# 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 : 2019年12月02日

	- 現表人 : Start								
	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	国家自然科学基金委员会							
	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	副孝	<b></b>	衢州	衢州学院		负责人	
		肖俊建	教	授	衢州	学院	理论建模		
立项信息		江海兵	副孝	<b>效</b> 授	衢州	衢州学院		流动分析	
		贾晓奇	讲	师	浙江理	浙江理工大学		数值分析	
		方兴	讲	训币 霍州		学院	数据采集		
		季英瑜	实验	金师 衢州		学院	实验测试		
		李凤琴	博士	上生	浙江理工大学		数值计算		
		朱凯程	硕=	上生	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		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		
过程信息	经费到位情况	□按人	30.000000 万元	未拨入	30.000000 万元	实际经费	使用总额	14.470250 万元	
	阶段性成果	发表SCI论文1篇							
	预算支出情况	设备费1		万元		材料费1	0.635000 万元		
		测试化验加工费1		0.472000 万元		燃料动力费1	万元		
		差旅费1		0.370450 万元		会议费1	万元		
				10.000000 万元		劳务费1	1.360000 万元		
		出版/文献/信息传播/知识产权事 务费1		1.632800 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				1	ı			
	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。







### 张玉良

机械工程学院 接收人:王萱

2019-12-30 14:16:08 [4.归档/转发]



### 尤婷

科学研究与社会合作处

来自钉钉客户端

接收人: 张玉良

2019-12-09 11:14:59 [3.科研处确认 / 批准]



### 严诗琴

来自钉钉客户端

计划财务处 ( 含采购管

接收人: 尤婷

理办公室)

2019-12-09 11:11:49 [2.计财处确认/批准]



## 张玉良

机械工程学院 接收人: 严诗琴 蒋凯黎

2019-12-02 21:24:16 [1.申请 / 提交]