

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：2021 年 12 月 21 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		
过程信息	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	2.1333 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					
	预算支出情况	设备费		0 万元	材料费	0.6622 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		0.0041 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						
	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。