

财政项目支出绩效目标申报表						
(2024年度)						
项目名称	政府投资计划项目1	项目性质	经常性项目	项目类别	特定目标类	
主管部门	上海市闵行区科学技术委员会(汇总)	实施单位	上海市闵行区大数据中心			
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	20,550,000.00		
	其中:财政资金		其中:当年财政拨款	20,550,000.00		
			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			
			闵行区政务云平台充分整合利用现有基础环境、软硬件资源,优先充分使用利旧服务器,扩容现有政务云信创区资源,实现弹性计算资源、弹性存储资源、物理机、GPU计算资源、容器等服务的扩容,以及扩容资源的安全配套相关服务,提高云资源的利用效率和数据安全性。扩容的资源满足最新的信息技术创新应用要求,使用安全可控的云平台,能够支撑应用系统改造适配后的运行,能够具备一云多池、异构资源池、混合云管理、多级云管理的能力,实现云平台资源的统一管理、统一调度、统一运营和运维。			
	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	成本控制有效性	有效		
	产出指标	数量指标	信创服务器采购		=52.00(台)	
			信创网络及安全设备采购		=35.00(台)	
			统一云管平台扩容建设完成率		=100.00(%)	
			安全浏览器采购数		=450.00(套)	
		质量指标	扩容新增VCPU核数		≥9000.00(核数)	
			扩容内存量		≥60.00(TB)	
			扩容存储资源量		≥650.00(TB)	
			设备验收合格率		=100.00(%)	
		时效指标	政府采购流程合规性		合规	
			设备采购及时性		及时	
	设备安装及时性			及时		
	效益指标	社会效益指标	建设验收及时性		及时	
			设备运行稳定性		稳定	
支撑新政务应用系统建设数				=46.00(个)		
区政务云统建共用能力				提高		
云平台资源的统一管理能力		提升				

		云平台安全可控建设情况	达标
	可持续影响指标	效运维机制健全性	健全
满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥90.00(%)