

江苏航空职业技术学院 高等职业教育质量年度报告 (2017)

附件 7

内容真实性责任声明

本人郑重声明：学校对 江苏航空职业技术学院 质量年度报告（2017）及相关附件的真实性、完整性和准确性负责。

特此声明

单位名称（盖章）：



法定代表人（签名）：

肖黄忠

2017年 1月 3日

目 录

前 言.....	1
一、校园校舍条件.....	3
二、师资队伍.....	4
三、设备设施.....	5
四、计划招生人数情况.....	6



前 言

江苏航空职业技术学院（简称江苏航院）是 2016 年经江苏省人民政府批准成立、国家教育部备案的一所全日制专科层次的普通高等学校，江苏省首家航空类专业高职院校。

学院位于中国历史文化名城江苏省镇江市。镇江地理位置优越，同时属于上海和宁镇扬两大都市圈，长江与京杭大运河十字黄金水道在这里交汇。交通便捷，高铁距离南京、上海只有 20 分钟、60 分钟的车程。校区坐落于长江之滨、 圖山脚下的国家级经济技术开发区——镇江新区。学院环境优美，占地面积 700 亩，建筑面积约 15 万平方米，具备一流的教育、教学及生活条件。

学院坚持走集群发展、特色发展之路，努力打造航空工程、航空飞行（服务）等特色专业群，是全国航空工业职业教育教学指导委员会委员单位、全国航指委无人机专业指导委员会主任单位。

设有航空工程、航空飞行服务、继续教育等 3 个二级分院，开设了与经济社会发展需求紧密对接的专业 6 个，建立了专本联动的应用型人才培养体系，多途径帮助学生成长成才。

学院坚持以“立德树人、发展学生、促进就业”为中心，确立“就业有技能，创业有本领，发展有后劲”的高素质技术技能型人才培养目标。实行订单培养等多种培养模式，和国内外多家航空公司、航空制造和维修企业签订了合作培养协议。

学院拥有一支教授、高级工程师、博士、省市学科带头人领衔，省市骨干教师为核心的专兼结合的高素质、高水平的教师队伍。学院不断加强校内实验实训基地建设，不断改善实践教学条件，做到“教、学、做”三合一，先后建成图文信息中心、基础实验实训中心、现代制造实训中心、航空维修实训中心、无人机协同创新实训中心、航空服务实训中心、生产实训中心，满足了学生理论和实践学习的需要。

学院视学生为亲人，计划投入 300 多万元设立多种奖助学金，用于奖励优秀学生、帮助困难学生。实行半军事化管理，锤炼学生吃苦耐劳、严



谨务实的作风，在“严要求、严管理”的同时为学生提供优质全面的学习、生活指导和服务。

一、校园校舍条件

学院占地 700 亩，建有图文信息中心、继续教育学院、教学楼、基础实训中心、对外教学楼、体育馆、标准田径运动场、食堂、宿舍及其他辅助用房，建筑面积共 127868.33 平方米。其中教学、行政用房 72108.35 平方米，实验、实习、实训用房 10608.7 平方米，学生宿舍 37006 平方米。按首批学生规模 600 人，生均占地超 200 平方米，生均教学、行政用房 120.2 平方米，生均实验、实习、实训场所面积 17.7 平方米，生均宿舍面积 61.7 平方米。



图文信息大楼



二、师资队伍

学院拥有一支教授、高级工程师、博士、省市学科带头人领衔，省市骨干教师为核心的专兼结合的高素质、高水平的教师队伍。学院每个专业均拥有具有副高以上职称的专业负责人，每个专业的副高以上职称教师、中级以上职称教师、“双师型”教师均符合高职院校设置要求。

表 1 学院师资结构表（学历结构）

校内专任教师	学历结构							
	博士研究生		硕士研究生		大学		专科	
	人数 (人)	比例(%)	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例(%)	人数 (人)	比例 (%)
	2	1.98	14	13.86	85	84.15	0	0

表 2 学院教师师资结构表（专业技术职务结构和双师素质）

教师类别	专业技术职务结构						双师素质	
	高级		中级		初级及以下		双师 人数 (人)	比例 (%)
	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)	人数 (人)	比例 (%)		
校内专任教师	35	34.65	43	42.57	23	22.77	18	17.82
校外兼职教师	8	61.54	3	23.08	2	15.38		



三、设备设施

学院现有 5 个实训中心，生产实训区 1 个，已建成 28 个实验实训室，拥有教学仪器设备 2352 余万元。学校建有 25460.15 平方米的现代化图文信息中心，拥有纸质图书 8.6 万册、生均超 100 册，各类报刊 218 余种，开通了超星数字图书馆。学院建有由校园网、一卡通及能耗专网、监控及广播专网三部分组成的校园网络系统，万兆主干，千兆接入，出口带宽达 1G。建有 OA 办公系统、青果教育教学理系统等信息管理系统。



四、计划招生人数情况

2016 年学院首批开设飞行器制造技术、飞机机电设备维修、航空电子电气技术、无人机应用技术、空中乘务、航空物流等 6 个三年制高职专业，面向江苏、四川、重庆、河南等 14 个省市招生 600 人，其中江苏 332 人，外省市 268 人。首批共录取来自全国 14 个省市的 446 名学生。

表 3 招生情况

序号	专业名称	计划招生数（人）
1	飞行器制造技术	100
2	飞机机电设备维修	60
3	航空电子电气技术	100
4	无人机应用技术	40
5	空中乘务	200
6	航空物流	100