**浙江省高校科研经费使用信息公开一览表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 立项信息 | 项目名称 | 场地土壤重金属形态原位表征技术研发 |
| 立项部门 | 科技部 |
| 实施期限 | 2018年12月至2022年11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 |
| 章海波 | 教授 | 浙江农林大学 | 总负责 |
| 吴胜春 | 教授 | 浙江农林大学 | 重金属形态分析 |
| 刘宏治 | 教授 | 浙江农林大学 | 新材料研发 |
| 宋佩佩 | 副教授 | 山东农业大学 | 电化学分析 |
| 涂晨 | 助研 | 中科院烟台海岸带所 | DGT分析 |
| 经费总额 |  257 万元 | 其中拨款 | 74.24万元 | 其他经费来源及金额 |  |
| 经费预算 | 设备费 | 4万元 | 材料费 | 18.13万元 |
| 测试化验加工费 | 16.87万元 | 燃料动力费 | 6.3万元 |
| 差旅费 | 5.18万元 | 会议费 | 6.6万元 |
| 合作协作研究与交流费 | 9.25万元 | 劳务费 | 19.63万元 |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 2万元 | 专家咨询费 | 3.44万元 |
| 间接费 | 17.6万元 | 外协费 | 148万元 |
| 过程信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | 247.64万元 | 未拨入 |  9.36万元 | 实际经费使用总额 | 132.72万元 |
| 阶段性成果 | 申请发明专利1项，发表论文3篇。 |
| 预算支出情况 | 设备费 | 0 万元 | 材料费 | 5.74万元 |
| 测试化验加工费 | 0.27万元 | 燃料动力费 | 0.87万元 |
| 差旅费 | 2.34万元 | 会议费 | 0.83万元 |
| 合作协作研究与交流费 | 0万元 | 劳务费 | 1.70万元 |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 0.07万元 | 专家咨询费 | 1.42万元 |
| 间接费 | 10.27万元 | 外协费 | 109.2 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 |  |