

## 江苏省省级项目预算绩效目标表

2026年度

项目名称	信息化运维专项	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	通过对业务系统、办公系统等软、硬件的运维，能够加强全省血寄防部门以及本单位各部门信息化建设，保障信息化设备的前期投入。对于增强资源共享、加快信息传输、巩固系统安全、建设智慧血防等有着重要作用。			
实施可行性	需要维护的信息系统数量、功能明确，涉及硬件设备数目明确，维护项目、维护要求明确，可操作性强。维护服务提供商资质齐全，技术能力全面，人员有保障，相应及时。			
项目实施内容	业务系统、办公系统等软、硬件的运维。包括软、硬件维护和安全防护支持。			
项目资金 (万元)	收入			全年(程) 预算数
		资金总额		289.76
		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		0
	其他资金		289.76	
	支出		半年(程) 计划执行数	全年(程) 预算数
信息化运维专项		80	289.76	
中长期目标	保障业务系统、办公系统等软、硬件的正常运行。通过运维使系统运行更加稳定、高效，使用更加便捷。			
年度目标	保障业务系统、办公系统等软、硬件的正常运行。			
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	绩效目标合理性	合理	合理
		绩效指标明确性	明确	明确
	资金投入	预算编制科学性	科学	科学
过程	资金管理	资金使用合规性	合规	合规
		资金到位率	序时进度	100%
		预算执行率	=100%	=100%
	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	运维系统数量	≥5个	≥5个
	质量指标	信息系统日常维护合格率	≥100%	≥100%
	时效指标	信息系统故障修复响应时间	≥1小时	≥1小时
		信息系统故障修复时间	≤3小时	≤3小时
	成本指标	项目总成本	≤248万	≤248万
效益指标	经济效益			
	社会效益	对信息系统安全性能的改善和提高程度	显著	显著
	生态效益			
	可持续影响	信息系统功能不断完善逐步适配信创产品	显著	显著
满意度指标	服务对象满意度			