**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 | 农田土壤微塑料污染及其对养分有效性影响  |
| 立项部门 | 浙江省自然科学基金委 |
| 实施期限 | 2019年1月至2022年12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 | 污染调查 |
| 张进 | 副教授 | 浙江农林大学 | 养分有效性研究 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 经费总额 |  35 万元 | 其中拨款 | 18万元 | 其他经费来源及金额 |  |
| 经费预算 | 设备费 | 2万元 | 材料费 | 5.5万元 |
| 测试化验加工费 | 4万元 | 燃料动力费 | 2万元 |
| 差旅费 | 4万元 | 会议费 | 0万元 |
| 合作协作研究与交流费 | 0万元 | 劳务费 | 5万元 |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 1万元 | 专家咨询费 | 1万元 |
| 管理费 | 3.15万元 | 激励费 | 7.35万元 |
| 过程信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | 18 万元 | 未拨入 |  17万元 | 实际经费使用总额 | 10.245万元 |
| 阶段性成果 | 发表SCI论文2篇 |
| 预算支出情况 | 设备费 | 0.85 万元 | 材料费 | 2.39万元 |
| 测试化验加工费 | 1.66万元 | 燃料动力费 | 0万元 |
| 差旅费 | 0万元 | 会议费 | 0万元 |
| 合作协作研究与交流费 | 0万元 | 劳务费 | 0万元 |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 0 万元 | 专家咨询费 | 0万元 |
| 管理费 | 1.575万元 | 激励费 | 3.77万元 |
| 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 |  |