

专业名称

智能控制技术专业

专业介绍

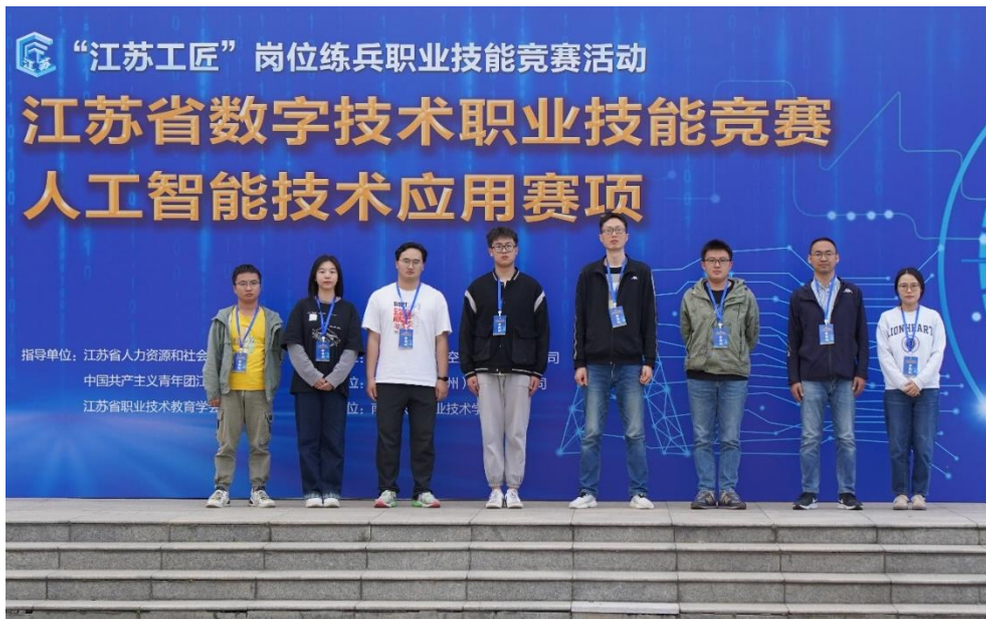
智能控制技术专业是校品牌专业，现有专任教师 11 人，教授 2 人，副教授 4 人，高级工程师 1 人，博士 3 人，双师型教师占比 90%以上。江苏省优秀教师 1 人，省专业带头人 1 人，全路铁路青年岗位能手 1 人，省技术能手 5 人，省青年岗位能手 3 人，省青蓝工程教师 1 人，省职业技能大赛竞赛裁判员和专家组成员 4 人。建有工业机器人、传感网、运动控制、PLC、单片机和嵌入式等专业综合实训室，专任教师在江苏省职业院校技能大赛、江苏省电子设计竞赛和挑战杯等竞赛中获奖超 60 项。

就业去向

本专业定位在服务轨道交通智能装备制造和运用领域，精准对接轨道交通产业链中的装备制造和运营管理板块的智能控制技术应用。主要面向铁路集团公司、轨道交通运营企业、智能化装备制造企业、机器人及相关企业等，从事智能控制产品的生产、装备品、测试，智能控制系统的软硬件实现、现场安装、调试、维护，智能控制系统的规划与管理及机器人维护与服务等工作，2022 届毕业生就业率 100%，2023 届毕业生就业率 97%。



江苏省挑战杯竞赛



“江苏工匠” 岗位练兵人工智能技术赛项获奖