



装备制造业是工业中最具优势、也最具增长潜力的产业之一，现拥有汽车、通用机械、工程机械、农业机械、重矿机械、仪器仪表、机床工具、电工电器等多个分行业，具备与国内外企业开展产业合作的良好基础，已形成了具有湖南特色的产业。

**就业前景广，急需要
机电一体化技术高技
能应用型人才**



职业面向与优势



就业方向：从事机电一体化设备安装与调试技术员、机电一体化设备维修技术员等工作。

就业优势：与中联重科、乐金显示等公司签订订单协议联合办学。

薪酬预期：转正后5-10万，三年后年薪达12万以上。





我们学什么？



电机与电气控制技术



PLC应用技术



机电设备装调与维修



工业机器人应用技术



运动控制技术



实习实训条件



电工电子实训室



PLC与组态技术实训室



液压与气动传动实训室



工业机器人实训室



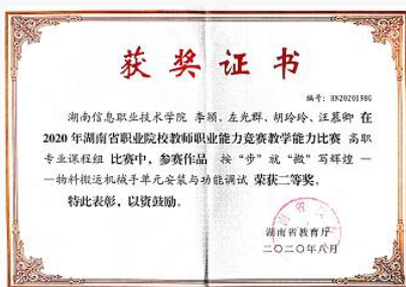
专业取得的成绩

- ◆ 2021年省技能大赛工业互联网+先进制造赛项**一等奖**；
- ◆ 2021年省技能大赛工业互联网+先进制造赛项**三等奖**；
- ◆ 2020年省技能大赛工业互联网+先进制造赛项**三等奖**；
- ◆ 2022年省技能竞赛教师职业能力比赛**二等奖**；
- ◆ 2023年省技能大赛机器人系统集成赛项**三等奖**。

荣誉证书

湖南信息职业技术学院
覃教清、肖阳、胡玲玲老师：

你的作品噪音检测装置设计仿真，在2018年湖南省职业院校技能竞赛教师职业能力比赛高职课堂教学赛项中荣获**二等奖**。
特授此证。





师资队伍



李斌 副教授

机电工程学院院长，国内访问学者，研究方向：工业控制系统设计与应用。先后主持和参与省级课题6项；横向课题2项；发表论文二十余篇，多次担任全国技能竞赛评委，指导学生技能竞赛获省级一、二等奖10余人次。



胡玲玲 工程师

机电一体化技术专业带头人，智能电控教研室主任，2020年、2022年获得省技能竞赛教师职业能力比赛二等奖，指导学生获得省技能竞赛工业互联网+先进制造赛项一等奖一项、三等奖两项。



王铭 工程师

高级工程师，有丰富的企业从业经验和教学经验，参与完成项目10余项，申请发明专利5项，实用新型专利1项，软件著作权1项，湖南省科技厅成果鉴定1项，指导学生获得省技能竞赛三等奖一项。



优秀学子



姓名：黄锐 机电1802班

2020年湖南省技能竞赛工业互联网+先进制造赛项三等奖，2021年湖南省技能竞赛工业互联网+先进制造赛项一等奖，多次获得院一等奖学金。



姓名：聂宇晗 机电1803班

中联重科企业订单班优秀学生代表，多次获得国家励志奖学金、院一等奖学金。现任中联重科起重机分公司售后服务工程师，表现优异。

家国共担

Devote to Family and Country

手脑并用

Create With Hand and Mind

THANK YOU