**浙江省高校科研经费使用信息公开一览表**

填表人：王旭东 填表日期：2020年11月5日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 长期定位试验下菌渣化肥配施对稻田土壤有机碳积累和稳定性的影响 | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 浙江省自然科学基金委 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2016.01至2019.12 | | | | | | | | | |
| 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 | |
| 王旭东 | 副教授 | | | | 浙江农林大学 | | | 负责人 | |
| 姚芳 | 实验师 | | | | 浙江农林大学 | | | 有机碳 | |
| 钱新标 | 高级实验师 | | | | 浙江农林大学 | | | 常规土壤理化性质 | |
| 孙璇 | 实验师 | | | | 浙江农林大学 | | | 土壤微生物量测定 | |
| 经费总额 | 80万元 | 其中  拨款 | | | | 4.8万元 | 其他经费  来源及金额 | | 3万元 | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | | 万元 | 材料费 | | 0.8万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | | 2.5万元 | 燃料动力费 | | 万元 | |
| 差旅费 | | | | | 1.2万元 | 会议费 | | 万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | | 1.5万元 | 劳务费 | | 1.2万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 1万元 | 专家咨询费 | | 0.4万元 | |
| 间接经费 | | | | | 万元 |  | |  | |
| 预算调剂说明 |  | | | | | | | | | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 8万元 | | | 未拨入 | 0万元 | | 实际经费使用总额 | 6.452万元 |
| 阶段性成果 |  | | | | | | | | | |
| 预算支出情况 | 设备费 | | | | 万元 | | 材料费 | | 0.7942万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | 2.2300万元 | | 燃料动力费 | | 万元 | |
| 差旅费 | | | | 1.1965万元 | | 会议费 | | 万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | 万元 | | 劳务费 | | 1.2万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | 0.6809万元 | | 专家咨询费 | | 0.3万元 | |
| 外协费拨出 | | | | 万元 | | 绩效费 | | 万元 | |
| 管理费 | | | | 0.25万元 | |  | |  | |
| 大额设备和材料名称和价格 |  | | | | | | | | | |
| 结题验收信息 | 结余经费支出情况 | 待发论文版面费和测试加工未付 | | | | | | | | | |
| 获得的标志性成果 | 发表科研论文4篇。 | | | | | | | | | |
| 验收时间 | 2020.01 | | | 验收组织单位 | | | | 浙江省科技厅 | | |
| 验收组成员 |  | | | | | | | | | |
| 结题验收意见 | 通过 | | | | | | | | | |
| 项目研究成果 | 发表科研论文4篇。 | | | | | | | | | |