

财政项目支出绩效自评表								
(2023 年度)								
项目名称		宝山区大数据资源平台升级改造（数源中心）						
主管部门		上海市宝山区信息化委员会			实施单位	上海市宝山区大数据中心		
项目资金（元）			年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
		年度资金总额	1,740,000.00	1,740,000.00	1,740,000	10	100.00%	10
		其中：当年财政拨款	1740000.00	1740000.00	1740001	—		
		上年结转资金	0.00	0.00		—		
		其他资金	0.00	0.00		—		
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	依托宝山区电子政务平台软硬件设施，综合应用大数据、人工智能等新技术，以深度共享利用大数据平台为基础，进一步完善区大数据资源平台各项功能，实现对公共数据汇聚、公共数据协同的管理要求，满足市区数据联动应用，推动跨行业、跨部门、跨区域的综合应用和数据共享，提升数据服务能力。				依托宝山区电子政务平台软硬件设施，综合应用大数据、人工智能等新技术，以深度共享利用大数据平台为基础，进一步完善区大数据资源平台各项功能，实现对公共数据汇聚、公共数据协同的管理要求，满足市区数据联动应用，推动跨行业、跨部门、跨区域的综合应用和数据共享，提升数据服务能力。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	汇聚公共数据	汇聚		15	15	
		质量指标	联动数据应用	联动		15	15	
		时效指标	提升数据服务能力	提升		10	10	
		成本指标	推动数据共享	推动		10	10	
	效益指标	经济效益指标	集中管理统一维护	集中统一		5	5	
		社会效益指标	提供数据服务	提供		5	5	
		生态效益指标	促进服务集成化	促进		10	10	
		可持续影响指标	落实长效管理机制	落实		10	10	

	满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意	满意		10	10	
总分						100	100	