

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：卢艳

填表日期：2024年6月30日

立项信息	项目名称	变电站智能机器人巡检系统关键技术研发									
	立项部门	衢州职业技术学院									
	实施期限	2023.2-2023.12									
	协作单位	浙江日新电气有限公司									
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位			承担任务				
		卢艳	教授	衢州职业技术学院			模型搭建				
		张国帅	讲师	衢州职业技术学院			数据优化				
		郑孝怡	副教授	衢州职业技术学院			网络通讯				
		郑文	实验师	衢州职业技术学院			实验测试				
		郑逸	讲师	衢州职业技术学院			数据处理				
经费总额	9.00	万元	其中拨款	9.00	万元	其他经费来源及金额	0.00	万元			
经费预算	设备费		0.00		万元	材料费		0.80		万元	
	测试化验加工费		0.00		万元	燃料动力费		0.00		万元	
	差旅费		1.00		万元	会议费		0.00		万元	
	合作协作研究与交流费		0.00		万元	劳务费		0.00		万元	
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.00		万元	专家咨询费		0.00		万元	
	管理费				万元	激励费		7.20		万元	
过程信息	经费到位情况	已拨入	9.00	万元	未拨入	0.00	万元	实际经费使用总额	2.00	万元	
	阶段性成果	样机									
	预算支出情况	设备费		0.00		万元	材料费		0.00		万元
		测试化验加工费		0.00		万元	燃料动力费		0.00		万元
		差旅费		0.00		万元	会议费		0.00		万元
		合作协作研究与交流费		0.00		万元	劳务费		0.00		万元
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.00		万元	专家咨询费		0.00		万元
管理费		0.00		万元	激励费		6.00		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	样机、专利									
	经费结算情况	项目共使用经费346.26万元（企业费用344.26万元）									
	验收时间	2023.08			验收组织单位			衢州市科技局			
	验收组成员	吴飞、顾志伟、杨威、陆云鹏、沈建位									
	结题验收意见	项目完成合同书的任务要求，同意通过验收。									