

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 申小兰

填表日期：2021年10月08日

立项信息	项目名称	树脂原位电再生技术回用电镀废水及回收重金属的关键问题研究					
	立项部门	浙江省教育厅	立项文号	Y201840097			
	实施期限	2018/09/28	至	2020/10/30			
	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	
		申小兰	讲师	宁波职业技术学院		磷酸树脂制备, 电镀废水处理, 论文撰写	
		李浩	讲师	宁波职业技术学院		电极制备	
		彭振博	教授	宁波职业技术学院		电极制备	
		陈碧芬	讲师	宁波职业技术学院		参数优化	
	经费总额	1万元	其中拨款	0万元	其他经费来源及金额	0.8万元	
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		0.1万元	
	2、材料费		0.5万元	9、合作协作研究费		万元	
	3、测试化验加工费		0.2万元	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		0.2万元	12、激励费		万元	
	6、数据采集费		万元	13、管理费		万元	
	7、劳务费		万元	14、其他		万元	
过程信息	经费到位情况	已拨入	0.8万元	未拨入	0万元	实际经费使用总额	0.8万元
	阶段性成果						
	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		0.1301万元
		2、材料费		0.2337万元	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		0.0871万元	12、激励费		万元
6、数据采集费		万元	13、管理费		万元		
7、劳务费		0.3491万元	14、其他		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	发表 SCI 论文 1 篇		
	经费结算情况	已使用经费 0.8 万元，其中，材料费 0.2337 万元，出版/文献检索费 0.0871 万元，劳务费 0.3491 万元，差旅会议费 0.1301 万元。		
	验收时间	2020 年 06 月 22 日	验收组织单位	宁波职业技术学院科研管理部门
	验收组成员	校学术委员会		
	结题验收意见	同意结题		