

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人 黄华

立项信息				
项目名称	商用车燃用碳中和燃料的碳排放预测			
立项部门	浙江经济职业技术学院			
实施期限	2023-11-07 至 2026-12-31			
协作单位	同济大学, 湖州荣登智能科技有限公司, 冠盖(上海)科技有限公司, 上海象音控制技术有限公司			
项目负责人及课题组成员	姓名	职称	工作单位	承担任务
	黄华	工程师	浙江经济职业技术学院	全面负责
	吴君	副教授	浙江经济职业技术学院	参与研究
	刘丽敏	副教授	浙江经济职业技术学院	参与研究
	项腾飞	工程师	浙江经济职业技术学院	参与研究
	吴玉	讲师	浙江经济职业技术学院	参与研究
	李理光	教授	同济大学	参与研究
	刘波	高级工程师	同济大学, 冠盖(上海)科技有限公司	参与研究
	薛登才	工程师	湖州荣登智能科技有限公司	参与研究
	钟大志	高级工程师	湖州荣登智能科技有限公司	参与研究
	罗荣福	高级工程师	湖州荣登智能科技有限公司	参与研究
	郑贵兵	高级工程师	上海象音控制技术有限公司	参与研究
	毛理波	工程师	浙江经济职业技术学院	参与研究
	经费总额	5 万元	其中上级拨款	0 万元
其中学校配套			5 万元	
经费预算	直接经费			
	设备费	0 万元	明细	0
	业务费	4 万元	测算说明	80%
	劳务费	1 万元	测算说明	20%
	间接经费			
	管理费	0 万元	测算说明	0
	激励费	0 万元	测算说明	0
过程信息				
经费到位情况	已拨	万元	未拨入	万元
	实际经费使用总额		万元	
阶段性成果	已获得一项发明专利授权: 一种雪尼尔纺纱节能设备; 一项实用新型专利授权: 一种共享式充电控制装置			
经费支出	直接经费			
	设备费	万元	明细	
	业务费	万元	测算说明	
	劳务费	万元	测算说明	
	间接经费			
	管理费	万元	测算说明	
	激励费	万元	测算说明	
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	
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。