

## 附件 5

## 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 赵晓曼

填表日期：2021 年 6 月 9 日

立项信息	项目名称	基于角质酶催化酯交换反应的聚酯纤维功能改性关键技术							
	立项部门	浙江省科技厅							
	实施期限	2021.1 至 2023.12							
	协作单位	葡萄牙米尼奥大学 (University of Minho, Portugal)							
	项目负责人及课题组成员	姓名	赵晓曼	职称	讲师	工作单位	绍兴文理学院	承担任务	负责人
		Artur Cavaco-Paulo	教授	葡萄牙米尼奥大学	角质酶的分子改造				
		王少伟	工程师	绍兴文理学院	纤维性能检测与分析				
		胡铖焯	研究生	绍兴文理学院	模型体系构建				
		占海华	教授级高工	绍兴文理学院	产品开发与性能测试				
		韩潇	实验师	绍兴文理学院	酶学性质表征				
洪剑寒		副教授	绍兴文理学院	亲水改性聚酯纤维研究					
经费总额	10 万元	其中拨款	10 万元	其他经费来源及金额	0				
经费预算	设备费		0.00 万元	材料费	3.50 万元				
	测试化验加工费		0.00 万元	燃料动力费	0.00 万元				
	差旅费		0.50 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	1.50 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	1.00 万元				
	管理费		0.3 万元	激励费	2.2 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	0.3344 万元		
	阶段性成果	发表 SCI 论文一篇							
	预算支出情况	设备费		0.00 万元	材料费	0.00 万元			
		测试化验加工费		0.00 万元	燃料动力费	0.00 万元			
		差旅费		0.0344 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	0.00 万元			
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.00 万元	专家咨询费	0.00 万元			
管理费		0.30 万元	间接经费	0.00 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。