

附件 5

浙江省高校科研经费使用信息公开一览表

填表人： 彭华

填表日期：2021 年 12 月 20 日

立项信息	项目名称	基于人脑认知机理的机器人舞蹈姿态动作自主审美研究				
	立项部门	浙江省自然科学基金委员会				
	实施期限	2020.1 至 2022.12				
	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
		彭华	副教授	绍兴文理学院		负责人
		李菁	副教授	绍兴文理学院		机器人舞蹈姿态自主审美
		胡珂立	副教授	绍兴文理学院		机器人舞蹈动作自主审美
		陈欢欢	研究生	绍兴文理学院		数据采集与整理、模型训练
		张恺	研究生	绍兴文理学院		数据采集与整理、模型训练
经费总额	董云帆	研究生	绍兴文理学院		模型训练、模型测试	
	9 万元	其中拨款	9 万元	其他经费来源及金额	无	
经费预算	设备费		0 万元	材料费	1 万元	
	测试化验加工费		0 万元	燃料动力费	0 万元	
	差旅费		2.1 万元	会议费	0 万元	
	合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	1.2 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	0 万元	
	管理费		0.27 万元	激励费	2.43 万元	
经费到位情况	已拨入	9 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额 6.86989 万元	
阶段性成果	Peng, H.; Hu, J.; Wang, H.; Ren, H.; Sun, C.; Hu, H.; Li, J. Multiple Visual Feature Integration Based Automatic Aesthetics Evaluation of Robotic Dance Motions. Information 2021, 12, 95.					
过程信息	预算支出情况	设备费		0 万元	材料费	0.95129 万元
		测试化验加工费		0 万元	燃料动力费	0 万元
		差旅费		1.8236 万元	会议费	0 万元
		合作协作研究与交流费		0 万元	劳务费	1.195 万元
		出版/文献/信息传播/知识产权事务费		0.2 万元	专家咨询费	0 万元
		管理费		0.27 万元	外协费拨出	0 万元
	激励费		2.43 万元			
大额设备和材料名称和价格						
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						

附件 5

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。