

附件 5

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：

胡祎玮

填表日期：2021 年 12 月 13 日

立项信息	项目名称	斑马鱼 NLRX1 在抗菌天然免疫中的作用及调控机制					
	立项部门	浙江省自然科学基金委员会					
	实施期限	2020 年 1 月至 2022 年 12 月					
	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	
		胡祎玮	讲师	绍兴文理学院		负责人	
	经费总额	9 万元	其中拨款	9 万元	其他经费来源及金额		
	经费预算	设备费		0 万元	材料费	5.50 万元	
测试化验加工费		1.50 万元	燃料动力费	0 万元			
差旅费		0.50 万元	会议费	0 万元			
合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	万元			
出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.50 万元	专家咨询费	0 万元			
管理费		0.27 万元	激励费	0.73 万元			
经费到位情况	已拨入	9 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	3.178 万元	
阶段性成果	1、完成迟缓爱德华氏菌感染后,斑马鱼幼鱼不同发育时期及成鱼不同组织中,NLRX1 基因的表达变化分析。2、成功构建出斑马鱼 NLRX1 的表达质粒,并完成过表达 NLRX1 对斑马鱼幼鱼的存活率分析以及幼鱼对细菌增殖的抵抗能力分析。						
过程信息	预算支出情况	设备费		0 万元	材料费	2.4697 万元	
		测试化验加工费		0.4383 万元	燃料动力费	0 万元	
		差旅费		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 万元	
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0 万元	专家咨询费	0 万元	
		管理费		0.27 万元	外协费拨出	0 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。