**浙江省高校科研经费使用信息公开一览表**

填表人： 马中青 填表日期： 2020年 11 月 11 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 林业生物质改性提质预处理及其催化热解制取生物基平台化学品的机理研究 | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 国家林业和草原局 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2019年9月1日至2024年8月31日 | | | | | | | | | |
| 协作单位 | 浙江农林大学 | | | | | | | | | |
| 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 职称 | | | | 工作单位 | | | 承担任务 | |
| 马中青 | 副教授 | | | | 浙江农林大学 | | | 生物质热化学转化 | |
| 赵超 | 副教授 | | | | 浙江农林大学 | | | 生物质预处理 | |
| 叶结旺 | 讲师 | | | | 浙江农林大学 | | | 生物质结构特征分析 | |
| 刘晓欢 | 讲师 | | | | 浙江农林大学 | | | 催化剂制备与表征 | |
| 经费总额 | 30 万元 | 其中  拨款 | | | | 30万元 | 其他经费  来源及金额 | | 0万元 | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | | 0万元 | 材料费 | | 8万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | | 8万元 | 燃料动力费 | | 1万元 | |
| 差旅费 | | | | | 1万元 | 会议费 | | 1万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | | 2万元 | 劳务费 | | 5万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 2万元 | 专家咨询费 | | 1万元 | |
| 间接经费 | | | | | 1万元 |  | |  | |
| 预算调剂说明 | 无 | | | | | | | | | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 30 万元 | | | 未拨入 | 0 万元 | | 实际经费使用总额 | 0万元 |
| 阶段性成果 | 生物质改性提质预处理 | | | | | | | | | |
| 预算支出情况 | 设备费 | | | | 0万元 | | 材料费 | | 0万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | 0万元 | | 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 | |
| 外协费拨出 | | | | 0万元 | | 绩效费 | | 0万元 | |
| 管理费 | | | | 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 |  | | | | | | | | | |
| 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 |  | | | | | | | | | |