

上海市生物医药科技产业促进中心 2025 年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表					
(2025 年度)					
项目名称	信息化建设项目	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海市生物医药科技产业促进中心		
计划开始日期	2025-01-01	计划完成日期	2025-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	1,776,020.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,776,020.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总目标		年度总体目标		
			围绕生物医药产业链, 保留原有产业人才数据应用分析平台等模块, 结合中心新职能规划, 新建一个上海市生物医药产业服务平台信息系统, 打造一个既能反应行业趋势又能紧密契合生物医药产业发展需求的专业化信息服务平台, 梳理企业、产品、人才、创新要素, 梳理生物医药产业图谱, 展现上海市生物医药产业的现状, 支撑中心对产业重点企业产品变化、产值变化、人才分布情况等信息。将原有系统中有价值的数据迁移到新系统, 实现对历史数据的复用。完成一款软件开发任务, 通过软件验收报告, 登记企业相关数据不少于 1000 家, 按照相关部门要求获得网络安全等级二级等保要求或以上, 运营用户满意度达到 95% 以上。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效指标	成本指标	经济成本指标	软件开发成本	≤159.00(万元)	
		产出指标	数量指标	开发软件系统数量	=1.00(个)
	质量指标		软件开发完成率	=100.00(%)	
	时效指标		项目建设周期	≤12.00(月)	
	效益指标	经济效益指标	系统登记企业数量	≥1000.00(家)	
可持续影响指标		网络安全等级	达标		

	满意度指标	服务对象满意度指标	运营用户满意度	≥95.00(%)
--	-------	-----------	---------	-----------

财政项目支出绩效目标申报表					
(2025 年度)					
项目名称	生物医药中小企业服务	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海市生物医药科技产业促进中心		
计划开始日期	2025-01-01	计划完成日期	2025-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	647,700.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	647,700.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标		
			<p>1.2025 年上海市生物医药技术创新服务平台组织协调:</p> <p>1)、组织召开平台建设与发展规划咨询会、平台工作委员会及用户委员会研讨会、平台信息交流会、标准制定、平台建设与相关工程、设备咨询会等 5-8 次;</p> <p>2)、参加并组织平台单位参加国内外生物医药领域相关的专业会议、展览、考察、对接等活动 2-3 次。</p> <p>2.为生物医药科技型企业提供科技创新服务:</p> <p>1)、为从事采集、保藏、利用、对外提供我国人类遗传资源的生物医药企业提供法规政策宣讲、申报实操等业务培训或研讨; 提供相关业务的专家咨询会; 协助市科委开展监督检查、普查、研究等工作。</p> <p>2)、为开展实验动物、生物医药领域等项目管理的单位提供相关业务培训、评审、论证等工作。</p> <p>3.上海生物医药中小微企业科技金融服务:</p> <p>1).主办一场生物医药投融资年度峰会;</p> <p>2).完成 5-10 次生物医药投融资项目路演或项目对接活动;</p> <p>3).合作组织 1-2 次不同赛道的技术交流分享会;</p> <p>4).完成 1 次科技金融或投融资相关培训。</p> <p>4.上海生物医药创新服务党建联盟工作项目:</p> <p>深化“一沪 bio 应”品牌, 发布专题 6 篇, 阅读量不少于 10000 人次; 组织开展党建</p>		

		<p>联盟联动服务活动 2 次，项目路演 2 次，联盟成员单位参与人数不少于 50 人次，服务企业不少于 200 人次，推动建立党建联盟党员干部“进园区”长效机制；以党建引领构建生物医药领域高质量人才生态为切入点，开展市科技党建研究课题 1 项，报告不少于 8000 字，努力推进党建理论和实践创新。进一步建设调整完善科技系统党建（人才）基地内容，接待民主党派及外省市生物医药相关机构来访学习、调研和培训 10 场。</p> <p>5.生物医药科创系列活动： 充分发挥“科技系统党员（人才）教育基地”和“上海市生物医药科创教育基地”作用，落实“要在教育‘双减’中做好科学教育加法”的精神，实现科技精神育人和创新驱动。通过 8 场“上海市生物医药科创教育基地”科创活动，在提高青少年科创素养的同时，激发他们对生物医药的探索精神，引导其树立专业发展前置规划意识，实现科创育人的目的。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	国内会议费	≤210.00(元/人/天)
	产出指标	数量指标	组织平台建设和发展相关咨询、研讨会	≥3.00(次)
			参加生物医药领域会议、展会等活动	≥2.00(次)
			培训项目完成率	=100.00(%)
			投融资对接会	≥5.00(家)
			服务企业人数	≥200.00(次)
			组织 8 场，不少于 200 人次的生物医药青少年科创活动创活动，普及细胞治疗、抗体治疗等生物医药前沿领域的基本知识，提升其对生物医药的兴趣。	=8.00(场)
	质量指标	研讨会、活动参与率	=100.00(%)	
		项目验收合格率	=100.00(%)	
		评审项目数	≥8.00(家)	
8 场，不少于 200 人次参加的青少年生物医药科创活动，活动参与度		=8.00(场)		
时效指标		服务信息更新及时性	利用平台网络信息	

				化系统，及时发布、更新平台联盟服务信息
			宣传推广及时性	通过会议等形式，及时宣传平台联盟，扩大平台知晓度
			服务活动完成及时性	每半年及时完成
效益指标	经济效益指标	接待民主党派及外省市调研或培训	=10.00(场)	
	社会效益指标	拓展平台服务领域，促进资源集聚	通过广泛宣传，吸引并筛选生物医药领域前沿技术服务机构，加入平台联盟，拓展平台服务领域和范围，进一步聚集研发资源，助力区域创新体系建设	
		优化生物医药产业技术创新生态	有效优化	
	可持续影响指标	长效管理机制健全性	健全	
满意度指标	服务对象满意度指标	服务用户满意度	≥85.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2025 年度)						
项目名称	生物医药科技产业发展研究		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会		实施单位	上海市生物医药科技产业促进中心		
计划开始日期	2025-01-01		计划完成日期	2025-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	42,594,677.00		
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,420,000.00		
			上年结转资金	28,006,400.00		
	其他资金		其他资金	13,168,277.00		
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				<p>1.《简讯》编辑、印刷项目: 确保内部刊物《上海市生物医药简讯》12 期的刊印, 采编文字不少于 240,000 字, 年度采访创新型科技企业不少于 10 家, 刊登行业简要报告不少于 5 篇, 报道资讯不少于 100 条, 着力增强连续性内部资料出版物时效性、专业性和可看性, 期刊受众不超过 1000 人次。畅通服务企业建立联络机制, 开展行业交流会议至少 1 次。根据机构调整重组微信公众号, 开发自定义菜单功能, 年度发布微信公众号推文不少于 500 篇, 传播范围不少于 18000 名用户, 着力增强中心的影响力。</p> <p>2.上海生物医药科技创新基础数据信息采集: 上海要及时掌握国内外生物医药领域前沿发展科技创新趋势和新药研发态势, 分析国内外生物医药科技创新政策和科技创新战略, 采集全球畅销药品销售数据、全球药物/靶点、技术、产品、企业、行业创新和创业、孵化、上市、国际交流合作等相关数据, 掌握本市临床批文、生产批文、创新产品、技术需求和项目进展, 掌握典型平台、前沿领域的发展情况, 全国医疗器械产业/企业数据, 全国生物医药产业宏观数据信息, 进行产业统计分析, 趋势预测及前沿布局, 采集生物医药产业商业数据信息, 对推动全市层面在生物医药领域的科学合理布局, 促进上海生物医药科技创新发展。</p> <p>3.生物医药产业生态优化工作项目: 1、编</p>		

			制 2025 年生物医药产业月报/季报。2、完成“4 个 100”信息系统建设开发方案论证。3、开展上海药品/器械/产业政策等领域专题调研并编写报告。4、开展未来产业领域专题调研编写相关报告。5、编制形成《上海市生物医药产业发展白皮书》(2025 版)。6、组织不少于 5 次的合成生物沙龙或路演或宣讲活动,打造一批示范应用范本。7、组织和开展受理和组织评审特殊物品进出境试点单位和特殊物品申报项目及研讨会,合计 15 场以上,争取达到服务对象满意度 90%以上。8、启动外商投资主体开展基因诊断与治疗技术开发与应用试点综合评估,建立专家库,完成 4 次政策宣讲培训。9、完成一批次外商投资主体开展基因诊断与治疗技术开发与应用试点综合评估试点单位及项目申请、形审、受理、审评等审核全流程。	
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	国内会议费	≤210.00(元/人/天)
			采集生物医药前沿领域世界顶级期刊成果数据、成果转化数据等	≤12.00(万元)
	产出指标	数量指标	发布推文	≥500.00(篇)
			传播范围	≥18000.00(次)
		质量指标	专题研究成果及报告评审合格率	≥90.00(%)
			期刊出版频率	=1.00(月)
			基础数据当月采集、当月分析同步率	=100.00(%)
	时效指标	2025 年生物医药产业月报可及时把握产业发展状况,有助于及时发现问题解决问题。	完成	
	效益指标	经济效益 指标	扩大传播范围	≥20.00(%)
		社会效益 指标	行业交流会议	≥1.00(家)
			一定程度上促进社会面专家达成共识	≥65.00(%)
	可持续影响 指标	长效管理机制健全性	健全	
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	服务对象满意度	=90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2025 年度)						
项目名称	生物医药专业技术运行保障		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会		实施单位	上海市生物医药科技产业促进中心		
计划开始日期	2025-01-01		计划完成日期	2025-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	3,189,700.00		
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	3,189,700.00		
			上年结转资金	0.00		
	其他资金		其他资金	0.00		
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				<p>.能源支出:</p> <p>1) 项目的工程和系统保障满意度大于95%。</p> <p>2) 有效控制能耗费用</p> <p>2.安全智能园区改建项目: 强电改造, 充分利用原有的旧机柜, 迁移和整合现有的服务器、日志审计、上网行为管理等设备系统, 增加信号光纤等线路, 安装温度、湿度、监控等机房环境检测设备, 采购新增服务器硬盘存储空间, 保障近2年中心办公系统、数据存储和互联网接入需求。采购升级上网行为管理、防毒墙、防火墙、日志审计设备、入侵防御IPS等软件, 为避免出现防护失效和恶意攻击。</p> <p>3.基础设施维修改造:</p> <p>1) 基础设施维修按季度, 并根据项目进展情况支付。</p> <p>2) 废水废液系统维保。</p> <p>3) 电梯维保。</p> <p>4) 房屋内外部设施修缮及维修。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	电梯维修保养费用		≤15000.00(元/辆)	
			产出指标	数量指标	项目完成率	
	采购安全软件数量				≥2.00(个)	
	质量指标	项目验收合格率		≥95.00(%)		
		网络防病毒软件质量保证		=2.00(年)		
	时效指标	项目完成及时性		2025 年年底前完成		
机房运维周期		=4.00(次/月)				

	效益指标	可持续影响指标	安全责任事故数量	=0.00(次)
	满意度指标	服务对象满意度指标	故障响应服务满意率	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表									
(2025 年度)									
项目名称	生物医药国内外合作交流	项目性质		其他一次性项目		项目类别		特定目标类	
主管部门	上海市科学技术委员会	实施单位	上海市生物医药科技产业促进中心						
计划开始日期	2025-01-01	计划完成日期	2025-12-31						
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	1,971,000.00					
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,971,000.00					
			上年结转资金	0.00					
	其他资金		其他资金	0.00					
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标						
			<p>1.上海国际生物技术与医药交流对接: 2025 年上海国际生物技术与医药研讨会(第 27 届)将通过 1-2 场主题报告会和 8-10 场专业的研讨交流活动, 汇聚来自全球的生物医药领域专业人才 400-600 名, 就新药研发、技术转移、监管法规、质量体系等领域的最新前沿技术、产品、应用、发展趋势等开展讨论与交流, 并协助 1-3 项国内外创新技术的合作对接。</p> <p>2.上海中医药与天然药物国际交流推广: 1)、促进中药现代化与国际化。2)、 “上海中医药与天然药物国际大会”的品牌和影响力得以拓展和加强。3)、加强国内外中医药与天然药物领域学术机构的合作。</p> <p>3.生物医药国内合作: 1)、在普洱、红河州、安顺启动特色中药材以及相关生物医药资源的摸底调研, 确定合作伙伴及调研计划, 并启动实施 2 次调研; 在当地分别开展项目对接活动, 推动开展 1-2 项合作项目;</p> <p>2)、探索国家长三角一体化建设生物医药合作交流机制体制, 以平台为基础, 通过党建联盟, 联合长三角药品审查核查中心等机构, 开展合作 1-2 项, 将上海的科技创新服务辐射长三角地区, 落实长三角一体化发展规划“十四五”实施方案。</p> <p>4.产业合作交流与投资促进: 充分调动国内外优质资源, 深化交流合作, 积极自主和引导国际性、全国性生物医药论坛大会、</p>						

			展览展会在沪举办，努力浓厚产业发展积极向上的氛围。聚焦企业发展政策诉求、资源对接诉求，通过各类政策解读会、产业沙龙、项目路演等，加强政策精准服务，着力破解企业发展信息差和融资难问题。在各项工作中挖掘重点企业、重点产品、重磅管线等，开展相关宣传和推介。	
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
绩效 指标	成本指标	经济成本 指标	国内会议费用	≤210.00(元/人/天)
			住宿费	≤450.00(元/人/天)
			会议资料等费用	≤100.00(元/人/天)
	产出指标	数量指标	研讨会议程活动完成率	=100.00(%)
			专业媒体数	≥3.00(家)
			邀请演讲专家数	≥80.00(人)
			参会观众数	≥400.00(人)
			项目对接等活动	≥2.00(次)
			中药材调研种类	≥2.00(次)
			举办活动场次	≥10.00(场)
			宣传信息数量	≥50.00(条)
			产融及产业相关研究报告	=2.00(份)
		质量指标	研讨会议程内容符合率	=100.00(%)
			人员职责分工合理性	根据会议组织筹备内容与计划，对参与人员进行合理分工，制定分工计划表
			教授级专家邀请到会数	≥20.00(%)
			人员到位率	≥90.00(%)
			调研覆盖率	=100.00(%)
			对接生物医药项目数	≥20.00(个)
	时效指标	合作各类机构	≥10.00(个)	
		组织筹备及时性	会前及时组织多次筹备会议，保证会议如期举办	
		宣传推广及时性	及时发布宣传推广信息	
	计划执行节点效率	≥90.00(%)		
	效益指标	社会效益 指标	拓展国内外交流合作渠道	吸引来自国内外的、生物医药产业各界代表参与会议，搭建交流合作平台，拓展合作渠道

			媒体报道	≥1.00(次)
			促进生物医药行业交流合作	有效促进
		生态效益 指标	促成国内外合作项目意向	促成 1-3 项国内外 项目合作意向
			优化生物医药政产学研金创新生态	有效优化
		可持续影 响指标	长效管理机制健全性	健全
			社交媒体持续性报道	≥10.00(次)
	满意度指 标	服务对象 满意度指 标	参会人员满意度	≥85.00(%)
			项目对接会议满意度	≥90.00(%)
			专业人员服务满意度	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2025 年度)						
项目名称	信息化运维项目		项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市科学技术委员会		实施单位	上海市生物医药科技产业促进中心		
计划开始日期	2025-01-01		计划完成日期	2025-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		70,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		70,000.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				签订信息系统 2025 年运维合同, 运维每周按照 7*24 小时正常运行, 故障响应时间不超过 4 小时, 系统通过二级等保和密码应用安全评估, 系统受到公众投诉数量不超过 0 件/年, 页面访问量不低于 20000 次/年。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效 指标	成本指标	经济成本指标	签订系统运维合同金额		≤70000.00(元)	
	产出指标	数量指标	运维工单总数		≥50.00(次)	
		质量指标	通过二级等保		达标	
		时效指标	平均运维响应时间		≤4.00(小时)	
	效益指标	社会效益指标	页面访问量		≥20000.00(次)	
满意度指标	服务对象满意度指标	公众投诉数		≤0.00(次)		

财政项目支出绩效目标申报表						
(2025 年度)						
项目名称	生物医药产业创新与推进		项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市科学技术委员会		实施单位	上海市生物医药科技产业促进中心		
计划开始日期	2025-01-01		计划完成日期	2025-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	1,132,600.00		
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,132,600.00		
			上年结转资金	0.00		
	其他资金		其他资金	0.00		
项目 绩效 目标	项目总目标		年度总体目标			
			<p>根据 2022 年上海市生物医药产业发展领导小组办公室《关于同意组建上海市生物医药产业人才联盟》的批复, 以及市领导关于人才工作的指示, 围绕上海生物医药全产业链推进目标, 联动本市生物医药相关企业、院校、培训机构等各方资源, 着力丰富上海市生物医药产业人才联盟和上海市生物医药产业教育培训平台内涵建设。</p> <p>1、组织一次企业领导人能力培训, 目标对象为创新企业和高成长中小企业的创始人、合伙人;</p> <p>2、推进产教融合共同体, 建设上海生物医药卓越工程师创新研究院, 并开展 1-2 次活动;</p> <p>3、推动园区、企业与高校的合作, 落实生物医药专业相关实训基地;</p> <p>4、编制上海生物医药产业人才白皮书;</p> <p>5、组建上海市生物医药产业教育培训平台, 建成线上云学院, 开展并集成至少 10 个主题线上教育培训资源; 开展线下精品示范班, 拟联合主办及组织 10 期;</p> <p>6、搭建产业教育培训平台, 加强职后教育体系建设, 建成并充实线上云学院的集成、梳理、分类和线下精品课的遴选示范作用, 形成共建共享的人才培养平台。</p> <p>1、产医融合创新基地中山医院、瑞金医院月度与季度追踪会议, 全年不少于 2 次。</p> <p>2、敦促并组织、参与产医融合创新基地中山医院、瑞金医院相关沙龙或论坛, 全年不少于 2 次。</p>			

		<p>3、敦促产医融合创新基地中山医院、瑞金医院报备自研自用项目，全年不少于1项；报备作价入股项目，全年不少于1项；亮点资料全年不少于2项。</p> <p>4、敦促产医融合创新基地中山医院、瑞金医院申报医学专利项目数，全年不少于100项，医学专利转化项目数不少于20项，全年转化合同金额不低于1000万元。</p> <p>5、对照医院典型案例资料1项。</p> <p>6、“上海市创新医疗器械应用示范项目”典型案例行业研究资料不少于1项。</p> <p>7、组织我市生物医药潜力出海产品和国际多中心临床试验国内外能力差距情况系统性排摸不少于2次。</p> <p>8、制定临床试验一线工作人员职业标准不少于2项，组织开展临床试验服务从业人员培训不少于2次，组织CRA&CRC技能比武活动1次。</p> <p>9、在泛血管等细分领域形成调研报告不少于1份，走访企业不少于5家，重点支持服务的项目不少于1个。调研报告不少于1份，走访企业不少于10家。</p> <p>10、举办产医融合专家论坛不少于2场</p>
--	--	--

	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值
绩效 指标	成本指标	经济成本指标	线下培训费	≤210.00(元/人/天)
	产出指标	数量指标	产业培训班	≥3.00(家)
			培训参与机构	≥5.00(家)
		质量指标	培训合格人数	≥100.00(人)
	效益指标	社会效益指标	培训导师人数	≥5.00(人)
			服务企业数量	≥2.00(家)
	满意度指标	服务对象满意度指标	参与培训人数	≥200.00(人)
培训对象满意度			≥90.00(%)	