

报考代码

国内 14348

省内 6382

河南机电职业学院 工业富联智能科技学院



河南机电职业学院

学院简介

中国·郑州

全日制普通高等院校

工业富联智能科技学院成立于 2021 年 4 月 27 日，是由工业富联郑州科技园与河南机电职业学院联合创办的全日制大专层次产业学院，坐落于郑州市航空港区综合保税区，拥有雍州路教学区及综合保税区教学区，总建筑面积 1 万平方米，可同时容纳 1000 人参加理论学习及实训操作。



专业设置

学院借助工业富联的先进制造技术、领先的研发能力,结合河南机电职业学院的深厚教育资源,以培养优秀的智能制造技能人才为目标,在校 生 400 名。采用“1+2”人才培养模式,即学生第一学年在校本部学习理论课程,第 2-3 学年在企业通过“产学一体、工学交替、旺工淡学”模式,进行理论知识、技能实训及岗位实践学习,让学生在 学习中工作,工作中学习,实现学以致用,毕业后优先进入工业富联就业,有效实现学生“入学即入职、学习即上岗、毕业即就业”。

特色专业名称	学制	培养目标	可考取资格证书
智能机电技术	3	设备维护工程师、电控设计工程师、CNC 生技工程师、基层管理岗位等	二三维绘图师证书 (CAD)、计算机等级证书、维修电工资格证、CAM 资格证书等
电气自动化技术 (智能化方向)	3	工业生产控制系统工艺工程师、电气电子设备设计工程师、设备维护工程师、技术服务工程师等	维修电工资格证、注册电气工程师证书、安全员证书、电气工程师、电子工程师等
电子信息工程技术 (信号检测方向)	3	通信监理工程师、通信设计工程师、网络优化工程师、电子设备检修工程师等	电气工程师证书、建筑弱电工程师证书、注册电气工程师证书、软件工程师证书、造价工程师证书等

专业介绍

智能机电技术

培养目标：具有一定的机械专业基础知识和电子学知识，能够综合运用机械技术、微电子技术、电气控制技术及计算机应用技术，能够从事自动化设备产品的运行、维护、安装、调试、改造等工作的高素质技能型人才。

就业方向：设备维护工程师、电控设计工程师、CNC 生技工程师、基层管理岗位等。



电气自动化技术 (智能化方向)

培养目标：具备一定的工业自动化、机电控制技术、电力技术等电气自动化技术专业知
识；能够从事工业控制系统设计、安装、调试、运行、维护、检修及技术管理等工作的高
素质技能型人才。 **就业方向：**工业生产控制系统工艺工程师、电气电子设备设计工
程师、设备维护工程师、技术服务工程师等。



电子信息工程技术 (信号检测方向)

培养目标：具备一定的移动通信原理、检测与传感器技术、电子装配工艺、系统集成与维
护等专业知识；能够从事电子设备装配调试、电子设备检验、电子产品维修、电子设备生
产管理、电子信息系统集成、电子产品设计开发等工作的高素质技能型人才。

就业方向：通信监理工程师、通信设计工程师、网络优化工程师、电子设备检修工程师
等。



学生技能培养

目前,学院共有教师 100 余名,教师队伍由河南机电职业学院的理论教师及工业富联实训导师共同组成,双方共同制定人才培养方案,共同构建课程体系,共同开发及编制教材,使学生所学专业更契合实际需要,从而实现教育链、人才链与产业链的有机衔接,为智能制造产业发展培养所需的技术技能型人才。

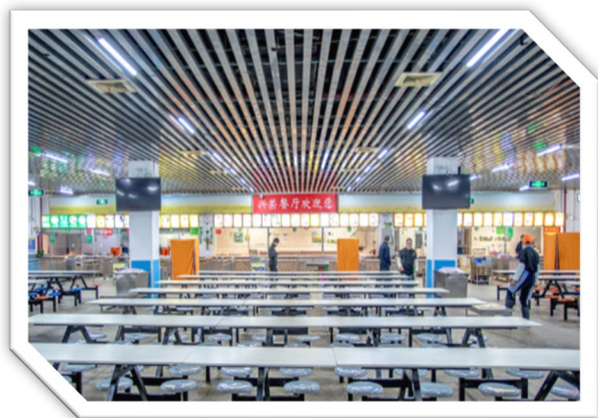
学院下设立有工业富联实训中心、港区招募中心实训中心、河南机电学院机电工程学院工程教育中心、智能制造技能实训中心等 4 个实训基地,投资 5000 万元购买了包括数控机床、机器人、视觉检测等先进实训设备,能满足学生在校期间开展工业机器人系统操作与运维、自动化设备检修、数控加工等技能实训,且学生在校期间,参加技能认定,可获得国家认可的职业技能等级证书。



校园生活

学院为学生提供周到的餐饮住宿服务，此外学院设有大型健身设施，如体育场、健身房等，学生在学习之余可参加体育锻炼。为丰富学生课余生活，学院不定期开展各种技能竞赛和文体活动。

餐厅



宿舍



田径场



文艺活动



师生篮球赛



冬至包饺子



报名条件：具有高中（同等学力）及以上学历

招生热线：0371-66282888 转 79509/87900

招生咨询热线:15738859388(吴老师) 15903680401 (李老师)



扫码了解更多信息!