

## 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 郑孝怡

填表日期： 2024年6月30日

立项信息	项目名称	面向道路目标检测的智能学习滤波关键技术研究									
	立项部门	衢州市科技局									
	实施期限	2023.07-2025.08									
	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			
		郑孝怡	副教授	衢州职业技术学院				项目负责人			
		方晓敏	副教授	衢州职业技术学院				线性复合智能滤波算法设计			
		郑逸	讲师	衢州职业技术学院				非线性智能学习滤波算法设计			
		张国帅	讲师	衢州职业技术学院				道路目标检测算法设计			
		齐健	讲师	衢州职业技术学院				仿真验证与具体应用测试			
宋金奕		工程师	浙江亿龙检测技术有限公司				协助开展目标检测算法应用测试				
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		0.00		万元	材料费		1.50		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		1.90		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		1.10		万元	
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		2.20		万元	专家咨询费		1.00		万元	
	管理费		0.80		万元	激励费		1.50		万元	
过程信息	经费到位情况	已拨入	10.00	万元	未拨入	0.00	万元	实际经费使用总额	2.48	万元	
	阶段性成果	授权软件著作权2项，申请实用新型专利1项（申请中），论文初稿1份，拟发表在EI期刊									
	预算支出情况	设备费		0.00		万元	材料费		0.77		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		0.21		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		1.00		万元	专家咨询费		0.00		万元
管理费		0.50		万元	激励费		0.00		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										
	经费结算情况										
	验收时间					验收组织单位					
	验收组成员										
	结题验收意见										