浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 填表日期： 2020年 6月 24日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 立项信息 | 项目名称 | 基于机器学习的智能泊车引导技术研究 |
| 立项部门 | 温州市科技局 |
| 实施期限 | 2020.1至2021.12 |
| 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 |
| 胡倩 | 副教授 | 温州大学 | 项目负责人 |
| 唐震洲 | 教授 | 温州大学 | 预测模型构建与优化 |
| 徐嬴颖 | 讲师 | 温州大学 | 预测模型优化与验证 |
| 冯义磊 | 硕士研究生 | 温州大学 | 智能泊车APP开发 |
| 经费总额 |  7万元 | 其中拨款 | 6万元 | 其他经费来源及金额 | 1万元 |
| 经费预算 | 设备费 | 1万元 | 材料费 | 0.5万元 |
| 测试化验加工费 | 0万元 | 燃料动力费 | 0万元 |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 1万元 | 专家咨询费 | 0万元 |
| 会议/差旅/国际合作交流费 | 2.2万元 | 劳务费 | 1.6万元 |
| 其他费用 | 0万元 | 间接费用 | 0.7万元 |
| 过程信息 | 经费到位情况 | 已拨入 |  6 万元 | 未拨入 |  1 万元 | 实际经费使用总额 | 0.6871万元 |
| 阶段性成果 | SCI 2区论文录用一篇，申请发明专利1项。 |
| 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 |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 0.45万元 | 专家咨询费 | 0万元 |
| 会议/差旅/国际合作交流费 | 0.2371万元 | 劳务费 | 0万元 |
| 其他费用 | 0万元 | 间接费用 | 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 |  |

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。