

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 郭德强

填表日期： 2020 年 4 月 24 日

立 项 信 息	项目名称	全控伺服扭力装置开发					
	立项部门	宁波宏恒摸具有限公司			立项文号	NZ-H91205	
	实施期限	2019 年 8 月 10 日			至	2020 年 2 月 10 日	
	协作单位						
	项目负责人及 课题组成员	姓名	职称	工作单位			承担任务
		郭德强	高级工程师	宁波职业技术学院机电工程学员			课题总负责
	经费总额	5.1 万元	其中 拨款	0 万元	其他经费 来源及金额		无
	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		2.845 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		0.255 万元		
7、劳务费		2 万元	14、其他		0 万元		
过 程 信 息	经费到位情况	已拨入	5.1 万元	未拨入	零万元	实际经费 使用总额	5.097 万元
	阶段性成果						
	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		2.845 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		0.255 万元
7、劳务费		2 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			
	经费结算情况			
	验收时间	年 月 日	验收组织单位	
	验收组成员			
	结题验收意见			