

## 附件 5

## 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：高勇

填表日期：2022 年 6 月 7 日

立项信息	项目名称	杂壳结构 ABC 三嵌段共聚物胶体粒子稳定的非水 Pickering 乳液					
	立项部门	国家自然科学基金委					
	实施期限	2020.01 至 2023.12					
	协作单位	湘潭大学					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		高勇	教授	绍兴文理学院			
		向哲	硕士生	湘潭大学		材料合成	
		孙常升	硕士生	湘潭大学		材料合成	
		吴雄辉	硕士生	湘潭大学		材料合成	
		赵玺	硕士生	湖南理工学院		材料合成	
经费总额	65 +12.6 万元	其中拨款	65+12.6 万元	其他经费来源及金额			
经费预算	设备费		2 万元	材料费	35.4 万元		
	测试化验加工费		11.8 万元	燃料动力费	万元		
	差旅费		2.88 万元	会议费	万元		
	合作协作研究与交流费		万元	劳务费	10.78 万元		
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		2.14 万元	专家咨询费	万元		
	管理费		2.328 万元	激励费	10.272 万元		
经费到位情况	已拨入	65+9.45 万元	未拨入	3.15 万元	实际经费使用总额	20.471363 万元	
阶段性成果	发表标注基金资助的论文研究论文 3 篇，待发表 2 篇						
过程信息	预算支出情况	设备费		万元	材料费	6.725565 万元	
		测试化验加工费		1.84199 万元	燃料动力费	万元	
		差旅费		1.312753 万元	会议费	万元	
		合作协作研究与交流费		万元	劳务费	1.0800 万元	
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.061055 万元	专家咨询费	万元	
		管理费		1.746 万元	外协费拨出	万元	
	激励费		7.704 万元	其它	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。