

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：_____熊瑞斌_____

填表日期： 2021 年 10 月 8 日

立项信息	项目名称	热灌装吹瓶模具与瓶胚模具设计及工艺的研发					
	立项部门	昆山同寅兴业机电制造有限公司	立项文号	NZ-H191118			
	实施期限	2019.9.1		至	2019.12.31		
	协作单位						
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		熊瑞斌	教授	宁波职业技术学院		项目规划	
		张威	讲师	宁波职业技术学院		检测	
		裘腾威	副教授	宁波职业技术学院		放电加工	
		金涨军	讲师	宁波职业技术学院		CNC 编程	
		柯春松	副教授	宁波职业技术学院		资料整理	
经费总额	4 万元	其中拨款	4 万元	其他经费来源及金额			
经费预算	1、仪器设备费		万元	8、差旅会议及国际合作交流费		万元	
	2、材料费		2.8696 万元	9、合作协作研究费		万元	
	3、测试化验加工费		万元	10、专家咨询费		万元	
	4、燃料动力费		万元	11、评审鉴定费		万元	
	5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费		万元	12、激励费		万元	
	6、数据采集费		万元	13、管理费		0.2 万元	
	7、劳务费		0.8 万元	14、其他		0.1304 万元	
过程信息	经费到位情况	已拨入	4 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额 3.8636 万元	
	阶段性成果	获得热灌装吹瓶模具与瓶胚模具的加工工艺。					
	预算支出情况	1、仪器设备费		万元	8、差旅会议及国际合作交流费		万元
		2、材料费		2.7503 万元	9、合作协作研究费		万元
		3、测试化验加工费		万元	10、专家咨询费		万元
		4、燃料动力费		万元	11、评审鉴定费		万元
		5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费		万元	12、激励费		万元
		6、数据采集费		万元	13、管理费		0.2 万元
7、劳务费		0.7828 万元	14、其他		0.1304 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	年 月 日	验收组织单位	
	验收组成员			
	结题验收意见			