

附件 4

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 叶振弘

填表日期：2019 年 4 月 8

日

立项信息	项目名称	精密伺服转台壳体 CAE 分析					
	立项部门	宁波亿文特自动化科技有限公司	立项文号	NZ-H180303			
	实施期限	2017 年 11 月		至	2019 年 5 月		
	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	
		叶振弘	副教授	宁波职业技术学院		主持	
		熊瑞彬	教授	宁波职业技术学院		固有频率计算	
	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		万元	材料费	万元	
		测试化验加工费		万元	办公经费	1 万元	
差旅调研费		4 万元	会议费	万元			
合作协作研究与交流费		万元	劳务费	4.5 万元			
出版/文献/信息传播/知识产权事务费		万元	专家咨询费	万元			
管理费		0.5 万元					
经费到位情况	已拨入	10 万元	未拨入	万元	实际经费使用总额	4.1638 万元	
阶段性成果							
过程信息	预算支出情况	设备费		万元	材料费	万元	
		测试化验加工费		万元	办公经费	1 万元	
		差旅调研费		1.463821 万元	会议费	万元	
		合作协作研究与交流费		万元	劳务费	1.2 万元	
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		万元	专家咨询费	万元	
		管理费		0.5 万元	外协费拨出	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						