

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

 填表人： 裘腾威

填表日期： 2021 年 10 月 8 日

立项信息	项目名称	计算机 CPU 微通道液冷散热器研发							
	立项部门	宁波科杰达机械有限公司	立项文号	NZ-H200803					
	实施期限	2020.7.15	至	2021.7.14					
	协作单位	无							
	项目负责人及课题组成员	姓名	裘腾威	职称	副教授	工作单位	宁波职业技术学院	承担任务	整个项目研发与交付
	经费总额	5 万元	其中拨款	5 万元	其他经费来源及金额	0			
	经费预算	1、仪器设备费	0 万元		8、差旅会议及国际合作交流费	0 万元			
		2、材料费	0.75 万元		9、合作协作研究费	0 万元			
		3、测试化验加工费	4 万元		10、专家咨询费	0 万元			
		4、燃料动力费	0 万元		11、评审鉴定费	0 万元			
		5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费	0 万元		12、激励费	0 万元			
6、数据采集费		0 万元		13、管理费	0.25 万元				
7、劳务费		0 万元		14、其他	0 万元				
经费到位情况	已拨入	5 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	3.895 万元			
阶段性成果	计算机 CPU 散热领域开发出一款微通道液冷散热器工程样机								
预算支出情况	1、仪器设备费	0 万元		8、差旅会议及国际合作交流费	0 万元				
	2、材料费	0 万元		9、合作协作研究费	0 万元				
	3、测试化验加工费	3.645 万元		10、专家咨询费	0 万元				
	4、燃料动力费	0 万元		11、评审鉴定费	0 万元				
	5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费	0 万元		12、激励费	0 万元				
	6、数据采集费	0 万元		13、管理费	0.25 万元				
	7、劳务费	0 万元		14、其他	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	计算机 CPU 散热领域开发出一款微通道液冷散热器工程样机							
	经费结算情况								

	验收时间	年 月 日	验收组织单位	
	验收组成员			
	结题验收意见			