

# 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	曲轴导柱式精密冲床控制系统的优化研究					
	立项部门	浙江易田精工机械股份有限公司	立项文号	NZ-H200717			
	实施期限	2020年7月2日		至	2021年5月28日		
	协作单位	浙江易田精工机械股份有限公司					
	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	
		王萌	讲师	宁波职业技术学院电子信息工程学院		软件开发	
		刘玲燕	讲师	宁波职业技术学院机电工程学院		材料整理	
	经费总额	30万元	其中拨款	30万元	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		0.84万元
		2、材料费		23.8万元	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		0.7万元	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		0.6万元		
7、劳务费		8.4万元	14、其他		3.22万元		
过程信息	经费到位情况	已拨入	30万元	未拨入	万元	实际经费使用总额	30万元
	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		0.84万元
		2、材料费		23.8万元	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		0.7万元	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		0.6万元
7、劳务费		8.4万元	14、其他		3.22万元		
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 238000 燃料动力费 7000 劳务费 84000 差旅费 8400 管理费 6000 其它 32200		
	验收时间	2021 年 5 月 20 日	验收组织单位	浙江易田精工机械股份有限公司
	验收组成员	陈子珍、裘腰军、王萌、刘玲燕		
	结题验收意见	完成项目立项预期目标，通过验收		