



浙江安防职业技术学院  
Zhejiang college of Security Technology

# 2019 提前招生章程

招生代码：0133

招生热线：0577-85108000 85108035 85108037

国有公办普通全日制高等职业技术学院  
温州市政府、浙江省公安厅、公安部第一研究所联合创办



## 学院简介

浙江安防职业技术学院是经教育部批准建立的公办全日制高等职业技术学院，是浙江省内唯一一所重点培养具有安防科技应用与推广能力，能够从事公共安全管理、安防工程建设、民航安全管理等高素质技术技能人才的高职院校。现设有公共安全管理、安全技术与管理、安全防范技术、物联网应用技术、大数据技术与应用、工程安全评价与监理、工程造价、消防工程技术、工业设计（信息交互设计方向）、室内艺术设计、空中乘务、民航安全技术管理、虚拟现实应用技术、无人机应用技术、信息安全与管理等专业。其中安全防范技术、消防工程技术、工业设计等为浙江省特色专业，物联网应用技术为国家现代学徒制试点专业、温州市重点专业，大数据应用技术专业为温州市特色专业。

学院位于温州市瓯海区，毗邻温州南动车站，邻近温州轻轨S1线。学院规划占地约1000亩，总建筑面积约26.5万平方米。学院教学设施齐全，建有电工电子、视频监控、虚拟仿真、数字媒体、程序设计和智能家居等实训室以及物联网、消防工程等综合实训室。同时拥有室内实弹射击靶场、汽车驾驶训练场、室内恒温游泳池。住宿环境优越，配有独立的盥洗室和卫生间，并配备电梯和空调。



## 招生计划

2019年面向浙江省提前招生计划165名，其中普高招生考生120名，单独考试招生考生45名，具体招生专业及计划数，见表一《浙江安防职业技术学院2019年提前招生专业计划》。

表一 浙江安防职业技术学院2019年提前招生专业计划

招生专业	计划数(名)	招生类别	学制	学费(元/学年)
空中乘务	60	普高招生	三	7500
	5	单独考试招生(旅游服务类)	三	7500
	5	单独考试招生(学前教育)	三	7500
民航安全技术管理	45	普高招生	三	6600
	10	单独考试招生(计算机类)	三	6600
	15	单独考试招生(安全防范)	三	6600
大数据技术与应用	15	普高招生	三	6600
	10	单独考试招生(计算机类)	三	6600
合计		165		

备注:1.2019年学费最终以省物价部门公布文件为准。2.空中乘务、民航安全技术管理、大数据技术与应用三个专业属于校企合作班，职业技能培训费和入职资格考证费等具体按照企业要求收取。



## 提前招生专业介绍

### 大数据技术与应用专业

1、专业特色：本专业是新兴的“互联网+”专业。该专业将大数据收集、分析、整理、挖掘、处理等前沿技术相结合，旨在培养适应新形势、具有大数据思维的高素质技术技能型人才。本专业依托安防行业，坚持走产教融合、校企合作的特色发展之路，与北京西普阳光教育科技公司合作开展“2+1”人才订单培养，毕业生全部安置就业，实现学习、实习、考证、就业无缝对接。

2、就业方向：主要面向政府机构、企事业单位从事大数据采集、大数据清洗、大数据分析、大数据可视化、大数据应用、大数据运维、大数据项目技术支持等工作。



### 空中乘务专业

1、专业特色：本专业联合北京翔宇通用航空有限公司，采用“2+1”订单培养模式，主要培养政治坚定、德技并修，适应现代航空运输发展需求，具备民用航空运输领域运营与管理等方面基本知识，熟练掌握现代航空服务业务操作技能的高素质技术技能型人才，并与多家大中型航空公司及机场合作，学生在校学习和就业实行无缝对接，确保所有学生均可进入航空服务领域就业。

2、就业方向：主要面向国际国内各个航空公司、机场空港，从事空乘、空保、机场安检、值机、询问柜台、形象大使、礼宾引导、VIP贵宾、候机楼票务等工作，真正实现高薪就业。



### 民航安全技术管理专业

1、专业特色：本专业联合北京翔宇通用航空有限公司，采用“2+1”订单培养模式，主要培养政治坚定、德技并修、适应现代航空运输发展需求，掌握民航安检专业必备基础理论知识和安检服务业务操作技能，具备航空服务信息化管理和项目组织管理能力的高素质技术技能型人才，并与多家大中型航空公司及机场合作，学生在校学习和就业实行无缝对接，确保所有学生均可进入航空服务领域就业。

2、就业方向：可从事空中乘务（空中安全员方向）、机场安检及地勤、航空运输安全管理、高铁、地铁、港口、海关等重要场所的安全检查及相关管理工作。





## 报考条件

(一) 符合 2019 年浙江省普通高校招生考试或者高职单独考试招生考试报名条件，并已办理当年报名手续的高中毕业生。

(二) 身体条件满足专业要求的高中阶段毕业生。

(三) 空中乘务、民航安全技术管理专业还需符合以下报考要求

1. 热爱祖国、遵纪守法、举止端庄、兴趣高雅、有志于从事民航行业、具有较强的服务意识和良好的道德品质。

2. 身高要求

空中乘务专业：

净身高女生 162cm-173cm, 男生 172cm-183cm;

民航安全技术管理专业：

净身高女生 160cm-173cm, 男生 170cm-183cm;

3. 视力要求：双眼矫正视力不低于 4.8 (E 字表)，可矫正。

4. 五官端正，身材匀称，肤色好，无明显伤疤，无色盲色弱。

5. 口齿清楚，听力正常，性格开朗。

6. 形体匀称，无“X”型腿、“O”型腿。

7. 无精神病史，肝功能正常，无各类传染疾病。

8. 身体无明显体味，无明显胎记，无纹身，外露皮肤无明显疤痕。

(四) 身体检查 (仅限空中乘务专业、民航安全技术管理专业)

考生必须在规定时间内完成身体检查项目。考生身体检查由学院现场体检项目和医院体检项目组成 (体检函在学院招生网站下载)。考生身体检查合格者方可进入下一个选拔环节。考生在参加综合素质测试前需提交相关体检材料和《普通高校招生体检结论反馈单》，未提交者视作自动放弃测试资格。医院体检材料可在面试当天上交；《普通高校招生体检结论反馈单》可与其他报名材料一起寄送学院。



## 报考时间

(一) 网上报名时间：2019 年 3 月 5 日 – 3 月 31 日下午 16:00

(二) 入围名单公布时间：2019 年 4 月 2 日下午 16:00

(三) 缴费时间：2019 年 4 月 2 日 – 4 月 12 日下午 16:00

(四) 准考证打印时间：2019 年 4 月 20 日 – 4 月 21 日

(五) 综合素质测试时间：2019 年 4 月 22 日 – 4 月 23 日



## 报名流程

(一) 凡符合报考条件的考生均须通过网上报名的方式提出申请。申请参加学院提前招生考试的考生，限报 1 个专业。其中，单独考试招生考生只能在对应类别中报考。

### (二) 网上报名

1. 登录学院招生网站 (<http://zs.zjist.cn>)，查询网上报名方法及注意事项，了解有关招生政策。

2. 2019 年 3 月 31 日下午 16:00 前按要求在浙江省教育考试院指定的高职提前招生服务平台（报名系统）准确录入个人报考信息，并打印《浙江安防职业技术学院 2019 年提前招生报名表》。

### (三) 入围名单公布

网络报名结束后，学校根据资格审查结果确定入围名单，将于 4 月 2 日下午 16:00 在学院提前招生网公布，入围原则如下：

普高招生考生根据语文、数学、外语、自选科目两门（历史、政治、地理、物理、化学、生物、技术中选择成绩最优的两门）等五门科目的等第，按照一定的标准予以折算分值（见测评形式中表二），各专业从高分到低分排序，按计划数的 1:12 确定入围（列尾总分相同的考生同时入围）。单独考试招生考生全部进入入围名单。

(四) 报名考试费：入围考生须缴纳报名考试费 140 元 / 人，可登录学院招生网进行支付宝缴费或者现场缴费。考生须在规定时间内缴费，否则报名无效。

### (五) 材料递交

考生须将书面材料于 2019 年 4 月 14 日前以 EMS 特快或顺丰速递寄至浙江安防职业技术学院招生办公室新综合楼 1915 室。具体书面材料如下：

1. 《浙江安防职业技术学院 2019 年提前招生报名表》（浙江省教育考试院指定的高职提前招生服务平台报名完毕后打印）。

2. 考生本人身份证复印件一份（A4 纸，正反面复印）。

3. 《普通高校招生报名证》或《单独考试招生报名证》复印件一份（A4 纸）。

4. 诚信考试承诺书一份（在学院招生网下载打印，仔细阅读并签字确认）。

5. 《普通高校招生体检结论反馈单》复印件一份（仅限报考空中乘务和民航安全技术管理专业考生需要。复印件也可在学院体检当天带来）。

(六) 考生所交材料和考试报名费恕不退还。



## 测评形式

测评由学业水平测试或职业技能考试与综合素质测试两部分组成。

### (一) 学业水平测试或职业技能考试

#### 1. 普高招生考生

学业水平测试满分 120 分，学院将考生在高中时的学业水平测试（高中会考）中语文、数学、外语、自选科目两门（历史、政治、地理、物理、化学、生物、技术中选择成绩最优的两门）等五门科目的等第，按照一定的标准予以折算分值。我校认可往届生相应科目的高中学考成绩等第，其中通用技术和信息技术两项合并

取高的等第作为“技术”科目学考等第。折算标准见表二《科目等第分值折算标准》。

#### 2. 单独考试招生考生

职业技能考试成绩满分为 120 分。根据考生中职职业技能考试取得的成绩，满分为 300 分，以浙江省教育考试院提供的中职职业技能考试取得的成绩为准，折合成 120 分计算。

表二 科目等第分值折算标准

学业水平测试（等第）	A	B	C	D	E
成绩折算（分）	24	20	16	9	0

备注：浙江省考生的学业水平考试中相关科目等第以浙江省教育考试院提供的相关成绩信息为准。对于外省借读、返回浙江省参加高考的考生其学业水平测试成绩必须经过浙江省教育考试院认定，否则我院不予以承认，计为 0 分。

### (二) 综合素质测试

#### 1. 空中乘务、民航安全技术管理专业

综合素质测试成绩由面试成绩和素质特长成绩组成，满分 120 分，测评成绩保留两位小数。面试由学院自主命题和组织，具体见表三《综合素质测试项目》

表三 综合素质测试项目

考核形式	考核项目	分数	对应专业
面试	1. 已掌握的知识程度及专业相关能力	20	空中乘务、民航 安全技术管理
	2. 与专业相适应的形象气质（职业适应度）	50	
	3. 语言表达能力和心理素质	30	
	4. 职业兴趣	10	
素质特长项	5. 素质特长项目	10	

#### 2. 大数据技术与应用专业

综合素质测试成绩由上机测试成绩（满分 110 分）和素质特长成绩（满分 10 分）组成，满分 120 分，测评成绩保留两位小数。上机测试由学院自主命题和组织，上机测试内容主要为计算机操作能力测试。

### (三) 总分计算

#### 1. 普高招生考生

总分（满分 240 分）= 高中学业水平测试成绩折算分（满分 120 分）+ 综合素质测试成绩（满分 120 分）。

#### 2. 单独考试招生考生

总分（满分 240 分）= 中职职业技能考试成绩折算分（满分 120 分）+ 综合素质测试成绩（满分 120 分）。



### 2019 年招生专业及选考科目

专业名称	招生类别	学费 (元/学年)	学制	选考科目要求 (符合一门即可)
安全防范技术	普高、中职	6900	三	技术、生物、物理
消防工程技术	普高、中职	6600	三	技术、化学、物理
物联网应用技术	普高、中职	6600	三	技术、生物、物理
大数据技术与应用	普高、中职	6600	三	技术、生物、物理
工程安全评价与监理	普高	6600	三	技术、生物、物理
无人机应用技术	普高	7500	三	技术、生物、物理
信息安全与管理	普高	6600	三	技术、生物、物理
工程造价	普高、中职	6600	三	技术、化学、物理
工业设计 (信息交互设计方向)	普高	6600	三	不限
安全技术与管理	普高	6600	三	技术、化学、物理
虚拟现实应用技术	普高	6600	三	不限
室内艺术设计	普高、中职	9000	三	不限

备注 :1.2019 年学费最终以省物价部门公布文件为准; 2. 空中乘务和民航安全技术管理专业仅限提前招生。

## 联系方式

- 通讯地址：温州市瓯海区瓯海大道2555号，邮编325016
- 现场咨询：浙江安防职业技术学院招生办公室（新综合楼1915室）
- 网络咨询：<http://zs.zjist.cn>
- 电话咨询：0577-85108000 85108035 85108037



微信公众平台：  
浙江安防职业技术学院



浙江安防2019招生群  
群号：718655772