附件1

朝阳区数据局部门整体绩效评价报告

一、部门概况

（一）机构设置及职责工作任务情况

区数据局统筹全区数据工作，协调推进数据基础制度建设，统筹数据资源整合共享和开发利用，统筹推进数字政府、数字经济、数字社会规划和建设，组织协调推进智慧城市建设，共设置4个科室，分别是：办公室、数据资源科、数字经济科、数字科技和基础设施建设科，共下设2个事业单位，分别是：大数据信息中心、信息网络中心。目前正在依据“三定”方案，稳步推进各项工作。

（二）部门整体绩效目标设立情况

以朝阳区数据局职责为依据设立了相关项目绩效目标，结合数据局在数字化转型、智慧城市建设、数据治理能力提升等重点领域的工作情况，设立了合理的部门整体绩效目标。

朝阳区数据局为确保2024年部门整体任务按时保质完成，制定了详细的实施方案。在严格按照预算执行的基础上，作为全市第一个揭牌的独立设置的数据局，聚焦数字政府、数字经济、数字社会建设，创新工作思路，探索工作路径，发布全市首个区级全域数字化转型方案，发起成立“支撑朝阳区全域数字化转型生态共同体”，成立全市首个数据行业党委，“数聚朝阳 共创未来 构筑未来城市新典范 探索数智朝阳新模式”案例成功入选为“2024数字政府管理创新类”优秀案例，“AI赋能 驱动未来城市数智共生发展”案例入围世界规划教育组织主办的“未来城市大奖2024”，承办2024北京市智慧城市场景创新需求清单暨成果发布会，承办“数据要素×”大赛分赛道并获得全市优秀组织奖，国家、市级多项荣誉肯定，充分展现了积极进取的工作状态、奋发有为的精神面貌和勤勉务实的创业氛围，以数据要素驱动新质生产力提升，服务朝阳区经济社会高质量发展。

朝阳区数据局按照相关制度规定的要求，对财务支出严格把关，确保经费使用合理规范，做到账实相符，有据可查。

二、当年预算执行情况

2024年全年朝阳区数据局资金总体支出10374.32万元，其中，基本支出0万元，项目支出10374.32万元，其他支出0万元。预算执行率为100%。

三、整体绩效目标实现情况

（一）产出完成情况分析

1.产出数量

（1）累计建成5629个5G基站，完成5G+8K设备在亮马河等区域部署。

（2）收集全区29家单位报送的7万余条数据。

（3）完善朝阳区地理信息服务支撑平台，接入318个数据服务。

（4）朝阳区大数据平台目前完成了35个委办局和街乡的84个系统的583个数据目录上链工作，汇聚相关数据1亿多条，为全区92个单位开通使用资源目录账号、提供数据计算、检索等数据治理能力。

（5）引入数据产品超3100款，数据调用条数超过351条，数据交易规模达94亿元。

（6）建立政务云管理制度，提升政务云服务能力，共提供913台云主机，为全区57个单位的179个云上业务系统保驾护航。

2.产出质量

在产出质量方面，朝阳区数据局通过严格的数据管理和质量控制机制，确保了数据的准确性、完整性和时效性。在5G基站建设方面，不仅完成了建设任务，还注重了设备的稳定性和安全性，为用户提供了高质量的通信服务。在数据收集方面，加强了对报送数据的审核和校验，有效避免了数据错误和遗漏，提高了数据的可用性。同时，朝阳区数据局还不断完善地理信息服务支撑平台和大数据平台的功能和性能，提升了数据处理和分析的效率，为政府决策提供了有力的支持。

3.产出进度

各项工作任务均严格按照相关计划要求，按时完成。其中，数据收集和整理工作按计划节点顺利推进，确保了数据的及时性和有效性。政务云管理制度的建立和实施，大大提升了政务服务的响应速度和稳定性，云主机的部署和业务系统的迁移均按计划有序进行，为政府数字化转型提供了有力支撑。

4.产出成本

在保证项目质量和进度的前提下，注重成本控制，通过精细化管理，确保了资金的合理使用。同时，加强了对项目产出的监督和评估，确保每一项产出都符合既定的标准和要求，为区域数字经济的创新发展提供了有力保障。

（二）效果实现情况分析

1.经济效益

一是融典型强引领，培育发掘数据要素市场。研究培育数据要素市场、促进数字经济发展政策建议，推动数据资源有效配置，统筹推进数字经济发展。支撑累计备案交易金额近100亿元，上架数据产品超3000个，其中2024年新增备案交易金额突破50亿元，数据产品超1000个。

二是融场景激活力，助力智慧城市高效建设。推动全国首个AI异构计算平台在朝阳发布，供应算力、联力、生态力和供力四力协同感知的高性能计算服务，加速实现算力普惠、助推新质生产力发展，“先进计算迭代验证平台项目”入选中关村论坛2024“全国企业数字化应用创新十佳案例”。

2.社会效益

一是作为全市第一个揭牌的独立设置的区数据局，聚焦数字政府、数字经济、数字社会建设，创新工作思路，探索工作路径，发布全市首个区级全域数字化转型方案，发起成立“支撑朝阳区全域数字化转型生态共同体”，成立全市首个数据行业党委，“数聚朝阳 共创未来 构筑未来城市新典范 探索数智朝阳新模式”案例成功入选为“2024数字政府管理创新类”优秀案例，“AI赋能 驱动未来城市数智共生发展”案例入围世界规划教育组织主办的“未来城市大奖2024”，

二是承办2024北京市智慧城市场景创新需求清单暨成果发布会，承办“数据要素×”大赛分赛道并获得全市优秀组织奖，国家、市级多项荣誉肯定，充分展现了积极进取的工作状态、奋发有为的精神面貌和勤勉务实的创业氛围，以数据要素驱动新质生产力提升，服务朝阳区经济社会高质量发展。

3.环境效益

一是落实市政数局相关要求，区数据局牵头承办“数据要素×”大赛商贸流通和社区服务赛道，举办“数据要素×”大赛北京分赛赛道说明会、初赛和决赛评审会及相关路演，吸引上百家相关领域的市场主体参加，通过以赛促研、以赛促用，在典型场景、优质数据、创新资源等方面协同发力，推进数据乘数赋能千行百业。

二是融平台提效能，实现基础建设创新管理。立足加快推进城市大脑AI平台建设工作。依托“城市大脑”整体管理思路和全盘建设规划，建立政务云管理制度，提升政务云服务能力，共提供913台云主机，为全区57个单位的179个云上业务系统保驾护航。持续推进区级信创云升级改造工作，建设完成后预计能提供计算资源vCPU7656核、内存21516GB、分布式存储容量225TB，实现云资源的按需分配、

4.可持续性影响

一是强化统筹布局，夯实数字基础设施建设。有序推进5G基础设施建设，累计建成5629个5G基站，完成5G+8K设备在亮马河等区域部署，在朝阳区奥林匹克中心区、SKP商圈率先完成5G-A网络部署，已完成工体5G-A立体组网，可满足6.8万观众同时观看高清视频，朝阳区全域已具备F5G千兆网络接入能力，不断提升网络质量。优化“获得用网”营商环境，统筹协调商务楼宇宽带接入工作。

二是强化整合资源，保障高质量数据供给。推动公共数据开放工作，组织各单位报送可持续更新、高质量、结构化的数据集，截至目前，已收集到全区29家单位报送的7万余条数据。完善朝阳区地理信息服务支撑平台，接入318个数据服务。朝阳区大数据平台目前完成了35个委办局和街乡的84个系统的583个数据目录上链工作，汇聚相关数据1亿多条，为全区92个单位开通使用资源目录账号、提供数据计算、检索等数据治理能力。

5.服务对象满意度

聚焦协同发展，提升数字化效能。发挥党管数据的引领作用，成立全市首个数据行业党委，统筹数据行业党建工作，以“党建引领发展、数字驱动未来”为愿景，推动党的建设与数据行业协同发展。定期跟踪国内外数据领域进展动态，汇总整理《数聚朝阳·动态追踪》专刊，供全区各部门、各街乡研讨借鉴。

2024年，朝阳区数据局获得国家、市级多项荣誉肯定，充分展现了积极进取的工作状态、奋发有为的精神面貌和勤勉务实的创业氛围，以数据要素驱动新质生产力提升，服务朝阳区经济社会高质量发展。各业务项目用户满意度均达到90%以上，服务对象满意度较好。

四、预算管理情况分析

（一）财务管理

1.财务管理制度健全性

朝阳区数据局积极推进财务制度的建立，按照财政局相关文件的要求完善了《朝阳区数据局公务卡使用管理规定》、《朝阳区数据局公务用车管理使用暂行办法》等一系列制度。

2.资金使用合规性和安全性

朝阳区数据局严格执行相关法律、法规及各项文件的要求。严格按照各项审批流程，对每笔经济业务进行审核；项目资金按要求做好申请，使用和进度管理工作；内部审计做好日常财务核算检查、监督和考核工作。朝阳区数据局对财务支出严格把关，确保经费使用合理规范、安全有效。

3.会计基础信息完善性

朝阳区数据局会计基础信息资料完整真实、准确有效。会计账簿设置规范，科目使用准确，记账凭证附件齐全，账目清晰明了。注重会计档案的保管和利用，确保会计信息的可追溯性和安全性。有效提升了会计基础信息的完善性，为财务管理工作的顺利进行提供了有力保障。

（二）资产管理

# 朝阳区数据局资产管理部门严格执行资产管理制度，确保每项资产的登记、使用等流程都符合规定。通过定期的清查工作，朝阳区数据局能够及时掌握固定资产的数量、分布和使用状况，确保资产管理的准确性和高效性。

（三）绩效管理

# 朝阳区数据局高度重视绩效管理工作，通过建立完善的绩效评价体系，对业务经费的使用情况进行全面跟踪和评估。绩效管理工作涵盖了绩效目标的设定、绩效监控、绩效评价以及绩效反馈等多个环节，确保每一项经费的使用都能达到预期的效益。同时，朝阳区数据局还注重绩效评价结果的运用，将评价结果作为预算编制、资金分配和调整的重要依据，不断优化资源配置，提高资金使用效率。通过绩效管理，朝阳区数据局实现了对业务经费使用的精细化管理，有效提升了资金的使用效益和部门的整体绩效水平。

（四）结转结余率

# 朝阳区数据局结转结余率为0%。

（五）部门预决算差异率

朝阳区数据局部门预决算差异率为0%。

五、总体评价结论

（一）评价得分情况：96分

（二）存在的问题及原因分析

数据局为2024年新成立单位，因资金有限，在支撑数字经济、数字政府、数字社会建设等创新工作方面还需进一步提升。

六、措施建议

## **（一）聚焦数字经济，不断激发数字化发展活力**

**一是明确数字经济重要位置。以场景应用带动数字经济发展。**发挥场景丰富的区域优势，夯实数据底座，借助AI等技术手段推动更多领域的场景落地。以创新机制推动数字经济发展。组织谋划好数据基础设施建设，统筹数据资源，推动经济社会高质量发展。以战略定位明确数字经济发展地位。**二是打造国家数据流通交易中心。**聚焦北京市“一区三中心”中“国家数据流通交易中心”，打通数据要素市场，探索跨境数据交易，完善体系制度，推动数据实现二次增值。在数据流通交易、场景创新应用、全域数字化转型、数据工作体系建设上走在前，推动数据要素市场高质量发展。与北数所全方面加强合作，激活数据资产价值，培育支持聚焦数据采集、整理、聚合、分析等业务的社会化数据服务商，实现数据互联互通互操作。**三是打造数据要素产业聚集区。**实施数据要素生态合作伙伴计划，加大数据要素密集型企业引育、建设国际数据产业园，打造国际数据要素产业集群；发挥数据要素乘数效应，推动数据要素与产业互联网、人工智能、医药健康等产业融合发展；建设数据跨境综合服务平台，提升数据跨境综合服务能力；支持数据要素关键共性技术研发，支持数据要素人才培育与引进，提升数据要素协同创新能力；围绕数据要素产业发展所需的算力、安全等需求，推动建设新型数据基础设施。

## **（二）聚焦数字政府，不断提升数字化治理效能**

**一是建立“全域数字化转型”体制机制。**发挥数据行业党委统揽全局、协调各方、聚合资源作用，推动形成组织建设与数据行业同步发展新格局。依据朝阳区全域数字化转型实施方案，打造朝阳区数字化共性基础，全领域推进朝阳区现代化城市建设。**二是以“城市智慧大脑”为抓手数据整合**。持续提升数据汇聚共享、开放及治理水平，推动区级目录体系建立，完善市、区、街三级目录管理体系，形成数据基础台账，实现数据贯通。制定“上云、用数、共享、开放”相关标准规范和管理办法，建立“一数一源一标准”管理机制。**三是优化管理保障数字领域安全稳定。**通过应用数据空间、隐私计算、区块链、数据脱敏、数据沙箱等技术，为数据共享开放、政企合作、流通交易等环节提供安全保障。完善政务网络安全保障体系建设，掌握全区新型数字资产状况，实时感知全网安全态势。推进全区政务信息系统信创改造、密码改造工作，构建以国产密码技术为核心的安全体系，为业务系统提供更加完善的安全环境。

## **（三）聚焦数字社会，不断加大数字化渗透强度**

**一是持续提升数据基础设施支撑水平。**在网络设施、算力设施、数据流通设施、数据安全设施等方面全面布局提升。**二是持续挖掘数据要素应用场景。**聚焦数字社会痛点、难点问题，持续挖掘应用场景建设需求，探索基层治理智慧化应用，引导市场主体以应用场景为导向，按照用途用量发掘数据价值。**三是持续强化数据要素赋能民生幸福。**融合深化数据要素创新应用，在智慧城市、数字医疗、元宇宙、智慧文旅、金融服务、智能制造、智慧商业、智慧交通、数字内容等领域打造数据示范应用场景，形成数据要素利用的示范性成果，把更多场景“拿出来”、让更多主体“动起来”、让更多数据“活起来”，促进优质数据资源共享利用，增强群众数字体验，提升群众的获得感、幸福感、安全感。