

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	双曲离子阱与超声波部件试制				
	立项部门	宁波华仪宁创智能科技有限公司	立项文号	NZ-H200903		
	实施期限	2020.6.11		至	2020.9.10	
	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
		裘腾威	副教授	宁波职业技术学院		电火花加工工艺研究与交付
		熊瑞斌	教授	宁波职业技术学院		五轴加工工艺研究
		金涨军	讲师	宁波职业技术学院		三轴加工工艺研究
		张威	讲师	宁波职业技术学院		三坐标检测
		骆增发	无	宁波职业技术学院		产品试制
		吴豪威	无	宁波职业技术学院		产品试制
		尹纯杰	无	宁波职业技术学院		产品试制
	梁铁琰	无	宁波职业技术学院		产品试制	
	经费总额	0.711 万元	其中拨款	0.711 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		0.2 万元	9、合作协作研究费		0 万元
	3、测试化验加工费		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		0.03555 万元
	7、劳务费		0.452271 万元	14、其他		0.023179 万元
经费到位情况	已拨入	0.711 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	0.711 万元
阶段性成果	双曲离子阱与超声波部件					
过程信息 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 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		0.03555 万元
	7、劳务费		0.452271 万元	14、其他		0.023179 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	双曲离子阱与超声波部件		
	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			