

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：2021 年 12 月 24 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废水 Pickering 乳液					
	立项部门	国家自然科学基金委					
	实施期限	2020-01-01 至 2023-12-31					
	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		项目方案制定及具体实施	
		孙常升	研究生	湘潭大学		目标化合物合成及表征	
		向哲	研究生	湘潭大学		目标化合物合成及表征	
		赵玺	研究生	湖南理工学院		目标化合物合成及表征	
	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		
过程信息	经费到位情况	已拨入	51+6.3 万元	未拨入	13+6.3 万元	实际经费使用总额	11.09147 万元
	阶段性成果						
	预算支出情况	设备费		万元	材料费	3.507165 万元	
		测试化验加工费		0.03 万元	燃料动力费	万元	
		差旅费		0.544303 万元	会议费	0.18 万元	
		合作协作研究与交流费		万元	劳务费	0.71 万元	
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		万元	专家咨询费	万元	
		管理费		1.164 万元	外协费拨出	万元	
		激励费		5.136 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。