

# 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：     翟志永    

填表日期：2020年4月21日

立项 信息	项目名称	多轴联动加工中心关键技术开发							
	立项部门	宁波金凯机床股份有限公司	立项文号	NZ-H191203					
	实施期限	2019-11-20		至	2022-2-28				
	协作单位	无							
	项目负责人及 课题组成员	姓名	翟志永	职称	副教授	工作单位	宁波职业技术学院	承担任务	课题总负责
			陈罡	教授		宁波职业技术学院		结构设计	
			熊瑞斌	教授		宁波职业技术学院		结构优化	
	经费总额	46.5 万元	其中 拨款	46.5 万元	其他经费 来源及金额		无		
	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		4 万元		
		2、材料费		16 万元	9、合作协作研究费		万元		
3、测试化验加工费		16.175 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		2.325 万元				
7、劳务费		8 万元	14、其他		万元				
经费到位情况	已拨入	46.5 万元	未拨入	0 万元	实际经费 使用总额	2.325 万元			
阶段性成果	对设备进行了总体结构设计。								
过程 信息	预算支出情况	1、仪器设备费		0 万元	8、差旅会议及国际合 作交流费		0 万元		
		2、材料费		0 万元	9、合作协作研究费		0 万元		
		3、测试化验加工费		0 万元	10、专家咨询费		0 万元		
		4、燃料动力费		0 万元	11、评审鉴定费		0 万元		
		5、出版/文献/信息传播/知 识产权事务费		0 万元	12、激励费		0 万元		

		6、数据采集费	0万元	13、管理费	2.325万元
		7、劳务费	0万元	14、其他	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	年 月 日	验收组织单位		
	验收组成员				
	结题验收意见				