

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	大功率照明灯壳压铸模具参数化设计平台研发					
	立项部门	宁波市北仑华盛模具厂		立项文号	NZ-H201106		
	实施期限	2020年10月6日		至	2021年5月30日		
	协作单位	浙江聚能电力工程有限公司					
	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		功能测试	
		王茹佳	助教	宁波职业技术学院电子信息工程学院		资料翻译	
		马俊骥	助教	宁波职业技术学院院长办公室		协调	
	经费总额	游华丽	讲师	宁波职业技术学院学工部		组织测试	
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	0.3万元	
		2、材料费		21万元	9、合作协作研究费	万元	
		3、测试化验加工费		2.8万元	10、专家咨询费	3万元	
		4、燃料动力费		0.2万元	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		0.2万元	14、其他	1.9万元		
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	29.6559万元
	阶段性成果	软件一套					
	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	0.3万元	
		2、材料费		19.486万元	9、合作协作研究费	万元	
		3、测试化验加工费		2.8万元	10、专家咨询费	万元	
		4、燃料动力费		0.195万元	11、评审鉴定费	2.85万元	
		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		3.1万元	14、其他	0.3249万元			
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						
	经费结算情况						

	验收时间		验收组织单位	
	验收组成员			
	结题验收意见			