

# 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 曾佳

填表日期：2021年09月30

日

立项信息	项目名称	基于宽域氧传感器的空燃比分析仪工作机理研究					
	立项部门	教育厅	立项文号	FX2019069			
	实施期限	2019.10	至	2020.12			
	协作单位	宁波大学					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		曾佳	副教授	宁波职业技术学院		项目主持	
		简家文	教授	宁波大学		项目指导	
		梅晓妍	副教授	宁波职业技术学院		传感器性能测试	
		张溪	高级工程师	宁波职业技术学院		关键技术研究	
		胡克满	教授	宁波职业技术学院		关键技术研究	
经费总额	0.4 万元	其中拨款	0.4 万元	其他经费来源及金额	0.4 万元		
经费预算	1、仪器设备费		万元	8、差旅会议及国际合作交流费		万元	
	2、材料费		0.2 万元	9、合作协作研究费		万元	
	3、测试化验加工费		万元	10、专家咨询费		万元	
	4、燃料动力费		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		0.2 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		万元	14、其他		万元	
过程信息	经费到位情况	已拨入	0.4 万元	未拨入	万元	实际经费使用总额	万元
	阶段性成果						
	预算支出情况	1、仪器设备费		万元	8、差旅会议及国际合作交流费		万元
2、材料费		0.21 万元	9、合作协作研究费		万元		
3、测试化验加工费		万元	10、专家咨询费		万元		
4、燃料动力费		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		0.19 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		万元	14、其他		万元		

	大额设备和材料名称和价格	无		
结题验收信息	获得的标志性成果	发表一篇一级核心期刊论文。		
	经费结算情况	经费结算情况与预算相符。		
	验收时间	年 月 日	验收组织单位	
	验收组成员			
	结题验收意见	延迟结题		