浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

项目编号：TG23437

填表人： 章玲义 填表日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 基于产业学院的高职院校师资培养与队伍建设的路径研究——以模具双高专业群为例 | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 台州市教育科学规划领导小组办公室 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2022年12月至2023年12月 | | | | | | | | | |
| 协作单位 | 浙江凯华模具有限公司 | | | | | | | | | |
| 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 职称 | | | | 工作单位 | | | 承担任务 | |
| 陈未娜 | 台州科技职业学院 | | | | 产学合作与科研处处长、助理研究员 | | | 方案顾问 | |
| 徐兵 | 台州科技职业学院 | | | | 机电与模具工程学院副院长、副教授 | | | 指导方案实施 | |
| 杨刚 | 台州科技职业学院 | | | | 讲师 | | | 辅助方案实施 | |
| 裘紫燕 | 浙江凯华模具有限公司 | | | | 凯华模具产业学院院长 | | | 辅助方案实施 | |
| 吕夏霓 | 台州科技职业学院 | | | | 机电与模具工程学院行政秘书、助教 | | | 文献整理与数据处理 | |
| 经费总额 | 0.2 万元 | 其中  拨款 | | | | 0万元 | 其他经费  来源及金额 | |  | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | | 万元 | 材料费 | | 万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | | 万元 | 燃料动力费 | | 万元 | |
| 差旅费/会议费 | | | | | 万元 | 劳务费 | | 万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | | 万元 | 专家咨询费 | | 万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 0.2万元 | 激励费 | | 万元 | |
| 管理费 | | | | | 万元 | 其它 | | 万元 | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 万元 | | | 未拨入 | 万元 | | 实际经费使用总额 | 万元 |
| 阶段性成果 | 暂无 | | | | | | | | | |
| 预算支出情况 | 设备费 | | | | 万元 | | 材料费 | | 万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | 万元 | | 燃料动力费 | | 万元 | |
| 差旅费/会议费 | | | | 万元 | | 劳务费 | | 万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | 万元 | | 专家咨询费 | | 万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | 万元 | | 激励费 | | 万元 | |
| 管理费 | | | | 万元 | |  | | 万元 | |
| 大额设备和材料名称和价格 |  | | | | | | | | | |
| 结题验收信息 | 获得的标志性成果 |  | | | | | | | | | |
| 经费结算情况 |  | | | | | | | | | |
| 验收时间 |  | | | 验收组织单位 | | | |  | | |
| 验收组成员 |  | | | | | | | | | |
| 结题验收意见 |  | | | | | | | | | |

注：涉及商业秘密的，委托单位、项目名称等敏感关键词用“\*”替代。