

上海市检测中心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	检测科技园区基础物业管理费及运行管理费	项目性质	经常性专项业务费	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市检测中心	实施单位	上海市检测中心		
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	25,220,992.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	25,220,992.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总体目标 (2025年-2025年)		年度总体目标		
			<p>目标1：通过优先安排保证园区正常运转所需的基本物业支出，以及按保基本的原则安排实验室超洁净系统、污染物处置等实验室专业服务支出，保障园区内各政府实验室业务持续稳定开展。继续监督物业公司做好合同范围内的日常检查和维修，及时修复或排除房屋构筑物及附属设备设施、供暖、通风与空调等系统的轻微损伤或小故障，日常维修完成率100%。完善物业等专业服务机构质量评估机制等工作措施，推动物业管理业务数字化集成度提升10%以上。</p> <p>目标2：通过开展中控系统运行维护，达成实验室工艺环境智能保障的目标。</p> <p>目标3：通过污染治理设施专业运行管理工作，实现污染物排放达标率100%。</p>		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值
	成本指标	经济成本指标	基础物业管理成本控制		增效
	产出指标	数量指标	日常维修工单完成率		=100.00(%)
			保障任务完成率		=100.00(%)
			人员到岗率		=100.00(%)
		质量指标	实验室环境数据完整率		=100.00(%)
			人员资质匹配度		=100.00(%)
		时效指标	投诉处理及时性		≤2.00(小时)
	生活垃圾及时清运率		=100.00(%)		
	效益指标	社会效益指标	有责投诉情况		=0.00(次)
			园区安全事故数		=0.00(次)
		生态效益指标	污染物排放达标率		=100.00(%)
		可持续影响指标	长效管理机制		健全
满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度		≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表					
(2025年度)					
项目名称	检测科技园区能耗及相关费用	项目性质	经常性专项业务费	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市检测中心	实施单位	上海市检测中心		
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	32,522,400.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	32,522,400.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总体目标 (2025年-2025年)		年度总体目标		
			<p>目标1：落实党中央、国务院关于碳达峰、碳中和决策部署，积极响应本市加快推进公共机构采用能源费用托管服务的通知精神，通过实施二期天然气能源费用托管项目，借助专业化公司力量加强用能状况诊断、改造、运行管理等服务，降低节能改造财政资金计划投入800万元，累计节能率力争达到9.27%的目标。</p> <p>目标2：通过优化调整冰蓄冷系统运行管理措施，进一步提高电价谷时利用率，有效实现移峰填谷，集中站房夏季谷时利用率$\geq 30\%$。</p> <p>目标3：开展检验检测实验室建筑合理用能指南团体标准贯标工作，加强用能监测和节能管理，强化入驻单位、专业化服务公司的节能考核。</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	生态环境成本指标	能源资源消耗成本	节约	
	产出指标	数量指标	公用事业费应缴尽缴率	=100.00(%)	
			节能减排宣传完成率	=100.00(%)	
		质量指标	集中站房夏季谷时利用率	$\geq 30.00(%)$	
			用能数据统计完整率	=100.00(%)	
	时效指标	公用事业费缴费及时率	=100.00(%)		
	效益指标	经济效益指标	用电功率因素奖励	≥ 15.00 (万元)	
		社会效益指标	故障停电、停水及中断通讯时间	≤ 10.00 (小时)	
		可持续影响指标	二期天然气系统技改节能率	$\geq 9.27(%)$	
	团体标准贯标与实施		提升		
满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度	$\geq 90.00(%)$		

<h2 style="text-align: center;">财政项目支出绩效目标申报表</h2>					
(2025年度)					
项目名称	生物与安全检测技术研究经费	项目性质	经常性专项业务费	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市检测中心	实施单位	上海市检测中心		
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	3,048,600.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	3,048,600.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总体目标 (2025年-2025年)		年度总体目标		
			<p>目标1：通过开展重点管控新污染物监测方法开发并组织标准化验证工作，支撑本市加速形成统一规范的新污染物环境监测技术体系。</p> <p>目标2：开展工业绿色替代品的高通量评估方法开发，形成绿色制造标准体系，完成3个替代品的环境友好性评估，助力绿色替代产品的开发，节约其产品开发、合规成本。</p> <p>目标3：确保健全的质量管理组织架构，实现体系文件现行有效和适用性，准确定位质量方针和质量目标，保持质量管理体系运行正常有效，质量体系检查通过率100%。</p> <p>目标4：推进生态毒理测试性技术等3项验证与标准化预研究，完善支撑国家新化学物质管理体系的技术能力。</p> <p>目标5：开展重点管控新污染物筛查，识别上海市典型新污染物，为政府制定“一品一策”污染防控政策提供依据，助力生态环境质量提升。根据各预研项目主要内容、技术路线及实施方案，科学合理测算试剂和耗材种类与用量，通过专业平台进行大数据比价与集约式采购，促进预算资金安排更加科学、节俭、高效。</p>		
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
	成本指标	经济成本指标	试剂耗材等成本控制	<额定标准	
		生态环境成本指标	危险废物无害化处置率	=100.00(%)	
	产出指标	数量指标	在研技术标准、规范数量	≥4.00(项)	
			替代品评估数	≥3.00(个)	
		质量指标	通过良好实验室(GLP)检查	通过	
			试验生物质量合格率	=100.00(%)	
		时效指标	质量控制计划实施及时率	=100.00(%)	
	预研项目年度完成及时率		=100.00(%)		
	效益指标	社会效益指标	为政府管理提供技术支持次数	≥5.00(次)	
		生态效益指标	新污染物监测技术开发数	≥5.00(项)	
		可持续影响指标	承担国家及市区科研项目数量	≥3.00(项)	
满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度	≥95.00(%)		

<h2 style="text-align: center;">财政项目支出绩效目标申报表</h2>									
(2025年度)									
项目名称	检测科技园区固定资产维护保养及维修费	项目性质		经常性专项业务费		项目类别		其他运转类	
主管部门	上海市检测中心		实施单位	上海市检测中心					
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		11,815,599.00			
	其中：财政资金			其中：当年财政拨款		11,437,282.00			
				上年结转资金		0.00			
	其他资金			其他资金		378,317.00			
项目 绩效 目标	项目总体目标 (2025年-2025年)			年度总体目标					
				<p>目标1：通过完成集中站房冷源系统扩容等5个项目的维修工作，达到消除房屋及附属设施安全隐患的目标，维修一次验收合格率100%。根据项目实施情况继续优化房屋及附属设施维修领域形成的绩效基线。</p> <p>目标2：按计划完成房屋附属设施检测评估，任务完成率100%，维持正常、稳定的良好工况，有效延长使用寿命。</p> <p>目标3：以恢复使用功能为重点，按计划完成重点保障的品类科学仪器设备的维护工作，维护任务完成率100%。对经调研纳入计划的7台/套固定资产进行功能挖潜和修旧利废。</p> <p>目标4：通过完成科学仪器设备年度检定和校准计划，实现纳入计划约800台/套实验室仪器设备检测数据准确、合规。</p>					
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值				
	成本指标	经济成本指标	在用资产修旧成本		≤172.00(万元)				
			科学仪器设备维护成本控制		平均值低于市场参考价80%				
	产出指标	数量指标	在用资产修旧任务数		=7.00(台/套)				
			房屋附属设施维护任务完成率		=100.00(%)				
			房屋附属设施检测任务完成率		=100.00(%)				
			科学仪器设备维护任务完成率		=100.00(%)				
		质量指标	房屋附属设施设备维修更新项目验收通过率		=100.00(%)				
			科学仪器设备品牌维护验收通过率		=100.00(%)				
			时效指标	房屋附属设施检测及时率		=100.00(%)			
				科学仪器设备检定校准及时率		=100.00(%)			
	效益指标	社会效益指标	环境质量		良好				
			园区在行业内影响力		提升				
		可持续影响指标	长效管理机制		提升				
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度		≥90.00(%)				

财政项目支出绩效目标申报表					
(2025年度)					
项目名称	机构内控管理专项工作经费	项目性质	经常性专项业务费	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市检测中心	实施单位	上海市检测中心		
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	456,000.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	456,000.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总体目标 (2025年-2025年)		年度总体目标		
			<p>目标1：全面推动落实成本预算绩效管理，通过强化成果应用，强化预算项目库内储备项目论证评审和动态跟踪，以实现投入最小的成本获得最大的收益。通过持续完善重大项目事前绩效评估、复杂项目论证，做到预算一经批准即可实施。完成项目支出绩效自评价数10项和部门整体支出绩效评价。</p> <p>目标2：完成新改扩建实验室开办费事前绩效评估，充分考虑财政可承受能力，提出统筹兼顾成本投入和预期绩效的最优方案。目标3：继续抓好预算执行进度和绩效目标实现程度的“双监控”工作。通过年报审计、内部控制审计，根据外部制度变化、内部运营过程发现的新的风险，继续完善内控体系标准，努力做到未病先防。</p> <p>目标4：通过法律顾问参与合法性审查的范围，及时堵塞漏洞，消除管理隐患，实现法律顾问在重大决策、争议化解方面的服务更加高效，合同审核任务覆盖率和法律服务准确率达到100%。</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	法律顾问费成本控制数	=8.60(万元)	
			复杂项目评审成本控制数	≤10.00(万元)	
	产出指标	数量指标	项目支出绩效自评价数	=10.00(项)	
			合同审核任务覆盖率	=100.00(%)	
			复杂项目评审覆盖率	=100.00(%)	
		质量指标	法律服务准确率	=100.00(%)	
			财务审计报告规范性	规范有效	
			绩效报告通过率	=100.00(%)	
		时效指标	财务审计报告完成及时率	=100.00(%)	
			评审报告完成及时率	=100.00(%)	
			法律服务及时性	≤3.00(天)	
	效益指标	社会效益指标	合同纠纷数	=0.00(次)	
			财务审计问题整改率	=100.00(%)	
		可持续影响指标	内部控制审计结果应用率	=100.00(%)	
			事前评审长效管理机制	健全	
		绩效评价整改措施应用率	=100.00(%)		
满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度	≥90.00(%)		

财政项目支出绩效目标申报表					
(2025年度)					
项目名称	数字化运行维护费	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市检测中心	实施单位	上海市检测中心		
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	432,712.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	432,712.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目绩效目标	项目总体目标 (2025年-2025年)		年度总体目标		
			<p>目标1：通过完成网络安全设备日常巡检维护及网络安全测评，及时处置突发故障并高效完成应急抢修恢复，达到保障园区基础网络及信息安全设备故障重复发生率为零的目标。加强运行维护成本控制，提高设备可用可靠性，确保系统正常运行率100%。</p> <p>目标2：经开展门户网站、公共服务平台统一业务受理系统运行维护工作，达到保障系统功能正常运行的目标。完成软件业务应用系统的日常维护与故障处置，运维工单处理率达到100%。结合数字化信创改造工作提高运维保障质效降低运维成本，运维平均响应时间≤2小时。</p>		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
	成本指标	经济成本指标	运行维护成本控制	≤43.27(万元)	
	产出指标	数量指标	核心设备使用率	=100.00(%)	
			运维工单处理率	=100.00(%)	
		质量指标	故障重复发生率	=0.00(%)	
			自检通过率	=100.00(%)	
	时效指标		运维平均响应时间	≤2.00(小时)	
	效益指标	社会效益指标	系统正常运行率	=100.00(%)	
			网页访问需求	≥72000.00(次/年)	
			行政业务办件能力	≥5040.00(件)	
可持续影响指标			系统维护记录合规性	合规	
满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度	≥90.00(%)		

财政项目支出绩效目标申报表					
(2025年度)					
项目名称	数字化建设费	项目性质	其他一次性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市检测中心	实施单位	上海市检测中心		
计划开始日期	2024-01-01	计划完成日期	2025-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额	4,926,415.00	年度资金申请总额	2,737,843.00	
	其中：财政资金	4,926,415.00	其中：当年财政拨款	2,737,843.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金	0.00	其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总体目标 (2024年-2025年)		年度总体目标		
	按计划做好年度数字化建设项目建设工作，确保项目达到预期目标，推动检测检验园区数字化转型业务需求，提升园区数字治理能力。		目标1：按计划完成上海市检测中心公共服务平台--统一业务受理系统(升级改造)建设项目，实现数字化应用大系统整体满足信创适配要求，并达到功能优化的目标。通过完成100%功能模块建设，实现数字化系统优化整合，减少功能和数据冗余，间接降低数字化运维成本。按规范程序进行第三方测评及项目验收，完成100%资产建账。 目标2：通过开展上海市检测中心网站系统(升级改造)建设，完成网站系统信创升级改造，提升对内对外服务能力，开展第三方测评及项目验收并完成100%资产建账。		
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
	成本指标	经济成本指标	网站系统升级改造应用软件成本控制	≤61.00(万元)	
	产出指标	数量指标	功能模块建设完成率	=100.00(%)	
			资产建账完成率	=100.00(%)	
		质量指标	项目验收合格率	=100.00(%)	
		时效指标	项目完成及时率	=100.00(%)	
	效益指标	可持续影响指标	系统建设记录合规性	合规	
满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度	≥90.00(%)		

财政项目支出绩效目标申报表					
(2025年度)					
项目名称	科研与技术开发咨询服务 专项经费	项目性质	其他一次性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市检测中心	实施单位	上海市检测中心		
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	5,057,562.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	0.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	5,057,562.00	
项目 绩效 目标	项目总体目标 (2025 年-2025 年)		年度总体目标		
			<p>目标1：按国家和市区批复的研发计划，完成科研任务书内各节点研发任务。</p> <p>目标2：完成本市职能部门委托的环境污染监控任务，支撑工业化学品毒性管控以及《斯德哥尔摩公约》履约要求的实现。</p> <p>目标3：根据企业委托开展新污染物治理及替代品环境风险评估研究工作和相关领域技术开发咨询服务，支撑其前期研发和产品适用国际化学品管理要求，支持数款环境友好型替代产品的开发，节约其产品开发合规成本，体现政府实验室在产学研用方面的积极作用。统筹考虑检测技术开发、服务、咨询收入和科研课题经费，做好支出成本控制，做到专款专用。</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	耗材成本控制数	≤122.84(万元)	
	产出指标	数量指标	签发报告数	≥50.00(份)	
			技术开发咨询服务项目数	≥30.00(项)	
		质量指标	技术服务签发报告合格率	=100.00(%)	
		时效指标	科研项目验收及时率	=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	协助企业开展新化学物质申报数量	≥10.00(个)	
			监测数据支撑有效性	有效	
		生态效益指标	废弃物处置率	=100.00(%)	
		可持续影响指标	行业影响力	提升	
	满意度指标	服务对象满意度 指标	技术服务对象的满意度	≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表					
(2025年度)					
项目名称	检测科技园区设施设备更新及大修修缮经费	项目性质	其他一次性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市检测中心	实施单位	上海市检测中心		
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	29,523,249.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	29,523,249.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	0.00	
项目 绩效 目标	项目总体目标 (2025年-2025年)		年度总体目标		
			坚持做好专项维修项目前期准备工作，严格执行全过程项目管理监督，完成计划内专业系统维修任务，并做好项目验收和逐项审价。完成一期专用仪器设备更新年度计划，及时完成调试验收和固定资产建账工作，继续为实验室科研检测工作提供良好的物理空间和实验环境。		
绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
	成本指标	经济成本指标	房屋及附属设施专项维修成本控制数	≤2952.00(万元)	
	产出指标	数量指标	科学仪器设备购置计划完成率	=100.00(%)	
			专项维修项目完成率	=100.00(%)	
		质量指标	设备闲置率	=0.00(%)	
			科学仪器设备验收合格率	=100.00(%)	
			专项维修项目验收合格率	=100.00(%)	
		时效指标	大型科学仪器设备共享信息公示及时率	≤30.00(天)	
			科学仪器设备采购执行速度	提升	
	专项维修项目及时率		=100.00(%)		
	效益指标	社会效益指标	大型科学仪器共享服务	共享	
		可持续影响指标	实验室科研硬件条件	增效	
			园区工作环境改善情况	改善	
满意度指标	服务对象满意度指标	项目入驻单位满意度	≥90.00(%)		

财政项目支出绩效目标申报表

(2025年度)

项目名称	检测科技园区综合管理费	项目性质	其他一次性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市检测中心	实施单位	上海市检测中心		
计划开始日期	2025-1-1	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	6,243,658.00	
	其中：财政资金		其中：当年财政拨款	0.00	
			上年结转资金	0.00	
	其他资金		其他资金	6,243,658.00	

项目 绩效 目标	项目总体目标 (2025年-2025年)	年度总体目标
		<p>目标1：加强非财政拨款支出统筹，优先在项目内安排房屋构筑物 and 科学仪器设备应急维修经费和其他民生保障性支出。</p> <p>目标2：聚焦中长期发展规划，安排“十四五”规划内重点任务支出经费，开展下一个五年规划前期研究，明确“十五五”时期中心发展环境、发展定位与战略目标、实施途径与具体方案、保障与支持措施。</p> <p>目标3：按计划完成12期“检测e视窗”科普栏目节目制作播出，达到70万人次的点击量。继续面向青少年开展非学科类优质科普课程的课件开发，丰富检验检测科普展陈馆互动教学内容。</p> <p>目标4：通过开展各类园区职工健康文化活动，达成提高园区职工幸福度、满意度的目标。</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	房屋及附属设施应急维修费成本控制	≤修缮类成本定额标准
	产出指标	数量指标	微信公众号原创内容数量	≥36.00(篇)
			房屋及附属设施应急维修合格率	=100.00(%)
			“检测e视窗”栏目总节目数	=12.00(期)
		质量指标	噪声治理项目达标	达标
			科学仪器设备应急维修合格率	=100.00(%)
			时效指标	微信公众号宣发及时率
	招标完成及时性	及时		
	效益指标	社会效益指标	检验检测园区影响力	明显
		可持续影响指标	“检测e视窗”栏目年度节目总访问点击量	≥70.00(万人次)
			持续推动园区高质量发展	推动
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关方满意度	≥90.00(%)