

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：张玉良

填表日期：2022年01月13日

立项信息	项目名称	高压大流量来流对泵作透平启动过程非定常流动特性的影响					
	立项部门	高压大流量来流对泵作透平启动过程非定常流动特性的影响					
	实施期限	2019.01-2022.12					
	协作单位	浙江理工大学					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称		工作单位		承担任务
		张玉良	教授		衢州学院		负责人
		肖俊建	教授		衢州学院		理论建模
		江海兵	副教授		衢州学院		流动分析
		贾晓奇	副教授		浙江理工大学		数据采集
		方兴	副教授		衢州学院		数值模拟
季英瑜		高级实验师		衢州学院		流动分析	
李凤琴		博士生		浙江理工大学		数值计算	
朱凯程	硕士生		浙江理工大学		模型验证		
经费总额	60.000000 万元		其中拨款	60.000000 万元	其他经费来源及金额		
经费预算	设备费		3.000000 万元		材料费	11.400000 万元	
	测试化验加工费		5.000000 万元		燃料动力费	万元	
	差旅费		9.800000 万元		会议费	万元	
	合作协作研究与交流费		15.000000 万元		劳务费	14.600000 万元	
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		13.800000 万元		专家咨询费	2.400000 万元	
	管理费		万元		其他	万元	
经费到位情况	已拨入	60.000000 万元	未拨入	0.000000 万元	实际经费使用总额	37.478500 万元	
阶段性成果							
过程信息	预算支出情况	设备费1		万元		材料费1	3.791400 万元
		测试化验加工费1		1.951000 万元		燃料动力费1	万元
		差旅费1		0.981700 万元		会议费1	万元
		合作协作研究与交流费1		15.000000 万元		劳务费1	7.670000 万元
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费1		8.084400 万元		专家咨询费1	万元
		管理费1		万元		其它1	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。

流转意见

	叶群 科学研究与社会合作处 接收人：张玉良	2022-01-13 16:19:13 [3.科研处确认 / 批准]	 
	蒋凯黎 计划财务处 (含采购管理办公室) 接收人：尤婷 叶群	来自钉钉客户端 2022-01-13 16:18:33 [2.计财处确认 / 批准]	
	张玉良 机械工程学院 接收人：蒋凯黎 严诗琴 贺鹏洋	2022-01-13 10:18:42 [1.申请 / 提交]	