

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：_____ 李邦松

填表日期：2020 年 4 月 23 日

立项 信息	项目名称	全自动六轴阻焊机系统开发							
	立项部门	宁波经济技术开发区恒阳机械有限公司		立项文号	NZ-H191112				
	实施期限	2019 年 10 月 18 日		至	2020 年 4 月 8 日				
	协作单位								
	项目负责人及 课题组成员	姓名	李邦松	职称	讲师	工作单位	宁波职业技术学院	承担任务	总体设计与 调试
			郭德强	高级工程师		宁波职业技术学院		软件设计	
	经费总额	5 万元	其中 拨款	5 万元	其他经费 来源及金额		0 万元		
	经费预算	1、仪器设备费		1.5 万元	8、差旅会议及国际合 作交流费		万元		
		2、材料费		2.75 万元	9、合作协作研究费		0.5 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		0.25 万元				
7、劳务费		万元	14、其他		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	5 万元			
阶段性成果									
过程 信息	预算支出情况	1、仪器设备费		1.5 万元	8、差旅会议及国际合 作交流费		万元		
		2、材料费		2.75 万元	9、合作协作研究费		0.5 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	0.25 万元
		7、劳务费	万元	14、其他	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	自动六轴阻焊机控制系统一套			
	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				