

附件 5

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：沙 鹏

填表日期：2021 年 6 月 27 日

立项信息	项目名称	深埋脆性围岩劈裂破坏临界准则与空间分布预测研究						
	立项部门	国家自然科学基金委						
	实施期限	2021.1 至 2023.12						
	协作单位							
	项目负责人及课题组成员	姓名	沙 鹏	职称	副教授	工作单位	绍兴文理学院	承担任务
	经费总额	24+6 万元	其中拨款	24+6 万元	其他经费来源及金额	万元		
	经费预算	设备费	1 万元		材料费	1.5 万元		
测试化验加工费		10.8 万元		燃料动力费	万元			
差旅费		4.7 万元		会议费	万元			
合作协作研究与交流费		万元		劳务费	3.2 万元			
出版/文献/信息传播/知识产权事务费		2.8 万元		办公费	万元			
管理费		0.9 万元		激励费	5.1 万元			
经费到位情况	已拨入	21.38 万元	未拨入	7.62 万元	实际经费使用总额	1.88693 万元		
阶段性成果	<p>Experimental Investigation on Excavation Unloading Destruction (EUD) in Rock Engineering under High In-situ Stress, Scientific Report, submitted.</p> <p>Comparison of progressive failure in granite between Brazilian and notched semi-circle bend (NSCB) tests using acoustic emission and digital image correlation, International Journal of Geomechanics, ASCE, submitted.</p> <p>花岗岩巴西劈裂渐进破坏特征与能量演化研究, 工程地质学报, 已投稿</p>							
过程信息	预算支出情况	设备费	0 万元		材料费	0 万元		
		测试化验加工费	0 万元		燃料动力费	0 万元		
		差旅费	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	0.15 元		
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费	1.43693 元		办公费	0 万元		
		管理费	0.3 万元		激励费	0 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。