

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 桑凌峰

填表日期： 2021 年 10 月 10

日

立项信息	项目名称	人体无感折展运动机理及机构研究					
	立项部门	宁波市科技局		立项文号	2019A610123		
	实施期限	2019.04		至	2021.04		
	协作单位	无					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		桑凌峰	副高	宁波职业技术学院		折展机构综合分析与设计	
		翟志永	副高	宁波职业技术学院		折展机构综合分析与设计	
		王劲	副高	宁波职业技术学院		控制系统设计	
		田宇	无	宁波职业技术学院		控制系统与安全有效性研究	
		王旭升	无	宁波职业技术学院		折展机构设计	
		史海燕	中级	宁波职业技术学院		折展机理研究	
	经费总额	4.5 万元	其中拨款	3 万元	其他经费来源及金额	1.5 万	
	经费预算	1、仪器设备费		0 万元	8、差旅会议及国际交流合作费		0.4 万元
		2、材料费		0.3 万元	9、合作协作研究费		万元
3、测试化验加工费		1.05 万元	10、专家咨询费		0.1 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		0.8 万元	12、激励费		0 万元		
6、数据采集费		万元	13、管理费		0.15 万元		
7、劳务费		0.2 万元	14、其他		0 万元		
过程信息	经费到位情况	已拨入	4.5 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额 3.2 万元	
	阶段性成果	论文 3 篇，申请发明专利 4 项，研制样机 2 台					
	预算支出情况	1、仪器设备费		0 万元	8、差旅会议及国际交流合作费		0.04 万元
		2、材料费		0.19 万元	9、合作协作研究费		0 万元
		3、测试化验加工费		1.42 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		1 万元	12、激励费		0 万元		
	6、数据采集费		0 万元	13、管理费		0.15 万元	

		7、劳务费	0.4 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	论文 3 篇，申请发明专利 4 项，研制样机 2 台			
	经费结算情况	经费已使用 3.2 万，学校配套经费到账较晚，还没有使用。			
	验收时间	2021 年 5 月 5 日	验收组织单位	宁波职业技术学院	
	验收组成员	陈科伟、李艳文、陈罡、楼晓东、史习嬿			
	结题验收意见	验收通过			