

温州大学非学历教育项目及收费公示（2024）

项目名称	职业院校“双高（优）计划”项目申报
承办单位	温州大学电气与电子工程学院（温州大学亚龙
培训时间及学时	2024年4月23日至26日 共计32学
培训内容	1. 高水平专业建设如何对标党的二十大提出的职教新任务 新昌，教授，中国职业教育学会副会长，浙江机电职业技术学 殊津贴专家、浙江省有突出贡献中青年专家） 2. 如何高质量完成“双高计划”项目申报方案撰写、量表填 授，浙江机电职业技术学院党委委员、副校长，“双高”建 家） 3. 如何对专业人才培养方案和课程建设进行升级迭代？（授 业技术学院智能制造学院院长，第一轮“双高计划”项目负 4. 如何打造高水平教学团队和高技能人才公共实训基地？（ 贸职业技术学院副院长，全国高校黄大年式教师团队负责人 基地负责人） 5. 职业教育如何服务国家战略？（授课人：刘振宇，教授， 长，国家重点研发计划“教育机器人系统”项目负责人） 6. 如何解决校企合作问题？ （1）教随产出，产教同行，助力职业教育“走出去”（陈 （2）校企共建“岗课赛证”融合育人机制（陈昌安） （3）校企共建亚龙-库卡工程师学院（陈宏） （4）校企共建工信部工业文化发展中心“尚工”行动工程
收费标准	550元/人/天
培训对象	智能制造类专业负责“双高计划”申报的院校领
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

024)

专题研修班
智能产业学院)
时
要求新方向? (授课人: 丁金 院原校长, 享受国务院政府特
写? (授课人: 丁明军, 教 设项目立项、建设、验收专
课人: 朱双华, 教授, 温州职 责人)
授课人: 汪焰, 教授, 浙江工 , 国家级高技能人才公共实训
浙江大学机械工程学院副院
继权)
师培训评测基地 (万贤标)
领导、专业负责人等

7-86599785