**浙江省高校科研经费使用信息公开一览表**

填表人： 孙晨栋 填表日期： 2020年10月06日

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 立项信息 | 项目名称 | 低温下海岛棉β-酮脂酰-CoA合酶14（GbKCS14）调控海岛棉纤维发育的分子机理 |
| 立项部门 | 浙江省自然科学基金委员会 |
| 实施期限 | 2019.1.1至2021.12.31 |
| 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 |
| 孙晨栋 | 讲师 | 浙江农林大学 | 负责人 |
| 於金生 | 讲师 | 浙江农林大学 | 实验数据分析 |
| 田洪云 | 讲师 | 浙江农林大学（原单位） | 大田管理与农艺学性状分析 |
| 汤孟玲 | 研究生 | 浙江农林大学（已毕业） | 项目实验操作 |
| 经费总额 | 10.00 万元 | 其中拨款 | 10.00万元 | 其他经费来源及金额 |  0.00万元 |
| 经费预算 | 设备费 | 0万元 | 材料费 | 3.50万元 |
| 测试化验加工费 | 1.50万元 | 燃料动力费 | 0.15万元 |
| 差旅费/会议费/合作、协作研究与交流 | 0.40万元 | 劳务费 | 0.50万元 |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 0.80万元 | 专家咨询费 | 0.15万元 |
| 间接经费 | 3.00万元 |  |  |
| 预算调剂说明 |  |
| 过程信息 | 经费到位情况 | 已拨入 |  10.0万元 | 未拨入 |  0.00万元 | 实际经费使用总额 | 4.8337万元 |
| 阶段性成果 | 已发表SCI二区论文一篇，一级期刊一篇 |
| 预算支出情况 | 设备费 | 0万元 | 材料费 | 1.91057万元 |
| 测试化验加工费 | 0.76313万元 | 燃料动力费 | 0.00万元 |
| 差旅费/会议费/合作、协作研究与交流 | 0.00万元 | 劳务费 | 0.46万元 |
| 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | 0.80万元 | 专家咨询费 | 0.00万元 |
| 外协费拨出 | 0.00万元 | 绩效费 | 0.00万元 |
| 管理费 | 0.90万元 |  |   |
| 大额设备和材料名称和价格 |  |
| 结题验收信息 | 结余经费支出情况 |  |
| 获得的标志性成果 |  |
| 验收时间 |  | 验收组织单位 |  |
| 验收组成员 |  |
| 结题验收意见 |  |
| 项目研究成果 |  |