



苏州高等职业技术学院

江苏联合职业技术学院苏州分院

个人述职报告

2019-2020 学年，在校级领导的大力支持下，在系部全体教师共同努力下，机电工程系各项工作取得了一定的成绩，现总结如下：

一、德育工作：

机电工程系一直以来坚持立德树人的理念，在德育工作开展的过程中，在学校“彩虹德育”的德育教育理念下，注重内涵建设和队伍建设，以“生命教育”、“感恩教育”和“劳动教育”贯穿始终，培养“懂感恩”、“知敬畏”的高技能智能制造人才。

二、教学工作：

1. 认真做好学生 17 级学生考工与 15 级毕业生转本工作，考工合格率达到 95% 以上，今年不少毕业生收到了本科院校的录取通知，其中顾志强同学以第一名的成绩被苏大机械学院录取；认真做好领航学校和教诊改系部相关工作；认真做好联院五年制质量标准审查相关工作；认真对待教学督导反馈意见，对系部教师教学中出现的问题及时进行沟通 and 指正。

2. 本学期组织系部教师积极参加教学大赛、微课比赛等教学类大赛，其中苏州市赛二等奖 1 个，联院二等奖 1 个，其中 1 个团队正积极备战省赛，希望有个好成绩。

3. 我系工业机器人专业被确认为“工业机器人操作与运维”1+X 证书制度试点专业，并确立我校为江苏省工业机器人操作与运

维职业技能等级证书区域协作牵头单位，以后将协助省教育部门完成工业机器人操作与运维职业技能等级证书试点工作。

三、教科研工作

本学年我系第一作者发表学术论文 11 篇。省教改课题结题 1 项，市级“十三五”课结题 1 项；本学年联院课题、苏州市教育科学“十三五”规划课题、苏州市高技能人才培养课题、“十三五”德育科研课题立项各 1 个。苏州市职业教育学会论文评比中，我系获二等奖 1 个，三等奖 2 个。

四、系部队伍建设：

1. 本学年我系申报了先进制造业实训基地，材料正在审核中。
2. 中德企业学院获评苏州市优秀企业学院。
3. 我系申报的机电一体化教学团队获高职高专优秀教学团队立项。
4. 完成智能制造实训基地建设规划，具体方案正在实施中。

五、校企合作

1. 2019 年，我校中德企业学院获批第二批苏州市职业院校优秀企业学院。
2. 2019 年 6 月与海笠智能科技有限公司签订协议，成立智能制造教学装备产学研基地。依托中德职业技术培训中心，成立中德苏州高新区现代学徒平台，以此为平台，为苏州新区企业输送合格的学徒。
3. 2020 年 6 月与苏州博众精工科技股份有限公司签定了校企合作协议，，捐赠设备 180 万，成立博众机电班和博众五轴数控班两个订单式合作班。

六、技能竞赛工作

1. 我系继续承办了 2020 年江苏省“液压与气动系统装调与维护”项目赛点工作，并获得学生组一等奖、教师组一等奖的好成绩。

2. “机器人技术应用”项目省赛获得中职组三等奖、教师组三等奖。

3. “电气控制系统安装与调试”项目获得省赛中职组二等奖。

4. 苏州市高职院校第四届“奇迹杯”数字建模与 3D 打印比赛中，面对 13 所学院、2 所五年制高职校共 28 支队伍参赛的挑战，我系参赛队伍在与众多学院代表队的激烈角逐中获得大赛一等奖的好成绩。

七、其他工作

1. 创新创业方面 2 个中职项目和 1 个创业实践项目分别进入市赛。

2. 由于疫情，2020 年度全国技能大赛液压项目国赛集训采取了线上集训，我校作为液压与气动项目国赛集训点承担了联络和协调工作，组织了 8 次培训。

存在问题及对策建议：

完善智能制造人才培养基地建设方案，着力推进工业机器人专业建设，做好工业机器人学生 ABB 机器人应用初级工程师考证工作。

做好系部各专业课教学资源整合工作，完善课程体系，不断提高师资水平，更加重视提高教师的教学水平。