



学校概况

学院简介

机构设置

学院简介

当前位置: [首页](#) | [学校概况](#) | [学院简介](#)

智能制造学院现有机电一体化技术、数控技术、模具设计与制造、工业机器人技术、电气自动化技术等5个专业，其中机电一体化技术为中央财政重点支持专业、机电一体化技术、数控技术两个专业为省级特色专业，实施“中德合作办学”项目。借鉴德国“双元制”职业教育经验，引进德国优质教学资源，实行“区校一体·跨企联合”双主体育人模式，考取德国职业资格证书。学院成功入选浙江省第二批“双元制”改革试点院校，获批“工业机器人应用编程职业技能等级证书”教育部1+X证书制度试点。学院目前有班级31个，在校学生近1200人。

学院现有教职工56名，其中教授4名、副教授8名，省级首席技师1名，博士7名，硕士33名，“双师”比例达85%以上，省级中青年学科带头人4名，省级教坛新秀2名。近年来教师公开发表论文300余篇，主持及参与省市级课题建设70多项，主编及参编教材40多部。

学院围绕丽水经济技术开发区产业发展需求，发挥职教龙头办学优势，新建以产教融合、校企合作为特色的开发区校区。新校区建有中德（丽水）职业教育基地、中德（丽水）跨企业培训中心、中德（丽水）教育工程师培训认证中心。现有两幢实训大楼，38个实训室，5个实训车间，5个综合实践机房，配置有智能制造加工区、多轴加工中心、三坐标测量仪、高精度三维扫描仪、高速雕铣机、工业机器人、数控机床维修装置、自动化生产线等先进的实践教学设备。工场体验式机电创新实训基地为国家级生产性实训基地，电子电气实训中心为省级示范实训基地。

“智造互联 创赢未来”是学院的精神，学院重视创新能力和专业技能的培养，在全国自动化设计大赛、模具CAD和模具制造比赛、数控操作与数控维修、自动化设备安装调试、大学生电子设计竞赛、省大学生程序设计竞赛、省大学生职业生涯规划大赛等各类大学生学科、技能比赛中屡获佳绩，已获国家级一等奖3项、二等奖6项、三等奖8项，省级一等奖18项、二等奖23项、三等奖45项。

中广电器股份有限公司、浙江方正电机股份有限公司、浙江三辰电器(集团)有限公司、浙江恒祥玩具有限公司先后在我院设立了企业奖学金。学院坚持以服务为宗旨，以就业为导向，走产学结合发展道路，积极探索“学工交替”、“行动导向”等育人模式，为社会培养了一大批高素质技术技能人才。

