

## 附件 5

## 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：杨鹏

填表日期：2021年6月21日

立项信息	项目名称	钨基固体超强酸材料的合成、表征及对含氯有机污染物的催化降解性能研究					
	立项部门	浙江省自然科学基金/委员会					
	实施期限	2019.1 至 2021.12					
	协作单位	无					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		杨鹏	讲师	绍兴文理学院		项目负责人	
		左树锋	教授	绍兴文理学院		参与者	
		李倩	助理研究员	绍兴文理学院		参与者	
		鲍林发	讲师	绍兴文理学院		参与者	
		陈国庆	硕士研究生	绍兴文理学院		参与者	
陈珠	硕士研究生	绍兴文理学院		参与者			
经费总额	10 万元整	其中拨款	10 万元整	其他经费来源及金额	无		
经费预算	设备费		0 万元	材料费	2 万元		
	测试化验加工费		3 万元	燃料动力费	0 万元		
	差旅费		0.6 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 万元		
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		1 万元	专家咨询费	0.4 万元		
	管理费		0.3 万元	激励费	1.7 万元		
过程信息	经费到位情况	已拨入	10 万元整	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	8.205794 万元
	阶段性成果	已发表 SCI 论文 3 篇，申请国家发明专利 2 项					
	预算支出情况	设备费		0 万元	材料费	1.95868 万元	
		测试化验加工费		2.921 万元	燃料动力费	0 万元	
		差旅费		0.583 万元	会议费	0 万元	
		合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	0.44 万元	
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.143114 万元	专家咨询费	0.16 万元	
管理费		0.3 万元	激励费	1.7 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。