

附件 5

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人: 张连阳

填表日期: 2021 年 12 月 13 日

立项信息	项目名称	高染料浓度下染料快速检测方法重构及应用					
	立项部门	浙江省科技厅					
	实施期限	2020.01 至 2022.12					
	协作单位	无					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		张连阳	实验师	绍兴文理学院		负责人	
		金城安	实验师	绍兴文理学院		染料样品配制及光谱数据采集	
		金阳	教授级高工	绍兴文理学院		方法评估	
		何静耀	硕士生	绍兴文理学院		边带差分光谱数据采集	
		刘越	教授	绍兴文理学院		方法评估	
胡玲玲	高级实验师	绍兴文理学院		数学模型构建			
经费总额	5 万元	其中拨款	5 万元	其他经费来源及金额	0		
经费预算	设备费		0 万元	材料费	2.0 万元		
	测试化验加工费		0.5 万元	燃料动力费	0 万元		
	差旅费		1.0 万元	会议费	0 万元		
	合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	0.2 万元		
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.8 万元	专家咨询费	0 万元		
	管理费		0.15 万元	激励费	0.35 万元		
过程信息	经费到位情况	已拨入	5 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	2.2372 万元
	阶段性成果	单染料光谱曲线及相关方程已完成, 单染料补加应用测试已完成, 完成一般论文 1 篇					
	预算支出情况	设备费		0 万元	材料费	1.229 万元	
		测试化验加工费		0.1670 万元	燃料动力费	0 万元	
		差旅费		0.05989 万元	会议费	0 万元	
		合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	0 万元	
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.4 万元	专家咨询费	0 万元	
		管理费		0.15 万元	外协费拨出	0 万元	
激励费		0.2 万元	其他	0.031358 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						

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。