

## 附件 5

## 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：张云 

填表日期：2021 年 12 月 18

日

立项信息	项目名称	ROS/TXNIP/NLRP3 信号轴调控 TCP 磨损颗粒所致假体周围骨细胞 (osteocyte) 焦亡研究					
	立项部门	浙江省自然科学基金委					
	实施期限	2021.01 至 2023.12					
	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	
		张云	副教授	绍兴文理学院		负责人	
		陈明敏	副教授	绍兴文理学院		siRNA	
		方剑	实验师	绍兴文理学院		构建小鼠颅骨溶解模型	
		田海	副教授	绍兴文理学院		免疫组化	
	经费总额	10 万元	其中拨款	10 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	5.0 万元	
		测试化验加工费		0 万元	燃料动力费	0 万元	
差旅费		1.2 万元	会议费	0 万元			
合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	1.5 万元			
出版/文献/信息传播/知识产权事务费		1.8 万元	专家咨询费	0 万元			
管理费		0.3 万元	激励费	0.2 万元			
过程信息	经费到位情况	已拨入	10 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	4.0608 万元
	阶段性成果	目前已经完成 TCP 磨损颗粒诱导假体周围骨细胞 NLRP3 炎症小体活化及焦亡相关指标的检测, 发表相关研究 1 篇 Food Chem Toxicol (SCI, IF=6.02, I 区, TOP)。					
	预算支出情况	设备费		0 万元	材料费	3.6808 万元	
		测试化验加工费		0 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	0.08 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		0.3 万元	外协费拨出	0 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						
	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						