

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：朱友良

填表日期：2022年01月10日

| | | | | | | | |
|--------------|--------------------|-----------------------|-------------|-------------|-----------|-------------|-------------|
| 立项信息 | 项目名称 | 阻燃型自发泡硅橡胶 | | | | | |
| | 立项部门 | | | | | | |
| | 实施期限 | 2021.05.11-2021.12.30 | | | | | |
| | 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 |
| | | 朱友良 | 副教授 | | 衢州学院 | | 制定实验方案 |
| | | 高传花 | 副教授 | | 衢州学院 | | 实验 |
| | | 郑士才 | 副教授 | | 衢州学院 | | 实验 |
| | | 雷瑛 | 讲师 | | 衢州学院 | | 分析测试 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 经费总额 | 10.000000 万元 | | 其中拨款 | 0.000000 万元 | 其他经费来源及金额 | 0 | |
| 经费预算 | 设备费 | | 0.000000 万元 | | 材料费 | 0.000000 万元 | |
| | 测试化验加工费 | | 0.000000 万元 | | 燃料动力费 | 0.000000 万元 | |
| | 差旅费 | | 0.000000 万元 | | 会议费 | 0.000000 万元 | |
| | 合作协作研究与交流费 | | 0.000000 万元 | | 劳务费 | 1.600000 万元 | |
| | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | 0.000000 万元 | | 专家咨询费 | 0.000000 万元 | |
| | 管理费 | | 0.400000 万元 | | 其他 | 8.000000 万元 | |
| 经费到位情况 | 已拨入 | 10.000000 万元 | 未拨入 | 0.000000 万元 | 实际经费使用总额 | 6.400000 万元 | |
| 阶段性成果 | 制备出样品满足合同要求 | | | | | | |
| 过程信息 | 预算支出情况 | 设备费1 | | 0.000000 万元 | | 材料费1 | 0.000000 万元 |
| | | 测试化验加工费1 | | 0.000000 万元 | | 燃料动力费1 | 0.000000 万元 |
| | | 差旅费1 | | 0.000000 万元 | | 会议费1 | 0.000000 万元 |
| | | 合作协作研究与交流费1 | | 0.000000 万元 | | 劳务费1 | 0.000000 万元 |
| | | 出版/文献/信息传播/知识产权事务费1 | | 0.000000 万元 | | 专家咨询费1 | 0.000000 万元 |
| | | 管理费1 | | 0.400000 万元 | | 其它1 | 6.400000 万元 |
| 大额设备和材料名称和价格 | 无 | | | | | | |
| 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。

流转意见

 |
 



叶群

科学研究与社会合作处 接收人: 朱友良

2022-01-10 14:10:21 [3.科研处确认 / 批准]



蒋凯黎

计划财务处 (含采购管 接收人: 尤婷 叶群
理办公室)

2022-01-10 14:09:47 [2.计财处确认 / 批准]



朱友良

材料系 接收人: 蒋凯黎 严诗琴 贺鹏洋

2022-01-10 12:23:59 [1.申请 / 提交]