

绍兴文理学院“经费包干制”科研项目经费使用与研究进展公开表

项目负责人：周洁

填表日期：2024年10月8日

立项信息	项目名称	基于聚类分析、不平衡和集成学习的自主运动障碍脑电信号分类研究							
	项目主管部门	国家自然科学基金委员会							
	实施期限	2022年1月——2024年12月							
	合作单位								
	项目负责人及主要成员	姓名	周洁	职称	讲师	工作单位	绍兴文理学院	承担任务	主持
经费总额	30 万元	其中拨款	30 万元	其他经费来源及金额	0				
项目研究主要内容	研究内容包括：(1)运动障碍脑电信号负例集的改进聚类算法分析；(2)运动障碍脑电信号的改进在线不平衡分类；(3)基于显式多样性度量的异构集成算法的运动障碍脑电信号分类。								
预期研究成果	发表论文 <u>6</u> 篇	申请(授权)专利 <u>1</u> 件	培养研究生 <u> </u> 人	其他成果(请注明)：					
过程信息	经费到位情况	已拨入	30 万元	未拨入	0 万元	实际经费使用总额	12.854936 万元		
	取得的阶段性成果	已发表论文 <u>7</u> 篇	已申请专利 <u>1</u> 件, 已授权专利 <u>0</u> 件	培养研究生 <u> </u> 人	其他成果(请注明)：				
	经费支出情况	设备费	0 万元	差旅/会议/国际合作与交流费	0.53165 万元	专家咨询费	0.08 万元		
		材料费	0.01303 万元	出版/文献/信息传播/知识产权事务费	2.330256 万元	管理费	0.9 万元		
		测试化验加工费	0 万元	人员劳务费	0 万元	激励费	9 万元		
燃料动力费		0 万元	合作协作研究费	0 万元	其他	0 万元			
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								