

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 彭明华

填表日期：2020年4月24日

立项 信息	项目名称	钢管包塑成型控制系统的研制					
	立项部门	宁波黛牡塑化有限公司	立项文号	NZ-H180601			
	实施期限	2018年6月1日	至	2019年5月31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	
		彭明华	高工	宁波职业技术学院		项目负责人	
	经费总额	1.9 万元	其中 拨款	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		0.4 万元
		2、材料费		1 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		0.38 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		0.095 万元		
7、劳务费		万元	14、其他		0.025 万元		
过程 信息	经费到位情况	已拨入	1.9 万元	未拨入	万元	实际经费 使用总额	1.9 万元
	阶段性成果	提供样机一台					
	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		0.4 万元
		2、材料费		0.9 万元	9、合作协作研究费		0.1 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		0.38 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		0.095 万元		
7、劳务费		万元	14、其他		0.025 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	提供样机一台		
	经费结算情况	结清		
	验收时间	2018年10月18日	验收组织单位	宁波黛牡塑化有限公司
	验收组成员	袁军吉、张晓荣、彭明华		
	结题验收意见	项目验收合格，满足设计要求		