

附件 3

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 邓莉平

填表日期：2022 年 6 月 5

日

立项信息	项目名称	基于抗抑郁药物盐酸安非他酮的环保溴化工艺的研究与推广应用					
	立项部门	浙江省科技厅					
	实施期限	2020.01 至 2022.12					
	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	
		邓莉平	教授	绍兴文理学院		负责人	
		席眉扬	讲师	绍兴文理学院		合成表征及性能研究	
		李琰	讲师	绍兴文理学院		分析表征及性能研究	
		刘伟	实验师	绍兴文理学院		合成表征及性能研究	
	经费总额	10 万元	其中 拨款	10 万元	其他经费 来源及金额	无	
经费预算	设备费		0 万元	材料费	4.0 万元		
	测试化验加工费		1 万元	燃料动力费	0 万元		
	差旅费		1.5 万元	会议费	0 万元		
	合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	0.5 万元		
	出版/文献/信息传播/知识产 权事务费		0.5 万元	专家咨询费	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 万元	未拨入	0 万元	实际经费 使用总额	5.65383 万元
	阶段性成果	发明专利授权一篇，核心文章两篇发表					
	预算支出情况	设备费		0 万元	材料费	3.06608 万元	
		测试化验加工费		0.48 万元	燃料动力费	0 万元	
		差旅费		0.8531 万元	会议费	0.47315 万元	
		合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	0.26 万元	
		出版/文献/信息传播/知 识产权事务费		0.2215 万元	专家咨询费	0 万元	
管理费		0.3 万元	外协费拨出	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	发明专利授权一篇，成本降低环境友好的工艺					
	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						

附件 3