

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 翟志永

填表日期：2020年4月21日

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------|--------------------------|----------|------------|--------------------|----------|----------|------|-------|
| 立项 信息 | 项目名称 | 多轴联动加工中心关键技术开发 | | | | | | | |
| | 立项部门 | 宁波金凯机床股份有限公司 | 立项文号 | NZ-H191203 | | | | | |
| | 实施期限 | 2019-11-20 | | 至 | 2022-2-28 | | | | |
| | 协作单位 | 无 | | | | | | | |
| | 项目负责人及 课题组成员 | 姓名 | 翟志永 | 职称 | 副教授 | 工作单位 | 宁波职业技术学院 | 承担任务 | 课题总负责 |
| | | | 陈罡 | 教授 | | 宁波职业技术学院 | | 结构设计 | |
| | | | 熊瑞斌 | 教授 | | 宁波职业技术学院 | | 结构优化 | |
| | 经费总额 | 46.5 万元 | 其中 拨款 | 46.5 万元 | 其他经费 来源及金额 | | 无 | | |
| | 经费预算 | 1、仪器设备费 | | 万元 | 8、差旅会议及国际合 作交流费 | | 4 万元 | | |
| | | 2、材料费 | | 16 万元 | 9、合作协作研究费 | | 万元 | | |
| 3、测试化验加工费 | | 16.175 万元 | 10、专家咨询费 | | 万元 | | | | |
| 4、燃料动力费 | | 万元 | 11、评审鉴定费 | | 万元 | | | | |
| 5、出版/文献/信息传播/知 识产权事务费 | | 万元 | 12、激励费 | | 万元 | | | | |
| 6、数据采集费 | | 万元 | 13、管理费 | | 2.325 万元 | | | | |
| 7、劳务费 | | 8 万元 | 14、其他 | | 万元 | | | | |
| 经费到位情况 | 已拨入 | 46.5 万元 | 未拨入 | 0 万元 | 实际经费 使用总额 | 2.325 万元 | | | |
| 阶段性成果 | 对设备进行了总体结构设计。 | | | | | | | | |
| 过程 信息 | 预算支出情况 | 1、仪器设备费 | | 0 万元 | 8、差旅会议及国际合 作交流费 | | 0 万元 | | |
| | | 2、材料费 | | 0 万元 | 9、合作协作研究费 | | 0 万元 | | |
| | | 3、测试化验加工费 | | 0 万元 | 10、专家咨询费 | | 0 万元 | | |
| | | 4、燃料动力费 | | 0 万元 | 11、评审鉴定费 | | 0 万元 | | |
| | | 5、出版/文献/信息传播/知 识产权事务费 | | 0 万元 | 12、激励费 | | 0 万元 | | |

| | | | | | |
|----------------------------|--------------|---------|--------|--------|---------|
| | | 6、数据采集费 | 0万元 | 13、管理费 | 2.325万元 |
| | | 7、劳务费 | 0万元 | 14、其他 | 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 | | | | |
| | 经费结算情况 | | | | |
| | 验收时间 | 年 月 日 | 验收组织单位 | | |
| | 验收组成员 | | | | |
| | 结题验收意见 | | | | |