



2026年部门整体支出绩效目标表

填报单位(盖章): 株洲市渌口区数据局

刘志刚

单位: 万元

部门(单位)名称	株洲市渌口区数据局	
年度履职目标	<p>(一) 负责统筹推进数字渌口、数字经济、数字政务、数字社会规划和建设。组织实施全区大数据战略。协调推动公共服务和社会治理信息化, 协调促进智慧城市建设。</p> <p>(二) 协调推进数据要素产权、流通、分配、治理等数据制度建设, 研究提出培育数据要素市场的政策建议, 指导数据要素市场建设。指导数据交易场所建设发展。</p> <p>(三) 贯彻落实有关数据基础设施布局规划, 协调推进数据基础设施布局建设。负责统筹推进数字政务基础底座的建设管理。</p> <p>(四) 统筹数据资源整合共享和开发利用。协调推进数据资源分类分级管理, 组织推动公共数据资源开发利用, 推动信息资源跨行业跨部门互联互通。统筹推进全区数据领域对外合作。</p> <p>(五) 统筹推进数字经济发展, 协同促进数字产业化和产业数字化。推动跨领域跨行业数字化转型, 促进数字经济和实体经济深度融合。</p> <p>(六) 协调推进数据领域核心技术、关键设备等重大科技攻关。</p> <p>(七) 在具体承担数据制度建设、数据要素市场建设、数据标准规范、数据基础设施建设等职责中, 履行相应数据安全职责, 负责拟定相关数据安全政策并组织实施。</p> <p>(八) 协同区委宣传部开展网络数据跨境流动安全评估和监管工作。</p> <p>(九) 统筹协调、规划指导、监督评估全区政府系统电子政务工作。</p> <p>(十) 统筹规划、监督考核全区政府系统网站。推进、指导、协调、监督全区政务新媒体工作。</p> <p>(十一) 统筹推进全区低空经济发展工作。</p> <p>(十二) 完成区委、区政府交办的其它任务。</p>	
年度主要任务	任务名称	主要内容
	完善基础设施建设, 提升支撑服务能力。	通过统筹规划推动基础设施“硬环境”与服务体系“软实力”协同发展, 构建一体化格局, 确保资源高效配置与风险防控能力同步增强。数字化升级, 推动5G网络覆盖与智能算力扩容, 重点推进区数字化支撑平台设备梳理及利用, 构建标准化交互接口, 支撑数据要素的汇聚、流通与利用, 从而夯实数字经济底座。
	提升数字安全防护能力, 筑牢数字安全防线。	全力做好电子政务外网的攻防演练防守工作, 完善网络安全防护机制, 定期开展风险评估、渗透测试和应急演练, 提升安全事件预警响应和处置能力。强化政府门户网数据安全保障。根据《网络安全法》等相关法律法规要求, 结合区级情况制完善配套细则, 建立数据分类分级保护标准; 强化政务人员安全意识培训, 落实安全责任追溯机制; 通过技术

	加强要素保障，打造“数字涪口”建设新生态。		一是人才保障。改变大水漫灌式地培训方式，开展以点带面、具体场景沉浸式体验等方式开展学习，拓展工作思维眼界，提升各单位工作人员数字化素养，营造数字化建设氛围。二是资金保障。抢抓国家有利政策机遇，积极申报株洲市涪口区“数字涪口”项目专项债，完成资源汇聚，通过打基础、建机制、促整合、管共享、抓应用，进一步提升全区数字化建设水平。合理确定信息化引导资金的规模和投向，建立“政府引导、市场运作、企业管理”的信息化建设运营规模。三是技术保障。在“就业一体化信息平台”建成后，配合完善相关数据采集（共享、协同）、应用、分析等功能，推动公共就业服务部门精准掌握底数，精准开展服务，精准评				
预算情况	资金总额	按收入性质分			按支出性质分		
	392.186142	一般公共预算	政府性基金拨款	财政专户管理资金	其他资金	基本支出	项目支出
		392.186142				211.926142	180.26
一级指标	二级指标	三级指标	指标值类型	指标值	度量单位	指标值说明（指标解释）	备注
成本指标	经济成本指标	经费投入	≤	392.186142	万元		
	社会成本指标	社会成本	=	0	万元		
	生态环境成本指标	生态环境成本	=	0	万元		
产出指标	数量指标	接入政务外网线路	=	248	条		
	数量指标	保障数字涪口机房	=	1	个		
	数量指标	服务小微企业	≥	1	个		
	质量指标	网络安全稳定运行	定性	安全稳定			
	时效指标	年度任务及时完成	=	365	天		
效益指标	经济效益	数字经济核心产业增加值占地区生产总值比重	≥	10	百分比		
	社会效益	数字涪口建设成效	定性	持续提升			
	生态效益						
满意度指标	服务对象满意度	用户满意度	≥	90	百分比		



2026年项目支出绩效目标表

填报单位(盖章): 株洲市渌口区数据局

刘

金额单位: 万元

项目名称	小微企业服务专项(AI赋能)							
年度本级预算金额	5			项目类别	特定目标类			
项目支出实施期	1年							
本年度绩效目标	A小微企业服务专项(AI赋能): 精准助力小微企业降本增效与数字化转型, 激发实体经济活力。							
本年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	度量单位	指标值类型	备注	
	产出指标	数量指标	AI赋能小微企业	1	个	≥		
		质量指标	服务小微企业	服务可靠			定性	
		时效指标	服务周期	1	年	=		
	效益指标	经济效益						
		社会效益	助力小微企业降本增效	精准助力企业			定性	
		生态效益						
	满意度	服务对象满意度	用户使用满意度	90	百分比	≥		
	成本指标	经济成本指标	项目安排金额	5	万元	≤		
		社会成本指标	社会成本	0	万元	=		
生态环境成本指标		生态环境成本	0	万元	=			



2026年项目支出绩效目标表

填报单位(盖章): 株洲市渌口区数据局

刘刚

金额单位: 万元

项目名称	数字渌口运行专项						
年度本级预算金额	21.66		项目类别	特定目标类			
项目支出实施期	1年						
本年度绩效目标	数字渌口运行专项: 保障日常办公有序开展						
本年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	度量单位	指标值类型	备注
	产出指标	数量指标	租赁面积	378.63	平方米	=	
		质量指标	保障房屋及附属设施安全正常	安全		定性	
		时效指标	租赁期限	1	年	=	
	效益指标	经济效益					
		社会效益	保障日常办公	日常办公有序开展		定性	
		生态效益					
	满意度	服务对象满意度	用户使用满意度	90	百分比	≥	
	成本指标	经济成本指标	项目安排金额	21.66	万元	≤	
		社会成本指标	社会成本	0	万元	=	
生态环境成本指标		生态环境成本	0	万元	=		



2026年项目支出绩效目标表

填报单位(盖章) 株洲市渌口区数据局

刘

金额单位: 万元

项目名称	中心机房技术运维							
年度本级预算金额	42.6	项目类别	特定目标类					
项目支出实施期	1年							
本年度绩效目标	中心机房技术运维: 保障“数字渌口”中心机房设备正常运转及平台正常使用。							
本年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	度量单位	指标值类型	备注	
	产出指标	数量指标	保障数字渌口机房	1	个	=		
		质量指标	维护机房设备	正常运转			定性	
		时效指标	中心机房稳定运转	1	年	=		
	效益指标	经济效益						
		社会效益	机房设备安全稳定运转	稳定运转			定性	
		生态效益						
	满意度	服务对象满意度	用户使用满意度	90	百分比	≥		
	成本指标	经济成本指标	财政安排资金	42.6	万元	≤		
		社会成本指标	社会成本	0	万元	=		
生态环境成本指标		生态环境成本	0	万元	=			



2026年项目支出绩效目标表

填报单位(盖章): 株洲市渌口区数据局

刘刚

金额单位: 万元

项目名称	电子政务外网二级等保测评费						
年度本级 预算金额	5	项目类别	特定目标类				
项目支出 实施期	1年						
本年度绩效 目标	电子政务外网二级等保测评:保障数字化建设,基础支撑平台正常运行保障电子政务外网正常运行,保障各单位电子政务外网系统正常运行,保障网格化管理服务平台网络安全达到等级保护要求,确保居民网格化信息安全。						
本年度绩效 指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	度量 单位	指标值 类型	备注
	产出指标	数量指标	电子政务外网二级等保测评	1	次	≥	
		质量指标	安全管理和技术支持	符合标准		定性	
		时效指标	发现漏洞及时修复	1	年	=	
	效益指标	经济效益					
		社会效益	保障网络安全	网络安全		定性	
		生态效益					
	满意度	服务对象 满意度	用户使用满意度	90	百分比	≥	
	成本指标	经济成本指 标	财政安排资金	5	万元	≤	
		社会成本指 标	社会成本	0	万元	=	
生态环境成 本指标		生态环境成本	0	万元	=		



2026年项目支出绩效目标表

填报单位(盖章): 苏州市绿口区数据局

(Handwritten signature)

金额单位: 万元

项目名称	政府门户网运维						
年度本级预算金额	22		项目类别	特定目标类			
项目支出实施期	1年						
本年度绩效目标	政府门户网运维: 维护绿口区政府门户网日常管理及技术支持, 确保政府门户网站正常运转。						
本年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	度量单位	指标值类型	备注
	产出指标	数量指标	主网站1个加子网站30个	31	个	=	
		质量指标	保障网络安全稳定	安全稳定		定性	
		时效指标	政务公开及时, 保证时效性	1	年	=	
	效益指标	经济效益					
		社会效益	保障政务信息、管理服务公开透明	公开透明		定性	
		生态效益					
	满意度	服务对象满意度	用户使用满意度	90	百分比	≥	
	成本指标	经济成本指标	政府门户网运维安排金额	22	万元	≤	
		社会成本指标	社会成本	0	万元	=	
生态环境成本指标		生态环境成本	0	万元	=		



2026年项目支出绩效目标表

填报单位(盖章) 株洲市渌口区数据局

刘朝

金额单位: 万元

项目名称	中心机房保障运维							
年度本级预算金额	24	项目类别	特定目标类					
项目支出实施期	1年							
本年度绩效目标	中心机房保障运维: 保障“数字渌口”中心机房用电正常, 确保设备不断电, 正常运转。							
本年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	度量单位	指标值类型	备注	
	产出指标	数量指标	实际用电量	24	万元	≤		
		质量指标	保障设备正常运转	正常运转			定性	
		时效指标	电量充值完成时间	1	周	≤		
	效益指标	经济效益						
		社会效益	保障机房用电稳定	稳定			定性	
		生态效益						
	满意度	服务对象满意度	用户使用满意度	90	百分比	≥		
	成本指标	经济成本指标	电费安排金额	24	万元	≤		
		社会成本指标	社会成本	0	万元	=		
生态环境成本指标		生态环境成本	0	万元	=			



2026年项目支出绩效目标表

填报单位(盖章): 林州市录口区数据局

刘子明

金额单位: 万元

项目名称	电子政务外网租赁							
年度本级预算金额	60			项目类别	特定目标类			
项目支出实施期	1年							
本年度绩效目标	电子政务外网租赁: 保障全区248条政务外网线路正常运行。							
本年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值	度量单位	指标值类型	备注	
	产出指标	数量指标	线路数量	248	条	=		
		质量指标	确保专线安全稳定	稳定			定性	
		时效指标	确保电子政务外网畅通	1	年	=		
	效益指标	经济效益						
		社会效益	保障全区电子政务外网运行	运行稳定			定性	
		生态效益						
	满意度	服务对象满意度	用户使用满意度	90	百分比	≥		
	成本指标	经济成本指标	项目安排资金	60	万元	≤		
		社会成本指标	社会成本	0	万元	=		
生态环境成本指标		生态环境成本	0	万元	=			