

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：黄日胜

填表日期：2024年9月14日

立项信息	项目名称	复杂噪声下高光谱图像去噪协同的鲁棒性光谱解混方法研究							
	项目主管部门	国家自然科学基金委员会							
	实施期限	2024年1月——2026年12月							
	合作单位	无							
	项目负责人及主要成员	姓名	黄日胜	职称	讲师	工作单位	绍兴文理学院	承担任务	项目负责人
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	(1) 高光谱图像复杂混合噪声建模及表征； (2) 解混任务驱动的光谱-空间维双通路去噪； (3) 光谱-空间维双通路鲁棒性联合光谱解混。								
预期研究成果	发表论文 4-5 篇	申请（授权）专利 1-2 件	培养研究生 人	其他成果（请注明）：					
过程信息	经费到位情况	已拨入	12 万元	未拨入	18 万元	实际经费使用总额	11.71 万元		
	取得的阶段性成果	已发表论文 2 篇	已申请专利 件，已授权专利 件	培养研究生 人	其他成果（请注明）：				
	经费支出情况	设备费	11.35 万元	差旅/会议/国际合作与交流费	万元	专家咨询费	万元		
		材料费	万元	出版/文献/信息传播/知识产权事务费	万元	管理费	0.36 万元		
		测试化验加工费	万元	人员劳务费	万元	激励费	万元		
燃料动力费		万元	合作协作研究费	万元	其他	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								