**浙江省高校科研经费使用信息公开一览表**

填表人： 张文标 填表日期：2020年10月27日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 大幅面原竹无应力展平材料高效节能制造技术研发 | | | | | | | | |
| 立项部门 | 浙江省科技厅 | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2014.01至2016.12 | | | | | | | | |
| 协作单位 | 浙江德长竹木有限公司 | | | | | | | | |
| 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 职称 | | | 工作单位 | | | 承担任务 | |
| 张文标 | 教授 | | | 浙江农林大学 | | | 技术总负责 | |
| 张晓春 | 副教授 | | | 浙江农林大学 | | | 软化展平技术 | |
| 李文珠 | 高级实验师 | | | 浙江农林大学 | | | 力学性能测试分析 | |
| 张宏 | 高级实验师 | | | 浙江农林大学 | | | 展平设备 | |
| 经费总额 | 45万元 | 其中  拨款 | | | 0万元 | 其他经费  来源及金额 | | 万元 | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | 0万元 | 材料费 | | 2.5万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | 0万元 | 燃料动力费 | | 0万元 | |
| 差旅费 | | | | 22万元 | 会议费 | | 0万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | 0万元 | 劳务费 | | 13万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | 2.5万元 | 专家咨询费 | | 1.4万元 | |
| 间接经费 | | | | 0万元 | 其他 | | 3.6万元 | |
| 预算调剂说明 |  | | | | | | | | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | 45万元 | | | 未拨入 | 0万元 | | 实际经费使用总额 | 44.92万元 |
| 阶段性成果 |  | | | | | | | | |
| 预算支出情况 | 设备费 | | | 2.25万元 | | 材料费 | | 2.34万元 | |
| 测试化验加工费 | | | 0万元 | | 燃料动力费 | | 0万元 | |
| 差旅费 | | | 20.79万元 | | 会议费 | | 万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | 0万元 | | 劳务费 | | 12.3万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | 2.78万元 | | 专家咨询费 | | 0.86万元 | |
| 外协费拨出 | | | 0万元 | | 绩效费 | | 0万元 | |
| 管理费 | | | 3.6万元 | | 其它 | |  | |
| 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 | 0.08 | | | | | | | | |
| 获得的标志性成果 | 浙江省科技兴林奖一等奖，梁希林业科学技术进步奖三等奖。 | | | | | | | | |
| 验收时间 | 2017.10.29 | | 验收组织单位 | | | | 浙江省科技厅 | | |
| 验收组成员 | 汪奎宏、方学智、贺亮、袁坚刚、唐艳军 | | | | | | | | |
| 结题验收意见 | 该项目完成了合同所规定的各项任务和指标，验收合格。 | | | | | | | | |
| 项目研究成果 | 申请国家专利12件，其中发明专利5件，授权3件，授权实用新型7件；发表论文8篇；参与制订相关的国家林业行业标准2项；培养研究生1名，青年教师1人，企业技术人员2人。 | | | | | | | | |