

# 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 彭振博

填表日期：2020 年 4 月 17 日

立 项 信 息	项目名称	单层石墨烯在自然气候下的稳定性研究					
	立项部门	宁波市科技局			立项文号	2017A610015	
	实施期限	2017.07			至		
	协作单位	无					
	项目负责人及 课题组成员	姓名	职称	工作单位			承担任务
		彭振博	教授	宁波职业技术学院			全面负责
		袁正勇	教授	宁波职业技术学院			机理研究
		李爱元	教授	宁波职业技术学院			实验方案设计与优化
		陈艳君	副教授	宁波职业技术学院			材料表征
		陈亚东	教授	宁波职业技术学院			工艺优化
		陈碧芬	讲师	宁波职业技术学院			老化试验
		董艳杰	讲师	宁波职业技术学院			电化学性能测试
	经费总额	7.5 万元	其中 拨款	5 万元	其他经费 来源及金额		单位自筹 2.5 万元
	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		0.4 万元
2、材料费		0.25 万元	9、合作协作研究费		万元		
3、测试化验加工费		0.7 万元	10、专家咨询费		0.8 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		0.1 万元	12、激励费		1.0 万元		
6、数据采集费		万元	13、管理费		0.25 万元		
7、劳务费		1.5 万元	14、其他		万元		
过 程 信 息	经费到位情况	已拨入	7.5 万元	未拨入	0 万元	实际经费 使用总额	7.5 万元
	阶段性成果	发表 SCI 收录论文 2 篇。					
	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		0.3944 万元

	2、材料费	0.25 万元	9、合作协作研究费	万元
	3、测试化验加工费	0.7 万元	10、专家咨询费	0.797307 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	0.108293 万元	12、激励费	1.0 万元
	6、数据采集费	万元	13、管理费	0.25 万元
	7、劳务费	1.5 万元	14、其他	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			
	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			