

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 6 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	张云	职称	副教授	工作单位	绍兴文理学院	承担任务	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	1.545608 万元		
	阶段性成果	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，并撰写相关研究论文 1 篇，投稿于 Toxicology (SCI, IF=4.077)，目前状态处于 under reviewer。							
	预算支出情况	设备费	0 万元		材料费	1.165608 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								

附件 5