

# 成都航院 招生问答手册



2020年12月



# 成都航院 2021 年招生问答手册

## 目 录

1. 学校简介.....	1
1.1 【学校介绍】.....	1
1.2 校园环境.....	1
1.3 寝室及运动设施.....	2
1.4 交通概况.....	3
1.5 联系方式.....	4
2. 专业介绍.....	4
3. 招生类型.....	5
3.1 学校主要招生类型.....	5
3.2 学校其他招生形式为：成人教育、自考、培训和国际教育。.....	5
4. 单独招生.....	5
4.1 单招简介.....	5
4.2 我校单招特点.....	6
4.3 单招时间安排.....	6
4.4 单招怎么选择专业？.....	6
4.5 单招文化考试.....	7
4.6 职业技能测试.....	7
4.7 单招录取总体规则.....	7
4.8 单招往年录取分数.....	7
4.9 单招拟（已）录取.....	8
4.10 2020 年单招专业及计划表（供参考）.....	8
4.11 特长类项目报名要求.....	9
5. 高考统考.....	10
5.1 统考招生批次.....	10
5.2 近年统考录取分数.....	10
5.3 平行志愿规则.....	11
5.4 如何选择我校高考统考专业？.....	11
6. 对口招生.....	11
6.1 对口招生简介.....	11
6.2 对口招生专业.....	11
6.3 我校近年对口招生各专业录取分数线详见网址.....	12
6.4 加工制造类技能考试.....	12



7. 定向培养士官.....	12
7.1 定向培养士官简介.....	12
7.2 士官报考条件.....	13
7.3 士官报考录取流程.....	13
7.4 报考士官的优势：.....	13
7.5 士官体检标准要求？.....	13
7.6 士官如何培养？.....	13
7.7 士官生要学习哪些内容？.....	14
7.8 士官生在校生活条件怎么样？.....	14
7.9 士官生的业余生活是怎样的？.....	14
7.10 定向培养士官的管理模式是怎样的？.....	14
7.11 普通专业在校生可以进入士官班学习吗？.....	14
7.12 “定向培养士官”如何办理入伍手续？.....	14
7.13 士官生入伍后的军衔和服役时间是怎么规定的？.....	15
7.14 士官生毕业后可以提干吗？.....	15
7.15 士官基本待遇是怎样的？.....	15
7.16 报考士官咨询方式.....	16
8. 定翼机驾驶技术.....	16
8.1 定翼机驾驶技术专业简介.....	16
8.2 就业方向.....	16
8.3 报考条件.....	16
8.4 定翼机驾驶技术专业的报考流程是什么？.....	16
8.5 之前参加过民航或空军招飞体检合格的，是否还需要进行体检？.....	17
8.6 报考定翼机驾驶技术专业体检的自检标准是什么？.....	17
8.7 定翼机驾驶技术专业毕业能直接进入民航公司从事飞行吗？.....	17
8.8 如果没有取得全日制本科学历，是否还有机会进入民航公司从事飞行？.....	17
8.9 定翼机驾驶技术专业咨询方式.....	17
9. 空乘类专业.....	18
9.1 空乘类专业简介.....	18
9.2 空乘类专业招生形式和省份.....	18
9.3 空乘类专业报考基本条件.....	18
9.4 四川省面试基本情况.....	18
9.5 外省面试基本情况.....	18
9.6 河南省考生报考要求.....	19
9.7 我校空乘类专业主要就业单位.....	19



9.8	面试时英语会问什么问题?	19
9.9	空乘类专业是先面试还是先体检?	19
9.10	面试自我介绍有什么要求?	19
9.11	面试会压身高吗?	19
9.12	空乘类专业计划数怎么查询?	19
9.13	面试时女生妆容有什么要求?	19
9.14	空乘类专业就业率和升空率是多少?	19
9.15	空乘类专业单招会折算文化分吗?	19
9.16	单招空乘专业是不是文化考试和面试双上线了就一定被录取?	20
9.17	超过年龄的考生能否报考?	20
9.18	空乘类专业有订单班吗?	20
9.19	空乘类专业录取后进校可以转定翼机驾驶技术吗?	20
9.20	空乘类专业学生可以参加航空公司地服校招吗?	20
9.21	成航是否是空乘士官直招学校?	20
9.22	空乘类专业什么时间开办的?	20
9.23	空乘类专业咨询方式	20
10.	高职扩招	21
10.1	高职扩招招生简介	21
10.2	近两年招生简况	21
10.3	退役军人学生资助	21
11.	五年贯通培养“3+2”招生	21
12.	其他常见问题	21
12.1	可否转专业?	22
12.2	专升本的问题	22
12.3	学校的王牌专业是?	22
12.4	新生奖学金怎么申请?	22
12.5	成航今年录取分数线是多少?	22
12.6	单招、统招多少分可以报成航?	23
12.7	家庭经济困难学生有什么资助政策?	23
12.8	每月生活费需要多少?	23
12.9	寝室几人间?有没有空调?住宿费多少?	23
12.10	成航有几个校区?	23
12.11	成航就业情况怎么样?	23
12.12	可以不住校吗?	23
12.13	校园和寝室网络怎么样?	24



12.14	校园文化生活怎么样？	24
12.15	录取后，团员档案怎么处理？	24
12.16	实习怎么安排的？	24
12.17	1+X 是什么意思？	24
12.18	高职扩招的退役军人、企业员工等学生能在学校住宿吗？	24
12.19	可以自带床上用品吗？	24
12.20	新生需要购买电脑吗？	25
12.21	新生入学以后需要转户口吗？	25
12.22	艺体生可以报考成航吗？	25
12.23	在校生能当兵吗？	25
12.24	今年成航会扩招吗？	25
12.25	单招有面试吗？	25
12.26	单招职业适应性测试怎么考？	25
12.27	单招有补录吗？单招没有补录。	26
12.28	特长生单招怎么报专业？	26
12.29	初中生可以报考吗？	26
13.	联办本科	26
14.	自考、成教、培训	26
14.1	自考	26
14.2	成教	27
14.3	培训	27
14.4	我校自考、成教、培训联系方式	28
15.	国际教育	28
15.1	学生出国专升本、专升硕项目	28
15.2	学生出国学期交换	30
15.3	来华留学	30



## 1. 学校简介

**1.1 【学校介绍】**学校创建于1965年，是四川省教育厅直属的公办全日制普通高等学校、国家首批示范性高职院校、国家“双高”计划建设单位、中国人民解放军首批定向培养士官学校、中国航空工业集团公司战略合作单位、中国航空发动机集团公司高技能人才培养基地、国航机务-北京飞机维修工程公司战略合作单位。学校占地800余亩，在校生逾1.2万，教学仪器设备原值近3亿元。学校人才培养质量高，获得国家教学成果1等奖，拥有3位国家级教学名师、3个国家级教学团队、多个国家级实训基地，学生在国内外技能竞赛中屡获大奖。

**【就业质量】**学校与航空工业成都飞机工业（集团）公司、空空导弹研究院、中航无人机系统公司，中国航发成发集团、黎阳发动机、涡轮研究院，中国工程物理研究院、中国电子科技集团公司、国航、海航、南航、川航、一汽-大众、京东方、成都铁路局等上百家企业深度融合，就业环境好，就业率超过95%，每年有“成飞班”、“航发班”、“国航班”、“川航班”、“士官班”等十余个类别订单订制班近1500人，为航空、军工、部队等用人单位培养高素质技术技能人才。大量毕业生服务于歼10、歼20、C919、翼龙无人机、航母舰载机和民航客机的生产、运营、维护等工作岗位。毕业生就业率、专业对口率、月收入、就业满意度、对母校推荐度等就业核心指标高于全国示范性高职院校平均水平。2020届毕业生就业率95.88%，全校3759名毕业生，1586人签约国有企业、机关、科研院所、部队等优势单位，占比42.19%，其中1554人在国防及航空类企业就业，占毕业生总人数41.34%。

### 1.2 校园环境



一期实训楼



文体馆



博学楼（教学楼）



尚学楼（教学楼）



校园风景

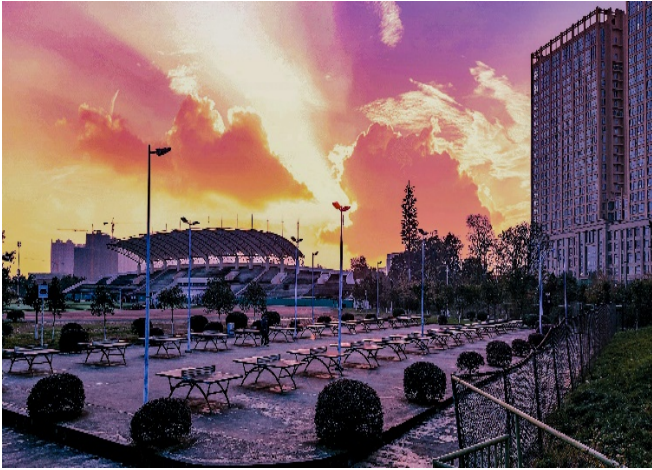
### 1.3 寝室及运动设施



图书馆



生活广场



乒乓球场

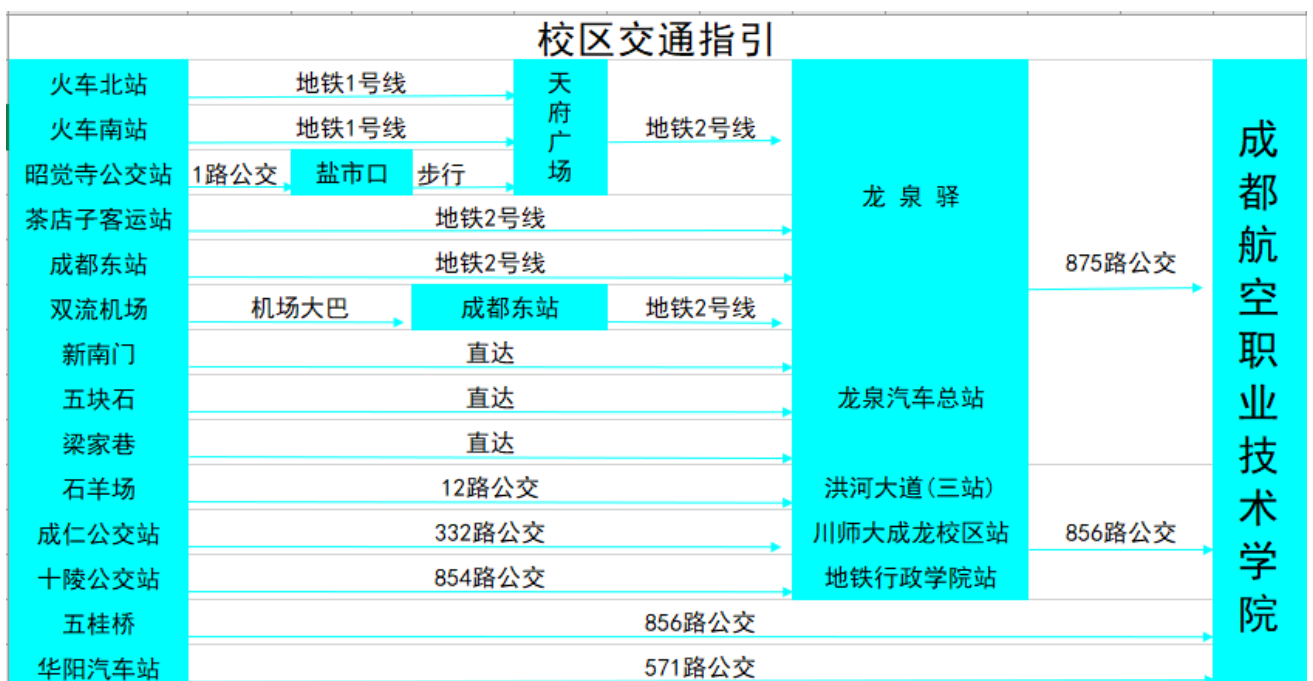


学生寝室



运动场

### 1.4 交通概况







## 1.5 联系方式

【学校地址】：成都市龙泉驿区车城东七路 699 号

【学校网址】：[www.cap.edu.cn](http://www.cap.edu.cn)

【咨询 QQ】：1057307975

【联系电话】：028-88459388 88459389

专业类	固定咨询电话	手机咨询电话	咨询 QQ 群
航空制造	028-88459525	13348804013	960773482
航空维修	028-88459520	13348804293	833574525
通用航空	028-88459445	13348824895	458775851
士官	028-88459020	13398175927	464504385
空乘	028-88459412	13348824970	519809707
汽车	028-88459599	13348824232	311850341
信息	028-88459532	13348816370	1053358213
建筑	028-88459430	13348804615	140465304
管理	028-88459025	13348815937	779584469

## 2. 专业介绍

学校开设航空制造、航空维修、航空运营、汽车、信息、建筑、管理类专业 30 余个。专业及学费信息表如下：

2021年招生专业			
专业	学费/年	专业	学费/年
航空材料精密成型技术	4920	民航空中安全保卫	5500
数控技术	4920	航空物流	4440
模具设计与制造	4920	汽车制造与装配技术	4920
机电一体化技术	4920	汽车检测与维修技术	4920
电气自动化技术	4920	汽车电子技术	4920
电子信息技术	4920	新能源汽车技术	4920
飞机机电设备维修	4920	计算机网络技术	4920
飞机电子设备维修	4920	软件技术	4920
航空发动机装试技术	4920	应用电子技术	4920
飞行器制造技术	4920	建筑装饰工程技术	4920
复合材料工程技术	4920	建筑工程技术	4920
无人机应用技术	4920	建筑智能化工程技术	4920
通用航空器维修	4920	物业管理	4440
定翼机驾驶技术	4920	会计	4440
空中乘务	6000	市场营销	4440
空中乘务（中外合作办学）	20000		

备注：2021年预计扩招到6500人，具体招生计划与专业以省教育考试院公布为准。



专业详情请扫描如下二维码或参见我校招生网：



### 3. 招生类型

#### 3.1 学校主要招生类型

学校主要通过普通高考招生，学生主要为高中毕业生、中职毕业生、退役军人、企业员工等。所有考生均需取得当年高考报名号。

我校普通高考招生简表				
项目	考生类型	时间	形式	生源范围
普通高考统考	普高、中职毕业生	6-9月	填志愿统一录取	全国20余个省份
单独招生	普高、中职毕业生	3-4月	参加我校单招考试	四川省
高职扩招	退役军人、企业员工等	11-12月	参加我校高职扩招考试	四川省
五年贯通“3+2”	中职毕业生	8-10月	学生转录至我校	四川省
联办本科	普高毕业生	6-9月	填志愿在一本批次录取	四川省

3.2 学校其他招生形式为：成人教育、自考、培训和国际教育。

### 4. 单独招生

#### 4.1 单招简介

单招是四川省高职院校招生的一种新形式，属于国家普通高考，是对传统高考的补充和完善，开拓了应用型技能型人才的选拔新路径。单招面向普通高中毕业生和中职毕业生，一般在



每年3、4月举行。单招以“文化素质+职业技能”作为考核形式，重在选拔适合相应专业的高素质技术技能人才。文化素质的考核为语文、数学、英语合卷考试，全省统一出题，分值300分；我校职业技能的考核主要有职业适应性测试、专业测试、技能测试、特长测试等方式，分值200分。文化素质+职业技能总分500分。在文化考试和职业技能测试双上线的考生中根据总分从高到低分专业进行录取（特长类考生根据特长分数从高到低录取）。

民族地区“9+3”毕业生单招面向藏区和大小凉山彝区“9+3”毕业生招生，采用“文化+技能”的考试办法，实行“单列计划、单独命题、单独考试、单独录取”。“9+3”单招考试时间一般安排在单招考试期间，具体以省教育考试院通知为准。招生专业为：电气自动化、计算机网络技术。

单招学生与高考统招录取的学生在学习管理、资助育人、就业推荐、毕业证、专升本等方面享受同等待遇。

## 4.2 我校单招特点

4.2.1 专业多，超过20个，涵盖学校航空制造、航空维修、航空运营等所有专业大类。

4.2.2 可填报第一、二专业志愿（空乘类专业考生可选填第三、第四专业志愿），并可选填服从专业调剂，录取几率较大。近年录取总比例约2:1（参考人数：录取人数）。

4.2.3 特长类涵盖足球、篮球、跆拳道、声乐、器乐、航模等文体和特色项目。

4.2.4 单招录取考生就业满意度高，2019届单招录取的毕业生就业满意度达到77%（全国“双高”院校平均水平为68%，数据来源于麦可思公司）。

## 4.3 单招时间安排

4.3.1 报名一般在每年3月进行。报名分两个阶段，第一阶段在省教育考试院网站报名（选择学校），第二阶段在我校网站报名（选择专业、缴费）。

4.3.2 一般4月到我校参加单招考试，并在当月完成录取。

## 4.4 单招怎么选择专业？

单招包括航空制造、航空维修、航空运营、汽车、信息、建筑、管理类专业20余个，各专业各有特色，考试方法各异，报考热度也不一，建议考生根据自身实际，特别是专业兴趣，参考往年录取情况，选择适合的专业。同时，请考生务必仔细阅读单招章程，网址为：





#### 4.5 单招文化考试

文化考试全省统一出题，语文、数学、外语合卷考试，考试时间 150 分钟，三门分别 100 分，共 300 分。分普高卷与中职卷。所有专业文化考试分数不折算。文化考试样题由四川省教育考试院届时在其官网公布，网址为：



#### 4.6 职业技能测试

各专业职业技能测试各异，详见专业测试大纲，网址为：



#### 4.7 单招录取总体规则

单招录取规则总体为：分专业依据其招生计划按总分（特长类按特长测试分数）从高到低进行录取，专业招生计划有空缺时按第二专业和调剂等志愿进行录取。

#### 4.8 单招往年录取分数

年份	文化合格线(各专业平均)	测试合格线(各专业平均)	总分录取线(各专业平均)
2018 年	105	188	387
2019 年	100	176	336
2020 年	98	82	241



各年度各专业单招录取分数线详见网页：



#### 4.9 单招拟（已）录取

单招拟录取考生可于公示期申请放弃录取。已正式录取的考生不能参加6月的普通高考统一考试。

#### 4.10 2020年单招专业及计划表（供参考）

类别	专业	计划数
普高类	航空物流	15
	会计	20
	建筑装饰工程技术	70
	建筑工程技术	50
	建筑智能化工程技术	40
	汽车制造与装配技术	40
	汽车检测与维修技术	30
	无人机应用技术	20
	通用航空器维修	15
	飞行器制造技术	15
	航空发动机装试技术	15
	复合材料工程技术	15
	中职类	数控技术
机电一体化技术		30
模具设计与制造		40
汽车制造与装配技术		80
汽车检测与维修技术		120
汽车制造与装配技术		80
建筑智能化工程技术		60



	电子信息工程技术	40
	建筑工程技术	70
航空 运输 类	空中乘务	170
	民航空中安全保卫	40
	空中乘务（中外合作办学）	40
管理 类	物业管理	110
	市场营销	110
合计		1365

备注：1. 以上专业均为专科层次，学制三年。以上专业和计划以省教育考试院公布为准。

2. 模具设计与制造专业为现代学徒制项目，是学校2017年立项的第二批国家级学徒制试点项目，项目以成都市模具工业协会为平台，与协会优质会员企业共同培养成都市模具行业急需的高素质技术技能人才。学生按学徒制人才培养方案组班教学，与校企签订三方培养协议，采用校企双主体培养、双导师教学、双班主任管理，理实一体、工学交替的人才培养模式。合作单位为：成都航天模塑股份有限公司、宝利根(成都)精密工业有限公司、成都市联余精密机械有限公司、宏明双新科技股份有限公司、四川成飞集成科技股份有限公司、赫比(成都)精密塑胶制品有限公司。

#### 4.11 特长类项目报名要求

4.11.1 声乐、舞蹈和器乐（长笛、单簧管、萨克斯管、小号、圆号、长号、中音号、大号、二胡、琵琶、古筝、扬琴、竹笛、唢呐和打击乐）等艺术项目中有特长，且具备以下条件之一的考生可报名：

- 1) 近五年内获得业余考级六级以上（含六级）证书。
- 2) 近五年内在校级以上相关比赛中获得个人单项奖励。

4.11.2 在男女篮球、男女足球、跆拳道、健美操、乒乓球、羽毛球、网球项目中有特长，且具备以下条件之一的考生可报名：

- 1) 获得国家运动员等级证书者。
- 2) 近三年作为主力队员在县级及以上比赛中获得篮球、足球集体项目前三名。
- 3) 近三年内在县级及以上个人竞技比赛中获得前八名。
- 4) 荣获世界跆拳道联盟黑带一段及以上称号者。

4.11.3 在航空模型（线操纵、遥控和自由飞）项目中有特长，且具备以下条件之一的考生可报名：

- 1) 航空模型国家三级运动员。
- 2) 近三年内在地市级及以上航模可操纵类（线操纵特技、空战、无线电遥控特技、无线电遥控滑翔和直升机）个人项目比赛中获得前三名；自由飞类（牵引、橡筋、火箭）全国前八名。



特长类报名及测试详情请见网址：



## 5. 高考统考

### 5.1 统考招生批次（高考志愿填报时间大概为 6 月 23 日-7 月 5 日）

批次（按录取时间顺序）	考生类型	专业（类）	备注
对口招生（7 月下旬录取）	中职毕业生（四川省）	加工制造类、信息技术二类、汽车类、土木水利类	考生先参加相应专业类技能考试，然后参加 6 月高考文化考试，技能考试成绩（总分 350 分）加文化成绩（语数外，总分 400 分）为高考总成绩。
专科提前批（7 月下旬、8 月初录取）	普高毕业生	定向士官（含四川省等 14 个省份）	1. 考生在专科提前批填报相应志愿，通过体检、面试等环节后，按照高考成绩录取。 2. 提前批第一志愿为顺序志愿，后续两个志愿为平行志愿。
		空乘类（含四川省等 7 个省份）	
		定翼机驾驶技术（四川省、贵州省）	
专科批（8 月上旬录取）	普高毕业生（全国 20 个省份）	全部 30 余个专业	按平行志愿录取。

### 5.2 近年统考录取分数

近三年四川省统考专科批文理科调档分数线		
年份	文科	理科
2018 年	472	426
2019 年	434	372
2020 年	442	398



其余批次和省份分数线请参见网址：



### 5.3 平行志愿规则

5.3.1 在高考某一批次，如专科批，考生所填该批次的院校志愿只有先后顺序。录取时，把这个批次的所有考生按成绩排序，然后按考生逐个检索其志愿。每个考生的院校志愿按顺序检索，如考生分数达到 A 院校分数线，则投递至 A 院校；如果达不到，则检索 B 院校，以此类推，院校志愿共 9 个，如果 9 个都达不到分数线或投档的院校投档后退档，则该考生只能参加该批次征集志愿。

5.3.2 依照以上平行志愿总体规则，在专科批，考生应在 A 院校志愿填报自己最希望就读的院校或者该批次最好的院校，这是科学理性填报志愿的方式。因此，**建议考生在对口招生、专科提前批、专科批志愿填报中把我校填报在 A 志愿。**

### 5.4 如何选择我校高考统考专业？

因为实行平行志愿录取，我校各专业录取分数线差异并不大，且每年分差有波动，没有特定规律。所以考生填报的六个专业完全可以根据自己的兴趣爱好进行选择！切记：为了避免投档后退档，**强烈建议考生选择服从专业调剂。**

## 6. 对口招生

### 6.1 对口招生简介

对口招生面向中职毕业生，考生参加 5 月左右进行的相应专业的技能考试，然后参加高考文化统考（语数外），把技能考试分数和高考文化分数加起来就是对口招生考生总分。考生在高考对口批次填报相应专业的志愿，也是 9 个院校志愿，每个院校 6 个专业志愿。

### 6.2 对口招生专业

我校对口招生专业大类有：加工制造类、信息技术二类、汽车类、土木水利类。

专业大类	专业
加工制造类	数控技术
	模具设计与制造





	机电一体化
	航空材料精密成型技术
	飞行器制造技术
信息技术二类	电气自动化技术
	建筑智能化工程技术
汽车类	汽车制造与装配技术
	汽车检测与维修技术
土木水利类	建筑工程技术
注：实际招生专业以四川省教育考试院公布为准。	

6.3 我校近年对口招生各专业录取分数线详见网址：



#### 6.4 加工制造类技能考试

我校是四川省对口招生加工制造类专业技能考试组考院校，每年全省所有该类别的考生会参加我校组织的技能考试，考试总分 350，分为应知和应会两部分，应知部分为理论，占 150 分；应会部分为实操，实操考核钳工技能，占 200 分。理论大纲四川省教育考试院已公布，见网址：



### 7. 定向培养士官

#### 7.1 定向培养士官简介

自 2012 年开始，我校在全国率先为中国人民解放军空军、海军、武警部队定向培养专业



技术士官，专业为：飞机机电设备维修（空军）、无人机应用技术（空军、海军）、飞机电子设备维修（海军）、飞行器制造技术（海军）、计算机网络技术（武警）、通用航空器维修（武警）。

## 7.2 士官报考条件

考生须为当年参加全国普通高校招生统一考试的普通高中毕业生，年龄不超过 20 周岁（2001 年 8 月 31 日以后出生），男生，未婚，其政治和身体条件按照征集义务兵的规定执行。

## 7.3 士官报考录取流程

士官在高考专科提前批录取。总体程序为：高考报名——参加高考——填报志愿——军检、面试、政审——专科提前批录取。报考定向培养士官相当于在专科录取前多了一次录取机会，未被录取的考生自动转入专科志愿录取。士官生录取是在军检、政审及面试均合格的考生中从高分到低分依次录取，因淘汰一大部分未合格考生，故最终实际录取分数线通常低于同专业普通专科考生。2020 年我校士官录取最低分数线理科 386 分，文科 441 分。

## 7.4 报考士官的优势：

①**使命光荣**。强国必先强军，固我国防，华夏儿女人人有责，莘莘学子义勇当先，军人正越来越成为受人尊崇的职业。②**专业最优**。招收定向培养士官的 5 个航空维修类专业、1 个计算机类专业均是我校特色和重点专业；③**学费补偿**。国家对定向培养士官学生施行国家资助，入伍时对其在校期间缴纳的学费实行一次性补偿或获得的国家助学贷款实行代偿【即定向培养士官生的学费采取“先交后退”的办法，入学时先交学费，正式入伍后退其所交学费】④**军事化管理**。定向培养士官生入校后，学员在校期间比照部队要求实行准军事化管理，日常要求着军装学习、训练。⑤**工作稳定**。大学最后一学期，进入部队实习，实习期间参照义务兵生享受待遇；毕业授衔后进入部队服役，入伍时间从上一年 12 月 1 日起算，授衔后享受现役士官的相关待遇。

## 7.5 士官体检标准要求？

“定向培养士官”体格检查标准执行《应征公民体格检查标准》，主要体检指标为：（1）男性身高 160cm 以上为合格；（2）男性体重不超过标准体重（标准体重 kg=身高 cm-110）的 30%，不低于标准体重的 15%为合格；（3）右眼裸眼视力低于 4.6，左眼裸眼视力低于 4.5，不合格。（4）肘关节过伸超过 15 度，肘关节外翻超过 20 度，或者虽未超过前述规定但存在功能障碍为不合格；（5）手指、足趾残缺或畸形，足底弓完全消失的扁平足，影响长途行走的鸡眼、胼胝、重度皲裂症为不合格；（6）颈部文身，着军队制式体能训练服其他裸露部位长径超过 3cm 的文身，其他部位长径超过 10cm 的文身，男性文眉、文眼线、文唇为不合格；（7）胸、腹腔手术史，疝，脱肛，肛瘘，肛旁脓肿，重度陈旧性肛裂，环状痔，混合痔为不合格；（8）中、重度腋臭，不合格等。详见招生咨询群中《应征公民体格检查标准》。

## 7.6 士官如何培养？

定向培养士官学制 3 年，毕业后取得大专学历。考生录取后，前 2.5 年在我校接受军政素养、科学文化与专业技术教育；后 0.5 年为入伍实习期，进入部队承训机构进行新兵训练和岗



前实习培训。毕业后由各军种机关统一制定分配计划，分配到相应的专业技术士官岗位，执行现役士官的工资标准，享受现役士官的相关待遇。批准服现役后首次授予军衔前（后 0.5 年入伍实习期间），按义务兵新兵标准发放津贴。

### 7.7 士官生要学习哪些内容？

我院目前开设的 6 个专业主要为空军、海军、武警部队培养高素质航空机务维修与计算机网络技术专业士官。在校期间除了象普通高校大学生一样学习公共基础课程、专业基础课程、专业核心课程、专业拓展课程、文化素质课程、职业资格认证外，还需要学习基本军事理论、开展军政素养训练与体能训练。士官生入伍后，招收部队将开展军事共同科目训练与针对性专业学习与实习。

### 7.8 士官生在校生活条件怎么样？

7.8.1 被装：2020 年学校对定向培养士官生的被装采取“**必须必备、优质低价、个人承担**”的办法进行保障。学生到校后，学校按军队院校学员基本学习生活需要配发相应军种服装、装备。在校期间比照部队要求实行准军事化管理，日常要求着军装学习、训练。

7.8.2 餐饮：学院现有两个学生食堂，生活服务区还有多家特色餐饮小吃店。饮食以川菜为主，兼顾其他地方菜品，品种繁多，能高效优质满足上万人同时就餐。

7.8.3 住宿：学校对定向培养士官采取集中住宿，统一管理。宿舍为 6 人间，有生活阳台与独立卫生间，住宿费 1000 元/学年。

### 7.9 士官生的业余生活是怎样的？

士官生在校期间，除了可以参加在校普通大学生参加的校园文化体育活动、专业竞赛、赴境外游学访问外，还能参加富有军队特色的军事体能大比武、军歌大赛、暑期赴大、中学担任军训教官、赴部队参观见学、参加部队举办的军事夏令营、观摩部队军营开放日等活动。

### 7.10 定向培养士官的管理模式是怎样的？

学院对士官生进行**准军事化管理**，比照部队编制体制**实行学员旅、大队、中队、区队、班的层级化管理模式**。严格落实一日生活制度、外出请假制度等，努力培养士官生军政素养外化于行、内化于心，教养一致。

### 7.11 普通专业在校生可以进入士官班学习吗？

根据《关于做好 2019 年招收定向培养士官工作的通知》（军政【2019】517 号文件规定：培养对象因淘汰或录取不足出现的空缺，**每年年底前从同年级本专业符合条件的在校学生中进行选拔补充**。即是说：被我校与士官生相同专业录取的普通专业学生，如通过学校会同招收部队按规定组织的体格检查、政治考核和面试，入伍动机端正，经个人申请，学校审批可以增补进入定向培养士官。

### 7.12 “定向培养士官”如何办理入伍手续？

培养对象完成前 2.5 学年的课程且修满规定学分，于第三学年 12 月份参加身体复检和政治复审，身体健康、政治合格，由兵役机关办理士官入伍手续。部队训练指导机构派出接兵人



员，会同当地兵役机关完成档案交接，将招收的“定向培养士官”学生统一接入部队。入伍时间从当年12月1日起算，交接报到工作于12月30日前完成。培养对象入伍后，由部队训练指导机构完成入伍训练和岗前专业培训。

### 7.13 士官生入伍后的军衔和服役时间是怎么规定的？

7.13.1 军衔：定向培养士官生毕业当年7月1日正式授予下士军衔，服役满2年后授予中士军衔，中士满3年后授予上士军衔。

7.13.2 服役时间：应当至少服现役至首次授衔后高一个军衔的最高服役年限，特殊情况经本人申请和军级以上单位批准，可以安排提前退出现役。简单的讲定向培养士官入伍后应该先干完下士的后两年，再完成中士的三年，应至少干满5年。



### 7.14 士官生毕业后可以提干吗？

士官在部队服役期间表现优秀、符合总部有关规定的可以按计划选拔为基层干部或报考军校。

### 7.15 士官基本待遇是怎样的？

批准服现役后首次授予军衔前（大学第六学期入伍实习阶段），按义务兵新兵标准发放津贴。大学毕业授衔后，定向培养士官按规定享受以下待遇：（1）实行工资制和定期增资制度，基本工资由军衔级别工资、军龄工资组成。（2）按照有关规定享受下列津贴、补贴、补助，军人职业津贴、生活性补贴、工作性津贴、奖励工资、地区津贴、岗位津贴、保健津贴、技能等级津贴等。（3）按照规定标准享受住房补贴、房租补贴和住房公积金。（4）享受国家和军队规定的免费医疗和伤亡保险、人身意外伤害保险、退役医疗保险、退役养老保险等保险待遇。（5）伙食费、医疗费等其他待遇，按照军队有关规定执行。（6）退出现役，复员、转业的不同按照实际服现役年限计发复员费、转业费；退休的按照规定标准计发退休费。（7）三级以上



军士长、驻国家确定的艰苦边远地区(含西藏地区)部队和总部确定的岛屿部队的四级军士长，经师(旅)级以上单位的政治机关批准，其配偶和未成年的子女、无独立生活能力的子女可以随军等。2018年12月，全军刚调涨了军人工资，**我校定向培养士官毕业授衔后的基本薪资一般在6000元左右(不用支出房租、服装费、伙食费、保险的纯收入)**，服役地域不同，岗位差异还有相应补贴，比如在藏区、海岛服役还有地区补贴(武警入藏工作的同学刚入伍工资待遇已过1万元/月，海军舰载机部队出海时工资待遇达到2万元/月)，机务维修岗位会有机务补贴，上舰(海军航空兵在航母、舰艇服役)还有出海等补贴。

7.16 报考士官咨询方式：028-88459020，13398175927，咨询QQ群号：464504385。



我校2018级士官生开班典礼合影

## 8. 定翼机驾驶技术

### 8.1 定翼机驾驶技术专业简介

为更好适应通用航空产业对高端技术技能人才的迫切需要，我校与四川驼峰通用航空有限公司合作开展“定翼机驾驶技术”专业人才培养，采取“2+1”模式，即前二年在学校学习理论和地面培训课程并通过理论考试，第三年在驼峰公司进行飞行培训，签订了“定制班”委托培养三方协议的学生，飞行培训费用由公司承担。

### 8.2 就业方向

运输航空客、货运，通用航空运营企业，医疗、救援、科研等企事业单位飞行员岗位及航空服务企业(机场、运输)等单位相关管理人员岗位。

### 8.3 报考条件

参加2021年普通高考的高中毕业生，男性，高考英语成绩达到总分50%以上。政审、体检、面试合格，体检按照《中国民用航空人员医学标准和体检合格证管理规则》相关标准执行。学生入学时需签订“定制班”委托培养三方协议。

### 8.4 定翼机驾驶技术专业的报考流程是什么?

考生自我检测 → 网络预报名(3-5月) → 体检及政审(6月) → 面试(6月) → 填报志愿(7月) → 录取(8月) → 签订培养协议(9月)



### 8.5 之前参加过民航或空军招飞体检合格的，是否还需要进行体检？

体检合格在有效期（一年以内）范围内的，认可原体检结论，无需再进行体检。

### 8.6 报考定翼机驾驶技术专业体检的自检标准是什么？

具有下列情况之一者，不能报考：

8.6.1 男生身高不足 168cm 或者超过 187cm。

8.6.2 体重过重或过轻，体重计算方法： $(\text{身高}-110) \pm 10\%$ 。

8.6.3 颜面五官明显不对称。

8.6.4 骨与关节疾病或明显的“O”型或“X”型腿、胸廓畸形等。

8.6.5 胆道和泌尿系统结石。

8.6.6 传染性、难以治愈皮肤病，如头癣、湿疹、牛皮癣、慢性荨麻疹。

8.6.7 艾滋病病毒（HIV）抗体检测阳性。

8.6.8 梅毒、淋病、尖锐湿疣等性传播疾病。

8.6.9 胸腔脏器手术史。

8.6.10 慢性消化系统疾病。

8.6.11 病毒性肝炎、乙肝表面抗原阳性或肝脾明显肿大。

8.6.12 泌尿生殖系统疾病或畸形，如肾炎或血尿，蛋白尿。

8.6.13 结核病，如肺结核等。

8.6.14 精神分裂等精神病家族史、癫痫病史。

8.6.15 使用成瘾癖的麻醉药品和精神药品。

8.6.16 眩晕病史、晕车、晕船。

8.6.17 口吃、中耳炎病史，听力差，经常耳鸣。

8.6.18 裸眼视力低于 C 字表 0.1（相当于 E 字表 4.0），矫正视力低于 1.0，屈光度数超过 450 度；行角膜屈光手术时未年满 18 周岁或手术时间未滿 6 个月。

8.6.19 色盲、色弱、斜弱视等。

8.6.20 恶性肿瘤，可能影响功能的良性肿瘤。

8.6.21 直系亲属有违法犯罪记录或参加邪教组织者。

### 8.7 定翼机驾驶技术专业毕业能直接进入民航公司从事飞行吗？

现阶段定翼机驾驶技术为专科专业，毕业取得驾驶私照，需再通过专升本考试进入本科阶段学习，取得全日制本科学历，同时完成商照学习与考核，方可进入民航公司从事飞行工作。在校学生通过资格审查可在大三学年在校参加四川省专升本考试进入本科阶段学习。

### 8.8 如果没有取得全日制本科学历，是否还有机会进入民航公司从事飞行？

如果没有取得全日制本科学历，就现阶段的政策而言，不能直接进入民航公司成为 121 部飞行员。可以进入通航公司从事飞行，通过累计飞行小时数，转做民航飞行。

### 8.9 定翼机驾驶技术专业咨询方式：028-88459445，13348824895，咨询 QQ 群号：458775851。



## 9. 空乘类专业

### 9.1 空乘类专业简介

我校空乘类专业包括：空中乘务、民航空中安全保卫、空中乘务（中外合作办学）。该类专业办学历史悠久，育人成果突出，毕业生就业质量高，上机率达到 70%!

### 9.2 空乘类专业招生形式和省份

可通过单招或高考统考报考（外省只能通过高考统考报考，且只有空中乘务专业），目前招生省份包括：四川、山东、河北、重庆、吉林、湖南、河南。

### 9.3 空乘类专业报考基本条件

空乘类专业需面试及体检合格方可报考（河南省除外）。面试主要考察：身高、形象、形体、表达、特长、是否有明显疤痕等。切记：净身高是基本要求，必须满足！身高标准为：

专业	男生 (CM)	女生 (CM)
空中乘务	175—184	164—172
民航空中安全保卫	175—184	
空中乘务（中外合作办学）	174—184	163—174

### 9.4 四川省面试基本情况

四川省面试：省内面试一年举行多次，原则上采用现场面试方式。建议单招报考空乘类专业的考生在单招前进行面试，这样即可提前知晓自己是否能在单招中报考空乘类专业。面试需提前报名，缴纳报名费（单招后面试免报名费），面试当天需携带一寸照片一张、身份证。女生面试时请穿裙装或宽松下装（裤腿能够轻松挽到膝盖以上），不穿深色裤袜，不佩戴美瞳或使用假睫毛。有才艺等特长考生可面试时展示。详情参见网址：



### 9.5 外省面试基本情况



外省面试（河南省除外）原则上采用现场面试方式（可能会因疫情原因调整为网络面试），且不收取报名费，面试要求同上。具体请关注我校官方发布各省空乘类专业面试通知，详情参见网址：



### 9.6 河南省考生报考要求

河南省高考考生艺术分达到 150 分就可填报我校空乘专业，不用参加面试，但身高仍需满足相应要求。

### 9.7 我校空乘类专业主要就业单位

主要就业单位包括：中国国际航空公司、四川航空公司、南方航空公司、西藏航空公司等行业优势知名企业。

### 9.8 面试时英语会问什么问题？主要问英语日常口语。

### 9.9 空乘类专业是先面试还是先体检？

先面试，面试合格的考生通知体检，体检及面试合格的考生一般会在体检后一周左右在我校报名系统的网站公布，考生可查询然后报考我校单招或者高考统考。

### 9.10 面试自我介绍有什么要求？

首先，绝不能讲自己个人信息，如：姓名、学校等。其次，简要介绍自己的爱好、特长、获奖、在校任职等情况。

### 9.11 面试会压身高吗？不会，按标准进行测量。

### 9.12 空乘类专业计划数怎么查询？

单招计划可在我校单招章程中查询；高考统考计划可在招生考试报查询，或在我校招生网查询（会第一时间公布），也可联系学校招生办查询。

### 9.13 面试时女生妆容有什么要求？着淡妆或不化妆，不佩戴美瞳或使用假睫毛。

### 9.14 空乘类专业就业率和升空率是多少？

我校空乘类专业就业率达到 98%以上，升空率达到 70%，这两个比例非常高，代表着成航空乘专业的实力。

### 9.15 空乘类专业单招会折算文化分吗？从 2021 年单招开始，我校空乘类专业文化分数不折算。





9.16 单招空乘专业是不是文化考试和面试双上线了就一定被录取？

不是，文化考试和面试双上线后按总分从高到低录取。

9.17 超过年龄的考生能否报考？

报考我校空乘类专业的考生须取得 2021 年高考报名资格，年龄在 20 周岁以下（2001 年 9 月 1 日以后出生）。

9.18 空乘类专业有订单班吗？有，我校空乘类专业每年会有国航班、川航班等订单班。

9.19 空乘类专业录取后进校可以转定翼机驾驶技术吗？

可以。只要符合定翼机驾驶技术专业的要求，如：身体条件、英语成绩等，就可以转。

9.20 空乘类专业学生可以参加航空公司地服校招吗？可以。

9.21 成航是否是空乘士官直招学校？是。从 2021 年开始，空军开始在我校直招空乘士官。

9.22 空乘类专业什么时间开办的？成航空乘类专业开办于 1999 年。

9.23 空乘类专业咨询方式：028-88459412，13348824970。咨询 QQ 群号：519809707。



国航班



学生活动



客舱服务课程



同传实训课程



## 10. 高职扩招

### 10.1 高职扩招招生简介

我校积极相应国家高职扩招的号召，从2019年开始面向退役军人等社会群体开展扩招。按照“标准不降、模式多元、学制灵活”的原则，采用线上线下结合、理论学习与实训教学相结合的方式，主要占用非上班时间开展教学，学生学习合格后取得全日制大专文凭。招生考试以面试为主，符合免试条件的考生还可申请免试。

### 10.2 近两年招生简况

年份	招生专业	面向人群	招生人数
2019年	物业管理、汽车检测与维修技术、无人机应用技术、民航空中安全保卫	退役军人	153
2020年	数控技术、物业管理、建筑工程技术、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、无人机应用技术	退役军人、企业员工等	164

### 10.3 退役军人学生资助

符合国家规定（如：退役一年以上等条件）的退役军人学生可享受学费资助。

## 11. 五年贯通培养“3+2”招生

我校目前与成都市汽车职业技术学校、成都市现代制造职业技术学校合作进行五年贯通培养“3+2”招生，专业为汽车制造与装配技术和数控技术，学生五年学习合格颁发我校专科毕业证。

我校2021年五年贯通培养“3+2”招生项目			
合作学校	招生专业	主要特色	招生咨询联系人
成都市汽车职业技术学校	1. 汽车制造与装配技术 2. 数控技术	1. 前三年学生学籍在汽车职校，后两年学籍转录至我校。毕业获得我校毕业证。 2. 汽车制造与装配技术专业学生五年都在汽车职校就读，我校参与后两年教学工作。	毛老师：13683401026
成都市现代制造职业技术学校	数控技术	前三年学生学籍在现代制造职校，后两年学籍转录至我校。毕业获得我校毕业证。	周老师：13880530178

## 12. 其他常见问题



### 12.1 可否转专业?

所有专业新生入校后第一学期末可向学校教务处提出转专业申请（士官生除外）。

### 12.2 专升本的问题

除士官生外，学校所有专业的学生均可在大三报名参加专升本考试，升本录取后升到本科学校相近专业，录取比例大约 15%。比如，毕业生为 3000 人，则专升本可能录取的人数在 450 人左右。

### 12.3 学校的王牌专业是?

我校的品牌专业是航空类专业，包括航空制造类、航空维修类、航空运营类专业，比如：数控技术、飞行器制造技术、飞机机电设备维修、航空发动机装试技术、复合材料工程技术、无人机应用技术、空中乘务等等。其他类专业，汽车、信息、建筑、管理类各有特色，教学和就业质量都非常有保障。

### 12.4 新生奖学金怎么申请?

等级	奖金	类别与评定条件		
		统招普通高考学生	统招对口中职学生	单招免试中职学生
特等	4000 元/人	高考分数 $\geq$ 该省本科线 50 分，	超职教对口本科线 20 分	获得全国职业院校技能大赛一等奖，或具有高级技师资格（或相应职业资格），或获得地州市及以上劳动模范先进个人称号的在职在岗中职毕业生。
一等	2000 元/人	高考分数 $\geq$ 该省本科线 40 分，	超职教对口本科线 10 分	获得全国职业院校技能大赛二等奖，或具有技师资格（或相应职业资格），或获得县级劳动模范先进个人称号的在职在岗中职毕业生。
二等	1000 元/人	高考分数 $\geq$ 该省本科线 30 分，	超职教对口本科线 5 分，	获得全国职业院校技能大赛三等奖或全省职业院校技能大赛一等奖，或具有高级工证（或相应职业资格）的中职毕业生。

注：复合以上条件的新生可申请新生奖学金；单招考试正常录取且符合免试条件的新生也可申请新生奖学金。

### 12.5 成航今年录取分数线是多少?

不管是单招还是高考统考，录取分数线都是要录取后才能知道。所以，除了神仙，没人能提前知道任何一所高校的录取分数线。单独招生，我校的录取总比例约 2:1，所以只要报考且正常参加考试，录取几率较大，不必担心外界传闻成航单招难度很大。对于高考统考，因为采用平行志愿录取，所以不管分高分低，只要愿意就读成航，或者希望就读最好的高职院校，



都应该在专科院校志愿的 A 档填报成航,完全不用担心分低上不了或者上不了成航又耽误其他意向院校录取。总之,成航很好,而且不难考,考生可大胆填报。

## 12.6 单招、统招多少分可以报成航?

12.6.1 我校单招考试近年录取总比例约 2:1,航空制造类和维修类专业报考比例相对较高,其余专业偏低,应该说高考分数在 300 左右的考生报考成航都有较大录取几率;空乘类专业只要面试合格,高考文化分在 200 分以上的报考单招都有较大录取几率;符合免试和特长条件的考生对文化成绩的要求更低。

12.6.2 我校统考是在高考后填志愿录取,因为高考采用平行志愿(提前批第一志愿除外),所以理论上讲,只要想就读成航,不管分数多少都可以在专科第一志愿填报成航,这样既有最大几率被我校录取,也不浪费分数。

## 12.7 家庭经济困难学生有什么资助政策?

12.7.1 国家助学贷款:家庭经济困难学生可向户籍所在县(市、区)的学生资助管理机构咨询办理生源地信用助学贷款,解决学费和住宿费,每人每年最高不超过 8000 元,在校期间利息由国家承担,贷款年限及利率按国家相关规定执行。国家励志奖学金:

12.7.2 国家励志奖学金:奖励资助品学兼优的家庭经济困难的全日制本专科生,每生每年 5000 元。

12.7.3 国家助学金:资助家庭经济困难的全日制本专科生(含预科生),平均资助标准为每生每年 3300 元。

12.7.4 勤工助学:学生在学校组织下,利用课余时间通过劳动取得合法报酬,用于改善学习和生活条件的社会实践活动。主要以学校组织学生参加校内助教、助管、助工、后勤服务和劳务活动为主。

12.7.5 校内资助:学校设立优秀新生奖学金、优秀学生奖学金、学生单项奖励、临时性困难补助,企业奖学金等。

12.8 每月生活费需要多少?因人而异,食堂用餐平均一天 15-20 元,每月用餐费用大约 450-600 元。

12.9 寝室几人间?有没有空调?住宿费多少?寝室 6-8 人间,上床下桌或上下铺;没有空调,有风扇;住宿费:1000 元/年。

12.10 成航有几个校区?目前成航只有龙泉驿校区,新都校区正在筹建,预计两到三年后建成。

## 12.11 成航就业情况怎么样?

成航就业环境好,招聘单位不仅多,而且优,这是成航品牌的核心之一。但能否找到自己理想的工作,关键在个人怎么看待工作和所谓的好工作,关键在自身努力和准备。

## 12.12 可以不住校吗?

不能,学校实行标准化公寓管理,宿舍生活是职业素质养成教育的重要组成部分,因此,极个别特殊情况可申请校外住宿,其余所有学生须住校(高职扩招退役军人、企业员工等学生



除外)。

### 12.13 校园和寝室网络怎么样?

我校校园网络 Wifi 全覆盖。寝室网络包月消费，移动：58 元/月，包含校园网及 300 分钟通话、204G 流量。联通：57 元/月，包含校园网及 200 分钟通话、300G 流量。电信：59 元/月，包含校园网及 200 分钟国内通话，800 分钟校内通话，160G 流量。**备注：套餐会根据国家政策有所变动，最终解释权归三家运营商。**

### 12.14 校园文化生活怎么样?

校园文化生活丰富多彩、形式多样、航空文化特色鲜明。

12.14.1 体育活动：有校院运动会、“成航杯”足球赛、篮球赛、乒乓球等体育赛事，建有四川省高校高水平足球运动队和奥运冠军羽毛球俱乐部等。

12.14.2 体育设施：标准足球场一座、篮球场 24 个、乒乓球台 60 个、羽毛球场地 22 个、网球场 4 个、健身房一个、游泳池两个。

12.14.3 文化活动：航空文化节、学校大型晚会、社团汇报演出、二级学院迎新晚会、歌手大赛、主持人大赛、配音大赛、辩论赛、演讲比赛等特色品牌活动。

12.14.4 社团：学校现有航模队、合唱团、舞蹈团、跆拳道表演示范团、国旗仪仗队、无人机协会、机器人协会、文学社、茶道社、滑板社、电竞社等各类社团 80 余个，学生可自愿参加。

12.14.5 志愿者活动：拥有 1 个志愿者总队+9 个志愿社分队，注册志愿者超过万人，与多个社区以及市内博物馆、福利院等建立长期志愿服务关系。

12.14.6 文化素质教育：构建有语言与文学、历史与文化、哲学与人生、艺术与审美、社会与职场五大模块组成的文化素质教育体系，文化素质教育纳入人才培养方案，设置为 10 个学分。

### 12.15 录取后，团员档案怎么处理?

入学后，通过线上“智慧团建”系统和线下纸质材料审核办理团组织关系转接。

### 12.16 实习怎么安排的?

实习时间与理论课时间大约占比 5: 5，各专业的实习安排不一致，但总体都重视技能和实践的培养。

### 12.17 1+X 是什么意思?

毕业证 + 若干职业技能证书。这是高职教育未来的发展方向，即毕业生应获取毕业证和其相应职业技能证书。

### 12.18 高职扩招的退役军人、企业员工等学生能在学校住宿吗?

高职扩招的学生学校不提供住宿，实行走读制。

### 12.19 可以自带床上用品吗?

不能，学校学生公寓采用标准化管理，统一采购床上用品，质优价廉。



### 12.20 新生需要购买电脑吗？

不需专门购买。大一以基础课为主，且学校图书馆有机房，学生可免费使用。

### 12.21 新生入学以后需要转户口吗？

新生自主决定，可以不转户口，也可以转到学校，但毕业时户口要随本人迁出学校。

### 12.22 艺体生可以报考成航吗？

欢迎艺体生报考！虽然我校没有艺体专业，但艺体生可以在单招报考艺体特长生然后选择普通专业，高考统考填志愿后则依据艺体考生高考成绩文化成绩进行录取。

### 12.23 在校生能当兵吗？

能，国家鼓励高校学生当兵入伍，献身国防。学校可为入伍学生办理保留学籍手续，学生在部队服役完退役后还可享受国家学费代偿和专升本免试等政策。

### 12.24 今年成航会扩招吗？

会，2021年我校预计招生6500人，比2020年多2000人。

### 12.25 单招有面试吗？

我校单招考试空乘类专业和管理类专业需要面试，面试要求见单招考试相应考纲，详见网址：



### 12.26 单招职业适应性测试怎么考？

我校单招职业适应性测试用于普高类综合科类（即面向普通高中学生的除去空乘类、管理类的其他专业）的考试。测试主要考核考生政治思想、心理常识、理科素养（理科），文科素养（文科），职业潜质等综合素质，因此，该测试主要考察学生综合素质，考生不用专门培训





和做特殊准备，我校单招职业适应性测试样题单招职业适应性测试考纲和样题详见网址：

12.27 单招有补录吗？单招没有补录。

12.28 特长生单招怎么报专业？

普高特长生在普高类中填报专业；中职特长生在中职类中填报专业，意即分别填报相应类别专业。

12.29 初中生可以报考吗？

我校除了与中职学校联办的五年贯通培养“3+2”项目外，其他招生类型都不招初中毕业生，详见前述内容：“11. 五年贯通培养“3+2”招生”。

### 13. 联办本科

为主动适应国家经济发展方式转变和产业结构调整升级，特别是航空产业发展和区域经济建设对高端技术技能人才的迫切需要，经四川省教育厅批准，成都信息工程大学、成都航空职业技术学院联合开展高端技术技能人才培养，探索本科教育新类型和职业教育新层次。本项目以成都信息工程大学的“电子信息科学与技术”、“机械电子工程”本科专业招生，学制四年，学生毕业时经考核合格，获得成都信息工程大学毕业证书和学位证书。

专业名称	学制	科类	批次	计划数	学费（元/年）
电子信息科学与技术	四年	理科	本科一批	50	4900
机械电子工程	四年	理科	本科一批	50	4900

### 14. 自考、成教、培训

#### 14.1 自考

为进一步提升我校学生学历层次，拓展综合素质，增强就业竞争力，根据省招考委、省教育厅有关文件精神，我校组织在校生参加普通高等专科（高职）与自考本科衔接的国家高等教育自学考试（简称套读自考本科）工作。开办以下专业：

套读自考本科专业信息表

主考院校	专业名称	学制	学费	书费及资料费(元)	考试费(元)	毕业设计论文指导	适合专科专业
中国民航飞行学院	航空维修工程管理	二年	3500/年	300/1年	35/科	450/人	航空机务类



成都信息工程大学	人力资源管理	二年	2700/年	500/1年	35/科	450/人	全校专业
	工程管理	二年	2700/年	500/1年	35/科	450/人	建筑类
西南石油大学	机械设计制造及其自动化	二年	3000/年	600/2年	35/科	450/人	机械类
	电气自动化工程	二年	3000/年	600/2年	35/科	370/人	机电类
	信息管理与信息系统	二年	3000/年	600/2年	35/科	370/人	全校专业
	工程造价	二年	3000/年	600/2年	35/科	370/人	建筑类
电子科技大学	电子信息工程	二年	3600/年	600/2年	35/科		电子类
西南科技大学	电子信息工程	二年	2460/年	600/2年	35/科	450/人	电子类
西南财经大学	会计学	二年	3800/年	学生自购	35/科	370/人	财会类
西华大学	会计学	二年	2800/年	600/2年	35/科	450/人	财务类
	汽车服务工程	二年	3200/年	600/2年	35/科	450/人	汽车类

## 14.2 成教

我校有包括本部在内的6个成教教学点，专业主要包括：空中乘务、物流管理、建筑经济管理等等，学费每年2200元（空乘类专业学费5000元/年）。

## 14.3 培训

我校近年来积极主动参与各项社会服务工作，先后为航空工业成飞、贵飞、空空导弹研究院，中国航发集团成发科技、中国工程物理研究院、中国人民解放军第5719工厂、成都工程机械总厂、成都三和汽车集团、大运汽车集团、中海物业等航空军工企业及区域优势企业开展面向企业职工的各类培训，培训项目如下：

对外培训项目表

砌筑工、装饰工、管道工、 建筑电工培训	数控系统 FANUC	国际空乘	PCB 培训
建筑工程造价员、安全员、测量 员、资料员、机械员、预算员、 施工员、材料员等岗位培训	西门子应用工程师资格认证	基础韩语	可编程序设计师培训
一级建造师培训	数控维修师资培训	国际货贷员	焊工短期培训





二级建造师培训	模具设计与制造师资培训	中级会计电算化培训	数控系统应用短期培训
电子设备装接工培训	CAD、CAM 基础培训	会计从业资格培训	数控系统应用培训
无线电调试工培训	模具 CAD 设计培训	助理会计师培训	叉车操作培训
CCAR-147 基础培训	电加工操作短期培训	物业管理员培训	客舱服务技能培训
CCAR-147 基本技能培训	精密磨床操作短期培训	销售礼仪培训	客舱操作技能培训
CCAR-66 执照培训	钳工基本操作短期培训	营销沟通技巧培训	面试技巧
CCAR-66 维护基本技能	数控车削加工短期培训	客户服务与管理培训	茶艺培训
网络管理员培训	数控铣削加工短期培训	销售与市场思维培训	图书馆员培训
高级网络管理员培训	加工中心短期培训	心理培训	金工实训
网络管理师培训	多轴加工培训	非财务管理人员的财务管理	维修电工
计算机程序设计员（初级）培训	三坐标测量技术培训	工业品营销技能培训	航空夏令营
计算机程序设计员（中级）培训	企业基层管理人员管理技能提升培训	基层管理者管理技能提升培训	航空电子设备手册技能培训
计算机程序设计员（高级）培训	礼仪培训	装配钳工培训	航空英语培训
多媒体作品制作员培训	女性魅力培训	标准线路施工	职业形象塑造
多媒体作品高级制作员培训	员工执行力培训	氦质谱检漏技术	国际邮轮服务培训
多媒体作品制作师培训	团队建设能力培训	无损检测技术培训	汽车钣金工培训
汽车机电维修工（中级）培训	班组长现场管理技能	钣金铆接技术培训	单片机开发工程师培训
汽车机电维修工（高级）培训	领导魅力培训	电子线路制作与测试	航空电子设备测试
工业机器人软件培训	管理思维训练	航空电气培训	双赢的沟通技巧培训
工业机器人维保技能培训	SYB 创业培训	就业培训	

14.4 我校自考、成教、培训联系方式：联系人：侯老师；电话：028-88459456，028-88459387。

## 15. 国际教育

我校国际教育秉承“开放办学、合作共赢”的思路，积极拓展国际合作与交流渠道，现已与全球 17 个国家和地区的近 50 所高校和教育机构建立了良好合作关系。自 2014 年招收来华留学生以来，学校先后接收和培养了来自 20 多个国家和地区的近 200 余名来华留学生到校学习汉语言或进行专业学习。

### 15.1 学生出国专升本、专升硕项目

序号	项目名称	项目类别	项目简介	备注
1	澳大利亚南昆士兰大学	2+1.5 专升本	申请成功的项目学生在我校学习两年，在南昆士兰大学学习一年半，完成双方学校的专业培养方案，达到双方学校毕业要求之后，将分别获得成	无



			都航院的毕业证书和南昆士兰大学授予的学士学位。	
		2+2+1.5 专升本	申请成功的项目学生在我校学习两年，在南昆士兰大学学习两年加一年半，完成双方学校的专业培养方案，达到双方学校毕业要求之后，将分别获得成都航院的毕业证书和南昆士兰大学授予的学士学位和硕士学位。	无
2	西班牙拉科鲁尼亚大学	2.5+1.5 专升本	项目学生在成航完成两年半学习后，赴西班牙拉科鲁尼亚大学进行后一年半的学习，完成双方学校专业课程学习要求之后，将获得成航专科毕业证书和拉科鲁尼亚大学颁发的硕士学位证书。	无
3	德国德国 GMF 职业教育集团	3+2 专升本	项目学生在成航完成三年学习后，赴德国 GMF 进行为期两年的学习，完成双方规定专业课程学习要求之后，将获得成航专科毕业证书和德国 GMF 颁发的学士学位证书。	仅限汽车、金属加工、机械制造专业
4	韩国光云大学	3+2 专升本	项目学生在成航完成三年学习后，赴韩国光云大学进行为期两年的学习，完成双方学校专业课程学习要求之后，将获得成航专科毕业证书和光云大学颁发的学士学位证书。	无
		3+2+2 专升本	项目学生在成航完成三年学习后，赴韩国光云大学进行为期两年加两年的学习，完成双方学校专业课程学习要求之后，将获得成航专科毕业证书和光云大学颁发的学士学位证书和硕士学位证书。	无
5	韩国牧园大学	3+1 专升本	项目学生在成航完成三年学习后，赴韩国牧园大学进行为期两年加两年的学习，完成双方学校专业课程学习要求之后，将获得成航专科毕业证书和牧园大学颁发的学士学位证书。	无
6	马来西亚敦胡先翁大学	3+2 专升本	项目学生在成航完成三年学习后，赴马来西亚敦胡先翁大学进行为期两年的学习，完成双方学校专业课程学习要求之后，将获得成航专科毕业证书和敦胡先翁大学颁发的学士学位证书。	仅限计算机科学与技术、信息技术、计算机网络、电气与电子工程、机械工程等专业



## 15.2 学生出国学期交换

序号	项目名称	专业范围	项目简介	申请条件
1	英国高地与群岛大学	工程学（航空维护、土木工程、飞机制造、电子电气等）、计算机、管理类、民用航空服务	申请成功的学生可赴英国进行一学期的交换学习。课程合格者，学校认可学生在英国高地与群岛大学珀斯学院所获学分，以及相应结业证书。	我校注册的全日制大二学生，英语水平接近三级或三级以上，有雅思成绩者优先。
2	韩国富川大学	数控技术、电子信息工程技术、电气自动化技术、应用电子技术、市场营销、会计、软件技术、图形图像制作、建筑工程技术、建筑装饰工程技术、航空服务	申请成功的学生可赴韩国进行一学期的交换学习。课程合格者，学校认可学生在韩国富川大学所获学分，以及相应结业证书。	我校注册的全日制学生，期末成绩排名靠前者优先。
3	韩国济州观光大学	航空服务	申请成功的学生可赴韩国进行一学期的交换学习。课程合格者，学校认可学生在韩国济州观光大学所获学分，以及相应结业证书。	我校注册的全日制学生；有韩语基础者优先。

## 15.3 来华留学

15.3.1 负责来华留学生的招收及管理，包括学历生、汉语言进修生、专业进修生、短期中国文化体验项目等。

15.3.2 负责来华留学生汉语言教学工作。学院根据来华留学生汉语水平，分别开设初级和进阶不同层次的汉语及中国文化课程，帮助留学生提高汉语和文化素养，为他们在我国进一步深造学习打下坚实基础。

15.3.3 开展丰富多彩的课外活动及文化体验，让留学生在我国学习之余充分体验我国文化和人文风情。

15.3.4 学制：学历生3年，汉语言进修生1年，其它项目根据双方合作协议而定。

15.3.5 奖学金：四川省政府奖学金（学历生15000元/年；语言生10000元/年）、成都市



“一带一路”留学生政府奖学金（学历生 15000 元/年）、学校留学生奖学金（学历生 14000 元/年；语言进修生 12000 元/年）

15.3.6 升学推荐：鼓励留学生毕业继续在中国学习深造，推荐优秀毕业生进入本科学习。

15.3.7 我校国际教育咨询方式，联系人：谢老师，联系电话：028-88459068；邮箱：[gjyxy@cap.edu.cn](mailto:gjjyxy@cap.edu.cn)