

附件 5

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表(预算制项目)

填表人：俞军

填表日期：2023 年 6 月 16 日

立项信息	项目名称	超可积和非局域可积系统的构造及相关研究							
	立项部门	国家自然科学基金委							
	实施期限	2020 年 1 月至 2023 年 12 月							
	协作单位								
	项目负责人及课题组成员	姓名	俞军	职称	教授	工作单位	绍兴文理学院	承担任务	项目负责人
		任博	教授	绍兴文理学院	模型的构造及分析				
		王亚琴	教授	绍兴文理学院	解析性质研究				
		何志威	讲师	绍兴文理学院	可积性研究				
		陈永军	副教授	绍兴文理学院	具体计算				
		王元斌	讲师	绍兴文理学院	具体计算				
刘希忠		教授	绍兴文理学院	非局域系统研究					
经费总额	60+11.6 万元	其中拨款	60+11.6 万元	其他经费来源及金额					
经费预算	直接费用	设备费					1.6 万元		
		业务费	材料费	3.2 万元	差旅/会议/国际合作与交流费	18.4 万元			
			燃料动力费	0 万元	出版/文献/信息传播/知识产权事务费	4.8 万元			
			测试化验加工费	0 万元	其他费用	万元			
		劳务费	专家咨询费	9.6 万元	劳务费	10.4 万元			
		间接费用	管理费	2.148 万元	激励费	9.4528 万元			
经费到位情况	已拨入	71.6 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	18.448 万元			
阶段性成果	1. Xi-zhong Liu, Jie-tong and Jun Yu, Residual symmetry, CRE integrability and interaction solutions of two higher-dimensional shallow water wave equations 已送审								
过程信息	预算支出情况	直接费用	设备费						
			业务费	材料费	1.2 万元	差旅/会议/国际合作与交流费	7.8 万元		
				燃料动力费	万元	出版/文献/信息传播/知识产权事务费	1.8 万元		
				测试化验加工费	万元	其他费用	万元		
			劳务费	劳务费	万元				
				专家咨询费	3.5 万元				
间接费用	管理费	2.148 万元	激励费	2.0 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							

附件 5

息	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。