浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 金盼 填表日期：2019年6月30日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 非饱和土流变对红黏土边坡稳定性的影响分析与控制研究 | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 浙江省科技厅 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2019.01-2021.12 | | | | | | | | | |
| 协作单位 | 上海大学 | | | | | | | | | |
| 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 职称 | | | | 工作单位 | | | 承担任务 | |
| 金盼 | 讲师 | | | | 衢州学院 | | | 项目负责 | |
| 陈波 | 副教授 | | | | 衢州学院 | | | 理论及数值分析 | |
| 翟友成 | 讲师 | | | | 衢州学院 | | | 理论分析 | |
| 田芳 | 讲师 | | | | 衢州学院 | | | 数值分析 | |
| 徐云山 | 博士研究生 | | | | 衢州学院 | | | 微观试验 | |
| 徐钱垒 | 硕士研究生 | | | | 衢州学院 | | | 力学试验 | |
| 经费总额 | 10万元 | 其中  拨款 | | | | 10万元 | 其他经费  来源及金额 | |  | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | | 0万元 | 材料费 | | 2.0 万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | | 2.0 万元 | 燃料动力费 | | 0万元 | |
| 差旅费 | | | | | 1.0 万元 | 会议费 | | 0万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | | 0万元 | 劳务费 | | 1.5 万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 1.0 万元 | 专家咨询费 | | 0.5 万元 | |
| 管理费 | | | | | 0.5 万元 | 激励费 | | 1.5 万元 | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 10 万元 | | | 未拨入 | 0万元 | | 实际经费使用总额 | 0.698万元 |
| 阶段性成果 | 项目组成员发表SCI论文一篇，录用待刊SCI论文(On line)论文1篇;实用新型专利1项 | | | | | | | | | |
| 预算支出情况 | 设备费 | | | | 0万元 | | 材料费 | | 0.118万元 | |
| 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 | | 0.08万元 | |
| 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 | |
| 管理费 | | | | 0.5万元 | | 激励费 | | 0万元 | |
| 大额设备和材料名称和价格 |  | | | | | | | | | |
| 结题验收信息 | 获得的标志性成果 |  | | | | | | | | | |
| 经费结算情况 |  | | | | | | | | | |
| 验收时间 |  | | | 验收组织单位 | | | |  | | |
| 验收组成员 |  | | | | | | | | | |
| 结题验收意见 |  | | | | | | | | | |

注：涉及商业秘密的，委托单位、项目名称等敏感关键词用“\*”替代。