**浙江省高校科研经费使用信息公开一览表**

填表人： 林二培 填表日期：2020 年 10月 28 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 杉楠木混交造林关键技术研究与应用 | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 浙江省林业厅 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2016年1月至2018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 | |
| 林二培 | 副教授 | | | | 浙江农林大学 | | | 项目主持 | |
| 张建国 | 研究员 | | | | 中国林科院林业研究所 | | | 子项目负责人 | |
| 黄华宏 | 教授 | | | | 浙江农林大学 | | | 实验设计与分析 | |
| 童再康 | 教授 | | | | 浙江农林大学 | | | 混交造林试验设计 | |
| 楼雄珍 | 高级实验师 | | | | 浙江农林大学 | | | 混交栽培与性状观测 | |
| 经费总额 | 34.0万元 | 其中  拨款 | | | | 34.0万元 | 其他经费  来源及金额 | | 万元 | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | | 0.0万元 | 材料费 | | 16.60万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | | 4.00万元 | 燃料动力费 | | 0.0万元 | |
| 差旅费 | | | | | 4.50万元 | 会议费 | | 0.3万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | | 0.0万元 | 劳务费 | | 4.0万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 3.4万元 | 专家咨询费 | | 1.2万元 | |
| 间接经费 | | | | | 0.0万元 |  | |  | |
| 预算调剂说明 |  | | | | | | | | | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 34.0 万元 | | | 未拨入 | 万元 | | 实际经费使用总额 | 32.79万元 |
| 阶段性成果 |  | | | | | | | | | |
| 预算支出情况 | 设备费 | | | | 0.0万元 | | 材料费 | | 17.45万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | 4.05万元 | | 燃料动力费 | | 0.0万元 | |
| 差旅费 | | | | 4.56万元 | | 会议费 | | 0.0万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | 万元 | | 劳务费 | | 4.4万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | 1.27万元 | | 专家咨询费 | | 1.06万元 | |
| 外协费拨出 | | | | 0.0万元 | | 绩效费 | | 0.0万元 | |
| 管理费 | | | | 0.0万元 | |  | |  | |
| 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 | 项目评审专家费 | | | | | | | | | |
| 获得的标志性成果 | 混交试验林及相关论文专利 | | | | | | | | | |
| 验收时间 | 2019.9.11 | | | 验收组织单位 | | | | 浙江省林业局 | | |
| 验收组成员 | 钟哲科，吴统贵，汪奎宏，朱汤军，徐曙娟 | | | | | | | | | |
| 结题验收意见 | 通过验收 | | | | | | | | | |
| 项目研究成果 | 浙林科验字【2019】41号 | | | | | | | | | |