**浙江省高校科研经费使用信息公开一览表**

填表人：陈亮 填表日期：2020年 10 月 5 日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 立项信息 | 项目名称 | 离子控制的碳基材料的水处理 |
| 立项部门 | 浙江农林大学科研启动经费 |
| 实施期限 | 2017年12月 至 2021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 |
| 陈亮 | 教授 | 浙江农林大学 | 项目负责人 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 经费总额 |  250 万元 | 其中拨款 | 250万元 | 其他经费来源及金额 |  万元 |
| 经费预算 | 设备费 |  万元 | 材料费 | 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 |
| 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 |  250 万元 | 未拨入 |  0 万元 | 实际经费使用总额 | 221.3626万元 |
| 阶段性成果 | 发表SCI论文8篇 |
| 预算支出情况 | 设备费 | 145.7114万元 | 材料费 | 14.1408万元 |
| 测试化验加工费 | 3.1938万元 | 燃料动力费 | 万元 |
| 差旅费 | 13.3057万元 | 会议费 | 万元 |
| 合作协作研究与交流费 | 万元 | 劳务费 | 23.1629万元 |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 21.688万元 | 专家咨询费 | 0.16万元 |
| 外协费拨出 | 万元 | 绩效费 | 万元 |
| 管理费 | 万元 |  |   |
| 大额设备和材料名称和价格 | 工作站：11.4万；浙科仪器设备款(ICP-OES、荧光分光光度计、手套箱、冷冻干燥机)：89.3802万。 |
| 结题验收信息 | 结余经费支出情况 |  |
| 获得的标志性成果 |  |
| 验收时间 |  | 验收组织单位 |  |
| 验收组成员 |  |
| 结题验收意见 |  |
| 项目研究成果 |  |