

上海市松江区水文站2024年度项目绩效目标汇总表

财政项目支出绩效目标申报表						
(2024年度)						
项目名称		水文信息化运维费	项目性质	其他经常性项目	项目类别	其他运转类
主管部门		上海市松江区水务局	实施单位	上海市松江区水文站		
计划开始日期		2024-01-01	计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)		项目资金总额		年度资金申请总额		234, 112. 00
		其中：财政资金		其中：当年财政拨款		259, 113. 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		
				通过专业的维护和管理，为水文信息系统的安全与稳定运行提供有力的保障，及时有效解决分中心及各遥测站在日常运行中出现的各类硬件、软件、网络及其他相关方面出现的故障，确保信息系统正常运作。主要实现如下目标：1、保障软硬件的稳定性和可靠性；2、保障软硬件的安全性和可恢复性；3、确保故障的及时响应与修复。		
	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	软件维护费		≤20000. 00(元)	
			通讯费		≤171113. 00(元)	
			硬件维护费		≤68000. 00(元)	
	产出指标	数量指标	主机维护数量		=5. 00(台)	
			网络设备（路由器）维护数量		=2. 00(台)	
			网络设备（交换机）维护数量		=2. 00(台)	

	产出指标	质量指标	系统运行完好率	≥95.00(%)
			系统数据畅通率	≥95.00(%)
		时效指标	设备维护及时性	及时
	效益指标	生态效益指标	工作效率提升度	提升
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位满意率	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表							
（2024年度）							
项目名称		茹塘测站站房维护		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门		上海市松江区水务局		实施单位	上海市松江区水文站		
计划开始日期		2024-01-01		计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)		项目资金总额			年度资金申请总额		135,000.00
		其中：财政资金			其中：当年财政拨款		135,000.00
					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		
					根据国家相关法规和技术标准，规范水文基础设施维护，保持正常运行状态和良好的站容站貌，满足水文水资源信息采集、传输、处理和服务工作发展的需要，适应防汛、抗旱，水资源管理、保护、开发利用及国民经济建设和发展的要求，为建设“科创、人文、生态”现代化新松江提供扎实的水文支撑服务。		
	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	年度维护成本			≤13.50(万元)	
	产出指标	数量指标	测站站房维护数量			=1.00(个)	
		质量指标	验收合格率			合格	
		时效指标	维护及时性			及时	
	效益指标	社会效益指标	提供防汛数据支撑服务			提供	
			促进生态水位管理工作			促进	
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位满意度			≥90.00(%)	

财政项目支出绩效目标申报表							
（2024年度）							
项目名称		水文基础设施维修养护费		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门		上海市松江区水务局		实施单位	上海市松江区水文站		
计划开始日期		2024-01-01		计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)		项目资金总额			年度资金申请总额		204, 000. 00
		其中：财政资金			其中：当年财政拨款		239, 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		
					根据国家相关法规和技术标准，规范水文基础设施的运维管理，保持测站设施安全和正常运行，满足水文水资源信息采集、传输、处理和服务工作发展的需要，保证水文水资源资料的完整性、可靠性、一致性，适应防汛、抗旱，水资源管理、保护、开发利用及国民经济建设和发展的要求，为建设“科创、人文、生态”现代化新松江提供扎实的水文支撑服务。		
	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	测站站房及附属供水供电设施维修养护成本			≤8. 10(万元)	
			测站水位测井维护成本			≤10. 80(万元)	
			测站安全生产及其他标志设施养护成本			≤5. 00(万元)	
	产出指标	数量指标	水文设施维修养护覆盖率			=100. 00(%)	
			水文设施维修养护站房数量			=9. 00(个)	
		质量指标	水情自动测报系统全年畅通率			≥95. 00(%)	
		时效指标	水文设施维修养护及时性			及时	

	效益指标	社会效益指标	提供防汛数据支撑服务	提供
			促进生态水位管理工作	促进
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位满意度	≥90.00(%)

财政项目支出绩效目标申报表						
（2024年度）						
项目名称		水文技术装备维修养护费		项目性质	其他经常性项目	项目类别 特定目标类
主管部门		上海市松江区水务局		实施单位	上海市松江区水文站	
计划开始日期		2024-01-01		计划完成日期	2024-12-31	
项目资金 (元)		项目资金总额			年度资金申请总额	376, 500. 00
		其中：财政资金			其中：当年财政拨款	376, 500. 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		
				根据国家相关法规和技术标准，规范水文技术装备的管理，使其保持运行状态良好，满足水文水资源信息采集、传输、处理和服务工作发展的需要，保证水文水资源资料的完整性、可靠性、一致性，适应防汛、抗旱，水资源管理、保护、开发利用及国民经济建设和发展的要求，为建设“科创、人文、生态”现代化新松江提供扎实的水文支撑服务。		
	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	水文专用设施设备维护成本			≤35. 65(万元)
			测验仪器设备维修检定成本			≤2. 00(万元)
	产出指标	数量指标	维护站点数量			=31. 00(个)
			设施设备维护覆盖率			=100. 00(%)
		质量指标	水文数据传输畅通率			≥95. 00(%)
			时效指标	水文设施设备维修养护及时性		
	效益指标	社会效益指标		提供防汛数据支撑服务		

	满意度指标	服务对象满意度指标	促进生态水位管理工作	促进
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位满意度	≥90.00 (%)

财政项目支出绩效目标申报表								
(2024年度)								
项目名称		水文测验费		项目性质	其他经常性项目	项目类别		特定目标类
主管部门		上海市松江区水务局		实施单位	上海市松江区水文站			
计划开始日期		2024-01-01		计划完成日期	2024-12-31			
项目资金 (元)		项目资金总额			年度资金申请总额		322, 400. 00	
		其中：财政资金			其中：当年财政拨款		322, 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			
					根据国家相关法规和技术标准，规范开展水文测验，保证水文测验数据的准确性和可靠性，适应防汛、抗旱，水资源管理、保护、开发利用及国民经济建设和发展的要求，为建设“科创、人文、生态”现代化新松江提供扎实的水文支撑服务。			
	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	ADCP流量率定测验			≤14. 10(万元)		
			区域边界流量测验调查			≤18. 14(万元)		
	产出指标	数量指标	ADCP流量率定测验潮次			=14. 00(潮次)		
			区域边界流量测验调查潮次			=18. 00(潮次)		
		质量指标	测量合格率			合格		
		时效指标	项目完成进度及时性			及时		
	效益指标	社会效益指标	提供防汛数据支撑服务			提供		
			促进生态水位管理工作			促进		



	满意度指标	服务对象满意度 指标	单位满意度	≥90.00 (%)
--	-------	---------------	-------	------------

财政项目支出绩效目标申报表							
(2024年度)							
项目名称		水文水质技术装备购置费		项目性质	其他经常性项目	项目类别	特定目标类
主管部门		上海市松江区水务局		实施单位	上海市松江区水文站		
计划开始日期		2024-01-01		计划完成日期	2024-12-31		
项目资金 (元)		项目资金总额			年度资金申请总额		330,000.00
		其中：财政资金			其中：当年财政拨款		520,000.00
					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		
					根据国家相关法规和技术标准，规范水文技术装备的管理，完善站网功能，使其建设配置合理有序，精良高效，运行状态良好，满足水文水资源信息采集、传输、处理和服务工作发展的需要，保证水文水资源资料的完整性、可靠性、一致性，适应防汛、抗旱，水资源管理、保护、开发利用及国民经济建设和发展的要求，为建设“科创、人文、生态”现代化新松江提供扎实的水文支撑服务。		
	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	水文测验设备购置			≤12.00(万元)	
			水质监测耗材和考核标样			≤2.00(万元)	
			ADCP多普勒流速剖面仪购置			≤38.00(万元)	
	产出指标	数量指标	采购设备数量			=6.00(套)	
		质量指标	设备验收合格率			≥95.00(%)	
		时效指标	采购及时性			及时	
	效益指标	社会效益指标	提供防汛数据支撑服务			提供	

	效益指标	生态效益指标	促进生态水位管理工作	促进
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位满意度	≥90.00 (%)

财政项目支出绩效目标申报表									
(2024年度)									
项目名称		河道水质监测费1		项目性质	其他经常性项目		项目类别	特定目标类	
主管部门		上海市松江区水务局		实施单位	上海市松江区水文站				
计划开始日期		2024-01-01		计划完成日期	2024-12-31				
项目资金 (元)		项目资金总额			年度资金申请总额			800,000.00	
		其中：财政资金			其中：当年财政拨款			800,000.00	
					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				
					根据相关监测计划和监测方案，开展河湖水质监测，全面掌握区域水质变化规律，科学评价评价区域水质现状和变化趋势，精准服务于新形势下水资源保护和管理，巩固湖泊治理成效、提升河湖水质。				
	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	2024年松江区骨干河湖水质监测项目			≤80.00(万元)			
	产出指标	数量指标	水质监测断面数			≥360.00(个)			
		质量指标	标准样考核合格率			≥95.00(%)			
		时效指标	监测任务完成进度			及时			
	效益指标	社会效益指标	区域水资源保护			促进			
			水环境质量改善程度			改善			
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位满意度			≥90.00(%)			

财政项目支出绩效目标申报表									
(2024年度)									
项目名称		河道水质监测费2		项目性质	其他经常性项目		项目类别	特定目标类	
主管部门		上海市松江区水务局		实施单位	上海市松江区水文站				
计划开始日期		2024-01-01		计划完成日期	2024-12-31				
项目资金 (元)		项目资金总额			年度资金申请总额			974, 715. 00	
		其中：财政资金			其中：当年财政拨款			974, 715. 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				
					根据相关监测计划和监测方案，开展河湖水质监测，全面掌握区域水质变化规律，科学评价评价区域水质现状和变化趋势，精准服务于新形势下水资源保护和管理，巩固湖泊治理成效、提升河湖水质。				
	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	水质监测成本			≤97. 47(万元)			
	产出指标	数量指标	水质监测断面数			≥2370. 00(个)			
		质量指标	标准样考核合格率			≥95. 00(%)			
		时效指标	监测任务完成进度			及时			
	效益指标	社会效益指标	区域水资源保护			促进			
			水环境质量改善程度			改善			
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位满意度			≥90. 00(%)			

财政项目支出绩效目标申报表									
(2024年度)									
项目名称		河道水质监测费3		项目性质	其他经常性项目		项目类别	特定目标类	
主管部门		上海市松江区水务局		实施单位	上海市松江区水文站				
计划开始日期		2024-01-01		计划完成日期	2024-12-31				
项目资金 (元)		项目资金总额			年度资金申请总额			771,900.00	
		其中：财政资金			其中：当年财政拨款			771,900.00	
					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				
					根据相关监测计划和监测方案，开展河湖水质监测，全面掌握区域水质变化规律，科学评价评价区域水质现状和变化趋势，精准服务于新形势下水资源保护和管理，巩固湖泊治理成效、提升河湖水质。				
	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	水质监测成本			≤77.19(万元)			
	产出指标	数量指标	水质监测断面数			≥1800.00(个)			
		质量指标	标准样考核合格率			≥95.00(%)			
		时效指标	监测任务完成进度			及时			
	效益指标	社会效益指标	区域水资源保护			促进			
			水环境质量改善程度			改善			
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位满意度			≥90.00(%)			

财政项目支出绩效目标申报表									
（2024年度）									
项目名称		水质自动监测站运行维护费		项目性质	其他经常性项目		项目类别	特定目标类	
主管部门		上海市松江区水务局		实施单位	上海市松江区水文站				
计划开始日期		2024-01-01		计划完成日期	2024-12-31				
项目资金 （元）		项目资金总额			年度资金申请总额			715,600.00	
		其中：财政资金			其中：当年财政拨款			715,600.00	
					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				
					项目实施将有效保障水质自动监测站日常运行管理，确保系统稳定运行，及时准确地提供有效监测数据，更好地为区域水环境管理和决策服务。				
	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	水质自动监测站运行维护成本			≤67.72（万元）			
			废液回收处理			≤3.84（万元）			
	产出指标	数量指标	运维水质自动监测站数			=4.00（个）			
		质量指标	标准样考核合格率			≥95.00（%）			
		时效指标	运维故障抢修及时性			及时			
			应急突发事件处理及时性			及时			
	效益指标	社会效益指标	检测系统测量稳定性			稳定			
			监测数据提供准确性			准确			
	满意度指标	服务对象满意度指标	单位满意度			≥90.00（%）			