

## 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：叶冬芬

填表日期：2022年01月15日

立项信息	项目名称	大型空气动力装备低碳设计技术应用及系统开发						
	立项部门	浙江省自然科学基金委员会						
	实施期限	2019年1月至2021年12月						
	协作单位							
	项目负责人及课题组成员	姓名	叶冬芬	周建强	王建臣	叶文通	桂方志	沈旭东
		职称	副教授	教授	讲师	副教授	博士生	硕士生
		工作单位	衢州学院	衢州学院	衢州学院	衢州学院	浙江工业大学	杭州电子科技大学
		承担任务	负责人	技术方案实施	低碳性能冲突问题自顶而下的可拓创新协调	低碳设计冲突的结构变异再生研究	项目软件开发	低碳设计实例检索与数据库构建
		姓名						
		职称						
工作单位								
承担任务								
经费总额	10.000000 万元	其中拨款	10.000000 万元	其他经费来源及金额				
经费预算	设备费	万元		材料费	0.500000 万元			
	测试化验加工费	万元		燃料动力费	万元			
	差旅费	0.117800 万元		会议费	万元			
	合作协作研究与交流费	万元		劳务费	1.500000 万元			
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费	3.882200 万元		专家咨询费	1.000000 万元			
	管理费	0.500000 万元		其他	2.500000 万元			
经费到位情况	已拨入	10.000000 万元	未拨入	万元	实际经费使用总额	6.567563 万元		
阶段性成果	论文二篇、软著一个，发明专利进入实质审查阶段							
过程信息	预算支出情况	设备费1	万元		材料费1	0.084400 万元		
		测试化验加工费1	万元		燃料动力费1	万元		
		差旅费1	0.117800 万元		会议费1	万元		
		合作协作研究与交流费1	万元		劳务费1	1.270000 万元		
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费1	3.160363 万元		专家咨询费1	0.795000 万元		
		管理费1	0.500000 万元		其它1	0.640000 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			
	<b>叶群</b> 科学研究与社会合作处 接收人：叶冬芬		
	2022-01-18 13:46:45 [3.科研处确认 / 批准]		
	<b>蒋凯黎</b> 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	
	2022-01-17 18:10:47 [2.计财处确认 / 批准]		
	<b>叶冬芬</b> 电气与信息工程学院 接收人：蒋凯黎 严诗琴 贺鹏洋		
	2022-01-15 10:29:11 [1.申请 / 提交]		