

附件 5

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：王维明

填表日期：2022 年 6 月 21 日

立项信息	项目名称	合成革用高性能水性聚氨酯胶粘剂制备关键技术研究					
	立项部门	省公益技术研究计划/工业					
	实施期限	2020.01 至 2022.12					
	协作单位	浙江道易新材料有限公司					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		王维明	讲师	绍兴文理学院		项目负责人	
		屈国上	高级工程师	浙江道易新材料有限公司		组织生产调试与应用推广	
		杨贤颇	技术员	浙江道易新材料有限公司		生产调试	
		虞波	副教授	绍兴文理学院		聚氨酯改性	
		董爱学	讲师	绍兴文理学院		结构测试与分析	
经费总额	毕小煜	其他	绍兴文理学院		性能测试		
	经费总额	10.00 万元	其中拨款	10.00 万元	其他经费来源及金额	0.00	
	经费预算	设备费		0.00 万元	材料费	3.00 万元	
		测试化验加工费		0.50 万元	燃料动力费	0.00 万元	
		差旅费		1.00 万元	会议费	0.00 万元	
		合作协作研究与交流费		0.00 万元	劳务费	0.90 万元	
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		1.00 万元	专家咨询费	0.60 万元	
管理费		0.30 万元	激励费	2.70 万元			
过程信息	经费到位情况	已拨入	10.00 万元	未拨入	0.00 万元	实际经费使用总额	8.0914 万元
	阶段性成果	研究了聚氨酯乳液性能及其胶膜性能的影响因素及其影响规律，掌握了易乳化、存储稳定性良好的胍基封端环氧树脂内交联改性水性聚氨酯乳液的制备技术。					
	预算支出情况	设备费		0.0000 万元	材料费	3.1062 万元	
		测试化验加工费		0.3930 万元	燃料动力费	0.0000 万元	
		差旅费		0.2245 万元	会议费	0.0000 万元	
		合作协作研究与交流费		0.0000 万元	劳务费	0.4500 万元	
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.5180 万元	专家咨询费	0.0000 万元	
		管理费		0.3000 万元	外协费拨出	0.0000 万元	
	激励费		3.1000 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			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。