

# 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： \_\_\_\_\_ 曾佳 \_\_\_\_\_

填表日期： 2020 年 04 月 26 日

立项 信息	项目名称	港区智慧生态系统的研发				
	立项部门	宁波北仑第三集装箱码头公司		立项文号	NZ-H190912	
	实施期限	2019 年 08 月		至	2019 年 12 月	
	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
		曾佳	副教授	宁波职业技术学院		方案设计、产品研发
		陈子珍	教授	宁波职业技术学院		方案设计与指导
		余立军	讲师	宁波职业技术学院		调研
		张溪	高级工程师	宁波职业技术学院		产品研发
	经费总额	5.5 万元	其中 拨款	万元	其他经费 来源及金额	
经费预算	1、仪器设备费		1 万元	8、差旅会议及国际 合作交流费	万元	
	2、材料费		2 万元	9、合作协作研究费	万元	
	3、测试化验加工费		0.8 万元	10、专家咨询费	万元	
	4、燃料动力费		0.4 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	0.3 万元	
	7、劳务费		1 万元	14、其他	万元	
经费到位情况	已拨入	5.5 万元	未拨入	万元	实际经费 使用总额	万元
阶段性成果	港区智能生态系统研发样机一套					
过程 信息	预算支出情况	1、仪器设备费		1 万元	8、差旅会议及国际 合作交流费	万元
		2、材料费		2 万元	9、合作协作研究费	万元
		3、测试化验加工费		0.8 万元	10、专家咨询费	万元
		4、燃料动力费		0.4 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	0.3 万元
		7、劳务费	1 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	尚未申请结题			
	经费结算情况	经费结算情况与预算基本相符。			
	验收时间		验收组织单位		
	验收组成员				
	结题验收意见				