

江苏省省级项目预算绩效目标表

2026年度

项目名称		公共卫生科学技术研究专项		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	
实施单位		江苏省疾病预防控制中心		项目负责人/ 联系电话	
立项必要性		当前省内存在公共卫生痛点，此类问题直接影响区域公共卫生服务质量、居民健康保障水平及疾病防控效率，与省委省政府的既定工作目标存在差距。本项目聚焦该痛点，研究成果可以为解决当前实际问题提供有效路径，又能为相关部门制定公共卫生政策、优化服务流程提供科学依据，对提升区域公共卫生治理能力、保障居民健康具有重要现实意义。			
实施可行性		在技术层面，项目采用的方法已在同类公共卫生研究中验证成熟，且中心项目核心成员具备相关项目主持经验，还与高校实验室建立技术协作；资源层面，依托中心现有实验室设备可满足需求；经济与合规层面，预算编制匹配专项资助额度，同时预判各种风险并制定应对措施，整体具备完整的实施条件。			
项目实施内容		为提升公共卫生领域科学水平、加强疾病预防控制能力，加大卫生健康领域科技投入，加强疾病预防控制领域的基础研究和医疗健康核心关键技术突破，提升疫病防控和公共卫生科研攻关体系及能力，解决重大慢病防控、人口问题应对等影响国际民生的重大问题。			
项目资金 （万元）	收入				全年（程） 预算数
		资金总额			10000
		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			7000
		其他资金			3000
	支出			半年（程） 计划执行数	全年（程） 预算数
公共卫生科学技术研究专项		3000	10000		
中长期目标		中心坚持学科矩阵、人才团队、重大项目、成果转化“四位一体”互促互进策略，促进科研创新，支撑新发传染病、重要慢性病、不明原因疾病防控实践，努力构建服务全省、辐射全国的增长点、新优势，关键时刻科研赋能“一锤定音”，与时俱进巩固重点实验室、重点学科服务人民健康社会效益。			
年度目标		中心紧扣“学科建设、人才培养、项目攻坚、成果转化”四轮驱动战略，统筹推进科研创新与业务融合，重点支撑新发传染病、重要慢性病及不明原因疾病的精准防控实践；聚焦全省公共卫生需求，打造具有区域影响力的科研优势与服务阵地，在重大公共卫生事件中充分发挥科研赋能、精准破题的关键作用，持续做强重点实验室与优势学科，切实把科研成果转化为守护人民健康的实效举措。			
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	立项程序规范性		规范	规范
		立项依据充分性		充分	充分
	绩效目标	绩效指标明确性		明确	明确

成果	绩效目标	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	资金到位率	序时进度	100%
		资金使用合规性	合规	合规
		预算执行率	＝30%	＝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	立项各级科研项目	≥0项	≥10项
		发表论文	≥0篇	≥260篇
		专利授权	≥0项	≥10项
	质量指标	SCI收录期刊论文	≥0篇	≥50篇
		科研项目结题验收合格率	≥0%	≥95%
	时效指标			
	成本指标			
效益指标	经济效益			
	社会效益	中心科研技术水平		提高
	生态效益			
	可持续影响	公共卫生服务能力		提高
满意度指标	服务对象满意度			