**附件2**

**浙江省高校科研经费使用信息公开一览表**

填表人： 李铭慧 填表日期：2020年 11 月 4 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 在柱富集毛细管电泳联用技术及其在中药材中真菌毒素分析中的应用 | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 浙江省科技厅 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 20170101至20191231 | | | | | | | | | |
| 协作单位 | 无 | | | | | | | | | |
| 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 职称 | | | | 工作单位 | | | 承担任务 | |
| 李莎 | 讲师 | | | | 浙江农林大学 | | | 富集技术优化条件 | |
| 郭建忠 | 教授 | | | | 浙江农林大学 | | | 富集技术优化条件 | |
| 杜洪臣 | 副教授 | | | | 浙江农林大学 | | | 材料制备 | |
| 张丽君 | 副教授 | | | | 浙江农林大学 | | | 材料制备 | |
| 经费总额 | 6.0 万元 | 其中  拨款 | | | | 6.0万元 | 其他经费  来源及金额 | | 0 万元 | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | | 0.6万元 | 材料费 | | 1.8万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | | 0.68万元 | 燃料动力费 | | 0万元 | |
| 差旅费 | | | | | 0.52万元 | 会议费 | | 0万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | | 0万元 | 劳务费 | | 0.2万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 1.2万元 | 专家咨询费 | | 0万元 | |
| 间接经费 | | | | | 1.0万元 |  | |  | |
| 预算调剂说明 |  | | | | | | | | | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 6.0万元 | | | 未拨入 | 0 万元 | | 实际经费使用总额 | 6.0万元 |
| 阶段性成果 | 发表文章两篇 | | | | | | | | | |
| 预算支出情况 | 设备费 | | | | 0.24万元 | | 材料费 | | 1.77万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | 0.68万元 | | 燃料动力费 | | 0万元 | |
| 差旅费 | | | | 0.52万元 | | 会议费 | | 0万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | 0万元 | | 劳务费 | | 0.2万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | 0.88万元 | | 专家咨询费 | | 0万元 | |
| 外协费拨出 | | | | 0万元 | | 绩效费 | | 0万元 | |
| 管理费 | | | | 0.48万元 | |  | |  | |
| 大额设备和材料名称和价格 | 无 | | | | | | | | | |
| 结题验收信息 | 结余经费支出情况 | 经费结余1.23万元，包含未支付绩效费，版面费，设备维修费，材料费 | | | | | | | | | |
| 获得的标志性成果 | 发表文章两篇 | | | | | | | | | |
| 验收时间 | 20200825 | | | 验收组织单位 | | | | 科技厅 | | |
| 验收组成员 | 胡勇平，陈海相，李祖光，郑遗凡，王娜妮 | | | | | | | | | |
| 结题验收意见 | 通过验收 | | | | | | | | | |
| 项目研究成果 | 文章两篇 | | | | | | | | | |