

# 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

 填表人： 吕涛

填表日期： 2021年9月22日

立项信息	项目名称	三通阀体静电微量润滑技术开发					
	立项部门	宁波埃美柯铜阀门有限公司	立项文号				
	实施期限	2020.9.19		至	2021.9.20		
	协作单位	浙江工业大学					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		吕涛	讲师	宁波职业技术学院		磁性纳米流体配制、摩擦磨损、气雾冷却机理及刀具磨损机理研究	
		许雪峰	教授	浙江工业大学		水基复合磁性纳米流体微量润滑的雾化机理研究，摩擦磨损机理分析	
		胡晓冬	副教授	浙江工业大学		水基复合磁性纳米流体微量润滑油雾质量浓度检测分析	
	经费总额	5万元	其中拨款	5万元	其他经费来源及金额	无	
	经费预算	1、仪器设备费		0万元	8、差旅会议及国际合作交流费		0.3万元
		2、材料费		2.75万元	9、合作协作研究费		0万元
		3、测试化验加工费		0.2万元	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		0.5万元	12、激励费		0万元
6、数据采集费		0万元	13、管理费		0.25万元		
7、劳务费		2万元	14、其他		0万元		
过程信息	经费到位情况	已拨入	5万元	未拨入	0万元	实际经费使用总额	4.9998万元
	阶段性成果	静电微量润滑设备一套					
	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		2.7498万元	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	0万元
		7、劳务费	2万元	14、其他	0万元
	大额设备和材料名称和价格	无			
结题验收信息	获得的标志性成果	静电微量润滑设备一套			
	经费结算情况	经费全部结算完毕			
	验收时间	2021年 9月10日	验收组织单位	宁波埃美柯铜阀门有限公司	
	验收组成员	于燕妮、徐伟峰、钟斌			
	结题验收意见	同意验收			