

附件 5

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人：金恩琪

填表日期：2022 年 6 月 20 日

立项信息	项目名称	动态多彩壳聚糖基荧光防静电纺纳米纤维的关键技术研究					
	立项部门	浙江省科技厅					
	实施期限	2022.1 至 2024.12					
	协作单位	扬州亿斯特新材料科技有限公司					
	项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位		承担任务	
		金恩琪	高级	绍兴文理学院		项目总负责	
		葛焯倩	高级	绍兴文理学院		动态多彩壳聚糖纳米荧光纤维的静电纺丝研究	
		李曼丽	高级	绍兴文理学院		具有抑制聚集诱导荧光淬灭效应的壳聚糖-ACQ 固体材料的制备	
		占海华	高级	绍兴文理学院		动态多彩壳聚糖静电纺纳米荧光纤维的工业化生产指导	
		乔志勇	高级	扬州亿斯特新材料科技有限公司		动态多彩壳聚糖纳米荧光纤维的静电纺中试研究	
	季志浩	硕士生	绍兴文理学院		具有动态荧光变色效应的壳聚糖-SP 固体材料的制备		
经费总额	10 万元	其中拨款	10 万元	其他经费来源及金额			
经费预算	设备费		万元	材料费		5.0 万元	
	测试化验加工费		2.5 万元	燃料动力费		万元	
	差旅费		1.0 万元	会议费		万元	
	合作协作研究与交流费		万元	劳务费		万元	
	出版/文献/信息传播/知识产权事务费		1.0 万元	专家咨询费		万元	
	管理费		0.3 万元	激励费		0.2 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	0.515 万元
	阶段性成果						
	预算支出情况	设备费		万元	材料费		0.215 万元
		测试化验加工费		万元	燃料动力费		万元
		差旅费		万元	会议费		万元
		合作协作研究与交流费		万元	劳务费		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		0.3 万元	激励费		万元
大额设备和材料名称和价格							
结题	获得的标志性成果						

附件 5

验收 信息	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。