

江苏省省级项目预算绩效目标表					
2026年度					
项目名称		血吸虫病寄生虫病的科学研究		主管部门	江苏省疾病预防控制中心
项目类型		常年安排项目		项目级次	省本级
开始时间		2026年		完成时间	2124年
实施单位		江苏省血吸虫病防治研究所		项目负责人/ 联系电话	
立项必要性		通过血吸虫病、疟疾及其他重点寄生虫病科学研究，提高疾病预防控制技术和能力，提高寄生虫病专科诊疗技术能力等。			
实施可行性		国家、省部级立项科研项目。			
项目实施内容		承担国家、省部级血吸虫病、疟疾及其他重点寄生虫病研究科研项目，开展应用基础研究，出具成果。			
项目资金 （万元）	收入				全年（程） 预算数
		资金总额			2000
		一般公共预算资金			0
		政府性基金			0
		国有资本金			0
		社保基金			0
		财政专户管理资金			0
		上年结转资金			1450
		其他资金			550
	支出			半年（程） 计划执行数	全年（程） 预算数
血吸虫病寄生虫病的科学研究		150	2000		
中长期目标		建设高水平的寄生虫病防控技术研发平台，完善有特色的的寄生虫学科研究基地，形成一支水平过硬的科技创新人才队伍，提高疾病预防控制技术和能力，提高寄生虫病专科诊疗技术能力等。			
年度目标		建设高水平的寄生虫病防控技术研发平台，完善有特色的的寄生虫学科研究基地，形成一支水平过硬的科技创新人才队伍，提高疾病预防控制技术和能力，提高寄生虫病专科诊疗技术能力等。			
一级指标	二级指标	三级指标	半年（程） 指标值	全年（程） 指标值	
决策	项目立项	立项依据充分性	充分	充分	
		立项程序规范性	规范	规范	
	绩效目标	绩效指标明确性	明确	明确	
		绩效目标合理性	合理	合理	
	资金投入	预算编制科学性	科学	科学	
		资金分配合理性	合理	合理	
过程	资金管理	预算执行率	＝100%	＝100%	
		资金到位率	序时进度	100%	
		资金使用合规性	合规	合规	
	组织实施	管理制度健全性	健全	健全	
		制度执行有效性	有效	有效	
产出指标	数量指标	申请专利	≥2件	≥5件	
		申请科研项目	≥10项	≥20项	
		发表论文	≥5篇	≥30篇	
	质量指标	发表SCI论文	≥2篇	≥10篇	
		验收合格率	＝100%	＝100%	
		获得科研项目	≥0项	≥5项	
		获得专利	≥0件	≥2件	
	时效指标	申报及时率	＝100%	＝100%	
	成本指标	预算控制率	≤100%	≤100%	
效益指标	经济效益				
	社会效益	打造公共技术服务平台	≥0个	≥1个	
	生态效益				
	可持续影响				
满意度指标	服务对象满意度				