

温州大学非学历教育项目及收费公示（2024）

项目名称	智能制造专业（群）人才培养方案升级培训
承办单位	温州大学电气与电子工程学院（温州大学亚龙工程师学院）
培训时间及学时	2024年3月26日至29日 共计32学时
培训内容	1. 宏观政策引领：丁金昌（教授，中国职业教育学会副会长，享受国务院政府特殊津贴专家、浙江省有突出贡献中青年教育发展新动向，深化专业（群）内涵建设，培养不可替代性人才。 2. “双高”专家指导：浙江机电职业技术学院党委委员、副院长、建设、验收专家，教授，丁明军报告《高水平专业建设人 3. 科研成果赋能：浙江大学机械工程学院副院长，国家重点项目负责人，教授，刘振宇报告《面向我国工业机器人职业 4. 合作项目推介：教育部特聘专家，浙江大学硕士生导师，建亚龙-库卡工程师学院的基本路径》。 5. 办学案例示范：温州职业技术学院智能制造学院院长，博 6. 办学案例示范：观摩考察浙江工贸职业技术学院开放性产 7. 教学装备体验：亚龙集团副总经理，国家级技能大师工作 8. 学员实战训练：根据本期培训所学，结合所在院校专业建 案升级框架，进行学员间交流互动。
收费标准	550元/人/天
培训对象	智能制造类二级学院领导、专业负责人、骨干教师
计划数	50人
授课方式	面授
委托单位	自主办班

监督电话：计划财务处收费管理科0577-86596002、继续教育处继续教育科0577-86596003

024)

级训练营
智能产业学院)
时
，浙江机电职业技术学院原校 年专家) 报告《把握现代职业 性人才》。 校长，“双高”建设项目立项 人才培养方案升级的策略与方法  研发计划“教育机器人系统” 培训的教育机器人系统》。 亚龙集团董事长报告《校企共  士，教授，朱双华报告《智能  教融合实践中心建设成果。 室负责人陈昌安指导学员参观  设实际，制定一份人才培养方
骨干教师等