

# 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

 填表人： 杨伟群

填表日期：2021年10月07日

立项信息	项目名称	高性能防静电汽车饰条保护膜研发					
	立项部门	宁波卓胜新材料有限公司	立项文号	NZ-H200905			
	实施期限	2020.07.01	至	2020.12.31			
	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	
		杨伟群	教授	宁波职业技术学院		主持	
		陈艳君	副教授	宁波职业技术学院		参数优化	
		苏倡	副教授	宁波职业技术学院		资料查询	
		陶玲	工程师	宁波职业技术学院		资料收集	
	经费总额	5万元	其中拨款	5万元	其他经费来源及金额		
	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		万元
		2、材料费		3.2万元	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		1.28万元	14、其他		0.27万元		
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	5万元	
阶段性成果							
过程信息	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		万元
		2、材料费		3.2万元	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		1.28万元	14、其他		0.27万元
大额设备和材料名称和价格							
获得的标志性成果	保护膜生产工艺流程图及高性能防静电汽车饰条保护膜样品						
经费结算情况	材料费、劳务费及其他经费的支出与预算一致，总计4.75万元。						

验收时间	2020 年 12 月 30 日	验收组织单位	宁波卓胜新材料有限公司
验收组成员			
结题验收意见	通过验收，同意结题		