

上海市长宁区数据局

长数据〔2026〕3号

关于印发《长宁区数据局2026年工作要点》的通知

区各部门、街镇、区属企业集团：

现将《长宁区数据局2026年工作要点》印发给你们，
请结合实际参照落实。

特此通知。

上海市长宁区数据局

2026年3月27日

长宁区数据局 2026 年工作要点

2026 年，长宁区数据局坚持党对数据工作的全面领导，全面衔接“数字上海”建设目标任务，按照区委区政府确定的“数字长宁攀峰”战略，以建设“虹桥数谷”数据价值化应用先行区为工作主线，深化数据赋能千行百业高质量发展，加快释放数据要素价值，努力完成“数字长宁”建设“十五五”规划开局之年的各项目标任务。

一、统筹推进规划实施

1. 推进“数字长宁”建设落地。发布《“数字长宁”建设“十五五”规划》，同步制定实施细则与年度任务分解表，落实责任分工和进度节点。发挥区数据发展管理工作机制作用，协同推进数据安全、数据发展管理、数字经济发展、城市数字化转型等职责。持续丰富“数智工程”培训内容，开展全区首席数据官、数据专员培训，加强干部数智化能力培养。

2. 加强重点项目带动。聚焦数字技术创新、数字场景集成、数字综合服务，推进“上海硅巷”智慧街区、数字长宁体验馆升级等标志性项目，深化公共数据、社会数据融通应用，创新数据技术和产品供给，使重大项目成为“原创技术策源地+首发场景试验场+青年人才蓄水池”的重要载体，力争形成可复制、可推广数据价值化应用的“长宁范式”。

3. 打造典型应用场景。围绕数字经济、生活、治理三大领域，以创新为牵引、以应用促发展，建成20个具有辨识度和影响力的区级数字化转型典型应用场景。加强应用场景宣传推广，展示“数字长宁”建设实践成效。

二、完善数字基础设施建设布局

4. 强化规划引领。制定《长宁区新型信息基础设施专业规划》，加大与市通管局、电信运营商战略合作，规划布局全区数字基础设施，构建智能城市数字底座，赋能经济社会发展。

5. 加快区块链应用。依托国家区块链网络上海枢纽，探索建设区块链区级节点网络，构建可信交互的政务服务体系。推进区块链应用场景开发，支持航运、贸易、交通运输类企业上链用链，确保企业进入市场流通环节的数据安全可信。

6. 升级通信基础设施。扩大“万兆光网”试点覆盖范围，实现5G-A网络规模使用，助力企业降本增效。规范固定宽带接入服务，强化园区和商务楼宇通信配套设施建设管理，保障运营商宽带资源平等接入，优化营商环境。持续升级国际互联网专用通道，服务企业跨境高频数据传输需求，支撑外向型数字经济发展。

三、深化数据资源开发利用

7. 提升公共数据共享开放质量。宣贯《长宁区公共数据管理办法》，做到年度新建、新上云的政务系统公共数据应归尽归，各业务条线和基层采集数据应回尽回。持续

推动公共数据资源登记与共享开放，新增公共数据资源登记不少于 50 项、共享任务 50 项、开放数据目录 50 项。提升公共数据上链应用质效，形成区首批面向特定重要应用场景的便捷共享数据清单。

8. 推进公共数据授权运营。完善区数据创新实验室运营管理制度，优化数据创新工作流程，为入驻数据开发主体提供更优服务。聚焦医疗等企业用数需求迫切专业领域，挖掘特色应用场景，打造更多企业适用、社会受用的数据产品。持续举办区数据赋能创新应用大赛，扩大参赛主体范围，年度打造公共数据流通利用典型应用场景 10 个。

四、推动数字经济高质量发展

9. 深化数字经济创新发展试验区建设。推动数字经济企业数量稳步增长，年底力争达 7600 家。完善数字经济首席数据官联盟机制和服务，扩大联盟服务面，全年组织至少 4 场数字经济企业和首席数据官专场沙龙、研讨会、培训会。积极参与“数据要素×”大赛、全球数商大会，提前策划、扩大宣传，发动更多优质项目参赛参会，集聚优质资源。促进优秀成果转化，结合长宁产业特色，发掘 10 个“数据要素×”典型应用场景。不断提升“虹桥之源”在线新经济生态园服务能级。

10. 加快数据产业集聚发展。积极推进市级数据产业集聚区建设，聚焦消费互联网、产业互联网两大重点优势产业加速释放数据要素乘数效应，打造特色鲜明、优势突出的数据产业集群。优化重点目标企业招商清单、重大会展

与高端论坛清单，推进产业链招商，引育一批具有核心竞争力的数据类标杆性领军企业、高成长型企业。围绕潜在独角兽型、潜在瞪羚型、种子型等三种类型数创企业挖掘一批数字经济创新型企业入库培育。结合市数据局数据产业政策制定长宁区支持数据产业发展相关政策。

11. 持续打造数商生态。围绕数据流通交易各个环节，按照“入库-评估-服务”推进数商培育，引育优质数商企业，集成服务能力，推荐更多企业参与数商入库认定。鼓励企业开发更多数据产品及数据应用场景，推动数据产品“首发首试、首购首用”。

12. 优化数字服务能力。做实数字公共服务中心，强化线上线下服务联动，重点将算力、区块链等服务向重点产业和初创企业倾斜，形成可复制推广的服务案例库。提升区数据跨境服务站能级，配合负面清单扩大适用范围工作，强化出境数据初审、政策咨询服务。完善数字出海服务网络，拓展数字出海服务平台试点，集聚一批数字出海服务载体，打造数字出海特色服务，赋能企业高效拓展全球市场。

五、深化数字治理应用

13. 稳妥推进政务智能化建设。构建“1个智算底座+1个算力调度平台+1个模型支撑平台+N个场景应用”的AI能力运行体系，打造全区统一、高效、可扩展的政务算力调度与模型管理平台。积极争取市级知识库、智能体等资源，配合业务部门推进专业垂类政务大模型与智能体建设。

14. 加强数字化项目效能发挥。按照城市数字化转型总体要求，重点支持公共安全、卫生健康、文化旅游等区域经济社会发展紧缺急需的项目。优化数字化财政预算投入，升级区数字化项目管理平台，跟踪财政预算执行，明确重大数字化项目统一验收标准，推动数字化财政预算投入方向科学化。

15. 持续推动“三张网”系统升级。拓展一体化办公平台接入办公服务项目，提升“一网协同”平台智能服务能力。提升“一网通办”服务能级，统一服务池接入20个应用，拓展“随申码”场景应用5个。推进“一网统管”系统升级改造，强化视觉中枢赋能交通管理、应急处置、城市管理等实战场景。

16. 进一步服务基层减负增能。制定《长宁区政务云管理办法》《长宁区政务网络管理办法》，规范云、网管理与使用，夯实数据基础支撑能力。强化“一张图”区级节点服务能力，形成有效空间地理数据资源不少于50项，区级有效地图资源服务不少于50个，拓展低空经济、环境保护等多元应用场景。完成区级基层数据治理域项目建设，提供可共享数据资源不少于30项，保障“多格合一”“只报一次”等社区治理应用。