

## 附件 5

## 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：金银樱

填表日期：2022 年 06 月 07 日

立项信息	项目名称	无溶剂合成多级孔 AFI 结构杂原子磷铝分子筛及其催化性能研究					
	立项部门	浙江省科技厅					
	实施期限	2020.01 至 2022.12					
	协作单位	绍兴文理学院					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		金银樱	实验师	绍兴文理学院		负责人	
		左树锋	教授	绍兴文理学院		项目指导	
		王林霞	实验师	绍兴文理学院		样品检测	
		叶娜	实验员	绍兴文理学院		样品检测	
	经费总额	5.0 万元	其中拨款	0 万元	其他经费来源及金额	无	
经费预算	设备费		0 万元	材料费	2.0 万元		
	测试化验加工费		1.0 万元	燃料动力费	0 万元		
	差旅费		1.0 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		0.5 万元	专家咨询费	0 万元		
	管理费		0.15 万元	激励费	0.35 万元		
经费到位情况	已拨入	5.0 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	2.4836 万元	
阶段性成果	通过无溶剂方法合成不同铈含量和钴含量的 AFI 结构磷铝分子筛，对所合成材料进行了表征，并对其在甲苯催化燃烧反应中的性能进行了比较和研究，并整理撰写一篇论文						
过程信息	预算支出情况	设备费		0 万元	材料费	0.8602 万元	
		测试化验加工费		0.5092 万元	燃料动力费	0 万元	
		差旅费		0.4578 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		0.1564 万元	专家咨询费	0 万元	
		管理费		0.15 万元	外协费拨出	0 万元	
		激励费		0.35 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	核心一篇					
	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。