

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	紧固件高温高速热镀锌防腐工艺研究					
	立项部门	宁波大智机械科技股份有限公司	立项文号	NZ-H200404			
	实施期限	2019年11月20日		至	2020年7月30日		
	协作单位	宁波大智机械科技股份有限公司					
	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	
		裘腰军	教授	宁波职业技术学院财务处		成本核算	
	经费总额	40万元	其中拨款	40万元	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	1万元	
2、材料费		30万元		9、合作协作研究费	万元		
3、测试化验加工费		1.5万元		10、专家咨询费	万元		
4、燃料动力费		0.5万元		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	1.6万元		
7、劳务费		5万元		14、其他	0.4万元		
过程信息	经费到位情况	已拨入	40万元	未拨入	万元	实际经费使用总额	40万元
	阶段性成果	样机一台					
	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	1万元	
		2、材料费	30万元		9、合作协作研究费	万元	
		3、测试化验加工费	1.5万元		10、专家咨询费	万元	
		4、燃料动力费	0.5万元		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	1.6万元		
7、劳务费	5万元		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	样机一台					

	经费结算情况	材料费 300000 测试加工费 15000 燃料动力费 5000 劳务费 50000 差旅费 10000 管理费 16000 其它 4000		
	验收时间	2020 年 7 月 20 日	验收组织单位	宁波大智机械科技股份有限公司
	验收组成员	陈子珍、裘腰军		
	结题验收意见	完成项目立项预期目标，通过验收		