

## 附件4

## 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人: 张溪

填表日期: 2017年 1 月 10 日

立项信息	项目名称	全自动水田平整机水平控制系统					
	立项部门	宁波丰吉双可电子有限公司	立项文号	NZ-H160102			
	实施期限	2015-12	至	2016-12			
	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	
		张溪	高级工程师	宁波职业技术学院		电路设计与软件设计	
		胡克满	副教授	宁波职业技术学院		软件设计与调试	
	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	6万元	
测试化验加工费			万元	燃料动力费	0.5万元		
差旅费			0.5万元	会议费	万元		
合作协作研究与交流费			0.5万元	劳务费	万元		
出版/文献/信息传播/知识产权事务费			2万元	专家咨询费	万元		
管理费			0.5万元				
过程信息	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	10万元
	阶段性成果	已完成样机调试					
	预算支出情况	设备费		万元	材料费	6万元	
		测试化验加工费		万元	燃料动力费	万元	
		差旅费		万元	会议费	万元	
		合作协作研究与交流费		万元	劳务费	万元	
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		1.5万元	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						