浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 施凯 填表日期：2020年6月19日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 基于人体生物力学的高端舒适鞋品数字化设计与制造（ H2018002） | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 温州职业技术学院 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2014.4-2015.12 | | | | | | | | | |
| 协作单位 | 康奈集团有限公司 | | | | | | | | | |
| 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 职称 | | | | 工作单位 | | | 承担任务 | |
| 施凯 | 教授 | | | | 温州职业技术学院 | | | 项目负责 | |
| 孙天赦 | 副教授 | | | | 温州职业技术学院 | | | 技术分析及应用 | |
| 张衡 | 初级 | | | | 温州职业技术学院 | | | 实验分析 | |
| 何涛 | 中级 | | | | 温州职业技术学院 | | | 技术分析 | |
| 杨仙岳 | 中级 | | | | 温州职业技术学院 | | | 产品工艺 | |
| 经费总额 | 22万元 | 其中  拨款 | | | | 0万元 | 其他经费  来源及金额 | | 企业经费到款：22万元 | |
| 经费预算 | 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 | |
| 会议/差旅/国际合作交流费 | | | | | 6.101587万元 | 协作费 | | 0万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 0万元 | 劳务费 | | 0万元 | |
| 管理费 | | | | | 1.452830万元 | 专家咨询费 | | 0万元 | |
| 激励费 | | | | | 13.2万元 | 税费 | | 1.245583万元 | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 22万元 | | | 未拨入 | 0万元 | | 实际经费使用总额 | 22万元 |
| 阶段性成果 | 本项目已基本完成合同中所述的各项指标 | | | | | | | | | |
| 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 | |
| 会议/差旅/国际合作交流费 | | | | 6.101587万元 | | 协作费 | | 0万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | 0万元 | | 劳务费 | | 0万元 | |
| 管理费 | | | | 1.452830万元 | | 专家咨询费 | | 0万元 | |
| 激励费 | | | | 13.2万元 | | 税费 | | 1.245583万元 | |
| 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 | 完成项目合同中的各项指标 | | | | | | | | | |
| 经费结算情况 | 已结清 | | | | | | | | | |
| 验收时间 | 2018.1.16 | | | 验收组织单位 | | | | 康奈集团有限公司 | | |
| 验收组成员 |  | | | | | | | | | |
| 结题验收意见 | 同意结题 | | | | | | | | | |

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。