

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：雷宏

填表日期：2022年01月17日

立项信息	项目名称	二氯甲烷吸附回收和粗甲醇高效精馏再利用技术研究					
	立项部门	衢州凯沃化工有限公司					
	实施期限	2020.06-2021.12					
	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
		雷宏	副教授		衢州学院		项目负责人
		谢建伟	教授		衢州学院		试验方案设计
		冯晓亮	教授级高工		衢州学院		工艺流程设计
		陈晓彬	副教授		衢州学院		二氯甲烷吸附回收试验
		任浩明	高级工程师		衢州学院		粗甲醇高效精馏试验
经费总额	60.000000 万元		其中拨款	万元	其他经费来源及金额	60	
经费预算	设备费		万元		材料费	万元	
	测试化验加工费		万元		燃料动力费	万元	
	差旅费		万元		会议费	万元	
	合作协作研究与交流费		万元		劳务费	万元	
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		万元		专家咨询费	万元	
	管理费		2.250000 万元		其他	2.000000 万元	
经费到位情况	已拨入	60.000000 万元	未拨入	0.000000 万元	实际经费使用总额	30.820000 万元	
阶段性成果							
过程信息	预算支出情况	设备费1		万元		材料费1	25.990000 万元
		测试化验加工费1		万元		燃料动力费1	万元
		差旅费1		0.100000 万元		会议费1	万元
		合作协作研究与交流费1		万元		劳务费1	0.880000 万元
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费1		万元		专家咨询费1	万元
		管理费1		2.250000 万元		其它1	1.600000 万元
		大额设备和材料名称和价格	材料名称：1,2,4-苯三酚，数量：200KG，总价：259900元				
获得的标志性成果							
经费结算情况							
验收时间				验收组织单位			
验收组成员							
结题验收意见							

注：涉及商业秘密的，委托单位、项目名称等敏感关键词用“*”替代。

流转意见

 |
 



叶群

科学研究与社会合作处 接收人: 雷宏

2022-01-18 13:49:12 [3.科研处确认 / 批准]



蒋凯黎

计划财务处 (含采购管
理办公室) 来自钉钉客户端
接收人: 尤婷 叶群

2022-01-17 17:54:30 [2.计财处确认 / 批准]



雷宏

化工系 接收人: 蒋凯黎 严诗琴 贺鹏洋

2022-01-17 10:25:04 [1.申请 / 提交]