

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 彭力明

填表日期：2020 年 4 月 14 日

立 项 信 息	项目名称	异形辊压件机器人焊接工艺技术转让					
	立项部门	宁波汇纳机械有限公司		立项文号	NZ-H190405		
	实施期限	2019.4.10		至	2019.11.30		
	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
		彭力明	副教授	宁波职业技术学院机电工程学院			项目沟通
		钱华敏	技术副总	宁波汇纳机械有限公司			项目协调
		杨富杰	工程师	宁波汇纳机械有限公司			夹具调试
		王清	工程师	宁波汇纳机械有限公司			产品品控
		章义	工程师	宁波汇纳机械有限公司			夹具制造
	刘亮	工程师	宁波汇纳机械有限公司			焊接工艺	
经费总额	10 万元	其中 拨款	10 万元	其他经费 来源及金额		0	
经费预算	1、仪器设备费		0 元	8、差旅会议及国际合 作交流费		0 元	
	2、材料费		20000 元	9、合作协作研究费		0 元	
	3、测试化验加工费		20000 元	10、专家咨询费		0 元	
	4、燃料动力费		15000 元	11、评审鉴定费		0 元	
	5、出版/文献/信息传播/知 识产权事务费		0 元	12、激励费		0 元	
	6、数据采集费		0 元	13、管理费		5000 元	
	7、劳务费		20000 元	14、其他		20000 元	
过 程 信 息	经费到位情况	已拨入	70000 元	未拨入	30000 元	实际经费 使用总额	69673.26 元
	阶段性成果	1、侧护栏焊接夹具图纸及实物 2、SK81 焊接检具及产品检测三坐标报告					
	预算支出情况	1、仪器设备费		0 元	8、差旅会议及国际合 作交流费		390 元
2、材料费		18293.26 元	9、合作协作研究费		0 元		

		3、测试化验加工费	24090 元	10、专家咨询费	0 元
		4、燃料动力费	17000 元	11、评审鉴定费	0 元
		5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费	0 元	12、激励费	0 元
		6、数据采集费	0 元	13、管理费	3500 元
		7、劳务费	6400 元	14、其他	0 元
		大额设备和材料名称和价格	1、异形件辊压设备用油 17000 元（柴油 1105 升、液压油 0.51 吨、切削液 1082Kg） 2、异形件辊压用钢材 18293..26 元（3.6 吨）		
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				