

附件 5

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人:

填表日期: 2022 年 06 月 02 日

立项信息	项目名称	正电子湮没技术在降解材料 PLA/PBAT 改性研究中的应用					
	立项部门	国家自然科学基金委员会					
	实施期限	2020.1 至 2023.12					
	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	
		陶红雨	教授级高工	绍兴文理学院		总体负责	
		齐陈泽	教授	绍兴文理学院		计算统计	
		邵林军	副教授	绍兴文理学院		材料改性	
		何冰	讲师	绍兴文理学院		材料改性	
		杨震	副教授	绍兴文理学院		材料改性	
		马成荣	副教授	绍兴文理学院		计算统计	
		赵俊虎	研究生	绍兴文理学院		合成	
		刘圆圆	研究生	绍兴文理学院		合成	
		陈雯雯	研究生	绍兴文理学院		合成	
李瑶		讲师	绍兴文理学院		正电子实验		
马德琨		教授	绍兴文理学院		正电子实验		
高勇		教授	绍兴文理学院		正电子实验		
经费总额	65 +11.6 万元	其中 拨款	65+11.6 万元	其他经费 来源及金额			
经费预算	设备费		7 万元	材料费	20 万元		
	测试化验加工费		5 万元	燃料动力费	万元		
	差旅费		16 万元	会议费	万元		
	合作协作研究与交流费		万元	劳务费	10 万元		
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		2 万元	专家咨询费	5 万元		
	间接费用		11.6 万元				
过程信息	经费到位情况	已拨入	65+8.7 万元	未拨入	0 +2.9 万元	实际经费 使用总额	14.582 万元
	阶段性成果						
	预算支出情况	设备费		万元	材料费	0.982 万元	
测试化验加工费		万元	燃料动力费	万元			

附件 5

		差旅费	0.2 万元	会议费	万元
		合作协作研究与交流费	万元	劳务费	4.7 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	1.7235 万元	激励费	6.9765 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				
	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。