

# 浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

 填表人：         鲍芳芳        

填表日期： 2021 年 10 月 8 日

立项信息	项目名称	基于人工智能辅助应用的职业技能培训及赛事体系开发					
	立项部门	北仑灵峰模具智能制造服务中心	立项文号	NZ-H200202			
	实施期限	2020.3		至	2021.2		
	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	
		鲍芳芳	副教授	宁波职业技术学院		负责项目的具体对接	
		张日益	讲师	宁波职业技术学院		直接负责技术服务的日常开展	
	经费总额	3 万元	其中拨款	3 万元	其他经费来源及金额		
	经费预算	1、仪器设备费		0 万元	8、差旅会议及国际合作交流费		0.2522 万元
		2、材料费		万元	9、合作协作研究费		万元
		3、测试化验加工费		万元	10、专家咨询费		万元
		4、燃料动力费		万元	11、评审鉴定费		万元
5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.5 万元	12、激励费		万元		
6、数据采集费		万元	13、管理费		0.15 万元		
7、劳务费		2 万元	14、其他		0.0978 万元		
经费到位情况	已拨入	3 万元	未拨入	万元	实际经费使用总额	3 万元	
阶段性成果	完成委托方相关人工智能辅助应用的职业技能培训及赛事开发达到委托方满意度						
过程信息	预算支出情况	1、仪器设备费		万元	8、差旅会议及国际合作交流费		0.2552 万元
		2、材料费		万元	9、合作协作研究费		万元
		3、测试化验加工费		万元	10、专家咨询费		万元
		4、燃料动力费		万元	11、评审鉴定费		万元
		5、出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.5 万元	12、激励费		万元
		6、数据采集费		万元	13、管理费		0.15 万元
		7、劳务费		1.997 万元	14、其他		0.0978 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	完成委托方相关人工智能辅助应用的职业技能培训及赛事开发达到委托方满意		
	经费结算情况	已结算完成		
	验收时间	2020年10月10日	验收组织单位	北仑灵峰模具智能制造服务中心
	验收组成员			
	结题验收意见	同意结题		