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：2016年12月12日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 立项  信息 | 项目名称 | 浙江省皮革清洁生产产业技术创新战略联盟 | | | | | | | | | |
| 立项部门 | 浙江省科技厅 | | | | | | | | | |
| 实施期限 | 2012.01至2015.12 | | | | | | | | | |
| 协作单位 | 海宁皮革研究院、海宁瑞星皮革有限公司、浙江圣雄皮业有限公司等 | | | | | | | | | |
| 项目负责人及课题组成员 | 姓名 | 职称 | | | | 工作单位 | | | 承担任务 | |
| 孙浩彬 | 中级 | | | | 海宁皮革研究院 | | | 负责人 | |
| 兰云军 | 教授 | | | | 温州大学 | | | 技术负责 | |
|  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  | | |  | |
|  |  | | | |  | | |  | |
| 经费总额 | 6253万元 | 其中  拨款 | | | | 450万元 | 其他经费  来源及金额 | | 联盟自筹5400万元  市县、部门配套403万元 | |
| 经费预算 | 设备费 | | | | | 万元 | 材料费 | | 万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | | 万元 | 燃料动力费 | | 万元 | |
| 差旅费 | | | | | 万元 | 会议费 | | 万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | | 万元 | 劳务费 | | 万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | | 万元 | 专家咨询费 | | 万元 | |
| 管理费 | | | | | 万元 |  | |  | |
| 过程  信息 | 经费到位情况 | 已拨入 | | 200万元 | | | 未拨入 | 万元 | | 实际经费使用总额 | 200万元 |
| 阶段性成果 | 已结题 | | | | | | | | | |
| 预算支出情况 | 设备费 | | | | 万元 | | 材料费 | | 73.2546万元 | |
| 测试化验加工费 | | | | 0.2984万元 | | 燃料动力费 | | 万元 | |
| 差旅费 | | | | 万元 | | 会议费 | | 0.82万元 | |
| 合作协作研究与交流费 | | | | 万元 | | 劳务费 | | 万元 | |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | | 0.077万元 | | 专家咨询费 | | 0.55万元 | |
| 管理费 | | | | 10万元 | | 外协费拨出 | | 115万元 | |
| 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 | 无氨脱灰、高吸收铬鞣、高效节水、富铬污泥高质化利用、制革废水氨氮处理等关键共性技术行程一批核心成果 | | | | | | | | | |
| 经费结算情况 | 经费已清零，使用合理 | | | | | | | | | |
| 验收时间 | 2016.1.29 | | | 验收组织单位 | | | | 浙江省科学技术厅 | | |
| 验收组成员 | 佘远斌、官敏健、韩建、邱化玉、朱春凤、屠迪、钱雪亚 | | | | | | | | | |
| 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。