

附件 4

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：丁洪起

填表日期：2016 年 9 月 20 日

立项信息	项目名称	大型高炉热风炉控制系统的建模与优化研究					
	立项部门	宁波市科学技术局		立项文号	甬科计[2015]49号		
	实施期限	2015.01		至	2017.02		
	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	
		丁洪起	副高	宁波职业技术学院		数据采集\数学模型建模并全面负责本课题工作	
		胡国伟	中级	宁波职业技术学院		数学模型试验与优化	
		陈子珍	副高	宁波职业技术学院		宁波职业技术学院	
		王正才	教授	宁波职业技术学院		数学分析	
		应力恒	讲师	宁波职业技术学院		控制仿真程序	
经费总额	3万元	其中拨款	3万元	其他经费来源及金额			
经费预算	设备费		0万元	材料费	0.5万元		
	测试化验加工费		0.5万元	燃料动力费	0.05万元		
	差旅费		0.8万元	会议费	0万元		
	合作协作研究与交流费		0万元	劳务费	0万元		
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.5万元	专家咨询费	0万元		
	管理费		0.15万元				
过程信息	经费到位情况	已拨入	3万元	未拨入	万元	实际经费使用总额 1.4189万元	
	阶段性成果	完成信息采集和模型建立，发表2核心论文，2专利					
	预算支出情况	设备费		0万元	材料费	0.1740万元	
		测试化验加工费		0.4999万元	燃料动力费	0万元	
		差旅费		0.635万元	会议费	0万元	
		合作协作研究与交流费		0万元	劳务费	0万元	
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.23万元	专家咨询费	0万元	
管理费		0.15万元	外协费拨出	0万元			
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						