

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：汪衍辉

填表日期：2021年9月23日

立项信息	项目名称	外球笼 PCD 直径检测装置关键技术研发							
	立项部门	宁波正凯机械有限公司		立项文号	NZ-H200304				
	实施期限	2020-1-1		至	2020-10-1				
	协作单位	宁波职业技术学院							
	项目负责人及课题组成员	姓名	汪衍辉	职称	副教授	工作单位	宁波职业技术学院	承担任务	装置研发
	经费总额	5 万元	其中拨款	5 万元	其他经费来源及金额				
	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 万元		9、合作协作研究费	0 万元				
3、测试化验加工费		0 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	0.25 万元				
7、劳务费		4.587 万元		14、其他	0.163 万元				
过程信息	经费到位情况	已拨入	5 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	5 万元		
	阶段性成果	实现了外球笼 PCD 直径检测装置检测方式的设计及检测精确度优化							
	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	0 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	0.25 万元			
7、劳务费		4.587 万元		14、其他	0.163 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	实现了外球笼 PCD 直径检测装置检测方式的设计及检测精确度优化							
	经费结算情况	正常使用							

	验收时间	年 月 日	验收组织单位	
	验收组成员			
	结题验收意见			