

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 申小兰

填表日期：2021年 10月 08日

| | | | | | | | |
|----------------------|---------------------------------|-------------------------------|-----------|-----------|------------------|-----------|--------|
| 立项信息 | 项目名称 | 石墨烯复合离子交换树脂的制备及其在 MFEDI 中应用研究 | | | | | |
| | 立项部门 | 浙江省自然科学基金 | | 立项文号 | LQ20B070004 | | |
| | 实施期限 | 2019/11/21 | | 至 | 2022/12/31 | | |
| | 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 | |
| | | 申小兰 | 讲师 | 宁波职业技术学院 | | 总体负责 | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | 经费总额 | 9 万元 | 其中拨款 | 0 万元 | 其他经费来源及金额 | 18 万元 | |
| | 经费预算 | 1、仪器设备费 | | 2.65 万元 | 8、差旅会议及国际交流合作交流费 | | 0.7 万元 |
| 2、材料费 | | 1 万元 | 9、合作协作研究费 | | 万元 | | |
| 3、测试化验加工费 | | 1 万元 | 10、专家咨询费 | | 万元 | | |
| 4、燃料动力费 | | 0 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 | | 1.2 万元 | 12、激励费 | | 万元 | | |
| 6、数据采集费 | | 万元 | 13、管理费 | | 万元 | | |
| 7、劳务费 | | 2 万元 | 14、其他 | | 0.45 万元 | | |
| 经费到位情况 | 已拨入 | 11.7 万元 | 未拨入 | 6.3 万元 | 实际经费使用总额 | 4.3628 万元 | |
| 阶段性成果 | 已授权发明专利 1 项，国际专利 1 项，申请发明专利 1 项 | | | | | | |
| 过程信息 | 预算支出情况 | 1、仪器设备费 | | 1.113 万元 | 8、差旅会议及国际交流合作交流费 | | 万元 |
| | | 2、材料费 | | 1.6508 万元 | 9、合作协作研究费 | | 万元 |
| | | 3、测试化验加工费 | | 0 万元 | 10、专家咨询费 | | 万元 |
| | | 4、燃料动力费 | | 0 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 | | 0.399 万元 | 12、激励费 | | 万元 |
| | | 6、数据采集费 | | 万元 | 13、管理费 | | 万元 |
| | | 7、劳务费 | | 1.2 万元 | 14、其他 | | 万元 |
| 大额设备和材料名称和价格 | | | | | | | |
| 结题验收 | 获得的标志性成果 | | | | | | |

| | | | | |
|----|--------|-------|--------|--|
| 信息 | 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 | | | |