li> <li>* 필기평가: 약술형 10문제</li> <li>◦ 주관부대(서) / 주관자 : 공본 정보화기획과 / 소령 이광욱</li> <li>◦ 연락처: 042-552-5117</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형일시: '22. 4. 14.(목) 13:00</li> <li>◦ 전형/집합장소 : 계룡대 제1정문 공무면회실 (충남 계룡시 소재)</li> <li>◦ 인    솔: 소령 이광욱</li> <li>◦ 연 락 처: 042-552-5117</li> </ul>
관제사 전자체계처	방공체계S/W담당		
관제사 31전대	정보보호반장		
관제사 32전대	정보보호반장		
정보체계 관리단 (체계운영대)	체계운영대 정보보호팀 취약점조치담당		

소속	직위	전 형 내 용	전형일시 / 장소
사이버 작전센터	사이버작전 관제운영담당	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신분증, 현역복무지원서</li> <li>- 최종학력 졸업/학위증명서(사본)</li> <li>- 최종학력 성적증명서(사본)</li> <li>- 자격요건 관련 자격증(사본)</li> <li>- 자격요건 관련 경력증명서(사본)</li> </ul> </li> <li>- 자격요건 관련 대회 수상실적 증빙자료(사본)</li> <li>- 자격요건 관련 TOPCIT 정기평가 결과(사본)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형일시: '22. 4. 14.(목) 13:00</li> <li>◦ 전형/집합장소 : 계룡대 제1정문 공무면회실 (충남 계룡시 소재)</li> <li>◦ 인    솔: 소령 이광욱</li> <li>◦ 연 락 처: 042-552-5117</li> </ul>
항공우주 전투발전단	분석평가처 M&S/전투실험과 소프트웨어담당	<ul style="list-style-type: none"> <li>* 프로젝트 참여 증빙자료 등</li> <li>- 자격요건 관련 대회 수상실적 증빙자료(사본)</li> <li>- 자격요건 관련 TOPCIT 정기평가 결과(사본)</li> </ul>	
	지식재산제안실 지식재산보호담당	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형방법: 서류(50%) + 필기평가(50%)</li> <li>* 필기평가: <b>약술형 10문제</b></li> <li>◦ 주관부대(서) / 주관자 : 공본 정보화기획과 / 소령 이광욱</li> <li>◦ 연락처: 042-552-5117</li> </ul>	

## □ 항공무기정비

소속	직위	전 형 내 용	전형일시 / 장소
군수사 (항기소)	항전규격 해석담당	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신분증, 수험표</li> <li>- 최종학력 성적증명서</li> <li>- 최종학력 졸업/학위증명서</li> <li>- 학위 논문 및 발표(게재) 논문(전문)</li> <li>- 개인소개서(별도 서식없음)</li> <li>- 관련분야 연구실적 증명자료</li> <li>- 전공관련 자격증 및 교육이수증</li> <li>- 공인영어 시험성적표</li> </ul> </li> <li>◦ 전형방법               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 서류평가(40%)</li> <li>- 실기/구술평가(60%)</li> </ul> </li> <li>◦ 주관부대(서) / 주관자 : 항공기술연구소 / 소령 이효정</li> <li>◦ 문 의 처: 053-989-1910</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형일시 : '22. 4. 11.(월) ~ 15.(금)</li> <li>* 위 기간 중 1일(지원자 개별통보)</li> <li>◦ 전형장소: 공군 항공기술연구소</li> <li>◦ 집합장소: 공군 11전투비행단 정문 (대구광역시 소재)</li> <li>◦ 인    솔: 하사 옥지원</li> <li>◦ 연 락 처: 053-989-1912 010-8805-1496</li> <li>※ 원활한 평가진행 및 사전검토를 위해 <u>구비서류(사본)를 '22. 4. 1.(금)까지</u> <u>항공기술연구소로 제출바랍니다.</u></li> <li>* 주소: 대구광역시 동구 사서함 304-150호 항공기술연구소 계획운영과 우)41052</li> </ul>
	탄약기술 지원담당		

## □ 재 정

소속	직위	전 형 내 용	서류전형 제출처
공본	기참부 재정회계과 재무회계 기준담당	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 한국 공인회계사 시험 합격증 또는 5급 공채/입법고시 합격증</li> <li>- 재직증명서 (서류 제출기한 기준 3개월 이내)</li> <li>- 자기소개서(별지 참고)</li> <li>- (필요시) 경력증명서</li> <li>* 기획재정부/감사원/국회/조달청/ 기타 정부부처 등</li> <li>- (필요시) 공인영어성적 (서류 제출기한 기준 2년 이내)</li> </ul> </li> <li>◦ 전형방법 : 서류(100%)</li> <li>◦ 주관부대(서) / 주관자 : 공군본부 재정회계과 / 소령 조원기</li> <li>◦ 연락처 : 042-552-2312</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 서류 제출처 충남 계룡시 신도안면 계룡대로 663, 사서함 501-302호 (우편번호: 32800) 공군본부 기참부 재정회계과 재정운영담당자(소령 조원기)</li> <li>※ 서류제출기한: '22. 4. 8.(금) 당일 등기우편 발송분까지 인정</li> </ul>

## □ 인사교육

소속	직위	전 형 내 용	전형일시 / 장소									
교육사	기본군사 훈련단 중대장 (상담훈육관)	<div>◦ 구비서류</div> <table><tr><th>제 출 목 록</th><th>제출기한</th></tr><tr><td>- 신분증 및 현역복무지원서</td><td>당일지참</td></tr><tr><td>- 자격증 사본 각 1부 (발급예정자의 경우 확인서류 제출)</td><td rowspan="4">'22. 4. 5.(화) 당일 등기우편 발송분까지 인정</td></tr><tr><td>- 최종학력졸업/학위(예정)증명서 1부</td></tr><tr><td>- 최종학력성적증명서 1부</td></tr><tr><td>- 경력증명서 각 1부 [실무경력(실습포함) 1년 이상인 경우]</td></tr></table> <div>- 서류제출처 : 경남 진주시 금산면 송백로46, 사서함 306-13호 기본군사훈련단 인사행정처(우편: 52634)</div> <div>◦ 전형방법 : 실기(60%)+필기(20%)+서류(20%)</div> <div>◦ 주관부대(서) / 주관자 : 기본군사훈련단 / 소령 김대철</div> <div>◦ 연 락 처 : 055-750-5040, 010-5085-2153</div>	제 출 목 록	제출기한	- 신분증 및 현역복무지원서	당일지참	- 자격증 사본 각 1부 (발급예정자의 경우 확인서류 제출)	'22. 4. 5.(화) 당일 등기우편 발송분까지 인정	- 최종학력졸업/학위(예정)증명서 1부	- 최종학력성적증명서 1부	- 경력증명서 각 1부 [실무경력(실습포함) 1년 이상인 경우]	<div>◦ 전형일시: '22. 4. 12.(화) 13:30 * 예비일: '22. 4. 14.(목) 13:30</div> <div>◦ 전형장소: 공군 교육사령부 (경남 진주시 금산면 소재) * 네비게이션 검색 : 「공군항공과학고등학교」</div> <div>◦ 집합장소: 교육사령부 제1정문</div> <div>◦ 인 솔: 중사 최정훈</div> <div>◦ 연 락 처: 055-750-5042 010-8647-4570</div>
		제 출 목 록	제출기한									
- 신분증 및 현역복무지원서	당일지참											
- 자격증 사본 각 1부 (발급예정자의 경우 확인서류 제출)	'22. 4. 5.(화) 당일 등기우편 발송분까지 인정											
- 최종학력졸업/학위(예정)증명서 1부												
- 최종학력성적증명서 1부												
- 경력증명서 각 1부 [실무경력(실습포함) 1년 이상인 경우]												

소속	직위	전 형 내 용	전형일시 / 장소
교육사	교육자원 정보실 교육매체 개발과 매체개발 담당	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 현역복무지원서, 자기소개서</li> <li>- 최종학위 및 성적증명서</li> <li>- 졸업 및 졸업예정증명서</li> <li>- 관련기관 경력 증명서</li> <li>* 이러닝, 교육매체 개발, 3D모델링, 웹개발, VR/AR 개발, 게임개발, 산업 디자인 관련 기관 등 기타 이에 준하는 기관</li> <li>- 포트폴리오</li> </ul> </li> <li>※ 서류 제출방법: rokaferic@gmail.com로 '22. 4. 1.(금)까지 제출 요망</li> <li>◦ 당일 지참물               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신분증</li> </ul> </li> <li>◦ 전형방법: 실무능력평가(60%), 대인관계역량(40%)</li> <li>◦ 문 의 처: 교육자원정보실 교육매체개발과 (055-750-2931, 010-2027-1875)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형일시: '22. 4. 12.(화) 13:30</li> <li>◦ 집합장소               <ul style="list-style-type: none"> <li>: 공군 교육사령부 제1정문 (경남 진주시 소재)</li> <li>*내비게이션: 「공군항공과학고등학교」 검색</li> </ul> </li> <li>◦ 인 술 자: 대위(진) 김현태</li> <li>◦ 연 락 처: 055-750-2931 010-2027-1875</li> </ul>
	행정학교 학생대대 상당훈육관	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류(당일제출)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신분증, 수험표, 현역복무지원서, 자기소개서 6부</li> <li>- 자격증 사본 6부 (발급예정자의 경우 확인서류 제출)</li> <li>- 최종학력졸업/학위(예정)증명서 사본 6부</li> <li>- 최종학력성적증명서 사본 6부</li> <li>- 경력증명서 1부 사본 6부 [실무경력(실습포함) 1년 이상인 경우]</li> </ul> </li> <li>◦ 전형방법: 실기(60%)+필기(20%)+서류(20%)</li> <li>◦ 문 의 처: 행정학교 교무과 (055-750-2416)</li> <li>* 주중 09:00~17:00 문의가능</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형일시: '22. 4. 12.(화) 13:00</li> <li>* 예비일: '22. 4. 13.(수) 13:00</li> <li>◦ 집합장소               <ul style="list-style-type: none"> <li>: 공군 교육사령부 제1정문 (경남 진주시 소재)</li> <li>* 내비게이션: 「공군항공과학고등학교」 검색</li> </ul> </li> <li>◦ 인 술 자: 하사 장경운</li> <li>◦ 연 락 처: 055-750-2418, 010-8996-1735</li> <li>* 주중 09:00~17:00 문의가능</li> </ul>
	행정학교 교육대대 인사교육 교관	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류(당일제출)               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신분증, 수험표, 현역복무지원서 자기소개서 6부</li> <li>- 자격증 사본 6부 (발급예정자의 경우 확인서류 제출)</li> <li>- 최종학력졸업/학위(예정)증명서 사본 6부</li> <li>- 최종학력성적증명서 사본 6부</li> <li>- 교육경력 증명서 사본 6부(경력 있을 시)</li> <li>* 교육경력은 교원자격검정령 제8조(교육경력의 범위)에서 규정하는 내용에 한함.</li> </ul> </li> <li>◦ 전형방법: 실기(60%)+인성평가(20%)+서류(20%)</li> <li>◦ 문 의 처               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 행정학교 교무과 (055-750-2416)</li> <li>- 행정학교 교육대대 (055-750-2441)</li> </ul> </li> <li>* 주중 09:00~17:00 문의가능</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 인 술 자: 하사 장경운</li> <li>◦ 연 락 처: 055-750-2418, 010-8996-1735</li> <li>* 주중 09:00~17:00 문의가능</li> </ul>

## □ 공보정훈

소속	직위	전 형 내 용	전형일시 / 장소
교육사 훈련단 (일반학 교관실)	군가교육교관	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류(전형시 지참) : 신분증, 현역복무지원서, 최종학력 졸업/학위증명서(사본), 최종학력 성적 증명서(사본)</li> <li>◦ 전형방법: 지휘법(40%)+전공실기(30%)+초견(10%)+청음(10%)+음악이론(10%) 1) 지휘법: 애국가 1절, 초견지휘(당일 악보제공) 2) 전공실기 및 초견(시창) - 관현악/성악 전공자: 자유곡1곡/초견연주(시창) - 타악기/피아노: 자유곡1곡/초견연주 - 작곡 전공자: 금관5중주 편곡/초견연주(피아노) - 지휘/음악교육학 전공자: 관현악, 타악(클래식), 성악, 피아노, 작곡(금관5중주편곡) 중 택1 하여 실시/초견연주(시창) ※ 작곡(금관5중주편곡)을 선택한 경우 초견연주는 피아노로 실시 3) 청음 및 음악이론: 전 분야 공통</li> <li>◦ 주관부대(서) / 주관자 : 공군본부 문화홍보과 / 준위 손창민</li> <li>◦ 연 락 처: 042-552-6936</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형일시: '22. 4. 12.(화) 09:00</li> <li>◦ 전형장소: 공군본부 군악의장대대 군악대 대연주실</li> <li>◦ 집합장소: 공군 기상단 면회실 (충남 계룡시 소재)</li> <li>◦ 인 술: 중사 홍진형</li> <li>◦ 연 락 처: 042-552-4878</li> </ul>

## □ 군사경찰

소속	직위	전 형 내 용	전형일시 / 장소
5비	과학화경계작전 통제소장 (4차산업혁명 우수자원 직위)	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류 - 신분증, 현역복무지원서 - 최종학력 졸업/학위증명서(사본) - 최종학력 성적증명서(사본) - 자격요건 관련 자격증(사본) - 자격요건 관련 경력증명서(사본)</li> <li>◦ 전형방법 : 서류(50%) + 면접평가(50%)</li> <li>◦ 주관부대(서) / 주관자 : 군사경찰단 / 소령 주만철</li> <li>◦ 연락처: 042-552-1812</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형일시: '22. 4. 14.(목) 13:00</li> <li>◦ 전형장소: 공군본부</li> <li>◦ 집합장소: 계룡대 제1정문 면회실 (충남 계룡시 소재)</li> <li>◦ 인 술: 소령 주만철</li> <li>◦ 연 락 처: 042-552-1812</li> </ul>
10비			
11비			
17비			
20비			

## □ 법 무

소속	직위	전 형 내 용	전형일시 / 장소
공본 법무실 (법제과)	국제법담당	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 구비서류 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자기소개서(연락처 명기)</li> <li>- 최종학력증명서(대학 및 대학원)</li> <li>- 변호사 자격증명서</li> <li>- 경력증명서</li> <li>- 사진(4X5) 3매</li> <li>* 위 서류는 공통서류 제출과 별도로 추가제출 요망</li> </ul> </li> <li>◦ 서류 제출처 <ul style="list-style-type: none"> <li>충남 계룡시 신도안면 계룡대로 663, 사서함 501-313호</li> <li>공군본부 법무실 법무과 법무계획담당</li> <li>* 서류제출기한 '22. 4. 1.(금) 도착분까지 인정</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형일시: '22. 4. 11.(월) 13:30</li> <li>◦ 전형장소: 공군본부</li> <li>◦ 집합장소: 계룡대 제1정문 면회실 (충남 계룡시 소재)</li> <li>◦ 지참서류: 신분증, 지원서 및 기타 변호사 자격 관련 서류</li> </ul>
작전사 법무실	훈련지원담당	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 전형방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>: 구술평가·면접(100%)</li> </ul> </li> <li>◦ 주관부대(서) / 주관자 <ul style="list-style-type: none"> <li>: 공군본부 법무과 법무계획담당 / 소령 이용찬</li> </ul> </li> <li>◦ 연락처: 042-552-6411</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>◦ 인     솔: 상사 최종현</li> <li>◦ 연   락   처: 042-552-6453</li> </ul>



# 별지 4

# 특별전형Ⅱ 병과별 지원자격 / 선발기준

병 과		필수전공	지원자격 / 선발기준	관련부서
항공 통 제	1606 운항 관제	법/영문 항공교통 항공운항 항공우주공학 통신 산업안전 정치외교 국제관계 인공지능/ 드론관련 학과	<p>★ 필수조건: 항공종사자(항공교통관제사) <u>신체검사</u> 3급 이상 (유효한) 합격자 <small>↳ 항공종사자 신체검사 병원 <b>[참고6]</b></small></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>다음의 자격요건 중 1개 이상 자격 소지자               <ol style="list-style-type: none"> <li>국토교통부 또는 美 FAA 항공교통관제사 자격증 소지자</li> <li>국토교통부 또는 美 FAA 운항관리사 자격증 소지자</li> <li>항공종사자(운송용·사업용·자가용·경량항공기·초경량비행장치 1종 또는 2종 멀리콥터) 자격증 소지자</li> </ol> </li> <li>우대조건               <ol style="list-style-type: none"> <li>국토교통부 인정 항공영어구술능력증명(EPTA) 4등급 이상 소지자</li> <li>상기 선발기준 동일 시 최근 2년 이내 공인영어성적 우수자 (TOEIC 기준 800점 이상)</li> </ol> </li> </ul>	공군본부 항공정책 관리과 (042-552-3142)
	1706 항공 통제	인문/이공 계열	<ol style="list-style-type: none"> <li>항공교통관제사 자격증 소지자</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>우대조건               <ol style="list-style-type: none"> <li>공인 러시아어 성적(TORFL) 우수자(최소기준: 1단계)</li> <li>상기 우선선발기준 동일 시 최근 2년 이내 공인영어성적 우수자</li> </ol> </li> </ul> <p>* 1단계: 사회문화 전반에서 기본적 의사소통 / 러시아 대학 입학 시 필수 / 어휘수 2,300개</p>	방공관제사 작전과 (031-669-5311)
1806 방공포병		인문/이공 계열	전자/전파/전산학/컴퓨터공학/통신공학/우주과학분야 석사학위자	방공유도탄사 작전과 (070-4265-5100)
2506 기상		기상 대기과학 지구과학 물리학 천문학 우주과학 환경학 전산학 컴퓨터공학	<ol style="list-style-type: none"> <li>필수전공 석사학위 이상 소지자</li> <li>기상 직렬 5급 공채자(기술고시)</li> <li>기상 자격증(기상기사, 기상감정기사, 기상예보기술사) 및 프로그래밍 자격증 (리눅스마스터, 정보처리기사, LPIC) 소지자로 관련 실무경력 1년 이상자</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>우대조건               <p>상기 우선선발기준 동일 시 최근 2년 이내 공인영어성적 우수자</p> </li> </ul>	공군기상단 계획과 (042-552-7122)
3006 정보통신		전기·전자공학 (전기, 전자, 제어·측측) 소재·재료공학 (반도체, 세라 믹, 신소재) 컴퓨터·통신공학 (전산·컴퓨터, 응용소프트웨어, 정보·통신, 인공지능) 정보보호학	<ol style="list-style-type: none"> <li>필수전공 5급 공채자, 전자응용/정보관리/정보통신/ 컴퓨터시스템응용기술사</li> <li>필수전공 학사학위자로서 정보보호 / 보안 자격증 소지자 : 정보시스템보안전문가(CISSP), 정보보안기사</li> <li>소프트웨어 역량검정(TOPCIT) 정기평가 600점 이상 획득자(2년 이내)</li> <li>필수전공 석사학위 이상 소지자</li> <li>전자/정보통신/무선설비/방송통신/전기/전기공사/전자계산기/ 전자계산기조직응용/전파전자통신기사, <b>빅데이터분석기사</b> 자격증 소지자</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li>우대조건               <p>상기 우선선발기준 동일 시 최근 2년 이내 공인 영어성적우수자</p> </li> </ul>	공군본부 정보화기획과 (042-552-5117)

병 과		필수전공	지원자격 / 선발기준	관련부서
군 수	4006 무기 정비	항공우주 기계/금속 컴퓨터 전자 산업공학 전자기기	1. 필수전공 관련분야 5급 공채자(기술고시) 2. FAA 항공정비사 면장 소지자 3. 필수전공 분야 석사학위 이상 소지자 중 실무경험 1년 이상자 (연구소 또는 업체) • 우대조건 상기 우선선발기준 동일 시 최근 2년 이내 공인영어성적 우수자	공군본부 군수기획과 (042-552-4116)
	4606 보급 수송	경영/경제 통계/물류 세무회계 무역/교통 자동차공학 산업공학 전산	1. 필수전공 관련분야 5급 공채자 2. 공인회계사 시험 합격자 3. 필수 전공분야 석사학위 이상 소지자 중 실무경험 1년 이상자 (연구소 또는 업체) 4. 전공분야 학사학위 이상 소지자로서 CPM(美공인물류및구매사), CPIM(생산재고관리사) 자격증소지자 또는 실무경험 1년 이상자 (연구소 또는 업체) • 우대조건 상기 우선선발기준 동일 시 최근 2년 이내 공인영어성적 우수자	
5506 공병		건축/토목 전기/전자전 기기계환경 학 화학/생물 원자력학 핵물리학	1. 건축/토목/전기/기계/환경/공업(화공)분야 5급 공채자(기술고시) 2. 필수 전공분야 석사학위 이상 소지자 3. 필수 전공분야 학사학위 이상 소지자 중 관련분야 기사 자격증 이상 소지자 4. 필수 전공분야 학사학위 이상 소지자 중 관련분야 실무경력 1년 이상자(연구소 또는 업체) • 우대조건 상기 우선선발기준 동일 시 최근 2년 이내 공인영어성적 우수자	공군본부 공병계획과 (042-552-4612)
6706 재정		경영/경제 무역/회계 통계학	1. 한국 공인회계사 시험 합격자 중 다음 순서에 따라 선발하되, 선발인원은 재정특기 특별전형 배정인원의 50% 이내로 제한 1) 공인회계사법 시행령 제10조에 따라 공인회계사 등록을 마친 자 2) 공인회계사법 시행령 제12조에 따라 실무수습 경험이 있는 자 3) 공인회계사 시험 합격자 2. 5급 공채자, 입법고시 합격자 중 다음 순서에 따라 선발하되, 선발인원은 재정특기 특별전형 배정인원의 30% 이내로 제한 1) 기획재정부 근무경험이 있는 자 2) 감사원 근무경험이 있는 자 3) 국회 근무경험이 있는 자 4) 조달청 근무경험이 있는 자 5) 기타 정부부처 근무경험이 있는 자 6) 5급 공채자/입법고시 합격자 3. 필수전공 학사학위 이상 소지자 중 삼일회계법인에서 시행하는 재경관리사 자격증 취득자로서, 선발인원은 재정특기 특별전형 배정인원의 20% 이내로 제한 ※ 한국 공인회계사, 5급 공채자, 입법고시 합격자는 전공 무관 • 우대조건 1. 공인회계사 시험 합격자는 실무수습기간이 많은 자 2. 5급 공채자, 입법고시 합격자는 정부부처 근무기간이 많은 자 3. 동일조건 시 최근 2년 이내 공인영어성적(TOEIC 기준 700점 이상) 우수자	공군본부 재정회계과 (042-552-2312)

병 과		필수전공	지원자격 / 선발기준	관련부서
7006 인사교육		전공무관	<ul style="list-style-type: none"> <li>5급 공채자/입법고시 합격자(전공무관)</li> </ul>	공군본부 인사기획과 (042-552-1113)
8006 정보		전자공학/ 건축/토목공학/ 기계공학/ 핵/원자력공학 정치/국제관계학	<ol style="list-style-type: none"> <li>필수전공 관련분야 5급 공채자</li> <li>필수전공 석사학위 이상 소지자 중 실무경험 1년 이상자(연구소 또는 업체)</li> </ol>	공군본부 정보계획과 (042-552-3212)
8106 군사경찰		전공무관	<ol style="list-style-type: none"> <li>5급 공채자/법원행정고시/입법고시 합격자</li> <li>법학 분야 석사학위 이상 소지자(법학전문대학원 재학 포함)</li> </ol> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>우대조건</b> 상기 1, 2 자격 구비 후 실무경험이 1년 이상인 자</li> </ul>	군사경찰단 군사경찰계획과 (042-552-1812)
9406 (의무)	의무 행정	약학	<ul style="list-style-type: none"> <li>국내 약사 면허 취득(예정)자</li> <li>* 입영일 기준 약사 면허 미취득시 선발 취소</li> <li>우대조건: 병원(약국) 1년 이상 근무자 경력자</li> <li>※ 동일 조건시 학업성적(50%) + 영어성적(50%) 고득점자 [학업성적(학점 100점 만점 환산 점수 기준)] <ul style="list-style-type: none"> <li>80점 미만: 30점                      - 80점~85점 미만: 35점</li> <li>85점~90점 미만: 40점                - 90점~95점 미만: 45점</li> <li>95점~100점: 50점</li> </ul> </li> <li>[영어성적(토익 기준)] * 성적 유효기간: 지원서 접수 마감일 기준 2년 이내 <ul style="list-style-type: none"> <li>미제출: 25점                              - 500점~600점 미만: 30점</li> <li>600점~700점 미만: 35점                - 700점~800점 미만: 40점</li> <li>800점~900점 미만: 45점                - 900점~990점: 50점</li> </ul> </li> </ul>	공군본부 의무계획과 (042-552-1612)
	간호	간호학	<ul style="list-style-type: none"> <li>국내 간호학 학사학위 이상 소지자로서 간호사 면허 취득(예정)자</li> <li>* 입영일 기준 간호사 면허 미취득시 선발 취소</li> <li>우대조건 <ol style="list-style-type: none"> <li>2차 이상 의료기관 응급/중환자실 1년 이상 근무 경력자</li> <li>2차 이상 의료기관 병동 1년 이상 근무 경력자</li> </ol> </li> <li>※ 동일 조건시 학업성적(50%) + 영어성적(50%) 고득점자 [학업성적(학점 100점 만점 환산 점수 기준)] <ul style="list-style-type: none"> <li>80점 미만: 30점                      - 80점~85점 미만: 35점</li> <li>85점~90점 미만: 40점                - 90점~95점 미만: 45점</li> <li>95점~100점: 50점</li> </ul> </li> <li>[영어성적(토익 기준)] * 성적 유효기간: 지원서 접수 마감일 기준 2년 이내 <ul style="list-style-type: none"> <li>미제출: 25점                              - 500점~600점 미만: 30점</li> <li>600점~700점 미만: 35점                - 700점~800점 미만: 40점</li> <li>800점~900점 미만: 45점                - 900점~990점: 50점</li> </ul> </li> </ul>	

## 별지 5

## 유사 전공학과 분류표

구 분	유사 전공학과
건축공학	건축디자인, 건축설계학, 건축설비공학, 건축학, 실내건축학
교육학	초등교육, 국어교육, 수학교육, 영어교육, 역사교육, 과학교육, 컴퓨터교육, 교육공학, 체육교육
기계공학	기계공학, 기계설계학, 기계시스템공학, 기계재료공학, 로봇공학, 기계정보공학, 항공기계공학, 자동차공학, 메카트로닉스공학, 나노기계공학, 생산공정열공학, 윤활공학, 정밀기계(기계, 금속, 전자)공학, 재료공학
대기과학	지구환경과학, 지구환경(시스템)학, 우주과학, 해양학, 지구물리학, 천문대기학, 환경대기과학, 지구천문학, 천문우주학, 지구과학교육, 위성정보학, 환경공학, 천문대기(과)학, 대기환경과학, 기상학, 지리학(건국대 자연과학부)
신문방송학	언론정보학, 광고(홍보)학, (미디어, 언론, 디지털)영상학, 문화콘텐츠학
전자공학	반도체공학과, 반도체학과, 전기제어공학과, 전자전기공학과, 전자통신공학과, 전자제어공학과, 전파공학과, 정보통신공학과, 전기공학과, 제어계측공학과, 통신공학과, 항공전자공학과, 항공통신정보공학과, 전자시스템공학과, IT공학과, 시스템제어학과, 정보통신/신호처리학과, 전자재료공학과, 정보기술공학과, 전자컴퓨터공학과, 전자전산공학과, 컴퓨터공학과, 컴퓨터운용공학과, 제어시스템정보학, 융합전자공학 등 전기 및 통신·전자 계열
컴퓨터공학	전산과학과, 전자계산학과, 전산통계학과, 정보과학과, 정보통신학과, 정보처리학과, 컴퓨터학과, 전산공학과, 전산기공학과, 전산정보학과, 전자전산기공학과, 전자계산기공학과, 정보공학과, 소프트웨어공학, 전산응용공학과, 전자컴퓨터공학과, 컴퓨터과학과, 정보전산학과, 컴퓨터운용공학과 등 컴퓨터계열 학과
정보보호공학	정보보호학과, 정보보호공학과, 정보보안공학과, 사이버보안학과, 사이버수사학과, 사이버해킹보안학과 등 정보보호 계열 학과
토목공학	토목학, 토목설계공학, 토목환경공학, 토목환경, 시스템공학, 도시공학, SOC공학, 지구환경시스템공학, 조경학, 환경공학, 환경안전공학
항공공학	항공기계공학, 항공기시스템공학, 항공우주공학, 항공전자공학, 항공재료공학, 항공전자시뮬레이션공학, 헬리콥터공학, 항공정비공학
화학	화학공학, 유전공학, 핵공학, 응용화학공학, 정밀화학공학, 화학생명공학, 환경화학공학, 화학시스템공학, 생물학, 생명공학, 미생물학, 원자력공학, 생화학, 원자핵공학, 고분자공학
보건학	의료경영학, 보건정책관리학, 보건행정학, 병원행정학, 병원관리학, 의료정보학, 환경보건학, 의료관리학, 산업보건학

\* 상기 표에 미명시된 전공학과는 인터넷 대학알리미(academyinfo.go.kr) 게시판 → 자료실(117번) 확인 가능

## 별지 6

## 공인 영어성적 환산표 및 가점표

### □ 공인 영어성적 환산표

TOEIC	TEPS	TOEFL	TOEIC	TEPS	TOEFL
990	558~600	118~120	840	330~332	96
985	526~557	117	835	327~329	
980	504~525	116	830	324~326	95
975	486~503		825	322~323	94
970	471~485	115	820	319~321	
965	458~470	114	815	316~318	93
960	446~457	113	810	314~315	92
955	437~445	112	805	311~313	
950	428~436	111	800	309~310	91
945	420~427		795	306~308	90
940	412~419	110	790	304~305	
935	406~411	109	785	301~303	89
930	400~405		780	299~300	88
925	394~399	108	775	297~298	
920	389~393	107	770	294~296	87
915	384~388		765	292~293	86
910	379~383	106	760	290~291	
905	375~378	105	755	288~289	85
900	370~374		750	285~287	
895	366~369	104	745	283~284	84
890	362~365	103	740	281~282	83
885	359~361		735	279~280	
880	355~358	102	730	277~278	82
875	352~354	101	725	274~276	
870	348~351		720	272~273	81
865	345~347	100	715	270~271	
860	342~344	99	710	268~269	80
855	339~341		705	266~267	
850	336~338	98	700	264~265	79
845	333~335	97	-		

### □ 공인 영어성적 가점표 (토익 기준)

점 수	700~749	750~799	800~849	850~899	900~949	950 이상
가 점	5	7	9	11	13	15

\* TOEFL, TEPS 성적은 TOEIC성적으로 환산된 성적에 해당되는 점수 부여

\* 일반전형 응시자에 한해 가점이 부여되며, 별지7 자격 가점과 중복 가능

## 별지 7

## 일반전형 및 4차산업 관련 자격 가점표

### □ 일반전형 자격 가점표

대 상	전 공	가 점
5급 공개경쟁 시험합격자, 공인회계사	제한없음	필기시험 면제
기상기사	기상학, 대기과학	10점
CISA, CCIE, CISSP, BS7799심사원	컴퓨터공학, 전자공학	20점
전자계산기조직응용기사, 정보처리기사, 전자계산기기사, 시각디자인기사, 정보통신기술사 정보보호전문가(SIS)1급, 인터넷 보안전문가 1급, MCSE, OCP, CCDP, MCT, SCNA		10점
ACE, ASE, Auto CAD1급, CLP, CNE, DBA, MCP, OCJP, CCDA, CCNP, CSA, HP-UXP, HP-UX/NTP, OVP-NMM, OVP-UAM, MCDBA, MCSO, SCJD		5점
정보통신기사, 전파통신기사, 유선설비기사, 무선설비기사, 무선통신기사, 전파전자기사, 전자기사, 공업계측제어기사	전자공학	10점
설계 및 시공 실무경력 2년 이상	건축, 토목, 전기, 기계	20점
설계 및 시공 실무경력 1년이상 ~ 2년 미만		10점
건축기사, 건축설비기사, 실내건축기사	건축공학	10점
토목기사, 조경기사, 측량 및 지형공간정보기사, 건설재료시험기사	토목공학	10점
공조냉동기계기사, 건설설비기사, 건설기계정비기사	기계공학	10점
전기기사, 전기공사기사	전자공학	10점
대기환경기사, 수질환경기사, 소음진동기사	건축, 토목공학, 환경공학	10점
화공기사, 공업화학기사	화학	10점
원자력기사	원자력	10점
산업위생관리기사, 의사, 약사, 한약사	약학, 한의, 한약, 수의학	10점
다자녀(4자녀 이상): 가족관계증명서 제출	전 국민 대상	4.5점
국가유공자 등 예우대상자(5% 가점 대상)		7.5점
국가유공자 등 예우대상자(10% 가점 대상)		15점

\* 일반전형 응시자에 한해 가점이 부여되며, 상기 항목 중 2개 이상 중복 시에는 유리한 것 한 가지만 적용

### □ 4차산업 관련 자격 가점표

자격증 명칭	등 급	가 점
빅데이터 분석 기사	기 사	10점
로봇기구개발, 로봇소프트웨어개발, 로봇하드웨어개발		
3D 프린터개발	산업기사	5점
3D 프린터운용	기능사	

\* 일반전형 자격증과 중복적용 가능(1인 2종목 허용)

### □ 필기시험 응시자 유의 / 준수사항

- 응시자는 현역복무지원서, 신분증, 컴퓨터용 사인펜, 수정테이프를 지참하여 지정된 고사장에 12:20까지 입장 완료
  - \* 현역복무지원서 미지참 시 응시 불가
  - \* 신분증 인정범위: 주민등록증, 운전면허증, 여권(주민번호 뒷자리 표기된 여권), 주민등록증 또는 운전면허증 발급확인서 (이하 유효기간이 경과되지 않은 경우에 한함)
  - \* 신분확인이 안되는 경우 시험응시 불가/ 퇴장 조치
- 시험의 시작부터 종료 시까지 (휴식시간 포함) 휴대폰 등 전자·통신기기를 소지·사용하거나 시험문제를 수험표 등에 옮겨 적어 외부로 유출 시 부정행위로 간주
  - \* 사용금지 시간: 고사장 입실 후 수거 시 ~ 시험 종료 선언 및 퇴장 시
- 시험 중 퇴실은 금지이나, 화장실 이용자는 재입실 가능
  - \* 화장실 이용기준: 각 교시별 1회 / 이용 前 서약서 작성  
[단, 신체질환 등의 사유(의사소견서)로 화장실 이용 시 횟수 제한 없음]
- 컴퓨터용 사인펜으로만 답안지 기입 가능하며, 일반펜 등 사용으로 인한 전산채점 시 판독오류는 응시자의 책임임.
  - \* 답안지 수정은 수정 테이프로만 가능 (수정 스티커, 수정액은 불가)
- 공식 흡연장소 외 흡연 금지 (대다수 고사장은 금연구역임)
- 한국사 시험 미응시자의 경우 반드시 2교시 종료 후 대기시간에 퇴장. 임의로 2교시 시험 中·後 퇴장 불가
- 본 공고문의 유의사항, 부정행위자 등에 대한 조치사항 외 시험 당일 시험감독관이 사전 고지한 유의사항을 준수 / 이행하지 않을 경우 부정행위로 간주함.

## □ 부정행위자 등에 대한 조치 [군인사법 시행령 제9조의2]

- ① 장교, 장교후보생, 예비 장교후보생, 준사관 및 부사관 임용시험에서 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 행위를 한 사람에 대해서는 **그 시험을 정지 또는 무효로 하거나 합격을 취소하고, 그 처분이 있는 날부터 5년간 장교, 장교후보생, 예비 장교후보생, 준사관 및 부사관 임용시험의 응시자격을 정지**한다.
1. 다른 수험생의 답안지를 보거나 본인의 답안지를 보여주는 행위
  2. 대리 시험을 의뢰하거나 대리로 시험에 응시하는 행위
  3. 통신기기, 그 밖의 신호 등을 이용하여 해당 시험 내용에 관하여 다른 사람과 의사소통을 하는 행위
  4. 부정한 자료를 가지고 있거나 이용하는 행위
  - 5. 병역, 가점, 영어능력검정시험 및 한국사능력검정시험 성적에 관한 사항 등 시험에 관한 증명서류에 거짓 사실을 적거나 그 서류를 위조·변조하여 시험결과에 부당한 영향을 주는 행위**
  6. 그 밖에 부정한 수단으로 본인 또는 다른 사람의 시험결과에 영향을 미치는 행위
- ② 장교, 장교후보생, 예비 장교후보생, 준사관 및 부사관 임용시험에서 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 행위를 한 사람에 대해서는 **그 시험을 정지하거나 무효**로 한다.
1. 시험 시작 전에 시험문제를 열람하는 행위
  2. 시험 시작 전 또는 종료 후에 답안을 작성하는 행위
  3. 허용되지 아니한 통신기기 또는 전자계산기기를 가지고 있는 행위
  - 4. 그 밖에 시험의 공정한 관리에 영향을 미치는 행위로서 시험실시기관의 장이 시험의 정지 또는 무효 처리기준으로 정하여 공고한 행위**
- ③ 다른 법령에 의한 국가공무원 또는 지방공무원의 임용시험에서 부정한 행위를 하여 응시자격이 정지된 사람은 그 정지기간에는 장교, 장교후보생, 예비 장교후보생, 준사관 및 부사관 임용시험에 응시할 수 없다.
- ④ 시험실시기관의 장은 제1항에 따른 처분을 하였을 때에는 지체 없이 그 이유를 붙여 처분을 받은 사람에게 알리고, 그 명단을 관보에 게재하여야 한다.
- ⑤ 부정행위를 한 사람이 공무원인 경우 시험실시기관의 장은 관할 징계위원회에 징계의결을 요구하거나 그 공무원의 소속기관의 장에게 징계를 요구하여야 한다.



## 별지 9

## 공군장병 신체검사 기준 (주요 불합격 사유)

구 분		주 요 불 합 격 사 유
신장/체중		<ul style="list-style-type: none"> <li>남자 159cm미만, 204cm이상 (BMI 17미만, 33이상)</li> <li>여자 155cm미만, 185cm이상 (BMI 17미만, 33이상)</li> </ul>
안 과		<ul style="list-style-type: none"> <li>시력 : 교정시력 우안 0.7 미만, 좌안 0.5 미만 (원손잡이는 반대)</li> <li>굴절 : +4D 또는 -9D 이상의 굴절 이상, +4.25D 이상의 부동시, 4D 이상의 난시</li> <li>색각 이상(별도 기준 적용) / 사위 : 20프리즘 이상 / 사시 : 수평사시 10프리즘 이상, 수직사시 6프리즘 이상</li> </ul>
치 과		<ul style="list-style-type: none"> <li>수복하지 않은 다수의 결손치가 있는 경우, 만성 구강질환</li> <li>기능적으로 문제를 야기할 수 있는 심한 부정교합, 심한 안모 비대칭</li> <li>잘 치료되지 않는 안면근막 동통장애 및 악관절 장애(개폐구 장애)</li> <li>악골 결손 또는 질환으로 언어, 저작기능 장애, 심한 충치가 다수 있거나 심한 치주질환</li> <li>* 신경일 현재 교정성 장치로 교정치료 중인 경우 또는 입영 전까지 교정치료가 완료될 수 있다는 담당의사의 진단서가 첨부될 경우는 예외</li> </ul>
이비인후과 /신경과 /정신과		<ul style="list-style-type: none"> <li>고막천공 및 급/만성 중이염, 이관개방증(3개월 이상), 위축성 비염, 난청, 메니에르 병, 비염 및 만성 부비동염(축농증), 발음장애, 간질</li> <li>조현병 또는 양극성 장애, 주요 우울장애, 주의력 결핍 과잉 행동장애(ADHD), 불안장애</li> </ul>
폐/흉부		<ul style="list-style-type: none"> <li>폐결핵 또는 결핵성 늑막염(단, 비 활동성임이 확인된 경우 불합격 조건에서 제외 가능)</li> <li>기관지 천식이 현재 증상이 있고 약물치료를 받고 있는 경우, 선천성 또는 후천성 흉곽 기형</li> </ul>
심장 /혈관계		<ul style="list-style-type: none"> <li>심전도 상 부정맥으로 확인된 경우(정상변이는 예외), 선천성 심장 판막질환 및 과거 심장수술을 받은 경우</li> <li>고혈압 : 수축기 140mmHg 이상, 이완기 90mmHg 이상(신검일 기준)</li> <li>저혈압 : 수축기 81mmHg 미만, 이완기 51mmHg 미만(군의관 판정)</li> </ul>
혈액 /내분비		<ul style="list-style-type: none"> <li>혈액 및 조혈장기의 질환, 당뇨병 (*공복혈당장애는 제외)</li> <li>통풍, 갑상선 질환</li> </ul>
복부/내장		<ul style="list-style-type: none"> <li>식도 및 십이지장 협착, 비후성 또는 위축성 위염(합병증이 있을 경우), 염증성 장질환, 만성 B형, C형 간염</li> <li>* 간염 건강보조제(HBsAg양성이거나 HCV-Ab양성, HCV-RNA양성이고 간기능이 정상이거나 조직 검사상 간염 활성 지수가 최소 이하) 제외</li> <li>간내 결석, 검사 상 비정상적 간기능 소견, 장 관계 주요 수술병력</li> <li>중증의 자궁 내막증, 자궁근종, 난소낭종</li> </ul>
정형 외과	사지	<ul style="list-style-type: none"> <li>류마티스 관절염이나 관절질환으로 뼈에 변형이 있고 통증이 있는 경우</li> <li>정상 관절 운동 영역에 미치지 못한 관절운동의 제한</li> <li>뼈가 부러진 후 잘못 붙어서 휘거나 회전 변형이 있는 경우</li> <li>골 및 관절 결핵, 만성 골수염, 골농양</li> <li>관절이 쉽게 빠지거나 빠지려고 하는 경우(관절 중증 불안정성, SLAP 병변)</li> <li>족부에 변형이 있어 보행에 지장을 주는 경우(보행에 지장을 주는 족부기형)</li> <li>슬관절 인대파열(십자인대), 또는 이로 인한 수술병력 (치료 후 경도 이내의 불안정성만 있는 경우 제외)</li> <li>슬관절 반월상 연골판을 1/3이상 절제한 경우</li> </ul>
	척추	<ul style="list-style-type: none"> <li>척추 측만 각도(코브스씨 측정법)가 흉추 25도 또는 요추 20도 이상인 경우</li> <li>다리에 저린감을 동반하는 추간판 탈출증이 있는 경우(추간판 탈출증)</li> <li>척추에 골절이 있었던 경우(척추 골절)</li> <li>척추 마디가 붙어 있거나(선천적) 붙이는 수술을 받은 경우(척추 융합)</li> </ul>
항문/직장		<ul style="list-style-type: none"> <li>치루(수술로 치유 가능한 경우 제외)</li> </ul>
비뇨 생식기		<ul style="list-style-type: none"> <li>요로 결석(결석 발생 부위에 따라 완치 후 재발이 없는 경우는 제외)</li> <li>혈뇨(단순 특발성 혈뇨는 제외), 신장의 결손(부분신결손 중 결손 부위가 대측 신장의 1/3미만이며 신기능이 정상인 경우는 제외, 정류고환, 고환결손, 정계 정맥류(완치된 경우 제외)</li> </ul>
피부과		<ul style="list-style-type: none"> <li>아토피 피부염(체표면의 20% 이상), 문신, 만성 두드러기, 기타 만성 피부질환</li> <li>광 과민성 피부질환(햇빛 알레르기), 심한 다한증, 액취증</li> </ul>

\* 상기 내용에 포함되지 않은 불합격 사유는 공군장병 신체검사 기준을 적용하며, 담당 군의관이 최종 판정  
 \* 자세한 내용은 교육사령부 기지병원 예방의무실(☎ 055-750-2821)로 문의하기 바람

## 공군 장교 색각이상자(색약/색맹) 특기별 적용 현황

### □ 세부 적용 현황

구 분	색각이상자 적용 특기		
	색맹 가능	색약 가능	불 가
장 교 (17개)	공병, 재정, 인사교육, 공보정훈, 법무, 군종 (6개)	방공포병, 정보통신, 항공무기정비, 보급수송, 정보, 의무 (6개)	조종, 운항관제, 항공통제, 기상, 군사경찰 (5개)

- 응시자의 색각이상(색약/색맹) 여부는 신체검사(2차 전형) 시 판정함.  
\* 색맹자 허용 가능 특기는 색약자도 가능
- 색각이상자(색약/색맹) 가능 특기 내 일부 직위는 보임이 제한될 수 있음.

## 별지 10 면접 평가표

### 면접 평가표

수험지구		수험번호		성 명			
평가항목	세부평가내용	하		중	상	계	비 고 (참고사항 기술)
		0점	1점	1.5점	2점		
핵심가치 (8점)	도 전						
	헌 신						
	전 문 성						
	팀 위 크						
국 가 관 (4점)	안 보 의 식						
	역사/시민의식						
평가항목	세부평가내용	하		중	상	계	비 고 (참고사항 기술)
		0점	0.5점	1점	1.5점		
리 더 십 (3점)	결단/추진력						
	술 선 수 범						
품 성 (3점)	성 실 성						
	도 덕 성						
표 현 력 (3점)	논 리 성						
	자 신 감						
평가항목	세부평가내용	하		중	상	계	비 고 (참고사항 기술)
		0점	1점	1.5점	2점		
태도·예절(2점)	예의·바른자세						
성장환경(2점)	취미·특기활동						
계 (25점)							

특이사항 : 다음 항목에 해당하는 경우 면접관(3명) 모두 상세히 작성

- ① 면접관(1명)의 평가항목 7개 중 1개 항목이라도 “0”점 부여 시
- ② 면접관(3명) 총점 평균 “15점” 미만 시

면접관	직책 :	계급 :	성명 :	서명 :
-----	------	------	------	------

## 추천서 [현역용]

추천서 [현역용]			
소속			
계급		군번	
성명		병과	
출신기수		상별사항	
최종학교		전공학과	
<p>&lt;부대장 의견&gt;</p>          			
위와 같이 공군 학사사관후보생 지원을 추천함.			
<div style="text-align: center;">             년                  월                  일           </div> <div style="text-align: center;">             ○   ○   부   대   장   (인)           </div>			

- \* 공군 부사관, 병 → 공군 학사사관후보생 응시: 소속부대장(인사참모 소관)의 추천에 따라 부대장 승인으로 응시 가능  
\* 타군 부사관, 병 → 공군 학사사관후보생 응시: 각 군 참모총장 추천서 제출 \* 세부절차: 각 군 규정 참조  
\* 부대 인사참모를 통해 추천서를 발급받아 각 전형별 서류접수 마감일까지 제출

# 자 기 소 개 서

가정 및 성장 환경	우리가정의 장점과 단점 등 포함하여 “최대한 상세하게 작성해주시기 바랍니다.” (300자 내외)
성장과정 (학교생활, 동아리활동, 학생회경험, 봉사활동 등)	중학교(포함)이후 가장 보람있었던 경험, 가장 어려웠던 경험을 포함하여 “최대한 상세하게 작성해주시기 바랍니다.” (300자 내외)
자아표현 (성격, 국가관, 안보관, 좌우명, 가치관 등)	본인의 장점과 단점, 성격의 장점과 단점, 가치관, 좌우명을 “최대한 상세하게 작성해주시기 바랍니다.” (300자 내외)
지원동기 및 비전과 포부	주요경력, 연구실적, 자격증, 어학능력 등 포함하여 “최대한 상세하게 작성해주시기 바랍니다.” (300자 내외)
위 내용은 진실만을 충실하게 작성하였음을 고지합니다.	
년            월            일	
작성자 성명                                  (서명 또는 날인)	

\* 글자크기 및 글자 수는 자유이나, 서식 변경 금지 및 핵심내용 위주 1장 이내로 작성(반드시 서명 할 것)

## 별지 13 신원조사 서류 제출방법

### ① 신원조사 서류제출 홈페이지 접속 방법

- 군사안보지원사령부 홈페이지(www.dssc.mil.kr) 접속



- 신원조사 서류제출 배너 선택



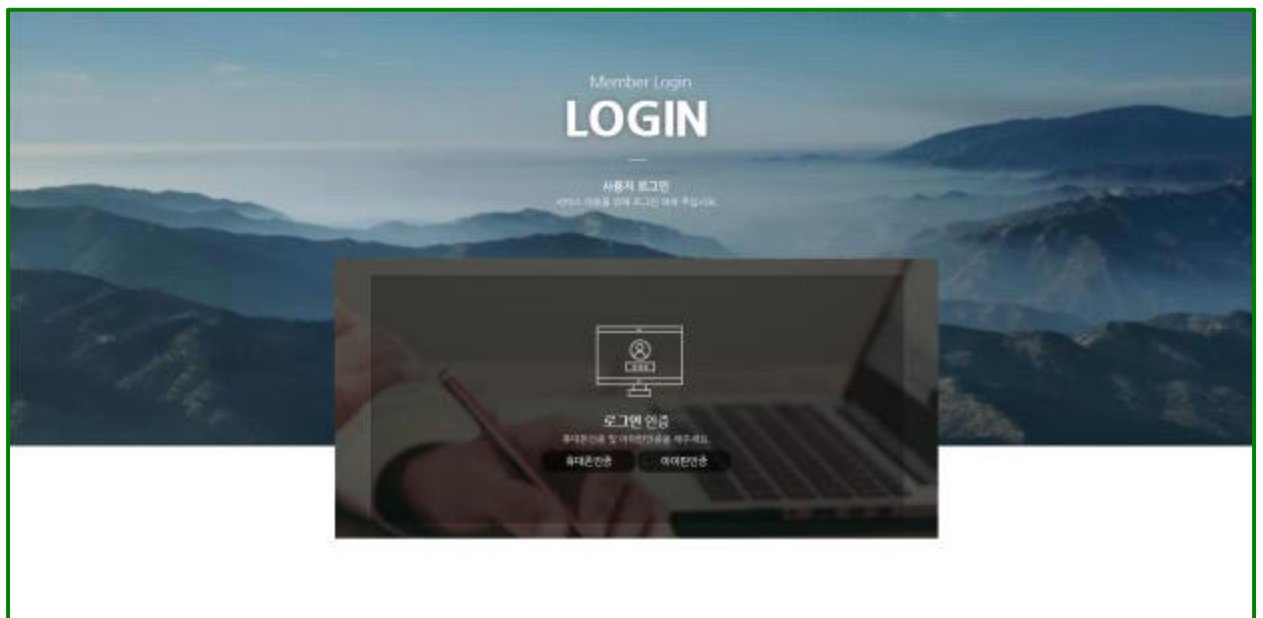
○ 참고사항: 인터넷 익스플로러 11버전으로 접속

\* 신원조사 서류제출 홈페이지는 인터넷 익스플로러 11버전으로 최적화되어 있어 구글 크롬 및 인터넷 익스플로러 10버전 이하로 접속 시 서류제출이 원활하지 않을 수 있습니다.

\* 인터넷 익스플로러 버전 확인 방법: 인터넷 옵션 선택 → 익스플로러 정보 선택

**2 신원조사 서류제출 방법**

○ 로그인(개인 휴대폰 인증 후 접속 가능 / 공인인증서 사용 제한)



○ 신원조사 신분 선택



○ 신원조사 과정 선택



○ 신원진술서 및 개인정보 수집·이용·제공동의서 작성



- 신원진술서A: 필수 항목을 빠짐없이 작성  
 ※ 필수항목이 아닌 사항(등록기준지, 학력사항 등)도 최대한 입력 요망
- 개인정보 수집·이용·제공동의서: 항목별 내용 확인, 동의 체크 후 서명  
 \* 서명 버튼이 보이지 않는 경우 화면비율을 100%로 조정



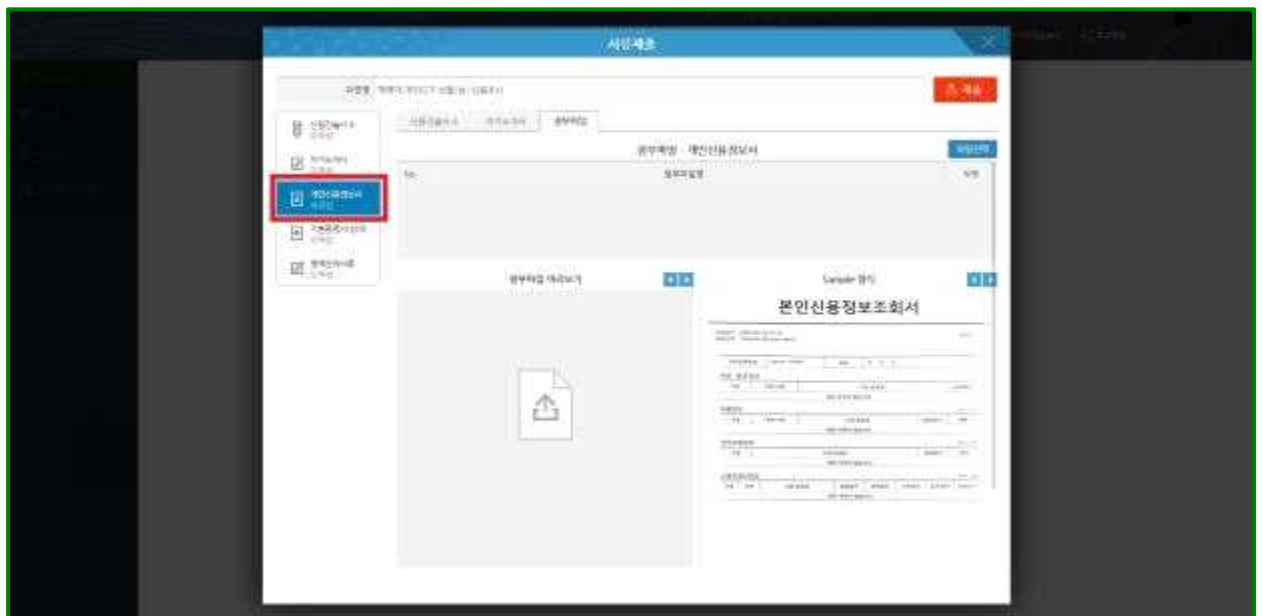
○ 자기소개서 작성: 핵심내용 위주로 직접 작성 후 서명

- \* 각 항목별 글자수 통상 320자 이내로 작성
- \* 한글문서·메모장 등에 작성하였다가 옮겨 붙이기 권장



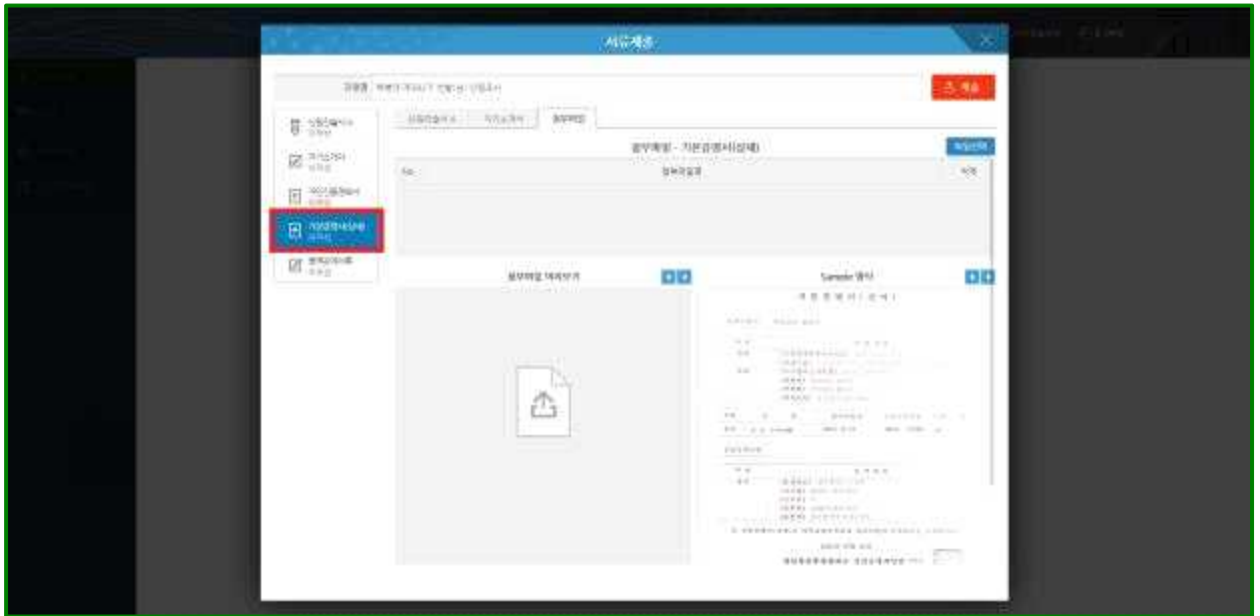
## ○ 개인신용정보서 제출

- \* 첨부 서류는 스캔 후 반드시 JPG 파일로 저장 → 파일 첨부



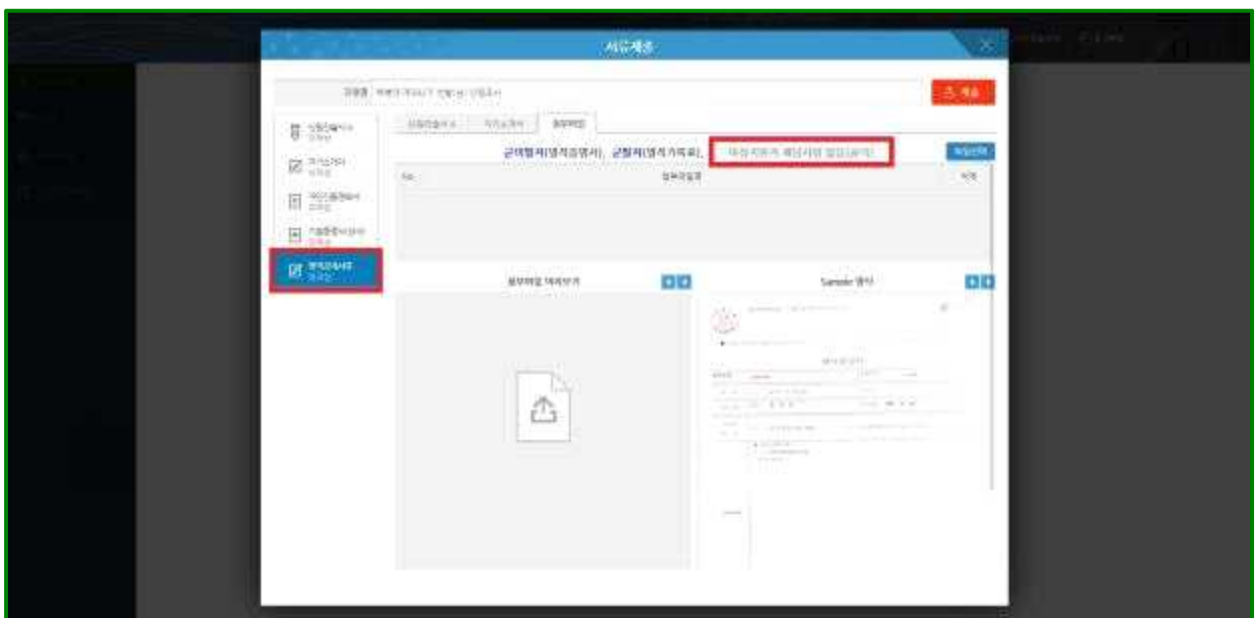
## ○ 기본증명서(상세) 제출

- \* 첨부 서류는 스캔 후 반드시 JPG 파일로 저장 → 파일 첨부



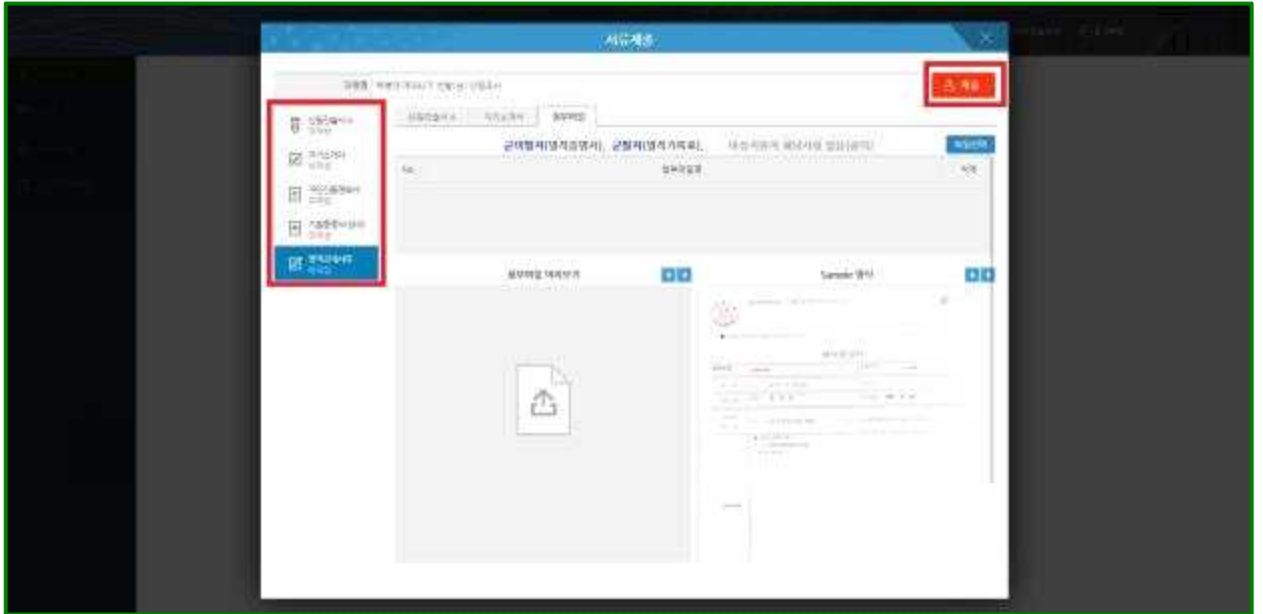
## ○ 병역관계 서류

- \* 군 미필자는 병적증명서, 군필자(여성 포함)는 병적기록표
- \* 현역복무 중인 자로 발급이 제한될 경우 복무확인서 가능
- \* 여성지원자 중 軍 복무 경험이 없을 경우 “해당 없음”을 클릭  
/ 기타 지원자가 선택 시 서류제출을 다시 요구받을 수 있습니다.



○ 모든 서류 입력·첨부 후 최종 '제출' 클릭

\* 제출 버튼이 보이지 않는 경우 화면비율을 100%로 조정



○ 신원조사 서류별 참고사항

- 기본증명서(상세): 인터넷 '정부24' 홈페이지 또는 지역별 관공서 등에서 발급
  - 기본증명서는 주민번호 뒷자리 표기 및 '상세'로 발급
- 개인신용정보서: 한국신용정보원([www.credit4u.or.kr](http://www.credit4u.or.kr))에서 무료로 발급
  - 나이스신용평가정보([www.nicecredit.com/](http://www.nicecredit.com/) 유료) 및 올크레딧([www.allcredit.co.kr/](http://www.allcredit.co.kr/) 유료)에서도 발급 가능하나, 한국신용정보원 발급서를 권장
  - 전체 페이지(기본 2장 이상) 中 일부 페이지가 누락되었을 경우 서류제출로 인정되지 않으니 발급된 전체 서류를 첨부해주시기 바랍니다.
- 병역사항
  - 군필자(여군 포함)는 지방병무청을 방문하여 병적기록표를 발급
  - 군 미필자는 인터넷 '정부24' 홈페이지에서 병적증명서를 발급

○ 서류제출 확인: 신원조사 과정, 제출일자 확인

### **3 제출서류 미비 등으로 반송 문자 수신 시 조치 방법**

- 선발기관으로부터 '반송' 문자 안내를 받았을 경우, 미비된 서류만 다시 제출
- 서류 추가제출 방법: 제출서류 확인 클릭 → 과정 선택 → 추가제출 클릭

### **4 신원조사 서류제출 관련 당부사항**

- 제출된 신원조사 서류는 반환되지 않으며, 신원조사 후 자동 파기됩니다.
- 서버 장애 방지 및 개인정보보호를 위해 30분 이내로 작성하여 제출 바랍니다.
- 각 제출 서류는 스마트폰으로 사진을 찍거나 복사된 서류를 스캔할 경우 해상도가 낮아 신원조사 진행이 제한되는 바, 반드시 원본서류를 JPG 파일로 스캔하여 제출해주시기 바랍니다.

## 개인정보 수집 · 이용 · 제공 동의서

공군분부는 복수국적 확인목적의 개인정보 수집 · 이용 · 제공을 위하여 개인정보보호법 제15조, 제17조 및 제22조에 따라 귀하의 동의를 받고자 합니다.

개인의 자유로운 의사에 따라 개인정보 수집 · 이용 · 제공 동의를 거부할 수 있습니다. 다만, 이 경우 해당 선발 · 임관 · 임용 등에 제한이 있을 수 있습니다.

- 본인은 군 및 군 관련 인원에 대한 대전출입국외국인사무소에서 군 간부 임용을 위하여 복수국적 확인을 실시해야 한다는 것을 이해하고 있으며, 이를 위해 「개인정보보호법」에 의해 보호되고 있는 본인의 개인정보를 동법 제15조, 제23조의 규정에 따라 신원조사 기관에서 수집 · 이용하고, 제17조에 따라 복수국적 확인기관 및 복수국적 확인을 요청한 기관에 제공하는데 동의합니다.

■ 개인정보 수집 · 이용 동의 : 동의함 ☐ 동의하지 않음 ☐

- 수집 및 이용 목적: 복수국적 확인
- 수집 항목: 국적자료, 주소
- 보유 및 이용기간: 복수국적 확인 후 파기
- ※ 본인은 대전출입국외국인사무소가 신원조사 목적으로 관계기관으로부터 위 항목을 제공 받는것에 동의합니다.

■ 고유식별정보 수집 및 이용 동의 : 동의함 ☐ 동의하지 않음 ☐

- 고유식별정보를 제공받는 기관: 복수국적 확인 의뢰 기관, 복수국적 확인 기관
- 수집 및 이용 목적: 복수국적 확인
- 수집 항목: 주민등록번호, 여권번호, 외국인등록번호
- 보유 및 이용기간: 복수국적 확인 후 파기

■ 민감정보 수집 및 이용 동의 : 동의함 ☐ 동의하지 않음 ☐

- 민감정보를 제공받는 기관: 복수국적 확인 의뢰 기관, 복수국적 확인 기관
- 수집 및 이용 목적: 복수국적 확인
- 수집 항목 : 국적자료, 주소
- 보유 및 이용기간: 복수국적 확인 후 파기
- ※ 본인은 대전출입국외국인사무소가 신원조사 목적으로 관계기관으로부터 위 항목을 제공 받는것에 동의합니다.

■ 개인정보 제3자 제공 동의 : 동의함 ☐ 동의하지 않음 ☐

- 개인정보를 제공받는 기관: 복수국적 확인 의뢰 기관
- 수집 및 이용 목적: 복수국적 확인
- 제공항목: 국적자료, 주민등록번호, 여권번호, 외국인등록번호
- 보유 및 이용기간: 이용 목적 달성 즉시 폐기

- 본인이 서명한 동의서 사본은 복수국적 확인에 필요한 자료수집 편의를 위해 원본과 동일하게 활용 가능하며, 복수국적 확인 목적이 상실될 때까지 유효 하다는 것을 인정합니다.

**주의 : 본 양식을 출력 후 자필로 기재 후 서명 실시**  
(자필 미 작성/동의함 체크/ 본인서명 누락 시 무효 처리)

년 월 일

작 성 자

수험번호

성 명

(서명 또는 날인)

## 별지 15 개인정보 수집 · 이용 · 제공 동의서(어학성적)

### 개인정보 수집 · 이용 · 제공 동의서

공군본부는 어학성적 확인목적의 개인정보 수집 · 이용 · 제공을 위하여 개인정보보호법 제15조, 제17조 및 제22조에 따라 귀하의 동의를 받고자 합니다.

개인의 자유로운 의사에 따라 개인정보 수집 · 이용 · 제공 동의를 거부할 수 있습니다. 다만, 이 경우 해당 선발 · 임관 · 임용 등에 제한이 있을 수 있습니다.

- 본인은 군 및 군 관련 인원에 대한 국가고시센터에서 군 간부 임용을 위하여 어학성적 확인을 실시해야 한다는 것을 이해하고 있으며, 이를 위해 「개인정보보호법」에 의해 보호되고 있는 본인의 개인정보를 동법 제15조, 제23조의 규정에 따라 공군에서 수집 · 이용하고, 제17조에 따라 어학성적 확인기관 및 어학성적 확인을 요청한 기관에 제공하는데 동의합니다.

■ 개인정보 수집 · 이용 동의 : 동의함 ☐ 동의하지 않음 ☐

- 수집 및 이용 목적: 어학성적 확인
- 수집 항목: 이름, 생년월일, 응시일자, 시험명, 시험점수, 시험등록번호
- 보유 및 이용기간: 어학성적 확인 후 파기
- ※ 본인은 국가고시센터에서 어학성적 확인 목적으로 관계기관으로부터 위 항목을 제공 받는것에 동의합니다.

■ 고유식별정보 수집 및 이용 동의 : 동의함 ☐ 동의하지 않음 ☐

- 고유식별정보를 제공받는 기관: 인사혁신처 사이버국가고시센터
- 수집 및 이용 목적: 어학성적 확인
- 수집 항목: 이름, 생년월일, 응시일자, 시험명, 시험점수, 시험등록번호
- 보유 및 이용기간: 어학성적 확인 후 파기

■ 민감정보 수집 및 이용 동의 : 동의함 ☐ 동의하지 않음 ☐

- 민감정보를 제공받는 기관: 인사혁신처 사이버국가고시센터
- 수집 및 이용 목적: 어학성적 확인
- 수집 항목: 이름, 생년월일, 응시일자, 시험명, 시험점수, 시험등록번호
- 보유 및 이용기간: 어학성적 확인 후 파기
- ※ 본인은 국가고시센터에서 어학성적 확인 목적으로 관계기관으로부터 위 항목을 제공 받는것에 동의합니다.

■ 개인정보 제3자 제공 동의 : 동의함 ☐ 동의하지 않음 ☐

- 개인정보를 제공받는 기관: 인사혁신처 사이버국가고시센터
- 수집 및 이용 목적: 어학성적 확인
- 제공항목: 이름, 생년월일, 응시일자, 시험명, 시험점수, 시험등록번호
- 보유 및 이용기간: 어학성적 확인 후 파기

- 본인이 서명한 동의서 사본은 어학성적 확인에 필요한 자료수집 편의를 위해 원본과 동일하게 활용 가능하며, 어학성적 확인 목적이 상실될 때까지 유효 하다는 것을 인정합니다.

**주의 : 본 양식을 출력 후 자필로 기재 후 서명 실시  
(자필 미 작성/동의함 체크/ 본인서명 누락 시 무효 처리)**

년      월      일

작성자    시험명      시험점수      생년월일      응시일자      시험등록번호

수험번호      성    명      (서명 또는 날인)



## 교과별 수업 주제

### [국어교관]

2015 개정 교육과정 국어과 고등학교 공통 과목인 ‘국어’의 성취기준 중 1개를 선택하여 교안(교수/학습지도안)을 작성하고, 한 차시 수업(50분 기준)을 재구성하여 20분 동안 실연하시오.

\* 양식·형식제약 없음, 교과서 자율 선택

### [수학교관]

다음 주제 중 1개를 선택하여 교안(교수/학습지도안)을 작성하고, 한 차시 수업(50분 기준)을 구성하고 20분 동안 실연하시오. \* 양식·형식제약 없음, 교과서 자율 선택

1. 수학(상) II-2 이차방정식과 이차함수 / 1) 이차방정식과 이차함수의 관계

**【성취기준】 10수학01-09**

이차방정식과 이차함수의 관계를 이해한다.

2. 수학(하) V-1 함수 / 3) 역함수

**【성취기준】 10수학04-03**

역함수의 의미를 이해하고, 주어진 함수의 역함수를 구할 수 있다.

3. 수학 I I-1 지수와 로그 / 2) 지수의 확장 - 유리수인 지수, 실수인 지수

**【성취기준】 12수학 I 01-02**

지수가 유리수, 실수까지 확장될 수 있음을 이해한다.

### [역사교관]

다음 주제 중 1개를 선택하여 교안(교수/학습지도안)을 작성하고, 한 차시 수업(50분 기준)을 재구성하고 20분 동안 실연하시오. \* 양식·형식제약 없음, 교과서 자율 선택



## 1. 근대 국민 국가 수립 운동

### 【성취기준】 10한사02-04

일본의 국권 침탈 과정과 이에 맞선 국권 수호 운동의 내용을 파악한다.

## 2. 일제 식민지 지배와 민족 운동의 전개

### 【성취기준】 10한사03-02

3·1 운동의 배경과 전개 과정을 이해하고, 대한민국 임시 정부 수립의 의미를 파악한다.

## 3. 대한민국의 발전

### 【성취기준】 10한사04-02

대한민국 정부 수립의 과정과 의의를 살펴보고, 식민지 잔재를 청산하기 위한 노력을 설명한다.

## [전산교과]

다음 주제 중 1가지를 선택하여 교안(교수/학습지도안)을 작성하고, 한 차시 수업(50분 기준)을 재구성하고 20분 동안 실연하시오.

### 1. 정보(프로그래밍) \* 양식·형식제약 없으며, 교과서는 자율적으로 선택할 것.

#### 【성취기준】 IV. 프로그래밍

[12정보04-07] 배열의 개념을 이해하고 배열을 활용한 프로그램을 작성한다.

- 프로그래밍 언어는 python을 기반으로 성취기준을 해석하여 설계할 것.
- 수업 내용에 python 코드가 언급되지 않아도 상관 없음.

### 2. 컴퓨터구조 \* 양식·형식제약 없으며, 일반 서적 중심의 내용 설계 또한 상관 없음.

#### 【성취기준】 III. 제어 장치

명령어를 주기억장치로부터 제어 장치로 인출하여 해독하는 절차를 이해하고, 인출된 명령어가 실행되는 과정을 설명할 수 있다.

## [통신전자교관]

다음 주제 중 1개를 선택하여 교안(교수/학습지도안)을 작성하고, 한 차시 수업(50분 기준)을 재구성하고 20분 동안 실연하시오. \* 양식·형식제약 없음, 교재 자율 선택

1. 전자: 플립플롭(Flip-Flop)에 대해 수업실연을 하시오.

### 7.2 플립-플롭

플립-플롭(flip-flop)은 2진 정보를 저장하는 장치라는 점에서는 래치와 같지만, 입력 신호에 대하여 회로가 반응하는(출력이 변경되는) 시점이 다르다. 앞 절에서 설명한  $D$  래치에서는  $En$  신호가  $high(1)$  상태이면 입력 신호가 입력 단의 NAND 게이트를 통과할 수 있었다. 그런데  $D$  래치는 그림 7-9에서 보는 바와 같이  $En$  신호가  $high$  상태를 유지하고 있는 동안에는 입력 값이 바뀌면 출력도 그에 따라 계속 변경된다. 그림 7-1의 순차회로 블록도에서 보는 바와 같이, 순차회로에서는 기억 소자의 출력이 입력 신호와 함께 조합회로를 통과하면서 다음 출력을 결정하게 된다. 그런데 그와 같이 출력이 결정되는 동안에 기억 소자의 출력이 계속 바뀐다면, 순차회로의 출력도 계속 변경되는 불안정한 상태가 될 것이다.

그와 같은 문제점을 방지하는 방법은 래치의  $En$  신호가 어떤 레벨(level: 1 혹은 0)을 유지하고 있는 동안에는 래치의 상태 값이 바뀌지 않고 원래 값을 유지하고 있도록 하며,  $En$  신호의 값이  $0 \rightarrow 1$  혹은  $1 \rightarrow 0$ 으로 전이(transition) 되는 순간에만 회로가 반응하여 새로운 상태 값으로 변경되도록 해주는 것이다. 이와 같이  $En$  신호가 전이되는 순간의 입력 값에 따라 상태 값이 결정될 수 있도록 보완 설계된 기억 소자가 플립-플롭이다. 즉, 플립-플롭은 래치의 문제점을 보완하여 안정된 저장 기능을 가지도록 구성된 기억 소자로서 입력 단자의 수와 동작 특성이 서로 다른 몇 가지 종류가 있는데, 이 절에서는 그들에 대하여 자세히 설명하고자 한다.

2. 전자: pn접합에 대해 수업실연을 하시오.

## 2.2 pn 접합

pn 접합의 반도체 소자를 공부하는 3가지 이유는 다음과 같다: (1) 이 소자는 전자공학에서 많이 이용되고 있다. 즉 휴대전화의 배터리를 충전하는 어댑터용으로 많이 쓰인다. (2) pn 접합은 단순한 반도체 소자이므로, 복잡한 구조를 가진 트랜지스터의 동작을 공부하

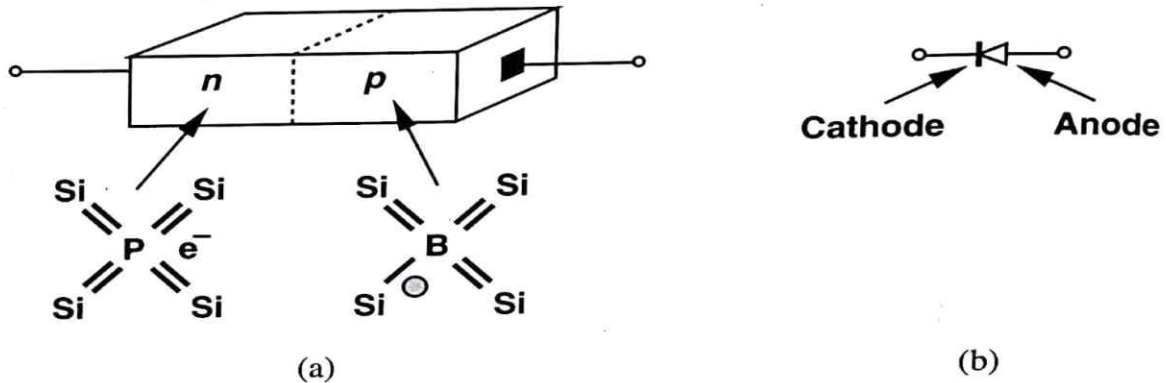


그림 2.16 pn 접합.

는 데 훌륭한 시발점이 된다. (3) pn 접합은 또한 트랜지스터의 한 부분으로 동작한다. '다이오드'는 pn 접합이다.

지금까지 반도체에 불순물을 주입하면 자유 전자와 정공을 생성하고, 전기장과 농도 변화는 이러한 전하 캐리어들을 이동시킨다는 것을 배워 왔다. 만약 n형과 p형의 불순물을 반도체 조각의 이웃한 두 영역에 주입하면 흥미로운 현상이 발생한다. 그림 2.16에 나와 있는 바와 같이 'pn 접합'의 구조는 반도체 소자에서 중요한 역할을 한다. p와 n의 영역은 각각 '애노드'와 '캐소드'라 불린다.

이 절에서 pn 접합의 성질과 전류/전압 특성을 공부하겠다. 우리의 목표는 회로 분석과 설계에 이용될 수 있는 회로 모델을 구하는 것이다.

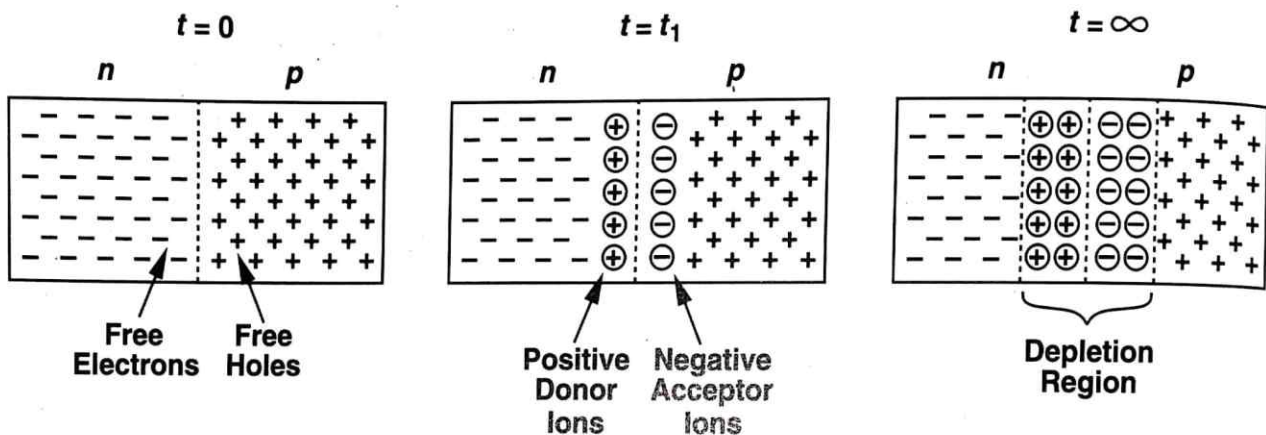


그림 2.19 pn 접합에서의 전하 농도 변화.

### 3. 통신: 신호의 분류에 대해 수업실연을 하시오.

## 3. 신호의 분류

전자 통신 공학에서 신호란 흔히  $y=f(t)$  라고 나타낸다. 즉, 신호  $y$ 를 시간  $t$ 의 함수로 표현한다. 이를 수학적으로 나타내면  $t$ 가 정의역의 변수이고  $y$ 가 공역의 변수이다. 대표적인 신호로는 시간에 따라 변화하는 전압  $v(t)$  또는 전류  $i(t)$  등을 들 수 있다. 이러한 신호들을 결정 신호와 랜덤 신호, 주기 신호와 비주기 신호, 연속 신호와 이산 신호, 아날로그 신호와 디지털 신호, 에너지 신호와 전력 신호 등으로 분류한다.

### 1 결정 신호와 랜덤 신호

결정 신호란 시간의 특정 함수로 항상 표현 가능한 신호를 말한다. 반면에 랜덤 신호란 특정 시간의 함수값이 항상 변하므로 시간의 특정 함수로 표현이 불가능하여, 확률적으로 모델링하여 통계적 성질로만 표현할 수 있는 신호를 말한다. 즉, 수식을 통하여 시간의 함수로 표현할 수 있는 신호는 결정 신호이며 그렇지 않은 신호는 랜덤 신호이다.

### 2 주기 신호와 비주기 신호

주기 신호는 일정한 시간  $T$ 초마다 신호  $f(t)$ 가 반복되는 신호로 정의하고, 비주기 신호는 같은 형태의 신호가 반복되지 않는 신호를 말한다.

예를 들어, 그림 1-20은 주기  $T=2\pi/\omega_0$  초마다 신호  $f(t)$ 가 반복되는 신호이므로 주기 신호이며, 그림 1-21은 신호가 반복되지 않으므로 비주기 신호이다.

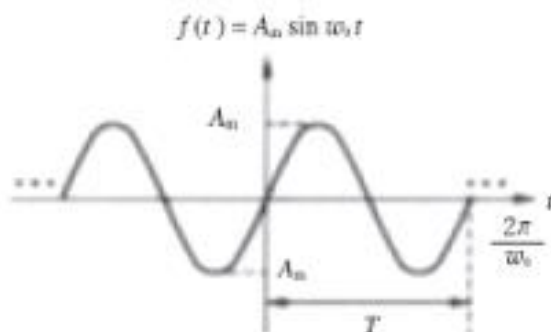


그림 1-20 주기 신호의 예

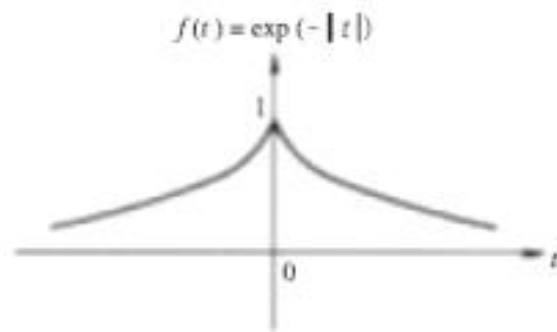


그림 1-21 비주기 신호의 예

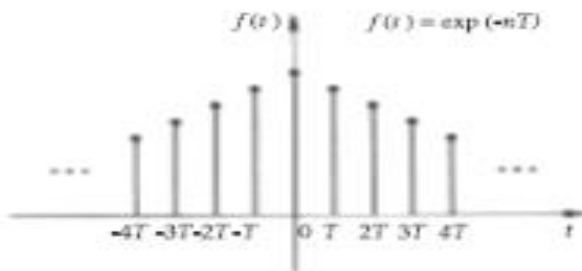


### 3 연속 신호와 이산 신호

연속 신호는 정의역을 연속 시간 변수로 나타낸 것이고, 이산 신호는 일정한 간격으로 나누어진 시간에서 크기를 정의한 것을 의미한다. 즉, 이산 신호는 연속 신호로부터 정의역만 이산화된 신호이다. 연속 신호의 예로서 그림 1-20을 생각할 수 있으며, 그림 1-22는 이산 신호의 한 예이다.

### 4 아날로그 신호와 디지털 신호

아날로그 신호는 정의역과 공역의 값들이 모두 연속적으로 변화하는 신호로 그림 1-20과 같다.

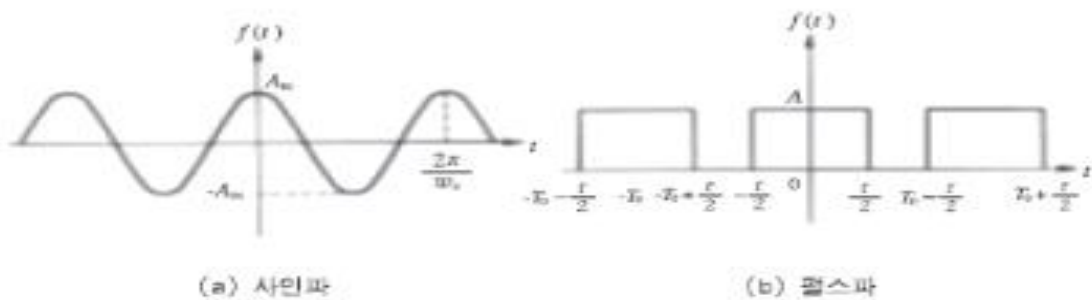


디지털 신호는 정의역과 공역의 값들이 모두 이산적으로 변화하는 신호로 그림 1-22와 같다. 디지털 신호는 정의역의 값들을 이산화하는 과정인 표본화와 공역의 값들을 이산화하는 과정인 양자화를 통하여 아날로그 신호로부터 만들어질 수 있다.

### 5 에너지 신호와 전력 신호

통신 시스템의 성능은 수신 신호 에너지에 달려 있다. 즉, 수신 신호의 에너지가 크면 더욱 신뢰성 있게 정보를 수신할 수 있으며, 전력은 에너지의 전달률을 나타낸다. 통신 시스템에서 신호를 에너지 신호와 전력 신호로 분류하는 이유가 여기에 있다.

에너지 신호란 에너지가 유한한 신호를 말하며, 실제 송신 신호는 에너지가 유한하다. 전력 신호란 전력이 유한한 신호, 즉 에너지가 무한한 신호를 말한다. 통신 시스템에서 신호를 에너지 신호와 전력 신호로 분류하는 것은 아주 중



4. 통신: 방송용 안테나 중 하나인 수직 접지 안테나에 대해 수업실연을 하시오.

1 장파 및 중파용 안테나

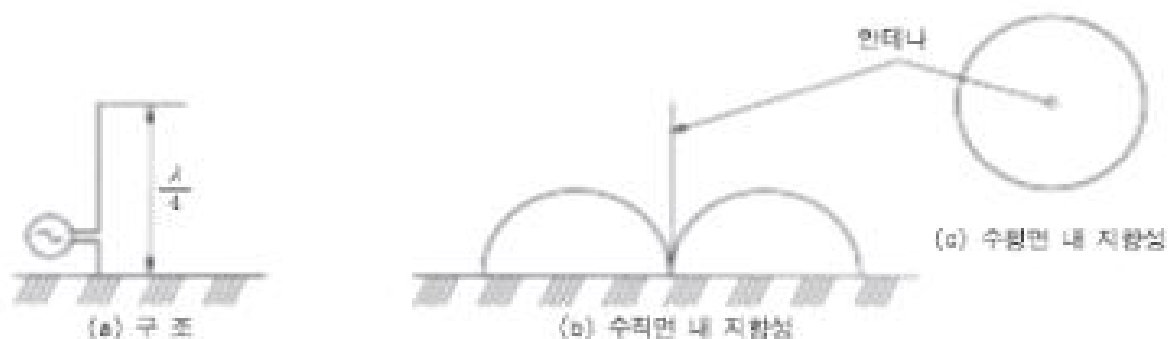
장파(LF) 및 중파(MF)대의 주파수는 파장이 매우 길어서 안테나의 길이를  $\frac{\lambda}{2}$ 나  $\frac{\lambda}{4}$ 로 선택할 수 없는 경우가 대부분이므로  $\frac{\lambda}{4}$  이하 길이의 도선을 지상에 세운 접지 안테나가 많다. 또, 대전력 송신기가 일반적으로 사용되며, 전자파의 전파 특성상 수직 편파를 이용하기 때문에 수직 접지 안테나가 주로 사용되고, 실효 높이를 높이는 구조의 안테나가 많이 사용되고 있다.

1 방송용 안테나

중·장파대의 방송용으로 많이 사용되는 안테나로는 수직 접지 안테나가 있으며, 수직 접지 안테나는 대지에 대하여 수직으로 설치한 것이다. 수직면 내 지향성은 안테나에 직각인 수평 방향으로 전자파가 최대로 복사되고, 상공으로의 전자파 복사는 거의 없으며, 수평면 내 지향 특성은 무지향성이 된다.

이와 같은 지향 특성을 가지는 수직 공중선을 이용하여 수평면으로 필요한 방향성을 가지게 하는 동시에 필요하지 않는 고각도 복사를 억제하여 지향성을 가지게 하면 중·장파용 안테나에서도 필요한 가정 지역(service area) 방향으로만 전자파의 에너지를 복사하게 하여 전자파를 유효하게 이용할 수 있고, 타국과의 상호 방해를 경감시킬 수 있다. 이와 같은 안테나는 라디오 방송국 안테나 등으로 많이 사용된다.

안테나 구성은 수직으로 안테나 도선을 늘려 도선의 한쪽 끝을 직접 접지시키는 기저부 접지형과 그림 III-28의 (a)와 같이 송신기를 통하여 접지하는 기저부 절연형의 안테나가 있는데, 수직 접지 안테나는 기저부 절연형이 일반적으로 사용되고 있다. 수직으로 늘린 안테나 도선의 높이가  $\frac{\lambda}{4}$ 일 때 기본파에 동조한다.  $\frac{\lambda}{4}$  수직 접지 안테나의 복사 특성은 대지를 완전 도체로 보았을 때 수직면 내 지향 특성은 (b)와 같으며, 수평면 내 지향 특성은 (c)와 같이 무지향성이 된다.



## [물리교관]

다음 성취기준 중 1개를 선택하여 교안(교수/학습지도안)을 작성하고, 한 차시 수업(50분 기준)을 재구성하고 20분 동안 실연하시오. \* 양식·형식제약 없으며, 교과서 자율 선택

- ◎ (뉴턴의 운동 법칙) 뉴턴의 제3법칙의 적용 사례를 찾아 힘이 상호작용임을 설명할 수 있다.
- ◎ (광전 효과) 빛의 이중성을 알고, 영상정보가 기록되는 원리를 설명할 수 있다.

## 자 기 소 개 서

지원분야 :

최종학력 :

성 명 :

전 공 :

- 자기소개서 작성은 지원동기, 자격조건 관련 주요경력 및 연구실적, 자격증, 어학능력 등을 포함하여 작성.

※ 기재되는 내용은 일반적으로 인정할 수 있어야 하며, 입증이 필요한 내용은 입증 가능한 자료 및 서류를 첨부시킬 것.

※ 기재내용이 허위사실로 판명되었을 경우에는 무효처리 함.



## 〈추 천 서〉

피추천인 : ○○대학교 대학원 ○○학과 성명 ○○○

년 월 일

○○대학교 ○○학과 교수 ○○○ (서명)

※ 등기우편을 통한 서류 발송 시 아래의 양식을 작성 후 봉투 여백에 부착

공군 제149기 학사사관후보생(공사 교수) 지원 관련 서류 재중				
성 명		연락처	휴대전화	
			비상연락	
수험지구		수험번호		
지원분야		일반전형 희망여부		희망, 불원

응시자 제출서류 목록표
--------------

연번	제 출 목 록		제출여부
1	현역복무지원서(인터넷 지원서) 1부		
2	학력 증명서(대학, 대학원) 각 1부		
3	성적증명서(대학, 대학원 쏴 학기) 각 1부		
4	병적증명서(병무청발급) 1부		
5	주민등록등본 1부		
6	자기소개서 1부	▷ 별지 제1호 서식	
7	지도교수추천서 각 1부	▷ 별지 제2호 서식	
8	시범강의 계획안 : 당일 지참 / 3부		당일 지참
9	개별사항 (해당자에 한함)	관련분야 자격증 사본(경력, 학위자 응시자중 해당자에 한함)	
		각종 대회수상, 상훈 등 증빙자료	
		기타 실적(논문, 특허등록, 연구개발 등) 증빙자료	
		어학성적 증명서 사본	

\* 제출한 항목에 대하여 제출 여부 란에“O”표시

\* 자격요건 란은 본인에 해당하는 공고문의 응시자격요건을 그대로 기재

☞ 위 순서대로 제출(제본이나 편철하지 말고 집게로 집어 제출)

## 참고 1

## 필기시험 1~2교시 주요내용

### □ 간부선발도구 (직무적성검사)

구 분	인지능력평가 (1교시)	상황판단평가 (2교시)	직무성격평가 (2교시)
내 용	기본적 인지능력 측정	직무관련 역량 평가	인성, 행동 중점 평가
구 성	93문항 (소요시간 58분)	15문항 (소요시간 20분)	180문항 (소요시간 30분)

### □ 인지능력평가 세부내용

하위검사	측 정 내 용
언어논리 (25문항: 20분)	원활한 의사소통과 이해를 위한 기초 능력
자료해석 (20문항: 25분)	일반적인 상황이나 전문적인 활동을 하는데 필수적인 수리적 추론 능력
공간능력 (18문항: 10분)	입체적 공간관계를 이해하고 다양한 형태의 대상을 심적으로 자유롭게 조작할 수 있는 능력
지각속도 (30문항: 3분)	사무작업에 필요한 능력

<인지능력평가>

○ 언어논리력

• 정 의

풍부한 어휘를 활용하여 문장 내에서의 적절한 쓰임에 대한 지식과 이해를 바탕으로 단어의 정확한 의미를 추론해 내는 능력과 문장을 구성하는 능력

• 예시문항) 다음 글에서 추론할 수 있는 진술로 가장 옳은 것은?

문화 원형 콘텐츠이면서 관광 콘텐츠로서 박물관은 소장품의 전시를 통해 박물관의 재정과 자생력을 확보할 수 있다. 동시에 박물관은 지역 공동체나 국가의 홍보 및 경제 활성화의 원동력이며, 더 나아가 직업을 창출하고 고용을 증대시킨다. 이러한 맥락에서 신문기자인 프레이(Bruno Frey)는 메트로폴리탄 박물관, 보스턴 순수 미술관, 루브르 박물관, 에르미타주 박물관, 우피치 박물관, 스미소니언 박물관 등을 '슈퍼스타 박물관'이란 용어로 표현했으며, 이들 박물관의 문화관광 효과가 지역뿐만 아니라 국가 경제에 미치는 파급 효과를 강조했다.

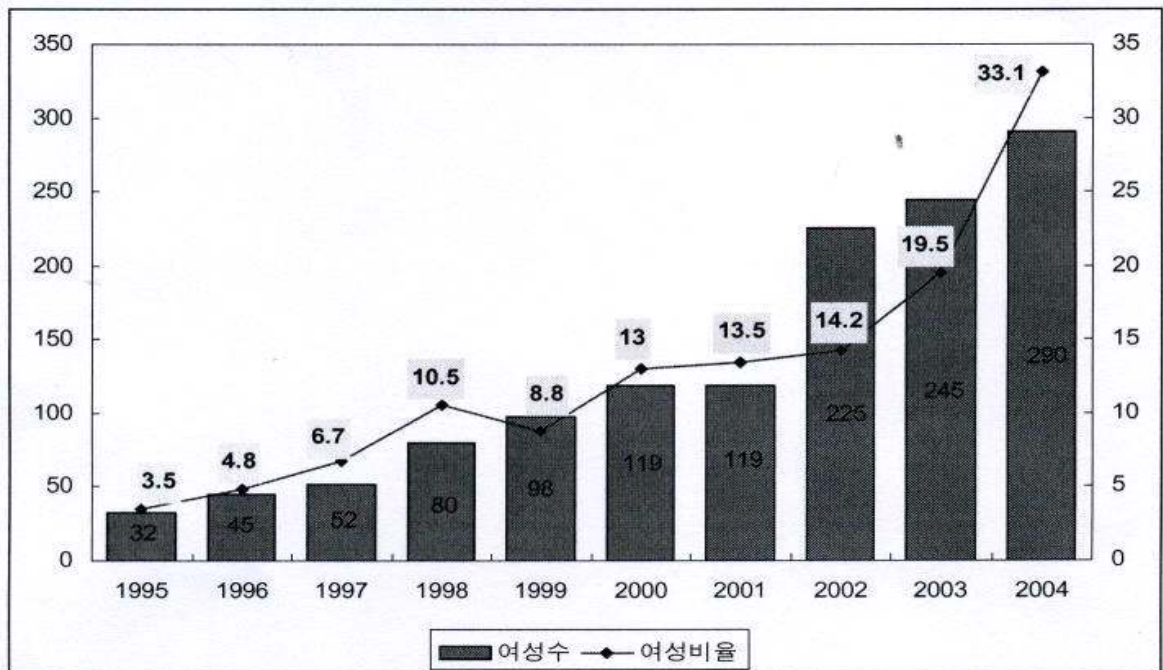
- ① 박물관은 그 나라의 미래의 모습을 보여주는 타임머신이다.
- ② 박물관은 우리가 살아왔던 발자취이자 우리의 정신문화의 현현(顯現)이다.
- ③ 박물관은 그 자체로 거대한 학교이면서 훌륭한 스승이다.
- ④ 박물관은 이 세상에서 가장 청정한 공장이다.
- ⑤ 박물관은 가장 오래된 공간이면서 가장 최신의 공간이다.

## ○ 자료해석

### • 정 의

업무를 수행하는데 필수적인 기초적 산술지식과 통계적 지식을 이해하는 능력

- 예시문항) 다음은 A공기업에 근무하는 여성수와 여성비율에 따른 동향을 나타낸 표이다. 이 통계자료로부터 얻을 수 있는 정보 중 옳은 것을 모두 고르시오.



- ㉠ A공기업은 2001년에는 여성을 뽑지 않았다.
- ㉡ 1999년에는 여성에 비해 남성을 많이 뽑은 것으로 예측해 볼 수 있다
- ㉢ 전년대비 여성수에서 2004년에 여성근무자가 가장 많이 늘어났다.
- ㉣ 전년대비 A공기업 총 종사자가 가장 많이 늘어난 해는 2002년도이다.
- ㉤ A공기업의 총 근무자 수는 지속적으로 증가하고 있다.

① ㉠, ㉡

② ㉡, ㉣, ㉤

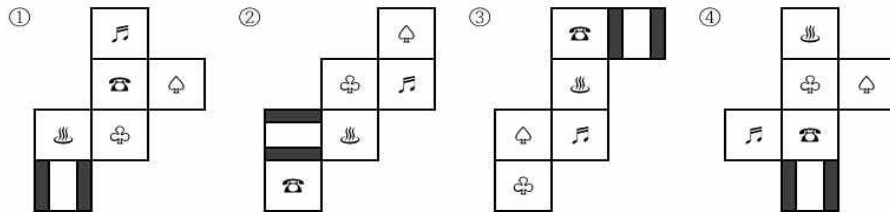
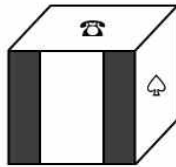
③ ㉠, ㉢, ㉣

④ ㉡, ㉣

## ○ 공간능력

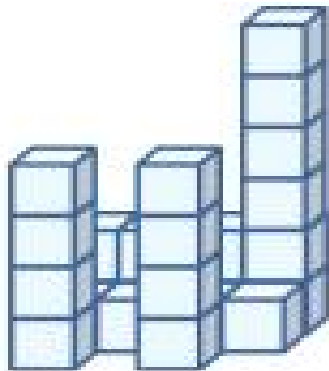
### [예시문항 ①] 다음 입체도형의 전개도로 알맞은 것은?

- \* 입체도형을 전개하여 전개도를 만들 때, 전개도에 표시된 그림 (예: , )은 회전의 효과를 반영함. 즉, 본 문제의 풀이과정에서 보기의 전개도 상에 표시된 “”와 “”은 서로 다른 것으로 취급함.
- \* 단, 기호 및 문자(예: , ♠, ♣, K, H)의 회전에 의한 효과는 본 문제의 풀이과정에 반영하지 않음. 즉, 입체도형을 펼쳐 전개도를 만들었을 때에 “”의 방향으로 나타나는 기호 및 문자도 보기에서는 “”방향으로 표시하며 동일한 것으로 취급함.



### [예시문항 ②] 다음 제시된 그림과 같이 쌓기 위해 필요한 블록의 수는?

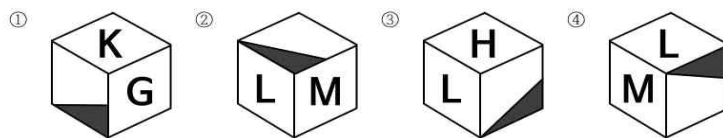
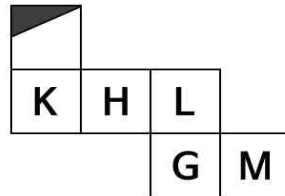
- \* 블록은 모양과 크기는 모두 동일한 정육면체임



- ① 18
- ② 20
- ③ 22
- ④ 24

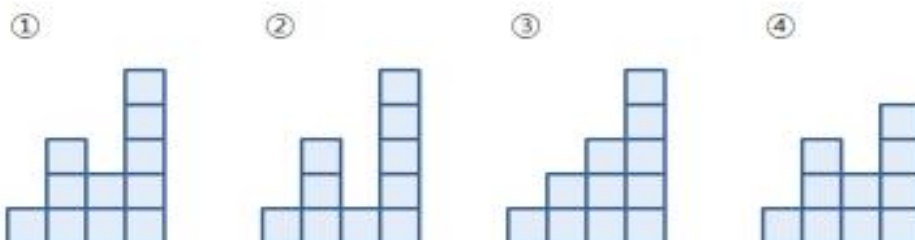
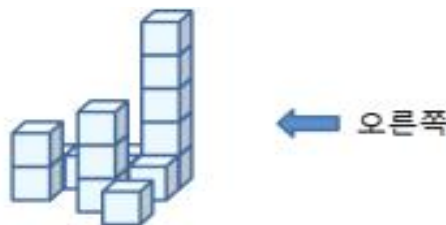
**[예시문항 ③] 다음 전개도로 만든 입체도형에 해당하는 것은?**

- \* 전개도를 접을 때 전개도 상의 그림, 기호, 문자가 입체도형의 겉면에 표시되는 방향으로 접음
- \* 전개도를 접어 입체도형을 만들 때, 전개도에 표시된 그림(예: ■, □ 등)은 회전의 효과를 반영함. 즉, 본 문제의 풀이과정에서 보기의 전개도 상에 표시된 “■”와 “□”은 서로 다른 것으로 취급함.
- \* 단, 기호 및 문자(예: ☎, ♠, ♣, K, H)의 회전에 의한 효과는 본 문제의 풀이과정에 반영하지 않음. 즉, 전개도를 접어 입체도형을 만들었을 때에 “☎”의 방향으로 나타나는 기호 및 문자도 보기에서는 “☎”방향으로 표시하며 동일한 것으로 취급함.



**[예시문항 ④] 다음 제시된 블록들을 화살표 표시한 방향에서 바라봤을 때의 모양으로 알맞은 것은?**

- \* 블록은 모양과 크기는 모두 동일한 정육면체임
- \* 바라보는 시선의 방향은 블록의 면과 수직을 이루며 원근에 의해 블록이 작게 보이는 효과는 고려하지 않음



## ○ 지각속도

### • 정 의

시각적인 형태의 세부 항목을 정확하고 신속하게 파악하여 비교 및 대조 등의 처리 과제를 수행하는 능력

- 예시문항) 제시된 문제를 잘 읽고 아래의 예제와 같은 방식으로 가능한 한 빠르고 정확하게 답해 주시기 바랍니다.

유형 1. 아래의 문제 유형은 제시된 문자군, 문장, 숫자 중 특정한 문자 혹은 숫자의 개수를 빠르게 세어 표시하는 문제입니다.

<예제> 다음의 <보기>에서 각 문제의 왼쪽에 표시된 굵은 글씨체의 기호, 문자, 숫자의 개수를 모두 세어 오른쪽 개수에서 찾으시오.

<보 기>

개 수

- |  |                            |
|--|----------------------------|
| 1) <b>3</b> 78302064206820487203873079620504067321 | ① 2개 ② <b>4개</b> ③ 6개 ④ 8개 |
| 2) <b>ㄴ</b> 나의 살던 고향은 꽃피는 산골                       | ① 2개 ② 4개 ③ <b>6개</b> ④ 8개 |



## <직무성격평가>

### ○ 정 의

간부에게 요구되는 인성, 행동(성격특성 파악)을 중점적으로 평가하는 검사

### ○ 예시문항

다음 상황을 읽고 제시된 질문에 답하십시오.

①전혀 그렇지 않다    ②그렇지 않다    ③보통이다    ④그렇다    ⑤매우 그렇다

- 1 작은 일에도 걱정을 많이 한다.
- 2 나와 친밀한 사람에게 불행한 일이 있을 때, 내 일처럼 느낀다.
- 3 일을 할 때 새로운 방법을 고안해서 하는 것을 좋아한다.
- 4 자신에 대해 엄격하다.
- 5 혼자 할 수 있는 취미나 여가생활이 좋다.
- 6 주변 사람들은 나의 능력을 인정해준다.
- 7 법과 규칙은 엄격히 집행되어야 한다고 생각한다.
- 8 마음이 대개 편안한 상태이다.
- 9 주변 사람들의 기분이나 감정을 잘 파악한다.
- 10 일상적인 것보다는 새로운 것을 더 좋아한다.

## 〈상황판단평가〉

### ○ 정 의

인성/적성검사에서 측정하기 힘든 직무관련 상황을 제시하고 각 상황에 대해 어떻게 반응할 것인지 묻는 상황검사

### ○ 예시문항

**다음 상황을 읽고 제시된 질문에 답하십시오.**

당신은 소대장이다. 어느 날 중대장이 당신이 보기에 잘못된 것으로 보이는 결정을 내렸다. 당신은 그가 가능한 그 결정을 취하할 수 있도록 설득하려 노력했으나, 그는 이미 확고한 결단을 내렸으니 따르라고 한다. 그러나 당신의 동료 소대장들과, 부사관들도 모두 중대장이 잘못된 결정을 내린 것 같다는 것에 동의하고 있다.

이 상황에서 당신이 ㉠ 가장 할 것 같은 행동은 무엇입니까?

㉡ 가장 하지 않을 것 같은 행동은 무엇입니까?

㉠ 가장 할 것 같은 행동 (            )

㉡ 가장 하지 않을 것 같은 행동 (            )

선 택 지	
1	대대장에게 가서 상황을 설명하고, 조언을 부탁한다.
2	소대로 돌아가서 나는 중대장의 결정에 찬성하니, 모두 명령을 따라야 한다고 설득한다.
3	부사관들에게 나는 중대장의 결정에 찬성하지는 않지만, 어쩔 수 없으니 명령을 그냥 따르자고 말한다.
4	부사관들에게 나는 중대장의 결정에 따르지 않는다는 것을 말하고, 이 상황에서 어떻게 처신해야 할지 조언을 구한다.
5	소대로 돌아가서 나는 중대장의 결정에 찬성하지는 않지만, 어쩔 수 없으니 명령을 일단 따르라고 이야기한다.
6	중대장에게 다시 가서, 나는 그 결정이 문제가 있다고 생각하며, 부사관들과 소대원들에게 잘못된 명령을 시행하라고 하기는 어렵다고 이야기한다.
7	한 시간 정도의 시간이 지난 후, 중대장에게 다시 가서 대안을 제시한다.

## 참고 3

## 각종 제출 서류 현황 및 제출 시기/방법

### □ 전형별 제출 서류

구 분		일반전형	특별전형 I	특별전형 II
국내 학력자	공통 서류	1. 현역복무 지원서 2. 최종학력 증명서 3. 주민등록 등본 또는 초본 4. 병적관련서류(병적증명서 또는 병적기록표) 5. 자기소개서		
	추가 서류	6. 공인영어성적 증명서 7. 한국사능력검정시험 인증서 8. 가점 관련 서류	6. 추가서류 전형부서 제출	6. 자격증 등(가나다 순) 7. 근무(실무) 경력증명서
해외 학력자	공통 서류	1. 현역복무 지원서 2. 주민등록 등본 또는 초본 3. 병적관련서류(병적증명서 또는 병적기록표) 4. 자기소개서		
	추가 서류	5. 공인영어성적 증명서 6. 한국사능력검정시험 인증서 7. 가점 관련 서류 8. 해외학력 관련서류	5. 해외학력 관련서류 → 수험지구로 제출 6. 추가서류 전형부서 제출	5. 자격증 등(가나다 순) 6. 근무(실무) 경력증명서 7. 해외학력 관련서류

※ 공인영어성적증명서의 경우 사이버국가고시센터에 어학성적을 등록한 인원의 경우  
개인정보 수집·이용·제공 동의서(어학성적) 및 공인영어성적증명서를 함께 제출할 것  
(단, 국가고시센터 등록은 하였으나 공인영어성적증명서 미보유 시 동의서만 제출)

※ 해외에서 응시한 공인영어성적증명서의 경우 아포스티유(영사확인) 및 번역공증 후  
제출할 것

### □ 제출 시기 및 제출 방법

- 일반전형 : 1~8번 순으로 정리하여 모집지구로 '22. 4. 1.(금)까지 우편발송
- 특별전형 I : 1~5번 순으로 정리하여 모집지구로 '22. 4. 1.(금)까지 우편발송,  
6번 항목은 전형실시 부서로 제출
- 특별전형 II : 1~7번 순으로 정리하여 모집지구로 '22. 4. 1.(금)까지 우편발송

## 참고 4

## 지원서류 봉투 표지

공군 제149기 학사사관후보생 지원 관련 서류 재중					
보내는 사람	성 명			휴대전화	
	주 소				
수험지구		수험번호		성 별	남 / 여
제출서류 (제출한 서류 √ 표시)	<input type="checkbox"/> 현역복무 지원서 <input type="checkbox"/> 최종학력증명서 <input type="checkbox"/> 주민등록 등본 또는 초본 <input type="checkbox"/> 병적증명서 또는 초본 <input type="checkbox"/> 자기소개서 <input type="checkbox"/> 공인어학성적 증명서 <input type="checkbox"/> 한국사능력검정시험 인증서 <input type="checkbox"/> 추가제출 서류(서류 명칭기입: _____) <input type="checkbox"/> 해외학력 서류 - 학위기 원본(아포스티유 또는 영사확인 및 번역/번역공증), 졸업예정증명서 원본(아포스티유 또는 영사확인 및 번역/번역공증) - 학위기 사본(번역/번역공증), 졸업예정증명서 사본(번역/번역공증) - 전(준)학년 성적증명서 원본(아포스티유 또는 영사확인 및 번역/번역공증), 전(준)학년 성적증명서 사본(번역/번역공증) <input type="checkbox"/> 군 장려금 지급대상자 동의서 <input type="checkbox"/> 개인정보수집·이용·제공동의서(복수국적) <input type="checkbox"/> 개인정보수집·이용·제공동의서(어학성적)				
지원분야 (√ 표시)	<input type="checkbox"/> 특별전형 I	지원직위 :		일반전형 희망여부	<input type="checkbox"/> 희망 <input type="checkbox"/> 불원
	<input type="checkbox"/> 특별전형 II	지원병과 :		일반전형 희망여부	<input type="checkbox"/> 희망 <input type="checkbox"/> 불원
	<input type="checkbox"/> 일반전형	인문 (    ) / 이공 (    )			
	※ 특별전형 I, 특별전형 II 간 중복지원이 불가합니다. (단, 5급 공채자의 경우 특별전형에 한해 중복지원 가능)				
받는사람 (수험지구)	우편번호		전화번호		
	주 소				

## 참고 5

## 외국대학 졸업(예정)자 제출서류 안내

### □ 외국대학 졸업(예정)자 제출서류 안내

□ : e-메일 추가제출

순번	서류명	서류설명	비 고
1	학력검증 기초자료	학력검증과 관련하여 필요한 기초자료	
2	공군동의서	공군이 지원자의 개인 정보를 활용하여 학력검증 진행 시 지원자 본인이 동의한다는 취지의 동의서	
3	학위기(학위증서)	본인의 학위를 증명하는 학위기(학위증서) * 중국대학 학위자는 반드시 중문 학위증서 제출 (영문 학위증서 불인정)	학위기(학위증서) 미발급 학교는 졸업을 증빙하는 서류(졸업증명서 등)로 대체
5	성적증명서	본인의 학위과정 전(全)학년 성적증명서	전(全)학년 기준 학위사항이 기재된 성적증명서로 졸업증명서 대체 불가
추가 제출	한국연구재단 학위검증 신청서 <sup>1, 2</sup>	한국연구재단 학위검증시 필요한 양식	미국/캐나다/영국/아일랜드/호주/ 뉴질랜드/남아프리카공화국/독일/ 네덜란드/스웨덴/대만/프랑스/이탈리아/ 스페인/스위스/오스트리아/필리핀/ 인도/싱가폴 총 19개국 소재 대학 출신 지원자
	더 베스트 아이디 코리아 학위검증 신청서 <sup>1, 2</sup>	더 베스트 아이디 코리아 학위검증 시 필요한 양식  * 서류 제출 시 여권사본 필히 추가 제출	한국연구재단에서 검증불가능한 국가 소재 대학 출신 지원자
	서울공자아카데미 신청서	서울공자아카데미 학위검증시 필요한 양식	중국 소재 대학 출신 지원자
	서울공자아카데미 위임장	학위검증 시 학력검증기관이 지원자를 대리하여 학위 검증을 신청할 수 있도록 권한을 위임하겠다는 취지의 위임장	
	서울공자아카데미 개인정보 수집 및 활용 동의서	학위검증 시 학력검증기관이 지원자를 대리하여 학위 검증을 신청할 수 있도록 개인정보를 수집 및 활용하겠다는 취지의 동의서	
	중국대학 출신 학위자만	• 졸업증서(중문) 1부 • 여권 사본 1부	

※ e-메일 제출 서류<sup>2)</sup>는 추가 제출 서류이므로 원본도 반드시 제출해야 함

※ 제출서류 서식 변경 절대금지

※ 학위기/ 성적증명서는 각각 별도의 서류로 제출하여야 함(성적표의 학위사항 기재를 이유로 학위기로 대체 불가)

※ 번역 및 번역공증은 법률사무소 또는 번역행정사 가능

2) e-메일 제출서류: 위 표의 □ 음영된 서류를 스캔하여 jpg 파일로 제출(이메일: jcw0900@korea.kr)

[참고] - 27 - 12

<div>해외학력자 학력검증 기초자료</div> <div>(학사 149기)</div>			수험지구	
			수험번호	
			성 명	
			연 락 처	·본 인: ·가 족:
성명 <div>(학적등록기준)</div>	영문성명			
	기타외국어 성명			
생년월일(Date of Birth)				
교육기관 소재지	국가명			
	도시명	영문명칭		
		기타외국어 명칭		
교육기관 명칭	영문명칭			
	기타외국어명칭			
학위사항 선택		해당사항에 √ 표시 하세요. <div><input type="checkbox"/> 학사                  <input type="checkbox"/> 학사졸업예정                  <input type="checkbox"/> 석사 <input type="checkbox"/> 기타    해당내용 직접 기재 (     )</div>		
학위명	정식학위명			
	기타학위명	※ 기타 학위명칭이 있을 경우 기재해주세요		
전공/학과 <div>(서류상의 정식명칭 기재)</div>		영 문 명 칭	※ 학위명칭이 아닌 전공/학과명을 기록	
학위취득(예정)일자 <div>(학위서 상의 수여일자)</div>		년      월      일		
학위서 고유번호				
학번 (Student ID)				
학위논문제목				

수험지구

성명

·본 인:  
·가 족:

성명  
(학적등록기준)

기타외국어  
성명

생년월일(Date of Birth)

교육기관  
소재지

도시명

기타외국어  
명칭

교육기관  
명칭

기타외국어명칭

학위사항 선택

☐ 학사

□ 석사

☐ 기타

학위명

기타학위명

전공/학과  
(서류상의 정식명칭 기재)

※ 학위명칭이 아닌 전공/학과명을 기록

학위취득(예정)일자  
(학위서 상의 수여일자)

학위서 고유번호

학번 (Student ID)

학위논문제목

## SIGNED CONSENT FORM

By signing this form, I voluntarily give my permission to the verification of my degree information/enrollment and hereby authorize the ROKAF (Republic of Korea Air Force) to perform this service.

Name	:			
		First Name	Middle Name	Last Name
Name	:			
Used While Attending School		First Name	Middle Name	Last Name
Date of Birth	:			
		mm/dd/yyyy		

_____	/	/
Signature		Date(mm/dd/yyyy)



ROKAF Manpower Management Branch  
P.O.Box 501-303, 663, Gyeryongdae-ro, Sindoon-myeon,  
Gyeryong-si, Chungcheongnam-do, Korea

공군본부 인재획득과  
충청남도 계룡시 신도안면 계룡대로 663, 사서함 501-303호



※ 미국, 캐나다, 영국, 아일랜드, 호주, 뉴질랜드, 남아프리카공화국, 독일, 네덜란드, 스웨덴, 대만, 프랑스, 이탈리아, 스페인, 스위스, 오스트리아, 필리핀, 인도, 싱가포르 소재 대학 졸업자만 작성/제출

다음 페이지의 서식에서

Completed by the applicant 부분

(왼쪽 캡처화면에서 파란색 음영이 들어간 부분)만

아래의 예시를 참조하여 작성 및 서명하면 됩니다.

(특히 Applicant's Signature 부분은 반드시 자필로 서명)

Completed by the applicant (작성예시)	
Name:	<u>GIL DONG</u> <u>HONG</u> Given name Family name
Date of birth:	<u>01-01-1990</u> MM-DD-YYYY
Student ID No.:	<u>123456</u>
Date of admission(transfer date from other institution):	<u>09-01-2010</u> MM-DD-YYYY
Date of graduation	<u>07-31-2015</u> MM-DD-YYYY
Degree in (major):	<u>Education</u>
Degree:	<input checked="" type="checkbox"/> Bachelor <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> Ph. D.
Title of Thesis:	<u>Compare of korea and America Education</u>
Date of Degree Conferment(registered):	<u>08-30-2005</u> MM-DD-YYYY
Applicant's Signature:	<u>Hong Gil Dong</u>
Date:	<u>09-30-2020</u> MM-DD-YYYY

## Signed Consent Form

By signing this form, I am giving my agreement and hereby authorize the NRF(National Research Foundation of Korea) to verify my degree/enrollment records.

Please indicate accuracy of the information below. If necessary, include corrections/notes.

• Applicant's Information

Completed by the applicant	Verification (To be completed by the Institution)
Name: _____ Given name                  Family name	<input type="checkbox"/> Correct <input type="checkbox"/> Incorrect
Date of birth: _____ MM-DD-YYYY	<input type="checkbox"/> Correct <input type="checkbox"/> Incorrect
Student ID No.: _____	<input type="checkbox"/> Correct <input type="checkbox"/> Incorrect
Date of admission(transfer date from other institution): _____ MM-DD-YYYY	<input type="checkbox"/> Correct <input type="checkbox"/> Incorrect
Date of graduation _____ MM-DD-YYYY	<input type="checkbox"/> Correct <input type="checkbox"/> Incorrect
Degree in (major): _____	<input type="checkbox"/> Correct <input type="checkbox"/> Incorrect
Degree: <input type="checkbox"/> Bachelor <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> Ph. D	<input type="checkbox"/> Correct <input type="checkbox"/> Incorrect
Title of Thesis: _____	<input type="checkbox"/> Correct <input type="checkbox"/> Incorrect
Date of Degree Conferment(registered): _____ MM-DD-YYYY	<input type="checkbox"/> Correct <input type="checkbox"/> Incorrect
Applicant's Signature: _____ Date: _____ MM-DD-YYYY	Additional comments(if any) :

• Respondent's Information

<b>Name of Organization</b>					
<b>Address</b>					
<b>Telephone</b>		<b>FAX</b>		<b>e-mail</b>	
Date: _____ MM-DD-YYYY Name and title of position: _____ Signature: _____					<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center;">           official SEAL         </div>



한국연구재단  
National Research Foundation of Korea  
25 Heolleungno, Seocho-gu, Seoul, Korea 137-748  
Phone:                                  FAX:

The information you provide will be kept in strict confidence and will be used only for the purpose of degree inquiry. Please do not hesitate in contacting NRF for any questions. Thank you for your assistance.

(작성 예시)

Transaction ID, 개인작성 불필요

#### Consent Form

I, 영문이름 agree to share my academic history with Degree Center (RYAN LEE)  
for the degree verification.

#### Contact Info :

Phone : 개인정보 기재

Email : 개인정보 기재

Address : 개인정보 기재

<u>                    </u>	<u>서명 필수</u>
Date	Signature

【한국연구재단 학위검증 신청서 2】

Transaction ID, \_\_\_\_\_

Consent Form

I, \_\_\_\_\_ agree to share my academic history with Degree Center (RYAN LEE)  
for the degree verification.

Contact Info :

Phone :

Email :

Address :

\_\_\_\_\_

Date

\_\_\_\_\_

Signature

**INTERNATIONAL AUTHORIZATION (개인동의용)**

I have carefully read and understand this authorization form. By my signature below, I hereby authorize all corporations, employers, educational institutions, law enforcement agencies, city, state, county and federal courts and military services to release information about my background including but not limited to, information about my employment, education, driving records, criminal record. This authorization form does not extend to reports regarding my credit or financial history or my credit worthiness.

My signature below acknowledges the fact that I have read and understand The Best IDKorea Inc.' Privacy Policy regarding the handling of my personal information. Furthermore, I hereby release the aforesaid parties or the company or individuals releasing information about me from any liability whatsoever in collecting and disseminating the information obtained.

**SUMMARY OF MY RIGHTS UNDER THE FAIR CREDIT REPORTING ACT**

- I may request and obtain all the information about me in the Education background report. There is no cost to me to be provided a copy of this report.
- All information provided about me in the report is held in strictly confidence by The Best IDKorea Inc. and shall not be disseminated to any third parties.
- If there is identity theft, or misuse of the information about me, I may be able to take action against the party responsible for the theft or misuse in state or federal court.

I give The Best IDKorea Inc., and its representatives and agents permission to obtain records and transfer them outside of the Country.

\_\_\_\_\_  
Your First Name(s) (Print Legibly)

\_\_\_\_\_  
Last Name

\_\_\_\_\_  
Middle Name

\_\_\_\_\_  
Gender (Male/Female):

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/19\_\_\_\_\_  
(Month) (Day) (Year) Date of Birth

\_\_\_\_\_  
Nationality: (country of citizenship)

\_\_\_\_\_  
National Identity Number

\_\_\_\_\_  
Passport Number

\_\_\_\_\_  
Maiden/AKA/Previous Name(s)

\_\_\_\_\_  
Current Address

\_\_\_\_\_  
City/Postal Code

\_\_\_\_\_  
Country

\_\_\_\_\_  
Phone

\_\_\_\_\_  
Email address

\_\_\_\_\_  
Signature (typed signature is **NOT** acceptable.  
This document must be signed by applicant)

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/20\_\_\_\_\_  
Date (month/day/year)



Please fax completed form to The Best IDKorea Inc.  
02)967-1141

## Enter your subject and school Information (학력조회용)

First Name :\*

Last Name :\*

Middle Name :

Date of birth : \*

### Bachelor's Degree

School Name : \*

Major : \*

School Attended From : \*(MM/DD/YY)

School Attended To : \* (MM/DD/YY)

Contact Phone :

Contact Fax :

School City / State : \*

School Country : \*

School Address :

### Master's Degree

School Name : \*

Major : \*

School Attended From : \*(MM/DD/YY)

School Attended To : \* (MM/DD/YY)

Contact Phone :

Contact Fax :

School City / State : \*

School Country : \*

School Address :

### Doctor's Degree

School Name : \*

Major : \*

School Attended From : \*(MM/DD/YY)

School Attended To : \* (MM/DD/YY)

Contact Phone :

Contact Fax :

School City / State : \*

School Country : \*

School Address :

Association (if you are member of association) :

\*: must fill in the blank

# 중국 학위학력인증 신청서

## 1. 신청자 필독사항

- (1) 인증 심사부터 발급까지 평균 30일 정도의 기간이 소요됩니다.(중국명절, 방학 기간 등에는 추가 지연 가능)
- (2) 인증 심사 중 추가 제출서류가 요청될 수 있습니다. 협조해 주셔야 합니다.
- (3) 본 신청서를 제출하여 접수하면 중국 해당 심사기구에서 심사가 진행되며, 신청자의 변심으로 인한 신청취소 및 환불은 안됩니다.

필독사항을 확인하였으며, 내용에 ☒ 동의합니다. ☐ 동의하지 않습니다.

## 2. 신청자 정보

신청자 성명	한:                      중;                      영:		
휴대폰		이메일	
주소			
신청목적	<input type="checkbox"/> 진학 <input type="checkbox"/> 취업 <input type="checkbox"/> 유학 <input type="checkbox"/> 자격증취득 <input type="checkbox"/> 기타(                      )		

### 3. 학력 정보

성명		성별		생년월일	
신분증번호	(중국신분증번호 또는 여권)				
학교이름			학교소재지		
증서번호			전공		
입학시기	년	월	졸업시기	년	월
				학제	년제

4. 신청항목(\* 음영처리 된 네모박스 외 체크 필요없음)

전문대학 이상 졸업자 인증항목 선택			고등학교 졸업자 인증항목 선택		
<input checked="" type="checkbox"/> 전문대/대학(원)졸업장[중문]	77,000원	1부	<input type="checkbox"/> 까오카오(高考)성적표[□중문 □영문]	88,00원	부
<input type="checkbox"/> 전문대/대학(원)졸업장[영문]	88,000원	부	<input type="checkbox"/> 고등학교 졸업장[□중문 □영문]	88,00원	부
<input type="checkbox"/> 전문대/대학성적표[□중문 □영문]	88,000원	부			
<input type="checkbox"/> 대학교 수료증서[□중문 □영문]	88,000원	부	<input type="checkbox"/> 고등학교 졸업장(한국인) [□중문 □영문]	88,00원	부

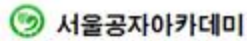
5. 한글번역본 신청(\*음영처리 된 네모박스 외 체크 필요없음)

- ☒ 학력관련 인증보고서 한글번역본: 22,000원 / 1부  
☐ 성적표관련 인증보고서 한글번역본: 33,000원 / 1부

※ 한글번역본은 인증보고서 원본에 대한 자료로 단독으로 사용할 수 없으며, 인증보고서 1부에 대하여 1부만 신청 가능.

6. 수령방법: 등기우편수령 (건당 4,000원)

신청일자 :           년       월       일      신청자성명 :                                  (서명)



위임장	
수임인	성명
	신분증번호
	주소
	연락처
<p>위의 사람을 본인의 대리인으로 정하여 서울공자아카데미에서 중국고등교육학적 또는 성적인증을 신청 확인하는 일체의 권한을 위임합니다.</p> <p>대리인 접수 및 확인을 승낙함.</p>	
<p>20    년    월    일</p>	
위임인	<p>성명 : (서명)</p> <p>주소 :</p>

다음 페이지의 서식에서

일자 및 위임인 (성명/서명/주소) 부분만

(왼쪽 캡처화면에서 파란색 음영이 들어간 부분)

아래의 예시를 참조하여 작성 및 서명하면 됩니다.

(본인자필로 서명)

위임장을 작성한 날짜 기재    2022년    00월    00 일

위임인	<p>성명 : 홍길동    (서명) <i>Hong Gil Dong</i> 반드시 본인 자필 서명</p> <p>주소 : 서울시 ○○구 ○○○로 ○○○번지</p> <p>△△아파트 0 동 0 호 * 주민등록상에 현재 등록된 주소지</p>
-----	---





## 서울공자아카데미

### 위 임 장

수임인	성 명	
	신 분 증 번 호	
	주 소	충남 계룡시 신도안면 계룡대로 663, 사서함 501-303 호, 공군본부 인재획득과 장교획득담당
	연 락 처	042-552-1424
<p>위의 사람을 본인의 대리인으로 정하여 서울공자아카데미에서 중국고등교육학력 또는 성적인증을 신청 확인하는 일체의 권한을 위임합니다.</p> <p>대리인 접수 및 확인을 승낙함.</p>		
<p>↓ 점선 아래부분만 지원자가 작성</p>		
<p style="text-align: right;">년      월      일</p>		
위임인	성명:	(서 명)
	주소:	

# 개인정보 수집 및 활용 동의서

「개인정보보호법」 제15조 법규에 의거하여 공자아카데미(주)는 중국교육부 학력인증센터([www.chsi.com.cn](http://www.chsi.com.cn)) 한국 내 공식 업무대행처로서 중국경내에서 취득한 중국 학력에 대한 인증보고서의 접수 대행업무를 위해 신청자의 개인정보 수집 및 활용에 대해 동의서를 받고 있습니다.  
개인정보취급(처리)방침을 통하여 귀하께서 제공하시는 개인정보가 어떠한 용도와 방식으로 이용되고 있으며 개인정보보호를 위해 어떠한 조치가 취해지고 있는지 알려드립니다.

## 1. 개인정보항목(필수항목)

- (1) 한글성명, 중국어성명, 영문성명, 휴대폰번호, 주소, 이메일, 여권번호, 주민등록증번호, 외국인등록증번호, 성별, 생년월일, 취득한 학력 관련 정보(학교명, 전공명, 성적표, 학교소재지, 취득증서번호, 입학일자, 졸업일자, 학제 등 심사에 필요한 모든 정보)
- (2) 개인정보 항목은 6개월간 보관하며, 기간 만료 시 종이에 출력된 개인정보는 분쇄기를 이용하여 분쇄, 전자적 파일형태의 개인정보는 기록을 재생할 수 없는 방법을 통하여 기록 삭제

## 2. 개인정보 수집 및 이용목적

- (1) 중국 대학 졸업장 인증 업무 접수 대행 시 이용
- (2) 중국 대학 성적표 인증 업무 접수 대행 시 이용
- (3) 중국 대학 수료증서 인증 업무 접수 대행 시 이용
- (4) 중국 고등학교 까오카오 성적표 인증 업무 접수 대행 시 이용
- (5) 중국 고등학교 졸업장 인증 업무 접수 대행 시 이용
- (6) 최종 발급된 문서 전달을 위하여 우편발송 시 이용
- (7) 접수자 본인확인, 접수 안내, 심사과정 중 안내가 필요할 경우 이용

공자아카데미(주) 중국교육부 학력인증센터([www.chsi.com.cn](http://www.chsi.com.cn)) 한국 내 공식 업무대행처가 수집하는 개인정보는 인증 신청을 위해 필수적인 정보이므로 동의를 거부하는 경우, 접수가 제한됩니다.

위과 같이 개인정보 수집 및 활용에 동의함.

☐ 예    ☐ 아니오

년      월      일

신청자명: \_\_\_\_\_ (친필서명) \_\_\_\_\_

- 1) 학위기(학위증서) 사본(졸업예정자는 졸업예정을 증빙할 수 있는 서류의 사본) 1부
- 2) 성적증명서 사본 1부

※ 반드시 원본 대조필 사본

※ 지원 시에는 위와 같이 사본(번역 및 번역공증 후)으로 제출 가능하나 선발전형에 합격한 경우 반드시 아래의 서류를 준비하셔서 제출해 주셔야 합니다.

합격 후 서류 제출 시 반드시 **학위기(학위증서)**와 **성적증명서**를 모두 제출하셔야 합니다.

※ 학위기(학위증서) 미발급 학교의 경우 졸업을 증빙하는 서류를 제출하셔야 합니다.

**반드시 확인하세요**

선발전형(특별전형 및 일반전형) 지원 시에는 사본 1부(번역 및 번역공증 후)만 제출해도 됩니다.  
단, 선발전형에 합격한 경우 학위기 및 성적증명서 원본을 아포스티유 혹은 영사확인을 받은 후  
번역 및 번역공증 받아 제출하여야 합니다.

(2차 전형 중 원본과 사본 지참 시 모집지구에서 사본의 원본 확인 후 원본 반환)

만약 지원자가 한국으로 귀국한 상태에서 아포스티유 혹은 영사확인을 받고자 하는 경우,  
직접 다시 출국하거나 대행업체를 이용하여야 하니 이점 참고하시기 바랍니다.

졸업자(학위자)		졸업예정자	
선발전형 지원시 제출서류	* 학위기(학위증서) 사본 * 전(全)학년 성적증명서 사본	* 졸업예정증명서 사본 * 성적증명서 사본(지원시점에서 발급 가능한 성적증명서)	
	※ 지원 시 제출 서류를 번역 및 번역공증 후 제출		
선발전형 합격시 추가 제출서류	아포스티유 또는 영사확인을 받은 · 학위기(학위증서) · 성적증명서 번역 및 번역공증 받아서 제출 (법률사무소 또는 번역행정사)	합격자 발표시점에 졸업을 한 경우	아포스티유 또는 영사확인을 받은 · 학위기(학위증서) · 성적증명서 : 전(全)학년 성적증명서를 번역 및 번역공증 받아 제출
		합격자 발표시점에 아직 졸업하지 않은 경우	(졸업 이후 최대한 빠른 시일 내) 아포스티유 또는 영사확인을 받은 · 학위기(학위증서) · 성적증명서 : 전(全)학년 성적증명서를 번역 및 번역공증 받아 제출

본인의 졸업증서(중문)를 영사확인 및 번역/번역공증 후 여권사본 1부와 같이 제출합니다.

국가/학교마다 학위서의 형태는 다릅니다. 다만 다음과 같이 일반서류가 아닌 학위사항이 명시된 학위증서를 제출하셔야 함을 안내드리고자 예시로 첨부합니다.

### ○ 학위기(학위증서)



### ○ 학위기(학위증서)로 인정하기 어려운 서류



※ 위와 같은 서류는, 서류에 학위에 대한 사항이 명시되어 있지만 학위기가 아니므로 접수 불가

## 참고 6

## 항공종사자 신체검사 병원 안내

지 역	병원명	연락처	주 소
서울 (21개)	신촌세브란스병원	02) 2228-8272	서울 서대문구 연세로 50-1
	강북삼성병원	02) 2001-2922	서울 종로구 새문안로 29
	중앙대학교병원	02) 6299-3114	서울 동작구 흑석로 102
	이패밀리의원	02) 2652-3812	서울 양천구 목동중앙로 95
	서울대학교병원	02) 2072-2890, 0505	서울 종로구 대학로 101
	한국의학연구소	02) 3496-3300	서울 강남구 테헤란로 411, 성담빌딩 2~8층
	한국의학연구소 여의도센터	02) 3688-114	서울 영등포구 국제금융로2길 24
	인제대학교 서울백병원	02) 2270-0595	서울 중구 마른대로 9
	경희의료원	02) 958-8701~2	서울 동대문구 경희대로 23
	뉴강서성심병원	02) 2665-0911	서울 강서구 양천로 45-5
	명동연세이비인후과의원	02) 3789-9898	서울 중구 명동9가길 12
	청담참튼튼병원	02) 512-5002	서울 강남구 영동대로 713
	김영찬내과의원	02) 3444-8875	서울 강남구 도산대로 333, 케이플러스타워 5층
	케이플러스청담의원	02) 514-7566	서울 강남구 도산대로 333, 케이플러스타워 2층, 3층, 13층
	연세건강증진내과의원	02) 418-9999	서울 송파구 송파대로 371
	홍익병원	02) 2600-0595	서울 양천구 목동로 225
	강남세브란스병원	1599-6114	서울 강남구 언주로 211
	연세필정신과의원	02) 516-9114	서울 강남구 강남대로 598
	혜민병원	02) 453-3131	서울 광진구 자양로 85
	가톨릭대학교 은평성모병원	1811-7755	서울 은평구 진관동 93-6
	아이엠씨강남의원	02) 523-7200	서울 강남구 도산대로 107
인천 및 경기 (8개)	인하대병원	032) 890-3331	인천 중구 인항로 27
	인천국제공항의료센터	032) 743-3119	인천 중구 공항로 271
	우리호병원	031) 272-0000	경기 용인시 수지구 문정로 15
	다보스병원	031) 8021-2221	경기 용인시 처인구 백옥대로1082번길 18
	인하국제의료센터	032) 206-1888	인천 중구 공항로 424번길 84
	가톨릭관동대학교 국제성모병원	032-290-0833	인천 서구 심곡로100번길 25
	한양대학교 구리병원	031-560-2190	경기 구리시 경춘로 153
	편한몸의원	031-8042-5252	경기 수원시 권선구 동수원로177번길 40, 상가 206호
지방 (10개)	전남대학교병원	062) 220-6790	광주 동구 제봉로 42
	부산대학교병원	051) 240-7830	부산 서구 구덕로 179
	원주세브란스기독병원	033) 741-0114	강원 원주시 일산로 20
	계명대학 동산병원	053) 250-7850, 7873	대구 달서구 달구벌대로 1035
	강릉아산병원	033) 610-3691	강원 강릉시 사천면 방동길 38
	제주대학교병원	064) 717-1580	제주 제주시 아란13길 15
	제주한라병원	064) 740-5359~60	제주 제주시 도령로 65
	경상대학교병원	055) 750-9380	경남 진주시 강남로 79
	박지욱신경과의원	064) 747-6119	제주 제주시 월랑로 3
	순천성가롤로병원	061) 720-2000	전남 순천시 순광로 221
	그랜드우리안과	033) 911-3355	강원도 춘천시 중앙로 68, 2층

\* 항공전문의사 일정 등을 사전 확인 후 방문하시기 바랍니다.

\* 출처: 국토교통부 공고 제2021-1383호 (국토교통부 홈페이지 공지사항 참조)