

2024 年北京市东城区
科学技术和信息化局部门预算

目 录

一、部门概况.....	1
二、2024 年部门（单位）预算表.....	3
三、2024 年部门预算情况说明.....	43
四、名词解释.....	49

注：本草案中部分数据合计数由于计算单位取舍不同而产生的计算误差，均未做机械调整。

一、部门概况

（一）主要职责

1.贯彻落实国家、北京市科技和信息化工作的法律、法规、规章和政策，拟订本区相关政策和措施，并组织实施。

2.组织拟订和实施本区中长期科技和信息化领域的发展规划和年度计划。研究科技与信息化发展布局和优先发展领域，促进相关战略新兴产业的发展。

3.统筹推进本区大数据工作，负责拟订大数据发展战略、规划、政策措施和相关标准规范体系。负责政务数据和相关社会数据的整合、管理、应用和服务体系建设工作，推进大数据与经济社会发展深度融合。

4.统筹推进本区科技创新体系建设，落实科技成果转移转化和促进产学研深度融合的相关政策措施。负责高新技术企业和科技类单位的服务工作，组织申报并指导实施科技项目。拟订科学普及计划并组织实施，参与全国科技创新中心建设相关工作。

5.负责本区政府投资信息化项目的技术论证和评价评估，提出项目年度计划。负责重大信息化项目的归口管理和评审验收工作。协助推进本区承担的国家、北京市重点信息化项目建设。

6.负责统筹协调本区电子政务有线、无线通信网络、核心机

房及相关重要信息化基础设施的规划、建设与管理。参与统筹规划部门专用通信网。负责重要信息系统与基础通信网络的安全保障工作。负责信息化基础设施安全生产管理工作。

7.负责统筹协调本区社会信用体系建设工作，推进社会信用制度建设，研究拟订相关规划和计划，并组织实施。

8.负责科技和信息化领域行政执法有关工作。协助开展无线电管理工作，协调处理电磁干扰事宜。

9.负责对本区国家机关网站管理和绩效考核工作。负责组织推进软件正版化工作。

10.承担本区工业经济发展调控相关职责，指导和促进中小企业和非国有经济发展。

11.会同有关部门拟订本区科技和信息化人才队伍建设规划和有关政策措施，组织相关人才培养。开展科技和信息化领域对外合作与交流。

12.承办区委、区政府交办的其他事项。

（二）机构设置情况

本部门预算汇总基层预算单位2户，包括政府机关1户；财政补助事业单位1户。

纳入2024年部门预算编制范围二级预算单位包括：

- 1.北京市东城区科学技术和信息化局（本级）
- 2.北京市东城区信息中心（北京市东城区中小企业服务中心）

二、2024 年部门（单位）预算表

- 1.2024 年部门（单位）收支总表
- 2.2024 年部门（单位）收入总表
- 3.2024 年部门（单位）支出预算总表
- 4.2024 年部门（单位）项目支出表
- 5.2024 年部门（单位）政府采购预算明细表
- 6.2024 年部门（单位）财政拨款收支预算总表
- 7.2024 年部门（单位）一般公共预算财政拨款支出表
- 8.2024 年部门（单位）一般公共预算财政拨款基本支出表
- 9.2024 年部门（单位）政府性基金预算财政拨款支出表
- 10.2024 年部门（单位）国有资本经营预算财政拨款支出表
- 11.2024 年部门（单位）财政拨款（含一般公共预算和政府性基金预算）“三公”经费支出表
- 12.2024 年部门（单位）政府购买服务预算财政拨款明细表
- 13.2024 年部门（单位）项目支出绩效表
- 14.2024 年部门（单位）整体支出绩效目标表

预算01表 2024年部门（单位）收支总表

金额单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、一般公共预算拨款收入	5,588.15	一、一般公共服务支出	
二、政府性基金预算拨款收入		二、外交支出	
三、国有资本经营预算拨款收入		三、国防支出	
四、财政专户管理资金收入		四、公共安全支出	
五、事业收入		五、教育支出	
六、上级补助收入		六、科学技术支出	5,007.46
七、附属单位上缴收入		七、文化旅游体育与传媒支出	
八、事业单位经营收入		八、社会保障和就业支出	203.16
九、其他收入		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	136.46
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	241.07
		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、其他支出	
		二十五、债务付息支出	
		二十六、债务发行费用支出	
		二十七、抗疫特别国债安排的支出	
		二十八、往来性支出	
本年收入合计	5,588.15	本年支出合计	5,588.15
上年结转结余		年终结转结余	
收入总计	5,588.15	支出总计	5,588.15

预算02表 2024年部门（单位）收入总表

金额单位：万元

部门（单位） 代码	部门（单位）名称	合计	本年收入									上年结转结余						
			小计	一般公共预算 资金	政府性基金预 算资金	国有资本经营 预算资金	财政专户管理 资金	事业收入	事业单位经营 收入	上级补助收入	附属单位上缴 收入	其他收入	小计	一般公共预算 资金	政府性基金预 算资金	国有资本经营 预算资金	财政专户管理 资金	单位资金
025	北京市东城区科学技术和信息化局	5,588.15	5,588.15	5,588.15														
025001	北京市东城区科学技术和信息化局本级	4,846.76	4,846.76	4,846.76														
025003	北京市东城区信息中心	741.39	741.39	741.39														
	合 计	5,588.15	5,588.15	5,588.15														

预算03表 2024年部门（单位）支出预算总表

金额单位：万元

支出功能分类科目	政府支出经济分类科目	部门支出经济分类科目	合计	基本支出	项目支出	其中		
						事业单位经营支出	上缴上级支出	对附属单位补助支出
2060101-行政运行	50101-工资奖金津补贴	30101-基本工资	121.05	121.05				
2060101-行政运行	50101-工资奖金津补贴	30102-津贴补贴	353.01	353.01				
2060101-行政运行	50101-工资奖金津补贴	30103-奖金	49.91	49.91				
2060101-行政运行	50102-社会保障缴费	30112-其他社会保障缴费	2.39	2.39				
2060101-行政运行	50201-办公经费	30201-办公费	1.88	1.88				
2060101-行政运行	50201-办公经费	30202-印刷费	0.40	0.40				
2060101-行政运行	50201-办公经费	30207-邮电费	1.53	1.53				
2060101-行政运行	50201-办公经费	30211-差旅费	0.30	0.30				
2060101-行政运行	50201-办公经费	30228-工会经费	6.25	6.25				
2060101-行政运行	50201-办公经费	30229-福利费	10.50	10.50				
2060101-行政运行	50201-办公经费	30239-其他交通费用	21.46	21.46				
2060101-行政运行	50202-会议费	30215-会议费	0.28	0.28				
2060101-行政运行	50203-培训费	30216-培训费	0.43	0.43				
2060101-行政运行	50208-公务用车运行维护费	30231-公务用车运行维护费	2.60	2.60				
2060101-行政运行	50209-维修（护）费	30213-维修（护）费	0.10	0.10				
2060101-行政运行	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	2.76	2.76				
2060101-行政运行	50901-社会福利和救助	30309-奖励金	0.02	0.02				
2060199-其他科学技术管理事务支出	50501-工资福利支出	30101-基本工资	99.59	99.59				
2060199-其他科学技术管理事务支出	50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	37.30	37.30				
2060199-其他科学技术管理事务支出	50501-工资福利支出	30107-绩效工资	323.71	323.71				
2060199-其他科学技术管理事务支出	50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	4.22	4.22				
2060199-其他科学技术管理事务支出	50502-商品和服务支出	30201-办公费	1.73	1.73				
2060199-其他科学技术管理事务支出	50502-商品和服务支出	30202-印刷费	0.37	0.37				
2060199-其他科学技术管理事务支出	50502-商品和服务支出	30207-邮电费	1.40	1.40				
2060199-其他科学技术管理事务支出	50502-商品和服务支出	30211-差旅费	0.28	0.28				
2060199-其他科学技术管理事务支出	50502-商品和服务支出	30213-维修（护）费	0.09	0.09				
2060199-其他科学技术管理事务支出	50502-商品和服务支出	30215-会议费	0.25	0.25				

2060199-其他科学技术管理事务支出	50502-商品和服务支出	30216-培训费	0.39	0.39			
2060199-其他科学技术管理事务支出	50502-商品和服务支出	30228-工会经费	7.59	7.59			
2060199-其他科学技术管理事务支出	50502-商品和服务支出	30229-福利费	9.66	9.66			
2060199-其他科学技术管理事务支出	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	2.65	2.65			
2060199-其他科学技术管理事务支出	50999-其他对个人和家庭的补助	30399-其他对个人和家庭的补助	0.06	0.06			
2060702-科普活动	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	16.00		16.00		
2060799-其他科学技术普及支出	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	10.00		10.00		
2069999-其他科学技术支出	50199-其他工资福利支出	30199-其他工资福利支出	4.56		4.56		
2069999-其他科学技术支出	50201-办公经费	30214-租赁费	775.51		775.51		
2069999-其他科学技术支出	50205-委托业务费	30227-委托业务费	258.08		258.08		
2069999-其他科学技术支出	50209-维修(护)费	30213-维修(护)费	1,841.04		1,841.04		
2069999-其他科学技术支出	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	175.52		175.52		
2069999-其他科学技术支出	50306-设备购置	31007-信息网络及软件购置更新	862.64		862.64		
2080501-行政单位离退休	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	2.21	2.21			
2080501-行政单位离退休	50905-离退休费	30302-退休费	12.53	12.53			
2080502-事业单位离退休	50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	0.21	0.21			
2080502-事业单位离退休	50905-离退休费	30302-退休费	1.78	1.78			
2080505-机关事业单位基本养老保险缴费支出	50102-社会保障缴费	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	68.02	68.02			
2080505-机关事业单位基本养老保险缴费支出	50501-工资福利支出	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	56.27	56.27			
2080506-机关事业单位职业年金缴费支出	50102-社会保障缴费	30109-职业年金缴费	34.01	34.01			
2080506-机关事业单位职业年金缴费支出	50501-工资福利支出	30109-职业年金缴费	28.13	28.13			
2101101-行政单位医疗	50102-社会保障缴费	30110-职工基本医疗保险缴费	52.51	52.51			
2101101-行政单位医疗	50102-社会保障缴费	30112-其他社会保障缴费	23.87	23.87			
2101102-事业单位医疗	50501-工资福利支出	30110-职工基本医疗保险缴费	41.31	41.31			
2101102-事业单位医疗	50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	18.78	18.78			
2210201-住房公积金	50103-住房公积金	30113-住房公积金	62.11	62.11			
2210201-住房公积金	50501-工资福利支出	30113-住房公积金	48.93	48.93			
2210203-购房补贴	50101-工资奖金津补贴	30102-津贴补贴	73.34	73.34			
2210203-购房补贴	50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	56.69	56.69			
合 计			5,588.15	1,644.80	3,943.34		

注：本表中部分数据合计数由于计量单位取舍不同而产生的计算误差，均未作机械调整。

预算04表 2024年部门（单位）项目支出表

金额单位：万元

项目单位	类型	项目名称	支出功能分类科目	政府支出经济分类科目	部门支出经济分类科目	合计	本年拨款			财政拨款结转结余			财政专户管理资金	单位资金
							一般公共预算	政府性基金预算	国有资本预算	一般公共预算	政府性基金预算	国有资本经营预算		
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	区科信局综合性费用	206999-其他科学技术支出	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	21.11	21.11							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	区科信局法律咨询费	206999-其他科学技术支出	50205-委托业务费	30227-委托业务费	5.00	5.00							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区社会信用体系服务	206999-其他科学技术支出	50205-委托业务费	30227-委托业务费	20.00	20.00							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区信息化促进服务	206999-其他科学技术支出	50205-委托业务费	30227-委托业务费	15.00	15.00							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	全区信息化项目评审费	206999-其他科学技术支出	50205-委托业务费	30227-委托业务费	100.00	100.00							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	科技经费	206079-其他科学技术普及支出	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	10.00	10.00							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	科普经费	206070-科普活动	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	16.00	16.00							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区云网一体化-私有云升级改造	206999-其他科学技术支出	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	91.52	91.52							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区“智慧东城”一体化平台	206999-其他科学技术支出	50306-设备购置	31007-信息网络及软件购置更新	277.94	277.94							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区科信局电子政务平台备件项目	206999-其他科学技术支出	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	32.00	32.00							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	科技创新与高质量发展服务	206999-其他科学技术支出	50205-委托业务费	30227-委托业务费	15.33	15.33							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	区科信局临时用工人员经费	206999-其他科学技术支出	50199-其他工资福利支出	30199-其他工资福利支出	4.56	4.56							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	金山WPS办公软件场地授权续约费用	206999-其他科学技术支出	50209-维修（护）费	30213-维修（护）费	51.12	51.12							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区技术合同认定登记资料整理与咨询服务	206999-其他科学技术支出	50205-委托业务费	30227-委托业务费	6.00	6.00							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区大数据平台社会数据接入服务	206999-其他科学技术支出	50209-维修（护）费	30213-维修（护）费	105.10	105.10							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区协同办公系统升级改造项目	206999-其他科学技术支出	50306-设备购置	31007-信息网络及软件购置更新	90.81	90.81							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区“智慧东城”一体化平台（二期）	206999-其他科学技术支出	50306-设备购置	31007-信息网络及软件购置更新	100.89	100.89							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区时空数据共享服务平台升级改造项目	206999-其他科学技术支出	50306-设备购置	31007-信息网络及软件购置更新	73.45	73.45							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区政务网数据中心安全监控管理平台建设项目	206999-其他科学技术支出	50306-设备购置	31007-信息网络及软件购置更新	93.07	93.07							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区政务外网视频赋能平台建设项目	206999-其他科学技术支出	50306-设备购置	31007-信息网络及软件购置更新	226.47	226.47							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	专线租用A类服务	206999-其他科学技术支出	50201-办公经费	30214-租赁费	303.78	303.78							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	专线租用B类服务	206999-其他科学技术支出	50201-办公经费	30214-租赁费	75.54	75.54							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	移动信息服务	206999-其他科学技术支出	50201-办公经费	30214-租赁费	111.99	111.99							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	电信互联网出口服务	206999-其他科学技术支出	50201-办公经费	30214-租赁费	104.40	104.40							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	移动互联网出口服务	206999-其他科学技术支出	50201-办公经费	30214-租赁费	179.80	179.80							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区电子政务信息安全运维服务	206999-其他科学技术支出	50209-维修（护）费	30213-维修（护）费	123.87	123.87							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区电子政务网络与终端设备运维服务	206999-其他科学技术支出	50209-维修（护）费	30213-维修（护）费	365.01	365.01							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区电子政务技术服务平台运维服务	206999-其他科学技术支出	50209-维修（护）费	30213-维修（护）费	94.64	94.64							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区协同办公系统运维服务	206999-其他科学技术支出	50209-维修（护）费	30213-维修（护）费	116.39	116.39							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区移动应急系统数据服务	206999-其他科学技术支出	50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	30.89	30.89							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区互联网云平台运行维护服务	206999-其他科学技术支出	50209-维修（护）费	30213-维修（护）费	240.09	240.09							
025001-北京市东城区科学技术和信息局本级	1-行政单位	东城区政务外网云平台服务	206999-其他科学技术支出	50209-维修（护）费	30213-维修（护）费	197.68	197.68							

025001-北京市东城区科学技术和信息 化局本级	1-行政单位	东城区机房地力环境运维服务	2069999-其他科学技术支出	50209-维修(护)费	30213-维修(护)费	68.82	68.82								
025001-北京市东城区科学技术和信息 化局本级	1-行政单位	东城区科学技术和信息化局信用信息管理服务平 台运维服务	2069999-其他科学技术支出	50209-维修(护)费	30213-维修(护)费	22.68	22.68								
025001-北京市东城区科学技术和信息 化局本级	1-行政单位	东城区数字经济大数据创新发展咨询服务	2069999-其他科学技术支出	50205-委托业务费	30227-委托业务费	15.00	15.00								
025001-北京市东城区科学技术和信息 化局本级	1-行政单位	东城区信息系统运行保障监理服务	2069999-其他科学技术支出	50205-委托业务费	30227-委托业务费	81.75	81.75								
025001-北京市东城区科学技术和信息 化局本级	1-行政单位	东城区科技企业服务平台运维服务	2069999-其他科学技术支出	50209-维修(护)费	30213-维修(护)费	9.08	9.08								
025001-北京市东城区科学技术和信息 化局本级	1-行政单位	8000政务网运维费	2069999-其他科学技术支出	50209-维修(护)费	30213-维修(护)费	446.57	446.57								
合 计						3,943.34	3,943.34								

注：本表中部分数据合计数由于计量单位取舍不同而产生的计算误差，均未作机械调整。

预算05表 2024年部门（单位）政府采购预算明细表

金额单位：万元

采购类别	金额
C-服务	3,225.09
合 计	3,225.09

预算06表 2024年部门（单位）财政拨款收支预算总表

金额单位：万元

收 入		支 出	
项 目	预算数	项 目	预算数
一、本年收入	5,588.15	一、本年支出	5,588.15
（一）一般公共预算资金	5,588.15	一、一般公共服务支出	
（二）政府性基金预算资金		二、外交支出	
（三）国有资本经营预算资金		三、国防支出	
		四、公共安全支出	
		五、教育支出	
		六、科学技术支出	5,007.46
		七、文化旅游体育与传媒支出	
		八、社会保障和就业支出	203.16
		九、社会保险基金支出	
		十、卫生健康支出	136.46
		十一、节能环保支出	
		十二、城乡社区支出	
		十三、农林水支出	
		十四、交通运输支出	
		十五、资源勘探工业信息等支出	
		十六、商业服务业等支出	
		十七、金融支出	
		十八、援助其他地区支出	
		十九、自然资源海洋气象等支出	
		二十、住房保障支出	241.07

		二十一、粮油物资储备支出	
		二十二、国有资本经营预算支出	
		二十三、灾害防治及应急管理支出	
		二十四、预备费	
		二十五、其他支出	
		二十六、转移性支出	
		二十七、债务还本支出	
		二十八、债务付息支出	
		二十九、债务发行费用支出	
		三十、抗疫特别国债安排的支出	
		三十一、往来性支出	
二、上年结转		二、年终结转结余	
(一) 一般公共预算拨款			
(二) 政府性基金预算拨款			
(三) 国有资本经营预算拨款			
收入总计	5,588.15	支出总计	5,588.15

预算07表 2024年部门（单位）一般公共预算财政拨款支出表

金额单位：万元

单位名称	功能分类科目		本年预算数					
	科目编码	科目名称	合计	基本支出			项目支出	
				小计	人员经费	公用经费	项目支出总数	扣除基建项目后预算数
025003-北京市东城区信息中心	2101102	事业单位医疗	60.08	60.08	60.08			
025003-北京市东城区信息中心	2060199	其他科学技术管理事务支出	489.28	489.28	464.88	24.40		
025003-北京市东城区信息中心	2210201	住房公积金	48.93	48.93	48.93			
025003-北京市东城区信息中心	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	28.13	28.13	28.13			
025003-北京市东城区信息中心	2080502	事业单位离退休	1.99	1.99	1.78	0.21		
025003-北京市东城区信息中心	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	56.27	56.27	56.27			
025003-北京市东城区信息中心	2210203	购房补贴	56.69	56.69	56.69			
025001-北京市东城区科学技术和信息化局本级	2060101	行政运行	574.83	574.83	526.37	48.46		
025001-北京市东城区科学技术和信息化局本级	2069999	其他科学技术支出	3,917.34				3,917.34	3,917.34
025001-北京市东城区科学技术和信息化局本级	2060702	科普活动	16.00				16.00	16.00
025001-北京市东城区科学技术和信息化局本级	2080501	行政单位离退休	14.73	14.73	12.53	2.21		
025001-北京市东城区科学技术和信息化局本级	2210203	购房补贴	73.34	73.34	73.34			
025001-北京市东城区科学技术和信息化局本级	2101101	行政单位医疗	76.37	76.37	76.37			
025001-北京市东城区科学技术和信息化局本级	2210201	住房公积金	62.11	62.11	62.11			
025001-北京市东城区科学技术和信息化局本级	2060799	其他科学技术普及支出	10.00				10.00	10.00
025001-北京市东城区科学技术和信息化局本级	2080506	机关事业单位职业年金缴费支出	34.01	34.01	34.01			
025001-北京市东城区科学技术和信息化局本级	2080505	机关事业单位基本养老保险缴费支出	68.02	68.02	68.02			
		合 计	5,588.15	1,644.80	1,569.52	75.28	3,943.34	3,943.34

注：本表中部分数据合计数由于计量单位取舍不同而产生的计算误差，均未作机械调整。

预算08表 2024年部门（单位）一般公共预算财政拨款基本支出表

金额单位：万元

政府支出经济分类科目	部门支出经济分类科目	本年预算数		
		合计	人员经费	公用经费
50101-工资奖金津补贴	30101-基本工资	121.05	121.05	
50101-工资奖金津补贴	30102-津贴补贴	426.35	426.35	
50101-工资奖金津补贴	30103-奖金	49.91	49.91	
50102-社会保障缴费	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	68.02	68.02	
50102-社会保障缴费	30109-职业年金缴费	34.01	34.01	
50102-社会保障缴费	30110-职工基本医疗保险缴费	52.51	52.51	
50102-社会保障缴费	30112-其他社会保障缴费	26.25	26.25	
50103-住房公积金	30113-住房公积金	62.11	62.11	
50199-其他工资福利支出	30199-其他工资福利支出			
50201-办公经费	30201-办公费	1.88		1.88
50201-办公经费	30202-印刷费	0.40		0.40
50201-办公经费	30207-邮电费	1.53		1.53
50201-办公经费	30211-差旅费	0.30		0.30
50201-办公经费	30214-租赁费			
50201-办公经费	30228-工会经费	6.25		6.25
50201-办公经费	30229-福利费	10.50		10.50
50201-办公经费	30239-其他交通费用	21.46		21.46
50202-会议费	30215-会议费	0.28		0.28
50203-培训费	30216-培训费	0.43		0.43
50205-委托业务费	30227-委托业务费			
50208-公务用车运行维护费	30231-公务用车运行维护费	2.60		2.60

50209-维修(护)费	30213-维修(护)费	0.10		0.10
50299-其他商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	4.96		4.96
50306-设备购置	31007-信息网络及软件购置更新			
50501-工资福利支出	30101-基本工资	99.59	99.59	
50501-工资福利支出	30102-津贴补贴	93.99	93.99	
50501-工资福利支出	30107-绩效工资	323.71	323.71	
50501-工资福利支出	30108-机关事业单位基本养老保险缴费	56.27	56.27	
50501-工资福利支出	30109-职业年金缴费	28.13	28.13	
50501-工资福利支出	30110-职工基本医疗保险缴费	41.31	41.31	
50501-工资福利支出	30112-其他社会保障缴费	23.00	23.00	
50501-工资福利支出	30113-住房公积金	48.93	48.93	
50502-商品和服务支出	30201-办公费	1.73		1.73
50502-商品和服务支出	30202-印刷费	0.37		0.37
50502-商品和服务支出	30207-邮电费	1.40		1.40
50502-商品和服务支出	30211-差旅费	0.28		0.28
50502-商品和服务支出	30213-维修(护)费	0.09		0.09
50502-商品和服务支出	30215-会议费	0.25		0.25
50502-商品和服务支出	30216-培训费	0.39		0.39
50502-商品和服务支出	30228-工会经费	7.59		7.59
50502-商品和服务支出	30229-福利费	9.66		9.66
50502-商品和服务支出	30299-其他商品和服务支出	2.86		2.86
50901-社会福利和救助	30309-奖励金	0.02	0.02	
50905-离退休费	30302-退休费	14.31	14.31	
50999-其他对个人和家庭的补助	30399-其他对个人和家庭的补助	0.06	0.06	
	合 计	1,644.80	1,569.52	75.28

注：本表中部分数据合计数由于计量单位取舍不同而产生的计算误差，均未作机械调整。

预算09表 2024年部门（单位）政府性基金预算财政拨款支出表

金额单位：万元

支出功能分类科目	政府支出经济分类科目	部门支出经济分类科目	本年预算数		
			合计	基本支出	项目支出
		合 计			

注：本部门没有政府性基金收入，也没有使用政府性基金安排的支出，故本表无数据。

预算10表 2024年部门（单位）国有资本经营预算财政拨款支出表

金额单位：万元

支出功能分类科目	政府支出经济分类科目	部门支出经济分类科目	本年国有资本经营预算支出		
			合计	基本支出	项目支出
		合 计			

注：本部门没有国有资本经营收入，也没有使用国有资本经营安排的支出，故本表无数据。

预算11表 2024年部门（单位）财政拨款（含一般公共预算和政府性基金预算）“三公”经费支出表

金额单位：元

年度	“三公”经费财政拨款预算总额	因公出国（境）费用	公务接待费	公务用车购置及运行维护费	
				公务用车购置费	公务用车运行维护费
2024	26,000.00				26,000.00

预算12表 2024年部门（单位）政府购买服务预算财政拨款明细表

金额单位：万元

项目名称	指导性目录			服务领域	预算金额
	一级	二级	三级		
合 计					2,307.83
11010124T000002831868-东城区政务外网云平台服务	01-公共服务	0115-公共信息与宣传服务	公共信息系统开发与维护服务	206-科学技术支出	197.68
11010124T000002831357-专线租用A类服务	02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	网络接入服务	206-科学技术支出	303.78
11010124T000002831924-东城区机房动力环境运维服务	02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	机关信息系统开发与维护服务	206-科学技术支出	68.82
11010124T000002831459-电信互联网出口服务	02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	网络接入服务	206-科学技术支出	104.40
11010122T000000399562-东城区社会信用体系服务	02-政府履职辅助性服务	0208-咨询服务	咨询服务	206-科学技术支出	20.00
11010124T000002809332-东城区技术合同认定登记资料整理与咨询服务	01-公共服务	0107-科技公共服务	区域科技发展服务	206-科学技术支出	6.00
11010124T000002831516-东城区电子政务信息安全运维服务	01-公共服务	0115-公共信息与宣传服务	公共信息系统开发与维护服务	206-科学技术支出	123.87
11010124T000002831994-东城区科学技术和信息化局信用信息管理服务平台运维服务	01-公共服务	0115-公共信息与宣传服务	公共信息系统开发与维护服务	206-科学技术支出	22.68
11010124T000002832293-东城区数字经济大数据创新发展咨询服务	01-公共服务	0107-科技公共服务	区域科技发展服务	206-科学技术支出	15.00
11010124T000002810111-东城区大数据平台社会数据接入服务	01-公共服务	0115-公共信息与宣传服务	公共信息系统开发与维护服务	206-科学技术支出	105.10
11010124T000002831489-移动互联网出口服务	02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	网络接入服务	206-科学技术支出	179.80
11010124T000002831580-东城区电子政务技术服务平台运维服务	01-公共服务	0115-公共信息与宣传服务	公共信息系统开发与维护服务	206-科学技术支出	94.64

11010122T000000399566-东城区信息化促进服务	01-公共服务	0116-行业管理服务	行业咨询服务	206-科学技术支出	15.00
11010124T000002831539-东城区电子政务网络与终端设备运维服务	01-公共服务	0115-公共信息与宣传服务	公共信息系统开发与维护服务	206-科学技术支出	365.01
11010122T000000399560-区科信局法律咨询	02-政府履职辅助性服务	0201-法律服务	法律顾问服务	206-科学技术支出	5.00
11010124T000002831404-移动信息服务	02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	网络接入服务	206-科学技术支出	111.99
11010124T000002831825-东城区互联网云平台运行维护服务	01-公共服务	0115-公共信息与宣传服务	公共信息系统开发与维护服务	206-科学技术支出	240.09
11010124T000002832542-东城区科技企业服务平台运维服务	01-公共服务	0107-科技公共服务	区域科技发展服务	206-科学技术支出	9.08
11010124T000002831796-东城区移动应急系统数据服务	02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	其他适合通过市场化方式提供的信息化服务	206-科学技术支出	30.89
11010123T000002114881-科技创新与高质量发展服务	01-公共服务	0107-科技公共服务	区域科技发展服务	206-科学技术支出	15.33
11010124T000002832511-东城区信息系统运行保障监理服务	01-公共服务	0115-公共信息与宣传服务	公共信息系统开发与维护服务	206-科学技术支出	81.75
11010124T000002831389-专线租用B类服务	02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	网络接入服务	206-科学技术支出	75.54
11010124T000002831647-东城区协同办公系统运维服务	02-政府履职辅助性服务	0210-信息化服务	机关信息系统开发与维护服务	206-科学技术支出	116.39

注：本表中部分数据合计数由于计量单位取舍不同而产生的计算误差，均未作机械调整

预算13表 2024年部门（单位）项目支出绩效表

金额单位：万元

单位名称	项目名称	项目类别	项目负责人	项目负责人电话	项目总额	其中：		绩效目标	一级指标	二级指标	三级指标	绩效指标性质	本年绩效指标值	绩效度量单位	指标方向性
						财政资金	其他资金								
11010122T00000039 9544-区科信局综合性费用	31-部门项目				27.000000	27.000000	档案整理管理工作，提高档案规范化管理水平。项目绩效评价工作，内部控制管理咨询，财务资产清查等财务服务费用，完善财务制度，纪检监察教育活动经费。区科信局办公设备更换和软件升级费用，领导多媒体制作计算机耗材，日常办公费用；包括信息化合作费用、日常办公用品开销费用	成本指标	经济成本指标	区科信局办公设备更换和软件升级费用，领导多媒体制作计算机耗材，日常办公费用；包括信息化合作费用、日常办公用品开销费用	≤	1	万元		
								产出指标	数量指标	部门预算绩效评价	≈	2	次/年	正向指标	
								成本指标	经济成本指标	人事、档案整理管理，项目绩效评价费用，财务服务费用	≤	20	万元		
								效益指标	可持续影响指标	对信息化工作影响	定性	促进发展，高效、健康开展		正向指标	
								产出指标	时效指标	完成时限	≤	2	年	正向指标	
								产出指标	数量指标	内控编制报告	≈	1	份		
								产出指标	数量指标	纪检监察教育活动	≈	1	次/年	正向指标	
								成本指标	经济成本指标	纪检监察教育活动经费	≤	0.1104	万元		
								产出指标	数量指标	档案整理管理	≈	1	次/年	正向指标	
								满意度指标	服务对象满意度指标	内部使用人员满意度	≈	90	%	正向指标	
11010122T00000039 9560-区科信局法律咨询	31-部门项目				5.000000	5.000000	为我局提供决策管理法律咨询、审查日常管理法律文件、解答日常管理法律问题、列席会议及出庭等法律服务。	产出指标	数量指标	服务律师	=	1	人数		
								产出指标	数量指标	律师工作日	≈	251	天	正向指标	
								产出指标	质量指标	解答法律法规政策业务水平	定性	问题解答正确		正向指标	
								满意度指标	服务对象满意度指标	全局涉及法律咨询部门满意度	≈	95	%	正向指标	
								产出指标	时效指标	咨询时间及合同审核日	=	1	年	正向指标	
								产出指标	质量指标	合同审核质量	定性	合同问题审核明确		正向指标	
								效益指标	社会效益指标	减少因合同产生的纠纷	定性	避免资金损失及法律纠纷			
								成本指标	经济成本指标	律师日薪	≤	400	元		
								效益指标	可持续影响指标	对我局法务工作保障作用	定性	提供咨询			

11010122T00000039 9562-东城区社会信用体系服务	31-部门项目			40.000000	40.000000	开展年度社会信用体系建设考评工作咨询、城市信用监测政策咨询指导，协助提供信用培训、信用修复、全区各单位信用咨询服务工作，推进东城区社会信用体系建设，增强市场主体诚信意识，营造优良信用环境，提升城市竞争力。	满意度指标	服务对象满意度指标	内部人员满意度	定性	得到加强		正向指标
							产出指标	数量指标	城市信用监测评价咨询研讨	≥	5	次	正向指标
							产出指标	数量指标	年度重点工作任务政策辅导	=	2	次	正向指标
							效益指标	可持续影响指标	区域诚信意识	定性	得到加强		
							效益指标	社会效益指标	全区信用体系建设水平	定性	得到提升加强		正向指标
							产出指标	时效指标	迎接北京市检查	=	12	月	正向指标
							产出指标	质量指标	社会信用体系工作材料	定性	准确完整		
							成本指标	经济成本指标	工作经费预算	≤	20	万元	
11010122T00000039 9566-东城区信息化促进服务	31-部门项目			30.000000	30.000000	提升东城区软件和信息服务业信用发展环境，组织交流政企对接活动，协助宣传和贯彻相关政策、法律法规；结合北京市经信局工作要求，协助组织开展信用政策宣传培训、线上线下问卷调查等活动，引导促进东城区信息服务业企业健康发展，有效支持创新创业及重点信息化应用示范。	效益指标	经济效益指标	企业信用发展环境	定性	得到加强		
							产出指标	时效指标	完成工作时间	=	1	年	正向指标
							满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度	定性	得到加强		
							成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	15	万元	
							效益指标	可持续影响指标	政策法规影响力	定性	得到加强		正向指标
							产出指标	数量指标	信息服务业企业政策宣传培训	≥	4	次	正向指标
							效益指标	社会效益指标	对信息服务业信用工作环境影响	定性	促进		正向指标
							产出指标	数量指标	信用进社区活动	≥	60	次	正向指标
11010122T00000039 9577-全区信息化项目评审费	31-部门项目			100.000000	100.000000	全区信息化项目评审费（为促进我区信息化建设，加强信息化的统筹规划与资源共享，合理使用信息化资金，规范信息化项目管理，依据《北京市信息化促进条例》、《东城区信息化建设项目和资金管理暂行办法（试行）》（东信息办〔2007〕15号）的	效益指标	社会效益指标	对信息化项目评审的作用	定性	加强信息化的统筹规划与资源共享		正向指标
							效益指标	可持续影响指标	对全区信息化建设的影响	定性	提升全区信息化发展的水平		正向指标
							产出指标	数量指标	2023年度全区日常信息化项目评审会	≥	50	次	
							产出指标	时效指标	完成时间	=	1	年	正向指标

							相关规定，我局将组织开展全区2022年度部门预算信息化项目审查工作，此经费主要用于审查工作的专家论证、预算审计、信息化项目建议书编制费以及宣传培训等工作。	产出指标	数量指标	2024年度全区信息化项目评审会	≥	6	次	正向指标
								满意度指标	服务对象满意度指标	评审对象满意度	≥	90	%	正向指标
								成本指标	经济成本指标	2023年预算控制数	≤	100	万元	
11010122T00000039 9643-科技经费	31-部门项目			157.000000	157.000000		立项实施科技计划项目10项左右；组织政策法规培训1次；组织各类专家评审4-8次；到受援地区化德开展帮扶活动或科普活动1次。	产出指标	时效指标	项目完成时间	=	1	年	正向指标
								效益指标	社会效益指标	企业创新活力	定性	提高		正向指标
								产出指标	质量指标	立项项目顺利实施	定性	符合考核指标		正向指标
								成本指标	经济成本指标	科技三项预算控制数	≤	5	万元	
								产出指标	数量指标	立项实施科技计划项目	≤	25	个	正向指标
								成本指标	经济成本指标	对口帮扶工作预算控制数	≤	0	万元	
								成本指标	经济成本指标	创新服务能力建设预算控制数	≤	5	万元	
								产出指标	数量指标	组织各类专家评审	≤	8	次	反向指标
								效益指标	可持续影响指标	社会创新氛围	定性	更加浓厚		正向指标
								产出指标	数量指标	到受援地区化德开展帮扶活动或科普活动	=	1	次	正向指标
产出指标	数量指标	组织政策法规培训	=	1	次	正向指标								
11010122T00000039 9647-科普经费	31-部门项目			200.000000	200.000000		择优支持符合要求的进行科普设施维修改造、开展科普活动等项目1-8项；组织开展科技周等重大科普活动。组织开展线上线下科普展览展示和科普活动等；组织开展特色科普对接活动。支持科普阵地建设、科普设施建设。支持科普志愿者队伍建设，开展科普活动。开展科普工作培训、考察和交流活动。	产出指标	时效指标	完成时限	=	1	年	正向指标
								产出指标	数量指标	科技周活动	≥	2	次	正向指标
								产出指标	数量指标	科普项目	≤	16	个	反向指标
								效益指标	可持续影响指标	提高科技创新能力	定性	得到提高		正向指标
								产出指标	质量指标	完成考核指标	定性	符合考核指标		正向指标
								成本指标	经济成本指标	2023年预算控制数	≤	16	万元	
								满意度指标	服务对象满意度指标	企事业单位满意度	≥	80	%	正向指标
								效益指标	社会效益指标	全民科学文化素质	定性	提高		正向指标

11010123T00000211 4787-东城区云网一体化-私有云升级改造	31-部门项目	91.518408	91.518408	建设一套虚拟化系统，服务于东城区政府政务外网办公业务，主要包括服务器、网络交换机、虚拟化软件、国产操作系统、数据库和中间件等。建设思路是在充分利用旧网设备的同时，能够满足上层业务的性能需求。服务器选择标准2U机架服务器，交换机使用现有设备，存储系统确保能够灵活的使用虚拟机进行存储资源的分配。针对东城区云平台扩展项目，考虑业务中的499个虚拟机的容量及未来200T的存储的需求，共配置了35台超融合和2台核心交换机，提供更高的计算&存储&网络&安全的能力，满足现有系统侧现网及业务发展所需的硬件需求。	满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	95	%	
					效益指标	可持续影响指标	对区大数据量计算存储需求的影响	定性	能够满足		
					产出指标	质量指标	系统平均无故障时间	≥	2500	小时	
					成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	461.9184	万元	
					产出指标	质量指标	故障响应率	=	100	%	
					产出指标	时效指标	系统运行维护响应时间	≤	5	分钟	
					产出指标	数量指标	万兆核心交换机	=	2	台	
					产出指标	时效指标	系统故障修复响应时间	≤	2	小时	
					产出指标	质量指标	系统故障率	≤	0.1	%	
					产出指标	质量指标	系统正常运行率	≥	99.9	%	
					产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	
					效益指标	社会效益指标	对东城区政府政务外网办公业务影响	定性	提升		
					效益指标	可持续影响指标	对财政资金的可持续影响	定性	有效的避免了重复投资		
					产出指标	数量指标	超融合	=	35	台	
				一是全面推动我市智慧城市四级规划管控体系建设，开展教育、住建、民政等重点领域智慧城市规划编制和区域规划备案，构建智慧城市标准规范体系；二是全力打造“三京”“七通一平”共性基础设施，“京通”接入千	产出指标	质量指标	故障响应率	=	100	%	
					产出指标	质量指标	系统故障率	≤	1	%	
					满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	95	%	

11010123T00000211 4811-东城区“智慧东城”一体化平台	31-部门项目			277.944000	277.944000	<p>余项便民惠企服务，“京办”实现全市范围应用，“京智”推动领导决策统一入口整合和数据下沉服务，“七通一平”共性基础设施能力大幅提升；三是加快推动“一网通办”“一网统管”“一网慧治”。市区两级100%事项支持“全程网办”，城市运行治理围绕高效处置“一件事”场景推动基础底座和平台建设，全面提升多领域、多层次领导辅助决策能力；四是开展各领域、区域数字化转型布局，以全域智慧应用场景建设为依托，推动城市副中心智慧城市标杆示范区建设初具规模；五是持续以开放创新为手段，激发全市数字经济活力，加快构筑城市安全风险防护体系，不断优化完善智慧城市统筹协调、行业监管和绩效考核机制，多渠道、多维度增强干部群众对智慧城市的认知度和体验感。</p>	成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	473.944	万元	
							产出指标	质量指标	系统正常运行率	≥	99.9	%	
							产出指标	数量指标	建设东城区“智慧东城”一体化平台	=	1	套	
							效益指标	可持续影响指标	促进数据资源的交换共享和应用推广	定性	通过数据对接与管理		
							产出指标	质量指标	系统平均无故障时间	≥	2500	小时	
							效益指标	社会效益指标	持续夯实数据基础底座，进一步加强数据共享力度	定性	进一步提升		
							产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	
							产出指标	时效指标	系统运行维护响应时间	≤	2	小时	
11010123T00000211 4834-东城区科信局电子政务平台备品备件项目	31-部门项目			48.000000	48.000000	完成项目规定的备品备件购置。	效益指标	可持续影响指标	对信息化项目运转的影响	定性	得到保障		
							效益指标	社会效益指标	办公效率	定性	提高		
							产出指标	时效指标	完成项目时间	=	1	年	
							成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	32	万元	
							产出指标	数量指标	产品和服务次数	≤	20	次	
							产出指标	质量指标	验收合格率	≥	99	%	

							、目录维护、组织相关培训等工作。	产出指标	质量指标	北京技术市场管理办公室核查	定性	通过		
								满意度指标	服务对象满意度指标	企事业单位满意度	≥	80	%	
								产出指标	时效指标	项目完成时间	≤	1	年	
								效益指标	社会效益指标	对全区委办局	定性	社会数据在全区各部门间的共享应用		
								产出指标	数量指标	企业信息数据接口及查询服务	≥	1000	万次	
								产出指标	数量指标	天眼查专业版账号	≤	50	个	
								产出指标	数量指标	重点企业数据更新服务	≥	200	万次	
								产出指标	质量指标	企业数据更新	定性	更快		
								成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	105.095	万元	
								满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	95	%	
								效益指标	可持续影响指标	促进数据资源的交换共享和应用推广	定性	通过数据对接与管理		
								产出指标	时效指标	系统运行维护响应时间	≤	5	分钟	
								效益指标	社会效益指标	全区协同办公效率	定性	进一步提升		
								产出指标	时效指标	系统故障修复响应时间	≤	2	小时	
								产出指标	质量指标	系统正常运行率	≥	99	%	
								产出指标	质量指标	系统故障率	≤	1	%	
								满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	85	%	
								成本指标	经济成本指标	项目预算控制数	≤	90.814	万元	
								效益指标	可持续影响指标	为日常业务工作提供技术支持	定性	保障		
								产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	
								产出指标	质量指标	故障响应率	=	100	%	
								满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	85	%	

11010124T000002810111-东城区大数据平台社会数据接入服务

31-部门项目

142.500000

142.500000

按照北京市社会数据管理相关规定，加强社会数据在全区各部门间的共享应用，提升社会数据使用水平。依托区大数据平台统一接入一批社会数据，主要包括：天眼查企业信息数据，在线提供全国上亿家社会实体、300余种数据维度的信息，涵盖企业背景、实际控制人、对外投资、融资历史、股权结构、法律诉讼等角度；东城区全量企业工商数据，以及模型算法开发和数据加工服务，并提供数据查询、信息发布、数据导出、数据接口调用等服务。

11010124T000002810271-东城区协同办公系统升级改造项目

31-部门项目

259.040000

259.040000

对现有协同办公系统进行微服务化改造，从根本上提高系统弹性和扩展性，并以服务的形式，将系统中的业务能力和通用能力进行标准封装，构建“大平台、小应用”的架构模式，降低后续建设的新业务系统的建设成本，加快建设速度。

11010124T00000281 0274-东城区协同办公系统信创适配改造项目	31-部门项目			139.990000	139.990000	支持东城区协同办公系统在全国国产化环境的稳定运行，并支持信创终端的正常使用，支撑全区一百多家政府单位的日常业务办理。实现系统的全面国产化信创环境部署，并实现稳定、高性能、高可用的技术目标。	产出指标	质量指标	系统正常运行率	≥	99	%	
							效益指标	可持续影响指标	为日常业务工作提供技术支持	定性	保障		
							成本指标	经济成本指标	项目预算控制数	≤	139.99	万元	
							产出指标	时效指标	系统运行维护响应时间	≤	5	分钟	
							效益指标	社会效益指标	全区协同办公效率	定性	进一步提升		
							产出指标	时效指标	系统故障修复响应时间	≤	2	小时	
							产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	
							产出指标	质量指标	故障响应率	=	100	%	
							产出指标	质量指标	系统故障率	≤	1	%	
11010124T00000281 0280-东城区“慧智东城”一体化平台（二期）	31-部门项目			239.856000	239.856000	通过本期系统建设，解决市级层面数据无法“横向打通”以及区级层面数据无法“纵向贯通”的问题。首先，这不仅提高了市级和区级之间的信息共享效率，优化了资源配置，使得决策者能够更加全面地了解城市发展的实际情况，为政府决策提供了更加科学、准确的数据支持，从而提高了决策的科学性和精准性。其次，通过打通数据横向通道和纵向通道，可以推动城市管理的创新发展，通过数据分析挖掘潜在的信息和价值，为城市管理提供更加智能化的服务。此外，通过本期系统建设，数据将更好地服务于人民群众，让信息更加便捷地服务于民生领域，提高了人民	产出指标	数量指标	系统平均无故障时间	=	2500	小时	
							成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	100.88952	万元	
							效益指标	可持续影响指标	促进各单位系统接入完善一体化汇屏	定性	通过各单位系统接入，实现重点数据指标展示		
							产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	
							满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	95	%	
							产出指标	数量指标	系统正常运行率	≥	99.9	%	
							产出指标	数量指标	制定东城区慧智东城一体化平台汇屏接入规范标准一套	=	1	套	

							群众的生活质量和幸福感。因此，解决市级层面数据无法“横向打通”、区级层面数据无法“纵向贯通”的问题意义重大，对于推动城市现代化建设和提高公共服务水平和城市治理能力具有积极的作用。	产出指标	质量指标	系统故障率	≤	1	%		
								产出指标	质量指标	故障响应率	=	100	%		
								产出指标	时效指标	系统运行维护响应时间	≤	2	小时		
11010124T000002810298-东城区时空数据共享服务平台升级改造项目	31-部门项目			149.590000	149.590000		目标1：将地理编码和在线制图系统的成果应用于相关部门和领域。目标2：支持其他系统和应用程序的集成和调用，提高数据的利用价值。目标3：更好地服务于各个委办局，提供准确、高效的地理编码和在线制图服务。目标4：通过可视化的方式展示全区域产业发展情况，为领导层提供科学依据。目标5：监测产业经济、推动产业升级和改善政府与企业的沟通和合作。	产出指标	数量指标	故障响应率	=	100	%		
								产出指标	数量指标	系统正常运行率	≥	99.9	%		
								产出指标	数量指标	东城区时空数据共享服务平台软件一套	=	1	套		
								效益指标	社会效益指标	公共服务、政府和企业的影	定性	提高公共服务的质量和效率，帮助政府和企业了解和			
								满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	90	%		
								产出指标	时效指标	系统运行维护响应时间	≤	2	小时		
								产出指标	数量指标	系统平均无故障时间	≥	2500	小时		
								产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%		
								效益指标	经济效益指标	对招商引资的影响	定性	节省购买地理编码服务成本。促进招商引资、增加财			
								产出指标	数量指标	系统故障率	≤	1	%		
11010124T000002810298-东城区时空数据共享服务平台升级改造项目	31-部门项目			149.590000	149.590000		针对目前数据中心的运维管理流程和技术手段进行改造，实现对2个主机房、UPS间、EPS间、消防设备间和14个接入间的动力环境及监控系统的实时监控。本系统将对所有	成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	73.4491	万元		
								成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	93.07	万元		
								产出指标	数量指标	DCOM系统开发	=	1	次		
								产出指标	时效指标	项目完成时间	=	1	年		
								产出指标	质量指标	系统故障率	≤	5	%		
								效益指标	社会效益指标	提升数据中心维护自动化水平	定性	日常监控			
								效益指标	经济效益指标	减少数据中心安全事故发生带来的经济损失	定性	日常监控			

025001-北京市东城	11010124100000281 0302-东城区政务网 数据中心安全监控管 理平台建设项目	31-部门项目			98.070000	98.070000	<p>统可以对所有机房的UPS电源、空调等核心设备以及环境、安全等进行智能化监视、控制和管理，提高设备和机房安全防卫和监控，搭建一套运维管理平台，实现可视化机房管理，实现实时可视化监控机房运维状态。</p>	<table border="1"> <tr> <td>产出指标</td> <td>时效指标</td> <td>系统故障修复响应时间</td> <td>≤</td> <td>2</td> <td>小时</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产出指标</td> <td>质量指标</td> <td>故障排除率</td> <td>=</td> <td>100</td> <td>%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>效益指标</td> <td>可持续影响指标</td> <td>为日常维护工作提供数据支撑</td> <td>定性</td> <td>日常保障</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>产出指标</td> <td>数量指标</td> <td>DCIM系统开发</td> <td>=</td> <td>1</td> <td>次</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产出指标</td> <td>数量指标</td> <td>各类型传感器</td> <td>=</td> <td>1084</td> <td>套</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产出指标</td> <td>数量指标</td> <td>门禁一体机</td> <td>=</td> <td>30</td> <td>个</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产出指标</td> <td>数量指标</td> <td>综合布线</td> <td>=</td> <td>1</td> <td>次</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产出指标</td> <td>数量指标</td> <td>200万半球摄像机</td> <td>=</td> <td>50</td> <td>台</td> <td></td> </tr> </table>	产出指标	时效指标	系统故障修复响应时间	≤	2	小时		产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%		效益指标	可持续影响指标	为日常维护工作提供数据支撑	定性	日常保障			产出指标	数量指标	DCIM系统开发	=	1	次		产出指标	数量指标	各类型传感器	=	1084	套		产出指标	数量指标	门禁一体机	=	30	个		产出指标	数量指标	综合布线	=	1	次		产出指标	数量指标	200万半球摄像机	=	50	台	
	产出指标	时效指标	系统故障修复响应时间	≤	2	小时																																																										
产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%																																																											
效益指标	可持续影响指标	为日常维护工作提供数据支撑	定性	日常保障																																																												
产出指标	数量指标	DCIM系统开发	=	1	次																																																											
产出指标	数量指标	各类型传感器	=	1084	套																																																											
产出指标	数量指标	门禁一体机	=	30	个																																																											
产出指标	数量指标	综合布线	=	1	次																																																											
产出指标	数量指标	200万半球摄像机	=	50	台																																																											
11010124T00000281 0338-东城区政务外 网视频赋能平台建设 项目	31-部门项目				377.450000	377.450000	<p>(1) 以已建视频为基础，基于现有的城市视频建设成果，构建视频资源的汇聚和治理手段，快速搭建数智能力开放体系，实现对已有资源价值的提升和挖掘，并为后续新建视频提供依据和规范。(2) 以安全隐私为前提，视频资源实时反映城市的状态，其中也会包含大量的隐私内容，以视频资源安全可靠使用和隐私保护为前提，确保视频资源和数据安全、可控的使用。(3) 以服务赋能为目标，资源的汇聚最终目的是发挥价值，通过视频数据共享和服务接口，提升各部门在业务过程中视频应用的能力，提供统一应用框架，为多部门、多研发团队提供统一的规范</p>	<table border="1"> <tr> <td>效益指标</td> <td>社会效益指标</td> <td>对智慧城市建设的 影响</td> <td>定性</td> <td colspan="3">高效、持续、可靠的支撑</td> </tr> <tr> <td>产出指标</td> <td>数量指标</td> <td>新建视频图像数量</td> <td>=</td> <td>3000</td> <td>个</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产出指标</td> <td>时效指标</td> <td>1级故障响应时间</td> <td>≤</td> <td>1</td> <td>小时</td> <td></td> </tr> <tr> <td>产出指标</td> <td>质量指标</td> <td>系统故障率</td> <td>≤</td> <td>2</td> <td>%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>满意度指标</td> <td>服务对象满意度 指标</td> <td>使用单位满意度</td> <td>≥</td> <td>95</td> <td>%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>效益指标</td> <td>可持续影响指标</td> <td>为日常业务工作提供技术支撑</td> <td>定性</td> <td colspan="3">保障</td> </tr> <tr> <td>产出指标</td> <td>时效指标</td> <td>项目完成时间</td> <td>≤</td> <td>1</td> <td>年</td> <td></td> </tr> </table>	效益指标	社会效益指标	对智慧城市建设的 影响	定性	高效、持续、可靠的支撑			产出指标	数量指标	新建视频图像数量	=	3000	个		产出指标	时效指标	1级故障响应时间	≤	1	小时		产出指标	质量指标	系统故障率	≤	2	%		满意度指标	服务对象满意度 指标	使用单位满意度	≥	95	%		效益指标	可持续影响指标	为日常业务工作提供技术支撑	定性	保障			产出指标	时效指标	项目完成时间	≤	1	年								
效益指标	社会效益指标	对智慧城市建设的 影响	定性	高效、持续、可靠的支撑																																																												
产出指标	数量指标	新建视频图像数量	=	3000	个																																																											
产出指标	时效指标	1级故障响应时间	≤	1	小时																																																											
产出指标	质量指标	系统故障率	≤	2	%																																																											
满意度指标	服务对象满意度 指标	使用单位满意度	≥	95	%																																																											
效益指标	可持续影响指标	为日常业务工作提供技术支撑	定性	保障																																																												
产出指标	时效指标	项目完成时间	≤	1	年																																																											

区科学技术和信息化局本级							<p>化应用开发支撑能力。(4)以持续运营为支撑城市视频基础能力平台,需要持续的开展运行运营管理工作,保障整体体系的正常的运转,才能支撑最大限度发挥、挖掘视频资源的价值。</p> <p>(5)以标准规范为保障,结合其他地方构建的视频资源的接入、管理、共享等标准规范,制定本地区相关标准规范,并持续以标准规范为基础,牵引、保障本地区城市视频持续的建设应用。</p>	产出指标	时效指标	3级故障响应时间	≤	4	小时	
							产出指标	数量指标	安全等级数量	=	2	级		
							产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%		
							成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	226.47	万元		
							产出指标	时效指标	2级故障响应时间	≤	2	小时		
11010124T000002810344-东城区政务云监管平台建设项目(一期)	31-部门项目			199.522000	199.522000	<p>通过东城区政务云安全监管服务平台建设项目(一期)的建设,依托大数据技术,对全区运行的政务云实现监督监管,逐步覆盖管控盲点,细化管控颗粒度,拓展审计监督的广度和深度,确保安全保障工作落到实处取得实效,进一步完善运营服务相关支持措施,提升云平台运营管理服务水平。</p>	产出指标	数量指标	工程监理	=	1	次		
						成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	199.522	万元			
						效益指标	可持续影响指标	为日常业务工作提供技术支持	定性	保障				
						产出指标	数量指标	东城区政务云安全监管服务平台开发	=	1	次			
						产出指标	质量指标	系统故障率	≤	5	%			
						满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	95	%			
						产出指标	数量指标	系统测评	=	1	次			
						产出指标	数量指标	APT感知引擎	=	1	台			
						产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%			
						产出指标	时效指标	项目完成时间	=	1	年			
						产出指标	时效指标	系统运行维护响应时间	≤	0.5	小时			
						产出指标	数量指标	流量复制器	=	1	台			
						效益指标	社会效益指标	提升信息系统运行安全性	定性	得到保障				
						效益指标	经济效益指标	减少信息安全事件导致的经济损失	定性	保障				
						产出指标	数量指标	系统集成	=	1	次			
						产出指标	时效指标	系统故障修复响应时间	≤	4	小时			

11010124T00000283 1357-专线租用A类服务	31-部门项目			389.010000	389.010000	开展全区线路租用与运行维护相关工作，主要联通专线租用。	效益指标	可持续影响指标	办公效率影响	定性	提高		
							产出指标	时效指标	合同签订	=	2	月	
							产出指标	数量指标	租用线路数	≥	880	条	
							产出指标	时效指标	招投标工作	=	2	月	
							成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	303.78	万元	
							产出指标	时效指标	项目完成时间	=	1	年	
							满意度指标	服务对象满意度指标	单位使用者满意度	≥	90	%	
							效益指标	社会效益指标	区域网络稳定运行作用	定性	保障稳定		
11010124T00000283 1389-专线租用B类服务	31-部门项目			91.290000	91.290000	开展全区线路租用与运行维护相关工作，主要联通专线租用。	产出指标	时效指标	招投标工作	=	1	月	
							产出指标	时效指标	合同签订	=	2	月	
							产出指标	质量指标	线路全年正常使用率	≥	99.9	%	
							效益指标	可持续影响指标	办公效率影响	定性	提高		
							效益指标	社会效益指标	区域网络稳定运行作用	定性	保障稳定		
							产出指标	时效指标	项目完成	≤	1	年	
							产出指标	数量指标	租用线路数	≥	209	条	
							产出指标	时效指标	项目立项	=	1	月	
11010124T00000283 1404-移动信息服务	31-部门项目			139.490000	139.490000	根据东城区科信局年度工作计划，开展全区线路租用与运行维护相关工作，主要租用中国移动vpdn、Wlan互联网服务。	成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	75.54	万元	
							产出指标	质量指标	线路全年正常使用率	≥	99.9	%	
							产出指标	数量指标	中国移动vpdn/Wlan互联网服务	=	100	Mbps	
							成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	111.99	万元	
							效益指标	社会效益指标	区域网络稳定运行作用	定性	保障稳定		
							效益指标	可持续影响指标	办公效率影响	定性	提高		
							产出指标	时效指标	项目立项	=	1	月	
							产出指标	时效指标	合同签订	=	2	月	
						根据东城区科信局年度工作计划，开展全区线路租用与运行维护相关工作，主要租用中国电信互联网出口。	产出指标	时效指标	项目完成	≤	1	年	
							产出指标	时效指标	招投标工作	=	2	月	
							满意度指标	服务对象满意度指标	单位使用者满意度	≥	90	%	
							成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	104.4	万元	
						根据东城区科信局年度工作计划，开展全区线路租用与运行维护相关工作，主要租用中国电信互联网出口。	产出指标	数量指标	中国电信互联网出口	=	500	Mbps	
					产出指标		时效指标	项目立项	=	3	月		
					产出指标		质量指标	线路全年正常使用率	≥	99.9	%		

11010124T00000283 1459-电信互联网出口服务	31-部门项目			130.425000	130.425000	初，开展全区线路租用与运行维护相关工作，主要租用中国电信500兆互联网出口	产出指标	时效指标	项目完成	≤	1	年	
							效益指标	可持续影响指标	办公效率影响	定性	提高		
							效益指标	社会效益指标	区域网络稳定运行作用	定性	保障稳定		
							产出指标	时效指标	招投标工作	=	3	月	
							满意度指标	服务对象满意度指标	单位使用者满意度	≥	90	%	
							产出指标	时效指标	合同签订	=	4	月	
11010124T00000283 1489-移动互联网出口服务	31-部门项目			224.675000	224.675000	根据东城区科信局年度工作计划，开展全区线路租用与运行维护相关工作，主要租用中国移动1GB互联网出口。	成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	179.8	万元	
							产出指标	数量指标	中国移动互联网出口	=	3	Mbps	
							满意度指标	服务对象满意度指标	单位使用者满意度	≥	90	%	
							产出指标	时效指标	项目立项	=	3	月	
							效益指标	可持续影响指标	办公效率影响	定性	提高		
							产出指标	质量指标	线路全年正常使用率	≥	99.9	%	
							产出指标	时效指标	项目完成	≤	1	年	
							效益指标	社会效益指标	区域网络稳定运行作用	定性	保障稳定		
							产出指标	时效指标	招投标工作	=	3	月	
							产出指标	时效指标	合同签订	=	4	月	
11010124T00000283 1516-东城区电子政务信息安全运维服务	31-部门项目			233.144000	233.144000	保证东城区政务外网安全平台稳定；保证东城区政务外网统一认证系统稳定；为科信局组织培训，分析最近的安全动态。完成东城区重要信息系统等保测评，包括电子政务平台系统、大数据平台系统、信用信息管理服务系统、公众数据收集系统、政务云平台系统五个等保三级系统及协同办公系统等保二级系统。	产出指标	数量指标	组织安全培训	=	1	次	
							产出指标	质量指标	统一认证系统稳定性	≥	99.5	%	
							产出指标	数量指标	完成服务器漏洞扫描次数	=	1	次	
							产出指标	质量指标	服务器故障率	≤	2	%	
							成本指标	经济成本指标	2023-2024年度首款预算控制数	≤	99.78	万元	
							成本指标	经济成本指标	2022-2023年度尾款预算控制数	≤	133.364	万元	
							效益指标	社会效益指标	对电子政务安全平台运行的影响	定性	保障稳定		
							产出指标	质量指标	网络故障率	≤	2	%	
							产出指标	数量指标	驻场运维服务人数	≥	3	人	
							产出指标	质量指标	政务外网安全平台稳定率	≥	99.5	%	
							满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	90	%	
							效益指标	可持续影响指标	保障区政务外网安全平台运行	定性	稳定		
							产出指标	数量指标	统一认证运维支持	=	52	次/年	
							产出指标	时效指标	项目完成时间	=	1	年	
							效益指标	社会效益指标	对重要信息系统等级保护测评合格的影响	定性	保障稳定		

							呼叫中心系统运维	产出指标	数量指标	短信平台服务器及专线维护	=	2	套		
								效益指标	可持续影响指标	提供短彩信服务, 为日常信息化工作提供业务支撑	定性	保障稳定			
11010124T000002831647-东城区协同办公系统运维服务	31-部门项目			217.200000	217.200000		目标1: 保障协同办公系统的不间断稳定运行; 目标2: 进一步构建和优化各部门内部日常办公, 保障各部门内部办公无纸化、自动化和标准化; 目标3: 促进政府业务流程再造, 提高行政效能和管理服务水平	效益指标	可持续影响指标	为日常工作提供技术支持	定性	保障			
								产出指标	质量指标	系统正常运行率	≥	99	%		
								产出指标	质量指标	系统故障率	≤	1	%		
								满意度指标	服务对象满意度指标	使用人员满意度	≥	85	%		
								效益指标	社会效益指标	全区协同办公效率	定性	进一步提升			
								产出指标	质量指标	故障响应率	=	100	%		
								产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%		
								成本指标	经济成本指标	项目预算控制数	≤	116.3925	万元		
								产出指标	时效指标	系统故障修复响应时间	≤	2	小时		
								产出指标	时效指标	系统运行维护响应时间	≤	5	分钟		
11010124T000002831796-东城区移动应急系统数据服务	31-部门项目			30.888000	30.888000		东城区移动应急系统数据服务采购项目运行维护工作严格按照双方约定的系统维护工作程序进行, 确保2023年套餐可以正常使用。包括保障指挥终端使用的通信时间、数据流量、信号畅通等。	产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%		
								效益指标	可持续影响指标	应急指挥终端在日常工作中发挥更好的作用	定性	提升			
								产出指标	时效指标	招标采购时间	=	3	月		
								产出指标	数量指标	移动数据端数量	=	99	个		
								满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	90	%		
								效益指标	社会效益指标	对应急指挥和日常工作处理的影响	定性	保障稳定			
								产出指标	时效指标	项目完成时间	=	1	年		
								产出指标	质量指标	移动应急系统数据运行保障	=	100	%		
								成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	30.888	万元		
								产出指标	质量指标	故障响应率	=	100	%		
							对于现有在用资源继续提供7*24*365的云运维管理及账号代维服务; 提供专业的技术专家团队; 为客户提供全天候7x24小时的服务快速响应服务; 对于新	效益指标	社会效益指标	统一管理, 合理分配资源效率	定性	得到提升			
								产出指标	质量指标	系统验收合格率	=	100	%		
								产出指标	质量指标	故障响应率	=	100	%		
								产出指标	时效指标	项目完成时间	=	1	年		

11010124T00000283 1825-东城区互联网 云平台运行维护服务	31-部门项目			299.989000	299.989000	<p>增业务需求的上云技术支持服务：提供专业的技术专家团队，服务内容针对新业务上云业务系统建设、迁移或优化需求，基于云产品特性和最佳支持服务实践，提供专业的业务系统上云评估、设计，并协助实施建设或迁移。提供基于服务协议约定的待支持上云业务系统，对系统涉及的基础架构、业务应用、组网、数据库、存储、安全等的信息进行评估和方案设计，并协助进行业务切换至专属云，提供相关开发或数据库方面的上云问题咨询、技术指导以及解决方案输出，协助新增上云需求能够顺利进行。</p>	产出指标	时效指标	系统故障修复响应时间	≤	2	小时	
							产出指标	质量指标	系统故障率	≤	1	%	
							产出指标	质量指标	系统正常运行率	=	100	%	
							成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	240.091	万元	
							效益指标	可持续影响指标	提供技术支持服务，为日常工作提供技术支持	定性	保障		
							满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	95	%	
							产出指标	数量指标	全区业务系统	=	60	套	
							产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%	
							产出指标	数量指标	各类虚拟主机	=	300	台	
							产出指标	时效指标	招标采购时间	=	3	月	
						<p>通过1G专属安全云专线连通，将云资源承载在电信天翼云北京版公有云平台上的专属区。专属区内放置专属宿主机，专属宿主机具备高可用性，所有云主机均开通在专属宿主机上，单台专属宿主机高水位将对承载云主机自动迁移，保障云主机的高可用性。提升运维效率；对于现有在用资源提供7*24*365</p>	产出指标	质量指标	系统故障率	≤	1	%	
							产出指标	数量指标	各类虚拟主机	=	50	台	
							产出指标	质量指标	系统验收合格率	=	100	%	
							产出指标	时效指标	招标采购时间	=	3	月	
							产出指标	质量指标	系统正常运行率	≥	99	%	

11010124T00000283 1868-东城区政务外网云平台服务	31-部门项目			227.130000	227.130000	<p>的云运维管理及账号代维服务，提供全天候7x24小时的服务快速响应服务；对于新增业务需求的上云技术支持服务提供专业的技术专家团队，服务内容针对新业务上云业务系统建设、迁移或优化需求，协助新增上云需求能够顺利进行。减少运维经费：通过统一的运维，避免重复性投资和多头投资，将分散的运维经费进行集中管理减少运维经费的支出。提高运维管理水平：通过制度、技术、培训等多种运维方式的引入及专业的运维团队，能够大幅提高运维管理水平，提升设备运行的可靠性和稳定性。东城区政务外网云平台服务项目是东城区电子政务私有云平台的物理延申</p>	效益指标	社会效益指标	统一管理，合理分配资源效率	定性	得到提升			
							产出指标	质量指标	故障响应率	=	100	%		
							产出指标	数量指标	业务系统运维	=	14	套		
							产出指标	时效指标	系统故障修复响应	≤	2	小时		
							成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	197.678	万元		
							产出指标	时效指标	项目完成时间	=	1	年		
							满意度指标	服务对象满意度指标	服务对象满意度指标	≥	95	%		
							效益指标	可持续影响指标	提供技术支持服务，为日常工作提供技术支持	定性	保障			
							产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%		
11010124T00000283 1924-东城区机房动力环境运维服务	31-部门项目			91.810000	91.810000	<p>保证东城区电子政务平台机房环境及动力设施：UPS系统、空调系统、消防系统的安全及正常运行。保障电子政务中心机房平台安全、稳定的运行。</p>	产出指标	数量指标	每月动力环境（UPS、空调、消防设备）巡检	=	1	次		
							成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	68.82	万元		
							效益指标	社会效益指标	电子政务中心环境及动力设施安全、稳定的运行	定性	得到保障			
							产出指标	质量指标	故障排除率	=	100	%		
							产出指标	时效指标	3级故障响应时间	≤	4	小时		
							产出指标	质量指标	系统故障率	≤	2	%		
							产出指标	时效指标	2级故障响应时间	≤	2	小时		
							产出指标	时效指标	1级故障响应时间	≤	1	小时		

11010124T00000283
2511-东城区信息系
统运行保障监理服务

31-部门项目

108. 275000

108. 275000

质量, 落实运维管理制度, 加强对各运维单位运维工作的统一管理, 加强对落实对运维单位运维绩效考核要求和标准, 进一步提升东城区信息系统运维和管理的工作质量和水平, 为提高东城区电子政务私有云平台, 电子政务外网及中心机房等运维管理效率和水平, 以及资产管理的前期初步人工统计与分析, 引入信息系统运行保障监理服务, 对以上各运维单位的运维工作进行运维管理和监理服务。目标2: 提升了运维效率。根据监理规划和监理实施细则, 通过质量、进度、投资、安全等运维目标控制以及运维合同管理, 文档管理及资产管理对信息系统运维工作进行监理保障服务, 确保对各运维信息系统安全、可靠、高效运行。目标3: 资产数字化、智能化管理服务。通过资产数据的高度集成、优化和重新归集, 以及对资产管理模块和其他模块的协同运作, 同时对资产进行规范化的管理, 实现资产的增加、减少、归还、借用、报废、调拨、资产清查等。

效益指标	社会效益指标	各平台系统数据及技术支撑的作用	定性	提高管理工作水平		
产出指标	质量指标	监理保障协调工作质量	定性	加强对各运维单位运维工作的统一管理		
成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	81. 7525	万元	
产出指标	数量指标	每月运维监理月报	=	1	份	
产出指标	质量指标	工作检查质量	定性	有效落实运维管理制度		
产出指标	数量指标	运维监理人员	=	5	人	
产出指标	质量指标	监理文档质量	定性	符合监理规划和监理实施细则		

							广消基融点等管理，并对资产所属单位、所属部门、负责人、使用人等进行有效管理，跟踪资产整个生命周期内的使用情况，及时提供多种资产管理报表，以便对资产使用情况、流转情况、需求统计等做出多角度的分析，以满足东城区科学技术和信息化局的资产管理要求。	产出指标	时效指标	项目立项	=	3	月	
								满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	≥	95	%	
								产出指标	质量指标	监理开展例会质量	定性	有效监督各运维单位的运维质量		
11010124T00000283 2542-东城区科技企业服务平台运维服务	31-部门项目			9.080000	9.080000		完成日常系统维护；提供技术咨询服务；随时应急响应服务；定期系统维护服务；定期系统巡检服务。为企业申报科技项目提供支撑。传播、发布与科技创新有关的信息动态。	效益指标	社会效益指标	对科技企业事业单位的创新能力的影	定性	得到保障加强		
								产出指标	质量指标	运维故障响应时间	≤	2	小时	
								产出指标	数量指标	每周维护监测小时数	≥	40	小时	
								产出指标	数量指标	运维团队人数	≤	6	人	
								成本指标	经济成本指标	预算控制数	≤	9.08	万元	
								产出指标	数量指标	月度巡检	=	12	次	
								产出指标	时效指标	项目运维期	≤	1	年	
								效益指标	可持续影响指标	对东城区中小企业发展的影响	定性	持续推动		
								产出指标	数量指标	每周日志分析次数	≥	1	次	
								产出指标	质量指标	平台故障排除率	=	100	%	
11010124T00000283 2584-800M政务网运维费	31-部门项目			450.000000	450.000000		东城区800兆无线政务网终端有效保障了应急、公安、城管执法、水务、园林等单位的通信业务。	效益指标	可持续影响指标	全区800兆无线政务网终端使用	定性	有效保障		
								产出指标	数量指标	保障应急、公安、城管执法、水务、园林等单位的800M通信业务	≥	4549	台	
								成本指标	经济成本指标	工作经费预算	≤	446.565776	万元	

预算14表 2024年部门（单位）整体支出绩效目标表

（2024年度）

部门（单位）名称		北京市东城区科学技术和信息化局					
总体资金情况（万元）		预算支出总额	财政拨款			其他资金	
			合计	基本支出	项目支出	合计	基本支出
		5,588.146384	5,588.146384	1,644.801580	3,943.344804		
整体绩效目标	整体绩效目标	区科学和信息化局发挥信息化统筹作用，推进智慧城市建设，深耕信息化技术应用，夯实基础设施建设，提高政务信息化服务效能。坚持智慧引领，发展数字经济；以信用体系为抓手，优化全区营商环境；以信息化平台为支撑，贯彻落实“两区”建设任务，推动“数字经济”建设，将信息网络安全生产检查常态化，将数字网站管理运维规范化，全力打造网络安全和公共服务发展体系。					
	其他说明	无					
		活动	绩效指标	指标性质	指标值	度量单位	
		日常工作	效益指标可持续影响指标对业务工作的影响	定性	保障业务正常运转，为促进政府效能、提升服务能力提供保障		
		网站技术管理	效益指标可持续影响指标对全区协同办公效率的影响	定性	进一步提升		
		政务网络运维	效益指标可持续影响指标对日常信息化工作影响	定性	提供短彩信服务，为日常信息化工作提供业务支撑		
		政务网络规划、建设	效益指标可持续影响指标对智慧城市建设的影	定性	提供高效、持续、可靠的支撑		
		科学技术普及	效益指标社会效益指标对全民科学文化素质的影响	定性	提高科技创新能力		
		云资源管理	效益指标社会效益指标对全区信息化项目影响	定性	统一管理，合理分配资源效率		
		政务网络规划、建设	效益指标社会效益指标对数据中心自动化水平影响	定性	提高设备和机房安全防卫和监控，搭建一套运维管理平台，实现可视化机房管理，实现实时可视化监控机房运维状态。		
		政务网络规划、建设	效益指标社会效益指标对公共服务、政府和企业的影	定性	提高公共服务的质量和效率。提供各委办局在地址解析时的工作效率和成果质量。		
		信息资源管理	效益指标社会效益指标区域网络稳定运行作用	定性	保障稳定		
		信息化项目评审工作	效益指标社会效益指标对信息化项目评审的作用	定性	加强信息化的统筹规划与资源共享，合理使用信息化资金，规范信息化项目管理		
		大数据建设推广工作	效益指标社会效益指标对全区智慧城市建设影响	定性	推动建立全区智慧城市建设协调机制		
		社会信用体系建设	效益指标社会效益指标对信息服务业信用工作环境影	定性	引导促进东城区信息服务业企业健康发展，有效支持创新创业及重点信息化应用示范		
	政务网络运维	产出指标质量指标政务外网安全平台稳定率	≥	99	%		
	政务网络运维	产出指标质量指标故障响应率及排除率	=	100	%		
	社会信用体系建设	产出指标数量指标全区信用培训会	≥	1	次		
	科技管理	产出指标数量指标组织科技政策法规培训	≥	1	次		

	政务网络规划、建设	产出指标数量指标智慧城市基础数据填报系统	=	1	套
	人事	产出指标数量指标在职人员	=	48	人
	信息化	产出指标数量指标全区金山WPS办公软件授权户数	≥	3000	个
	信息化	成本指标经济成本指标北京市经信局按照市财政局审定的2022年度无线政务网运行维护费用决算金额，核定了各区应承担的运维费，我区2022年应承担运维费	≤	446.565776	万元

三、2024 年部门预算情况说明

（一）关于本部门 2024 年收支总体情况的说明

按照综合预算的原则，本部门所有收入和支出均纳入部门预算管理。收入包括：财政拨款收入；支出包括：科学技术支出、社会保障和就业支出、卫生健康支出、住房保障支出。本部门 2024 年收支总预算 5588.15 万元。

（二）关于本部门 2024 年收入预算情况说明

本部门 2024 年收入预算 5588.15 万元，其中：财政拨款收入 5588.15 万元，占 100%。

（三）关于本部门 2024 年支出预算情况说明

本部门 2024 年支出预算 5588.15 万元，其中：基本支出 1644.80 万元，占 29.43%；项目支出 3943.34 万元，占 70.57%。

（四）关于本部门 2024 年财政拨款收支总体情况的说明

本部门 2024 年财政拨款收支总预算 5588.15 万元。财政拨款收入包括一般公共预算资金 5588.15 万元；支出包括：科学技术支出 5007.46 万元、社会保障和就业支出 203.16 万元、卫生健康支出 136.46 万元、住房保障支出 241.07 万元。

（五）关于本部门 2024 年一般公共预算当年拨款情况说明

1. 一般公共预算当年拨款规模情况

本部门 2024 年一般公共预算当年拨款 5588.15 万元，比 2023 年预算数有所增加。

2. 一般公共预算当年拨款结构情况

科学技术支出 5007.46 万元，占 89.61%；社会保障和就业支出 203.16 万元，占 3.64%；卫生健康支出 136.46 万元，占 2.44%；住房保障支出 241.07 万元，占 4.31%。

3. 一般公共预算当年拨款具体使用情况

(1) 科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）行政运行（项） 2024 年预算数为 574.87 万元，主要使用方向为：行政单位人员及日常公用的基本支出。

(2) 科学技术支出（类）科学技术管理事务（款）其他科学技术管理事务支出（项） 2024 年预算数为 489.29 万元，主要使用方向为：事业单位人员及日常公用的基本支出。

(3) 科学技术支出（类）科学技术普及（款）科普活动（项） 2024 年预算数为 16 万元，主要使用方向为：科普工作专项资金，开展科学技术普及活动等。

(4) 科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术普及支出（项） 2024 年预算数为 10 万元，主要使用方向为：科技计划项目支出。

(5) 科学技术支出（类）其他科学技术支出（款）其他科学技术支出（项） 2024 年预算数为 3917.35 万元，主要使用方向为：信息化项目评审、建设、运维，线路租用，社会信用体系建

设，数字经济、大数据创新发展等工作。

(6) 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)行政单位离退休(项) 2024 年预算数为 14.74 万元，主要使用方向为：行政编制退休人员经费支出。

(7) 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)事业单位离退休(项) 2024 年预算数为 1.99 万元，主要使用方向为：事业编制退休人员经费支出。

(8) 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位基本养老保险缴费支出(项) 2024 年预算数为 124.29 万元，主要使用方向为：部门缴纳的基本养老保险支出。

(9) 社会保障和就业支出(类)行政事业单位养老支出(款)机关事业单位职业年金缴费支出(项) 2024 年预算数为 62.14 万元，主要使用方向为：部门缴纳的职业年金支出。

(10) 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)行政单位医疗(项) 2024 年预算数为 76.38 万元，主要使用方向为：部门缴纳行政编制人员的医疗保险支出。

(11) 卫生健康支出(类)行政事业单位医疗(款)事业单位医疗(项) 2024 年预算数为 60.09 万元，主要使用方向为：部门缴纳事业编制人员的医疗保险支出。

(12) 住房保障支出(类)住房改革支出(款)住房公积金(项) 2024 年预算数为 111.04 万元，主要使用方向为：部门缴纳的住房公积金支出。

(13)住房保障支出(类)住房改革支出(款)购房补贴(项)

2024年预算数为130.03万元，主要使用方向为：向符合条件职工发放购买住房补贴。

(六)关于本部门2024年一般公共预算基本支出情况说明

本部门2024年一般公共预算基本支出1644.80万元，其中：

人员经费1569.52万元，主要包括基本工资、津贴补贴、奖金、机关事业单位基本养老保险缴费、职业年金缴费、职工基本医疗保险缴费、其他社会保险缴费、绩效工资、其他工资福利支出、奖励金、退休费、住房公积金、购房补贴、采暖补贴、物业服务补贴、其他对个人和家庭的补助支出。

公用经费75.28万元，主要包括：办公费、印刷费、邮电费、差旅费、工会经费、其他交通费用、福利费、会议费、培训费、公务用车运行维护费、维修（护）费、其他商品和服务支出等。

(七)关于本部门2024年政府性基金当年拨款情况说明

本部门2024年没有使用政府性基金预算拨款安排的支出。

(八)关于本部门2024年“三公”经费预算情况说明

东城区科学技术和信息化局因公出国（境）费用、公务接待费、公务用车购置及运行维护费开支单位包括本级及所属单位。2024年财政拨款“三公”经费支出预算26000元，比2023年减少1200元。其中：

1.因公出国（境）费用

2024年公出国（境）经费由区财政统筹安排，我部门预算中

暂未包含此项经费。

2. 公务接待费

2024 年公务接待费由区财政统筹安排，我部门预算中暂未包含此项经费。

3. 公务用车购置和运行维护费

2024 年公务用车购置经费由区财政统筹安排，我单位部门预算中暂未包含此项经费。

公务用车运行维护费 2024 年预算数 26000 元，比 2023 年(减少 1200 元，减少的原因主要是落实过紧日子要求，压减定额标准。

(九) 其他重要事项的情况说明

1. 运行经费

运行经费指各部门的公用经费，包括办公及印刷费、邮电费、差旅费、会议费、福利费、日常维修费、专用材料及一般设备购置费、办公用房水电费、办公用房取暖费、办公用房物业管理费、公务用车运行维护费及其他费用。2024 年本部门运行经费预算 50.66 万元，比 2023 年预算有所增加。

2. 项目支出预算情况

2024 年共批复本部门项目预算 38 项，总额 3943.34 万元。其中：财政拨款预算 3943.34 万元。具体情况见预算 04 表。

3. 政府采购情况

2024 年本部门及所属各预算单位政府采购总额 3225.09 万元。其中政府采购货物预算 0 万元，政府采购工程预算 0 万元，

政府采购服务预算 3225.09 万元。具体情况见预算 05 表。

4. 政府购买服务情况

2024 年本部门及所属各预算单位政府购买服务项目 23 项，预算总额 2307.83 万元。具体项目情况见预算 12 表。

5. 国有资源占有使用情况

截至 2023 年底，本部门及所属预算单位共有车辆 2 辆，其中一般公务用车 2 辆。单位价值 200 万元以上大型设备 0 台（套）。

2024 年部门预算安排购置 200 万元以上设备 0 套。

6. 绩效目标设置情况

2024 年本部门项目经费中申报绩效目标的项目有 38 项，涉及一般公共预算当年拨款 3943.34 万元。本部门区科信局综合性费用、区科信局法律咨询服务、东城区社会信用体系服务、东城区信息化促进服务、全区信息化项目评审费、科技经费、科普经费、东城区云网一体化-私有云升级改造、东城区“慧智东城”一体化平台、东城区科信局电子政务平台备品备件项目、科技创新与高质量发展服务、区科信局临时用工人员经费、金山 WPS 办公软件场地授权续约费用、东城区技术合同认定登记资料整理与咨询服务、东城区大数据平台社会数据接入服务、东城区协同办公系统升级改造项目、东城区“慧智东城”一体化平台（二期）、东城区时空数据共享服务平台升级改造项目、东城区政务网数据中心安全监控管理平台建设项目、东城区政务外网视频赋能平台建设项目、专线租用 A 类服务、专线租用 B 类服务、移动信息服

务、电信互联网出口服务、移动互联网出口服务、东城区电子政务信息安全运维服务、东城区电子政务网络与终端设备运维服务、东城区电子政务技术服务平台运维服务、东城区协同办公系统运维服务、东城区移动应急系统数据服务、东城区互联网云平台运行维护服务、东城区政务外网云平台服务、东城区机房动力环境运维服务、东城区科学技术和信息化局信用信息管理服务平台运维服务、东城区数字经济大数据创新发展咨询服务、东城区信息系统运行保障监理服务、东城区科技企业服务平台运维服务、800M 政务网运维费项目具体绩效目标见预算 13 表，本部门整体支出绩效目标见预算 14 表。

四、名词解释

一般公共预算拨款收入： 财政当年拨付资金。

科学技术支出（206）： 反映科学技术方面的支出。

科学技术管理事务（20601）： 反映各级政府科学技术管理事务方面的支出。

科学技术管理事务（2060101）： 反映行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）的基本支出。

其他科学技术管理事务支出（2060199）： 反映除科学技术管理事务中行政运行、一般行政管理事务、机关服务以外其他用于

科学技术管理事务方面的支出。

科学技术普及（20607）：反映科学技术普及方面的支出。

其他科学技术支出（20699）：反映除科学技术管理事务、基础研究、应用研究、技术研究与开发、科技条件与服务、社会科学、科学技术普及、科技交流与合作、科技重大专项以外用于科技方面的支出。

社会保障和就业支出（208）：反映政府在社会保障与就业方面的支出。

行政事业单位离退休（20805）：反映用于行政事业单位养老方面的支出。

行政事业单位离退休（2080501）：反映行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）开支的离退休经费。

事业单位离退休（2080502）：反映事业单位开支的离退休经费。

机关事业单位基本养老保险缴费支出（2080505）：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的基本养老保险支出。

机关事业单位职业年金缴费支出（2080506）：反映机关事业单位实施养老保险制度由单位缴纳的职业年金支出。

行政单位医疗（2101101）：反映财政部门安排的行政单位（包括实行公务员管理的事业单位）基本医疗保险缴费经费，未参加医疗保险的行政单位的公费医疗经费，按国家规定享受离休人员、红军老战士待遇人员的医疗经费。

事业单位医疗（2101102）：反映财政部门安排的事业单位基本医疗保险缴费经费。

住房公积金（2210201）：反映行政事业单位按人力资源和社会保障部、财政部规定的基本工资和津贴补贴以及规定比例为职工缴纳的住房公积金。

购房补贴（2210203）：反映按房改政策规定，行政事业单位向符合条件职工（含离退休）、军队（含武警）向转役复员离退休人员发放的用于购买住房的补贴。

北京市东城区科学技术和信息化局

2024年2月18日