

关于《张店区城市运行“一网统管”体系建设方案》的解读

一、政策背景

随着城市的快速发展，传统的技术手段已远不能实现城市运行态势的高效感知和快速响应。加快推进城市运行“一网统管”，推动大数据、云计算、人工智能等前沿技术与城市治理的深度融合，打造数据化、智能化的“城市大脑”，建立起涵盖城市管理、社会治理、应急防汛、诚信体系等领域的智能公共信息平台，才能从微观到宏观清晰地看到城市的运行情况，从而快速、精准、高效地解决城市治理问题。推进城市运行“一网统管”，是提升政府治理体系和治理能力现代化水平的重要举措。

二、决策依据

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，根据淄博市委市政府淄博市城市运行“一网统管”体系建设实施方案和张店区委区政府关于加快推进“一网统管”工作要求，充分学习先进城市经验，结合张店实际，制定本实施方案。

我区成立了由区委书记和区长担任双组长、相关区领导担任副组长的城市运行“一网统管”体系建设工作专班。为确保实现与市“一网统管”平台的互联互通，与市大数据局和市“一网统管”平台建设企业进行了多次对接，并会同相关企业，深入调研，对接数据。同时，对张店区城市运行“一

网统管”体系建设项目进行了可行性研究评审，出具了可行性研究报告，组织信息化专家进行了项目专家论证，并广泛征求了市大数据局和全区各部门、镇办意见建议，对我区城市运行“一网统管”体系实施方案和建设内容进行了论证和修改。同时，“一网统管”也列入了我区系统集成改革的重要内容。

三、出台目的

以党建为引领，以全域一体为主线，以改革创新为动力，以打造社会治理创新模式和系统集成改革样板为目标，运用现代科技手段，整合部门数据资源，建成数据资源池，优化事件处置流程，打造新型城市治理队伍，推进智慧城市运行“一网统管”体系建设，努力实现“一屏观全域、一网管全城”和高效处置“一件事”的城市治理新模式。

四、重要举措

按照市区联通、循序渐进、政府引导、创新驱动等建设原则，成立城市运行“一网统管”工作专班，建立“一网统管”体系组织架构；整合城管、综治、应急等业务中心，建设集专业研判、高效协同、综合决策于一体的区级“一网统管”综合指挥平台；首先突出城市管理、社会治理、应急防汛、诚信体系等重点领域，构建区级“1+1+1+N”架构的综合指挥平台，即1个城市大脑、1个核心平台、1个数字底座和N个智慧应用，整合全区各类视频设备、感知设备、业务系统和数据资源，建设区级数据资源池，并与淄博市城市运行“一网统管”平台对接，之后逐步完成镇（街道）子平台建设任务，

实现数据资源共享和互联互通；鼓励和支持各部门、各单位结合实际、聚焦问题，开发智能化应用场景，形成全方位、广覆盖、立体化的智慧治理格局，逐步提升城市运行重点领域智慧化应用水平，加快建设“善感知、会思考、有温度”的新型智慧城市。

（联系人：安宏昌；联系电话：0533-2861679）