

## 附件 5

## 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 李博

填表日期：2022 年 6 月 22 日

立项信息	项目名称	THMC 多场耦合作用下岩石裂隙的剪切特性研究				
	立项部门	浙江省自然科学基金委				
	实施期限	2019.1-2022.12				
	协作单位	清华大学、核工业北京地质研究院				
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务
		李博	教授	绍兴文理学院		负责人
		钟振	副教授	绍兴文理学院		参与者
		赵志宏	教授	清华大学		参与者
		陈亮	正高	核工业北京地质研究院		参与者
	王丁	副教授	绍兴文理学院		参与者	
经费总额	62 万元	其中拨款	50 万元	其他经费来源及金额	学校配套 12 万	
经费预算	设备费		8.8 万元	材料费	14.2 万元	
	测试化验加工费		13 万元	燃料动力费	0 万元	
	差旅费		8 万元	会议费	0 万元	
	合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	10 万元	
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		5 万元	专家咨询费	1 万元	
	管理费		1.5 万元	激励费	0.5 万元	
经费到位情况	已拨入	62 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	42.031816 万元
阶段性成果	发表 SCI1 区期刊论文 2 篇，申请发明专利 1 项					
过程信息	预算支出情况	设备费		8.57 万元	材料费	6.607222 万元
		测试化验加工费		0.18 万元	燃料动力费	0 万元
		差旅费		7.281044 万元	会议费	0 万元
		合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	13.8323 万元
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		3.31625 万元	专家咨询费	0 万元
		管理费		2.07 万元	激励费	0 万元
		其他费用		0.175 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。