

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 但雨芳

填表日期：2020年04月27日

立项 信息	项目名称	伺服高速弱磁控制及算法研究					
	立项部门	宁波纳川自动化科技有限公司	立项文号	NZ-H191134			
	实施期限	2019.11.15	至	2020.06.01			
	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	
		但雨芳	讲师	宁波职业技术学院		算法研发	
		徐敬博	助教	宁波职业技术学院		高精度低误差检测规划方案	
		许王凯	助教	宁波职业技术学院		调研以及转子设计初步方案	
	经费总额	5万元	其中 拨款	0万元	其他经费 来源及金额	0	
	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	0.2万元	
		2、材料费		3.9万元	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		0.1万元	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	0.25万元			
7、劳务费		0.55万元	14、其他	万元			
过程 信息	经费到位情况	已拨入	5万元	未拨入	万元	实际经费 使用总额	2.56万元
	阶段性成果	完成玻璃钢厂房的货物的提取全过程的研发					
	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	0.23万元	
		2、材料费		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		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	0.25 万元
		7、劳务费	2.08 万元	14、其他	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	年 月 日	验收组织单位		
	验收组成员				
	结题验收意见				