

附件4

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：史海波

填表日期：2017年1月11日

立项信息	项目名称	高强度高压柱塞泵曲轴连杆新型合金材料及表面处理技术研发					
	立项部门	(纵向填上级立项单位, 横向填委托单位)		立项文号	NZ-H161020		
	实施期限	2016年10		至	2017年5月		
	协作单位	宁波北仑东恩精密机械有限公司					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		史海波	副教授	宁波职业技术学院		项目方案设计	
		黄国恩	工程师	宁波北仑东恩精密机械有限公司		项目方案实施	
	经费总额	10万元	其中拨款	万元	其他经费来源及金额		
	经费预算	设备费		0万元	材料费	3.875万元	
测试化验加工费		0.875万元	燃料动力费	0万元			
差旅费		0万元	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		0万元	专家咨询费	0万元			
管理费		0.25万元					
过程信息	经费到位情况	已拨入	5万元	未拨入	5万元	实际经费使用总额	5万元
	阶段性成果						
	预算支出情况	设备费		0万元	材料费	1.7315万元	
		测试化验加工费		0万元	燃料动力费	0万元	
		差旅费		0万元	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		0万元	专家咨询费	0万元	
管理费		0.25万元	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						