浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 张睿 填表日期：2018年12月13日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 基于像素值量子跃迁特性的底层视频数据挖掘方法研究 | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 浙江省自然科学基金委员会 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2015.1至2018.12 | | | | | | | | | |
| 协作单位 | 重庆大学 | | | | | | | | | |
| 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 职称 | | | | 工作单位 | | | 承担任务 | |
| 张睿 | 中级 | | | | 衢州学院 | | | 负责人 | |
| 周兆忠 | 正高级 | | | | 衢州学院 | | | 大数据方法理论研究 | |
| 张雪莲 | 副高级 | | | | 衢州学院 | | | 模型可视化方法研究 | |
| 江海兵 | 副高级 | | | | 衢州学院 | | | 非参数化统计建模研究 | |
| 李正浩 | 副高级 | | | | 重庆大学 | | | 视频数据挖掘理论研究 | |
| 李进明 |  | | | | 重庆大学 | | | 数学建模与实验设计 | |
|  | 杨隽莹 |  | | | | 重庆大学 | | | 算法编程与实验验证 | |
| 经费总额 | 8万元 | 其中  拨款 | | | | 8万元 | 其他经费  来源及金额 | | 无 | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | | 0万元 | 材料费 | | 2万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | | 0.6万元 | 燃料动力费 | | 0万元 | |
| 差旅费 | | | | | 2.5万元 | 会议费 | | 0万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | | 0万元 | 劳务费 | | 0.5万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 2万元 | 专家咨询费5 | | 0万元 | |
| 管理费 | | | | | 0.4万元 | 其它 | | 0万元 | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 8万元 | | | 未拨入 | 0万元 | | 实际经费使用总额 | 6.190705万元 |
| 阶段性成果 | 获授权发明专利4项，发表中文核心期刊收录论文1篇 | | | | | | | | | |
| 预算支出情况 | 设备费 | | | | 0万元 | | 材料费 | | 0.275727 万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | 0.55万元 | | 燃料动力费 | | 0万元 | |
| 差旅费 | | | | 2.5万元 | | 会议费 | | 0万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | 0万元 | | 劳务费 | | 0.5 万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | 1.964978万元 | | 专家咨询费 | | 0万元 | |
| 管理费 | | | | 0.4万元 | | 其它 | | 0万元 | |
| 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 |  | | | | | | | | | |