浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

 填表人： 林凌鹏 填表日期：2018 年 6 月 27 日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 立项信息 | 项目名称 | 抗EMC干扰的开关电源的设计与应用 |
| 立项部门 | 温州职业技术学院 |
| 实施期限 | 2016年9月 至 2018年9月 |
| 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 |
| 林凌鹏 | 助教 | 温州职业技术学院电气系 | PCB设计与EMC抗干扰分析 |
| 周有立 | 副教授 | 温州职业技术学院电气系 | 电源滤波器设计 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 经费总额 |  0.3万元 | 其中拨款 |  万元 | 其他经费来源及金额 | 学院0.3万元 |
| 经费预算 | 设备费 | 万元 | 材料费 | 0.3万元 |
| 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 |  |  |
| **过程****信息** | 经费到位情况 | 已拨入 | 0.3 万元 | 未拨入： 万元 |  0万元 | 实际经费使用总额 | 0.2929万元 |
| 阶段性成果 |  |
| 预算支出情况 | 设备费 | 万元 | 材料费 | 0.2929万元 |
| 测试化验加工费 | 万元 | 燃料动力费 | 万元 |
| 差旅费 | 0万元 | 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 |  | 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。