浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 吴军 填表日期：2018年12月13日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 基于PROFINET通信技术的机器人自动冲压工作站的研制与开发 | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 衢州市科技局 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2016.12至2018.12 | | | | | | | | | |
| 协作单位 | 衢州三美五金制品有限公司、欣志机器人技术服务有限公司 | | | | | | | | | |
| 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 职称 | | | | 工作单位 | | | 承担任务 | |
| 吴军 | 高级实验师 | | | | 衢州学院 | | | 负责人 | |
| 余建平 | 副教授 | | | | 衢州学院 | | | 项目实施 | |
| 张玉良 | 副教授 | | | | 衢州学院 | | | 项目实施 | |
| 赖焕芳 | 工程师 | | | | 衢州三美五金制品有限公司 | | | 项目实施 | |
| 王琼 | 工程师 | | | | 欣志机器人技术服务有限公司 | | | 项目实施 | |
| 郑小军 | 高级实验师 | | | | 衢州学院 | | | 项目实施 | |
| 经费总额 | 5万元 | 其中  拨款 | | | | 5万元 | 其他经费  来源及金额 | | 0 | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | | 0万元 | 材料费 | | 3.25万元 | |
| 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 | | 0万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 1.5万元 | 专家咨询费 | | 0万元 | |
| 管理费 | | | | | 0.25万元 | 其它 | | 万元 | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 5 万元 | | | 未拨入 | 0万元 | | 实际经费使用总额 | 4.607109万元 |
| 阶段性成果 | 发表论文2篇、实用新型专利2项。 | | | | | | | | | |
| 预算支出情况 | 设备费 | | | | 0万元 | | 材料费 | | 2.857109 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 万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | 1.5万元 | | 专家咨询费 | | 0万元 | |
| 管理费 | | | | 0.25万元 | | 其它 | | 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 | 发表论文2篇、实用新型专利2项。 | | | | | | | | | |
| 经费结算情况 |  | | | | | | | | | |
| 验收时间 | 2018年12月3日 | | | 验收组织单位 | | | | 衢州市科技局 | | |
| 验收组成员 | 黄云龙、童金龙、蒋建江、郑苏录、章亚玲 | | | | | | | | | |
| 结题验收意见 | 验收合格 | | | | | | | | | |

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。