

附件 5

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：李瑶

填表日期：2021 年 12 月 21 日

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-----------------|----------------------|--------|--------|-----------|---------|--------------|------|----|
| 立项信息 | 项目名称 | 复杂拓扑结构乳酸共聚物的合成及其性能研究 | | | | | | | |
| | 立项部门 | 浙江省自然科学基金委员会 | | | | | | | |
| | 实施期限 | 2021.1 至 2023.12 | | | | | | | |
| | 协作单位 | | | | | | | | |
| | 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 李瑶 | 职称 | 讲师 | 工作单位 | 绍兴文理学院化学化工学院 | 承担任务 | 主持 |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | 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 | 1 万元 | | 材料费 | 3 万元 | | | |
| 测试化验加工费 | | 2.5 万元 | | 燃料动力费 | 0 万元 | | | | |
| 差旅费 | | 0.5 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 | | 0.5 万元 | | 专家咨询费 | 0 万元 | | | | |
| 管理费 | | 0.3 万元 | | 激励费 | 0.7 万元 | | | | |
| 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 | 1.49 万元 | | | |
| 阶段性成果 | 一篇论文、一篇专利完成投稿工作 | | | | | | | | |
| 过程信息 | 预算支出情况 | 设备费 | 0.3 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 | 0.19 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 | 0.3 万元 | | 外协费拨出 | 0 万元 | | | |
| | | 激励费 | | 0.7 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。