

附件 5

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：

徐海涛

填表日期：2021 年 12 月 23 日

立项信息	项目名称	近空间升华法制备 CsPbBr ₃ 薄膜及其 X 射线探测性能研究							
	立项部门	国家自然科学基金委员会							
	实施期限	2020 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日							
	协作单位								
	项目负责人及课题组成员	姓名	徐海涛	职称	副教授	工作单位	绍兴文理学院	承担任务	负责人
	经费总额	21+4.2 万元	其中拨款	21+4.2 万元	其他经费来源及金额				
	经费预算	设备费			万元	材料费	8.5 万元		
测试化验加工费				2 万元	燃料动力费	万元			
差旅费				4 万元	会议费	万元			
合作协作研究与交流费				万元	劳务费	4.8 万元			
出版/文献/信息传播/知识产权事务费				1.7 万元	专家咨询费	万元			
管理费				0.756 万元	激励费	3.444 万元			
过程信息	经费到位情况	已拨入	21 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	7.752 万元		
	阶段性成果	一种高效多孔复合光催化材料的制备方法, ZL2018111078802.9, 2021.04.06。 Bi and Al co-doped anatase titania for photosensitized degradation of Rhodamine B under visible-light irradiation, Ceramics International, 2021, 47, 28296—28303							
	预算支出情况	设备费			万元	材料费	1.628 万元		
		测试化验加工费			万元	燃料动力费	万元		
		差旅费			1.785 万元	会议费	万元		
		合作协作研究与交流费			万元	劳务费	2.11 万元		
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费			0.069 万元	专家咨询费	万元		
		管理费			0.504 万元	外协费拨出	万元		
激励费			1.656 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。