浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 温剑峰 填表日期：2021年12月10日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 智慧社区电动车安全充电一体化管理方案研究 | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 温州市社科联 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2020.6.1至2021.6.30 | | | | | | | | | |
| 协作单位 |  | | | | | | | | | |
| 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 职称 | | | | 工作单位 | | | 承担任务 | |
| 温剑峰 | 管理六级 | | | | 浙江安防职业技术学院 | | | 数据调研、信息化平台建设 | |
| 蓝美娟 | 讲师 | | | | 浙江安防职业技术学院 | | | 实地调研、数据收集 | |
| 张思源 | 讲师 | | | | 浙江安防职业技术学院 | | | 实地调研、数据收集 | |
| 梁凯 | 助教 | | | | 浙江安防职业技术学院 | | | 数据调研、信息化平台建设 | |
| 王景鑫 | 助教 | | | | 浙江安防职业技术学院 | | | 实地调研、数据收集 | |
| 倪旭萍 | 讲师 | | | | 浙江安防职业技术学院 | | | 实地调研、数据收集 | |
| 经费总额 | 0.3 万元 | 其中  拨款 | | | | 0.3万元 | 其他经费  来源及金额 | |  | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | | 万元 | 材料费 | | 0.035万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | | 万元 | 燃料动力费 | | 万元 | |
| 差旅费 | | | | | 万元 | 会议费 | | 万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | | 万元 | 劳务费 | | 0.09万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 0.1万元 | 专家咨询费 | | 0.045万元 | |
| 管理费 | | | | | 0.03万元 |  | | 项目包干 | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 0.3 万元 | | | 未拨入 | 0.3万元 | | 实际经费使用总额 | 0.6656万元 |
| 阶段性成果 | 发表论文一篇，申请发明专利一项，授权实用新型专利两项 | | | | | | | | | |
| 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 | | | | 万元 | | 会议费 | | 万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | 万元 | | 劳务费 | | 万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | 万元 | | 专家咨询费 | | 万元 | |
| 管理费 | | | | 万元 | | 外协费拨出 | | 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 | 发表论文一篇，申请发明专利一项，授权实用新型专利两项 | | | | | | | | | |
| 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。