

上海市松江区环境监测站 2026 年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	仪器设备运维	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站	
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31	
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	1,011,837.50	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,011,837.50	
			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		
			完成所需设备检定/校准, 噪声及环保显示宣传屏为 4 个、89 台现场仪器设备和 48 台分析仪器设备运维等工作, 利用上述拟采购的仪器设备运维服务, 开展检验检测工作, 重大故障率为 0, 使用科室满意度达到 95%, 提升环境的整体监测水平, 为环境执法、环境管理、环境服务及突发环境事故应急监测提供数据支持。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	分析检测科仪器设备维护数量	=48.00(个)	
			噪声及环保显示宣传屏数量	=4.00(个)	
			现场仪器设备运维数量	=89.00(个)	
		质量指标	设备校准、检定证书合格率	=100.00(%)	
			重大故障率	=0(%)	
			日常维护的及时率	=100(%)	
	时效指标		故障维修及时率	=100(%)	
		效益指标	社会效益指标	保障环境监测设备正常运行	保障
	提高监测业务能力水平			提高	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用科室满意度		≥95(%)

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	在线设备运维	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站	
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31	
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	3,364,270.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	3,364,270.00	
			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>通过定期对监测数据进行审核和系统检查、维护、质控工作和质量控制中的每点每年 2 次手工比对, 保证 1 套功能区噪声自动监测系统处于良好的运行状态, 使系统能够准确开展噪声自动监测, 完成对松江区噪声水平监控和评价的年度工作任务, 。对松江漕河泾空气地面站、松江泖港空气站等设施实施定期监测数据审核和系统检查、维护、质控工作, 使系统能够准确开展环境空气自动监测, 完成对区域环境空气监控和评价, 单站点单项指标仪器运转率大于 95%。对 3 个浮标站设备提供 1 年日常运维, 保证正常运行, 实时掌握河道断面水质状况, 追踪河道水质改善情况, 为河道管理提供数据依据, 数据报告与在线数据一致。对松江区 150 个六参数空气小站进行运维, 提高各街镇空气监测数据准确性及变化规律, 为大气污染精准防治提供技术支撑, 保证设备正常运行, 指标误差在 10 个单位。月度考核提供率不低于 95%, 重大故障率为 0, 使用科室满意度达到 95%, 为环境执法、环境管理、环境服务及突发环境事故应急监测提供数据支持。</p>		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效指标	产出指标	数量指标	环境空气站维护数量	=4(个)	
			河道水质浮标站维护数量	=3(个)	
			功能区噪声检测设备维护数量	=1(个)	
			空气小站维护数量	=150(个)	

		质量指标	月度考核合格率	≥95(%)
			设施设备重大故障率	=0(%)
			空气自动站单项指标仪器运转率	≥95(%)
			空气小站准确度误差	≤10(单位)
		时效指标	仪器设备故障维修及时率	=100(%)
	效益指标	社会效益指标	增强环境整体检测水平	增强
			提升各类环境事故的响应能力	提升
		生态效益指标	2026年AQI优良率	>80(%)
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用科室满意率	≥95(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	实验室运行保障		项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		2,515,779.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		2,515,779.00	
			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		
				保障监测大楼实验室正常运行, 保障试剂耗材使用, 月度考核不低于 95 分, 不出现重大故障, 及时维护日常故障, 全面完成全年各类常规性监督监测任务、应急监测任务等全区环境质量监测保障。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	智能化系统运维月数		=12.00(个)	
			废水和废气处理系统运维(含耗材)月数		=12.00(个)	
		质量指标	月度考核通过率		≥95.00(%)	
			重大故障率		=0.00(%)	
		时效指标	故障维修及时率		=100.00(%)	
			日常运维时效性		及时	
	效益指标	社会效益指标	保障环境监测质量		保障	
			提升应急监测相应能力		提升	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用科室满意率		≥95(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	网络信息系统运行与维护		项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		314,317.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		314,317.00	
			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		
				为监测大楼及各类在线设备提供网络; 保障环境监测实验室信息化系统(LIMS系统)正常运行, 运维报告每月一份、考核分数不低于95分、系统数据准确、故障维修及时。保障区环境监测站环境质量监测运行, 提升区环境监测站实验室信息化建设、提升从业人员对环境监测信息化的认识, 系统实际操作者满意度大于等于95%。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	产出指标	数量指标	环境监测实验室信息化系统(LIMS)运维月报次数		=12.00(次)	
			缴纳网络宽带通讯费次数		=4.00(次)	
		质量指标	环境监测实验室信息化系统(LIMS)运行稳定性考核分		≥95.00(分)	
			系统数据准确性		=100.00(%)	
			网络故障率		≤1.00(%)	
		时效指标	故障维修及时率		=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	提升区环境监测站实验室信息化建设		提升	
			保障区环境监测站环境质量监测运行		保障	
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用科室满意度		≥95.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	环境科学教育基地创建及宣传		项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金(元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		35,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		35,000.00	
			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		
				购置环境科普教育基地设备维修或更新、宣讲员服装、讲解设备等,保障宣传道具稳定运行及宣传内容可持续发展,宣传生态文明理念和环境监测职能,全年实际接待量超过 1000 人次,有效宣传推广环保知识,提高公众生态文明重视度,收到参观者投诉次数为 0,设备使用人员满意度大于 95%。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效指标	产出指标	数量指标	实际接待量		≥1000.00(人次)	
			接待单位批次		≥20.00(次)	
		质量指标	维修或采购内容验收通过率		=100.00(%)	
	效益指标	社会效益指标	增强宣传推广环保知识效果		增强	
			提升公众生态文明重视度		提升	
	满意度指标	服务对象满意度指标	参观者投诉数		=0.00(%)	
设备使用人员满意度			≥95.00(%)			

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	编外人员工作经费	项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	784,908.58	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	784,908.58	
			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		
			按实际发放非编人员工资和工作餐补贴, 平均每位非编人员用工成本低于 15.70 万元, 正确及时发放工资及补贴, 确保相关科室和非编人员满意度大于 95%, 保障非编人员职工权益, 共同完成环境监测任务。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	非编人员体检人数	=5.00(人次)	
			非编人员人数	=5.00(人)	
			发放工资及补贴月份	=12.00(个月)	
		质量指标	工资和补贴发放准确率	=100.00(%)	
	时效指标	发放常规工资及补贴及时性	及时		
	效益指标	社会效益指标	保障非编人员职工权益	保障	
			提升整体工作效率	提升	
	满意度指标	服务对象满意度指标	相关科室满意度	≥95.00(%)	
非编人员满意度			≥95.00(%)		

财政项目支出绩效目标申报表					
(2026 年度)					
项目名称	仪器设备购置与更新	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门	上海市松江区生态环境局	实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01	计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:	6,963,000.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款	1,495,000.00	
			上年结转资金	5,468,000.00	
	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		
			通过使用上述拟采购的相关设备开展检验检测工作, 常规设备 2026 年 9 月前完成采购, 支付松江区环境空气智慧化监测数据服务市民项目(一期)尾款, 设备重大故障次数零次, 操作人员满意度大于>95%, 建设现代化生态环境智慧监测体系, 为环境执法、环境管理、环境服务及突发环境事故应急监测提供数据支持。		
	一级指标	二级指标	三级指标	年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	实施项目数量	=7.00(个)	
			设备验收合格率	=100.00(%)	
		质量指标	设备重大故障率	=0.00(%)	
	社会效益指标		提高突发环境事故应急监测能力	提高	
		加快现代化生态环境智慧监测体系建设	加快		
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用科室满意率	≥95.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表						
(2026 年度)						
项目名称	污染源监测		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门	上海市松江区生态环境局		实施单位	上海市松江区环境监测站		
计划开始日期	2026-01-01		计划完成日期	2026-12-31		
项目资金 (元)	项目资金总额:		年度资金申请总额:		3,927,400.00	
	其中: 财政资金		其中: 当年财政拨款		3,927,400.00	
			上年结转资金		0.00	
	其他资金		其他资金		0.00	
项目 绩效 目标	项目总目标			年度总体目标		
				通过引入社会化服务机构, 购买社会化监测服务, 支付上年尾款, 新购入走航监测 50 天, 扬尘在线比对监测点位全过程流程比对 20 个, 事中事后监管项目完成 43 家, 82 家畜禽养殖场(种养结合点)恶臭污染物排放开展监测, 柴油车、非道尾气、加油站项目完成量 100%, 完成上海天马再生能源有限公司监测和社会生活类信访监测, 对沪松河长办(2024) 250 号文件中附表 1 所列明的 398 个水质断面开展监测, 检测报告合格率不低于 99%, 及时完成监测, 全面完成年度监测工作计划, 不断完善松江区内生态环境监测网络, 提高生态环境监测支撑能力和水平。		
	一级指标	二级指标	三级指标		年度(/项目)指标值	
绩效 指标	产出指标	数量指标	扬尘在线比对监测点位数		=20.00(个)	
			走航监测购买天数		=50.00(天)	
			双月完成断面监测数量		=398.00(个)	
			建设项目环保事中事后监管监测企业数		=43.00(个)	
		质量指标	监测报告合格率		≥99.00(%)	
		时效指标	扬尘在线比对监测、走航监测完成时间		11 月前	
	工作完成及时性		及时			
	效益指标	社会效益指标	完善松江区内生态环境监测网络		完善	
			提高生态环境监测支撑能力和水平		提高	
		生态效益指标	督促畜禽养殖场污染达标排放		有效督促	
水环境质量保持稳定			水质稳定向好			
满意度指	服务对象	服务对象满意率		≥95.00(%)		

	标	满意度指 标	报告使用对象满意度	≥95.00(%)
--	---	-----------	-----------	-----------