

# 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 陈子珍

填表日期：2021年9月28日

立项信息	项目名称	智能分拣控制系统的优化研究					
	立项部门	宁波力鼎软件科技有限公司		立项文号	NZ-H191218		
	实施期限	2019年12月02日		至	2020年6月30日		
	协作单位	宁波力鼎软件科技有限公司					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		陈子珍	教授	宁波职业技术学院电子信息工程学院		项目整体开发	
		黄棋悦	助教	宁波职业技术学院电子信息工程学院		程序开发	
	经费总额	2万元	其中拨款	2万元	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		0.4万元	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		0.1万元		
7、劳务费		1.43万元	14、其他		0.07万元		
过程信息	经费到位情况	已拨入	2万元	未拨入	万元	实际经费使用总额 2万元	
	阶段性成果	样机一套					
	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		0.4万元	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		0.1万元		
7、劳务费		1.43万元	14、其他		0.07万元		
	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	样机一套、控制程序一套					

经费结算情况	材料费 4000 劳务费 14300 管理费 1000 其它 700		
验收时间	2020 年 5 月 30 日	验收组织单位	宁波力鼎软件科技有限公司
验收组成员	陈子珍、黄棋悦		
结题验收意见	完成项目立项预期目标，通过验收		