

2024-2029年中国数字化城市市场现状分析及发展前景预测报告

报告简介

数字化城市管理，是指综合应用计算机技术、无线网络技术、信息化技术等数字技术，通过建立城市管理信息系统和创建新的城市管理体制，采用“万米单元网格管理法”、“城市部件管理法”、“城市事件管理法”等新方法而形成的城市管理运行的新架构。

本报告由中道泰和的资深专家和研究人员通过长期周密的市场调研，参考国家统计局、国家商务部、国家发改委、国务院发展研究中心、行业协会、51行业报告网、全国及海外专业研究机构提供的大量权威资料，并对多位业内资深专家进行深入访谈的基础上，通过与国际同步的市场研究工具、理论和模型撰写而成。全面而准确地为您从行业的整体高度来架构分析体系。让您全面、准确地把握整个数字化城市行业的市场走向和发展趋势。

本报告专业!权威!报告根据数字化城市行业的发展轨迹及多年的实践经验，对中国数字化城市行业的内外部环境、行业发展现状、产业链发展状况、市场供需、竞争格局、标杆企业、发展趋势、机会风险、发展策略与投资建议等进行了分析，并重点分析了我国数字化城市行业将面临的机遇与挑战，对数字化城市行业未来的发展趋势及前景作出审慎分析与预测。是数字化城市企业、学术科研单位、投资企业准确了解行业最新发展动态，把握市场机会，正确制定企业发展战略的必备参考工具，极具参考价值!

报告目录

第一章 数字化城市管理模式发展背景及综述

第一节 数字化城市管理模式相关概念

- 一、数字化城市管理模式的定义
- 二、数字化城市管理的发展历程
- 三、数字化城市管理的产生背景
- 四、数字化城市管理模式的特点

第二节 数字化城市管理模式构成分析

- 一、管理手段及其技术构成分析
 - 1、万米单元网格管理法分析
 - 2、城市部件管理法分析
 - 3、专用信息采集通讯工具
 - 4、城市管理信息平台分析

二、数字化城市管理模式管理流程分析

1、数字城管具体工作流程分析

2、数字城管管理流程特点分析

三、数字化城市管理模式的管理体制结构

1、数字城管监督轴分析

2、数字城管指挥轴分析

3、数字城管处置机构分析

四、数字化城市管理模式的管理理念分析

1、以人为本的理念

2、信息化的理念

3、系统的理念

第三节 数字化城市管理模式的行政生态环境分析

一、数字化城市管理模式的外部环境分析

1、数字城管的经济环境分析

2、数字城管的社会环境分析

3、数字城管的沟通网络分析

4、数字城管的符号系统分析

5、数字城管的政治构架分析

二、数字化城市管理模式的内部环境分析

1、机构和职能的重叠性

2、群众参与和监督的形式主义

3、管理理念和管理方式的异质性

第二章 数字化城市管理投资建设与投资策略分析

第一节 实施数字化城市管理的效益分析

一、实施数字化城市管理的社会效益分析

二、实施数字化城市管理经济效益分析

第二节 数字化城市管理系统建设特点与内容

一、数字化城市管理系统建设内容分析

二、数字化城市管理系统建设特点分析

第三节 数字化城市管理系统建设分析

一、数据建设分析

二、应用系统建设分析

三、基础设施平台建设分析

第四节 数字化城市管理系统投资分析

一、数字化城市管理系统建设与维护费用分析

二、数字化城市管理系统监督员成本费用分析

三、数字化城市管理系统其他成本费用分析

第五节 数字化城市管理推广运行现状分析

一、数字化城市管理试点推广现状

二、数字化城市管理运行绩效分析

1、发现问题的能力显著提高

2、问题的处置效率快速提高

3、城市综合管理水平明显提升

三、数字化城市管理实施过程中存在的问题

1、体制机制问题

2、推进主体问题

3、队伍建设问题

4、参与主体问题

四、提升数字城管综合效益的对策建议

第六节 数字化城市管理绩效评价体系建设分析

一、国外政府城市管理中的绩效管理经验

二、数字化城市管理绩效评价指标体系的设计

三、数字化城市管理职能绩效评价的决定因素

四、数字化城市管理绩效评价体系的构建分析

五、数字化城市管理绩效评价指标权重的确定

六、数字化城市管理绩效评价体系建设案例分析

第七节 国际主要发达国家数字化城市管理经验借鉴

一、美国数字化城市管理发展概况

二、新加坡数字化城市管理发展概况

三、国外数字化城市管理发展对我国的影响

第八节 数字化城市管理模式的投资策略分析

一、数字化城市管理模式投资策略

1、构建多元化投融资机制

2、完善信息平台服务模式

3、推进信息资源的共享

4、建立科学的评价机制

5、规范与健全管理制度

二、数字化城市管理模式推广策略

三、数字化城市管理模式创新策略

第三章 数字化城市管理投资建设的风险管理分析

第一节 数字化城市管理项目建设风险识别与分析

一、数字化城市管理项目常见风险分类

二、数字化城市管理项目风险识别步骤

三、数字化城市管理项目风险识别方法

四、数字化城市管理项目风险定性分析

五、数字化城市管理项目风险定量分析

第二节 数字化城市管理项目建设风险应对与监控

一、数字化城市管理项目风险应对过程

二、数字化城市管理项目消极风险应对策略

三、数字化城市管理项目积极风险应对策略

四、数字化城市管理项目风险应急措施

五、数字化城市管理项目风险监控分析

第三节 数字化城市管理项目风险管理案例分析

一、郑州数字城市管理项目基本概况

1、数字城管项目的规模与目标

2、数字城管项目投资及来源分析

3、数字城管项目的组织结构分析

4、数字城管项目施工进度安排分析

二、郑州数字城市管理项目风险识别分析

三、郑州数字城市管理项目风向应对分析

1、郑州数字城管项目启动阶段风险应对措施

2、郑州数字城管项目设计阶段风险应对措施

3、郑州数字城管项目实施阶段风险应对措施

4、郑州数字城管项目收尾阶段风险应对措施

四、郑州数字城市管理项目风险监控分析

第四章 主要城市数字化城市管理投资建设现状分析

第一节 北京市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第二节 上海市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第三节 深圳市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第四节 广州市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第五节 杭州市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第六节 成都市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第七节 长沙市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第八节 扬州市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第九节 常州市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第十节 武汉市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第十节 南京市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第十一节 厦门市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第十二节 石家庄市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第十三节 哈尔滨市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第十四节 潍坊市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第十六节 长春市数字化城市管理投资建设现状分析

- 一、数字化城市管理系统建设背景分析
- 二、数字化城市管理模式建设现状分析
- 三、数字化城市管理系统运营绩效分析
- 四、数字化城市管理模式主要特点分析
- 五、数字化城市管理投资建设趋势分析

第五章 数字化城市管理建设行业发展现状

第一节 数字化城市管理需求分析

- 一、中国城市管理现状与需求分析
- 二、数字化城市管理需求增长率分析
- 三、数字化城市管理行业新需求分析

第二节 数字化城市管理行业招投标分析

- 一、数字化城市管理行业项目获取途径分析
- 二、数字化城市管理行业的招投标现状分析
- 三、数字化城市管理行业招标项目规模分析
- 四、数字化城市管理行业主要投标策略分析
- 五、数字化城市管理行业的招投标趋势预测

第三节 数字化城市管理行业技术分析

- 一、数字化城市管理行业技术成熟程度分析
 - 1、结合gis与信息技术已成发展趋势
 - 2、gis/gps技术引领数字城管新模式
 - 3、专业网格电子地图是城管系统的核心
- 二、数字化城市管理行业研究与开发费用分析
- 三、数字化城市管理行业新开发技术速度分析
- 四、数字化城市管理行业技术进步的影响分析

第四节 数字化城市管理行业竞争分析

- 一、数字化城市管理行业竞争企业分析
- 二、数字化城市管理行业竞争热点分析
- 三、数字化城市管理行业竞争格局分析
- 四、数字化城市管理行业潜在进入者分析

五、数字化城市管理行业竞争程度分析

第六章 数字化城市管理行业进入壁垒与前景分析

第一节 数字化城市管理行业进入壁垒分析

一、数字化城市管理行业进入壁垒分析

二、数字化城市管理行业进入门槛评价

第二节 数字化城市管理行业投资吸引力分析

一、数字化城市管理行业盈利能力分析

1、数字化城市管理行业利润率分析

2、数字化城市管理行业收益率分析

二、数字化城市管理行业投资吸引力分析

第三节 数字化城市管理发展趋势预测

一、由市政管理向城市运行管理拓展

二、建立起数字化城市综合治理结构

1、形成数字化城市管理长效机制

2、为各部门提供信息和技术服务平台

3、建立起三大决策信息服务系统

第四节 数字化城市管理行业前景调研分析

一、中国政府it投资规模及投资预测

二、数字化城市管理建设市场趋势分析

第七章 数字化城市管理标杆承建商实力分析

第一节 北京数字政通科技股份有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业组织架构分析

四、企业经营能力分析

1、企业营收情况分析

2、企业偿债能力分析

3、企业运营能力分析

4、企业盈利能力分析

5、企业发展能力分析

五、企业业务发展规模分析

六、企业典型数字城管案例

七、企业的竞争优劣势分析

八、企业最新发展动态分析

第二节 杭州天夏科技集团有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业组织架构分析

四、企业业务发展规模分析

五、企业典型数字城管案例

六、企业的竞争优劣势分析

七、企业最新发展动态分析

第三节 立得空间信息技术股份有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业业务发展规模分析

四、企业典型数字城管案例

五、企业的竞争优劣势分析

六、企业最新发展动态分析

第四节 浙江省公众信息产业有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业业务发展规模分析

四、企业典型数字城管案例

五、企业的竞争优劣势分析

六、企业最新发展动态分析

第五节 上海三高计算机中心股份有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业业务发展规模分析

四、企业典型数字城管案例

五、企业的竞争优劣势分析

第六节 东软集团股份有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业经营能力分析

1、企业营收情况分析

2、企业偿债能力分析

3、企业运营能力分析

4、企业盈利能力分析

5、企业发展能力分析

四、企业业务发展规模分析

五、企业典型数字城管案例

六、企业的竞争优劣势分析

七、企业最新发展动态分析

第七节 浙大网新科技股份有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业经营能力分析

1、企业营收情况分析

2、企业偿债能力分析

3、企业运营能力分析

4、企业盈利能力分析

5、企业发展能力分析

四、企业业务发展规模分析

五、企业典型数字城管案例

六、企业的竞争优劣势分析

七、企业最新发展动态分析

第八节 北京慧点科技股份有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业业务发展规模分析

四、企业典型数字城管案例

五、企业的竞争优劣势分析

六、企业最新发展动态分析

第九节 北京中软强网信息技术有限公司经营实力分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业业务能力分析
- 三、企业经营业绩分析
- 四、企业业务发展规模分析
- 五、企业典型数字城管案例
- 六、企业的竞争优势分析

第十节 国研信息科技有限公司经营实力分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业业务能力分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业业务发展规模分析
- 五、企业典型数字城管案例
- 六、企业的竞争优势分析
- 七、企业最新发展动态分析

第十一节 北京超图软件股份有限公司经营实力分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业业务能力分析
- 三、企业经营能力分析
 - 1、企业营收情况分析
 - 2、企业偿债能力分析
 - 3、企业运营能力分析
 - 4、企业盈利能力分析
 - 5、企业发展能力分析
- 四、企业业务发展规模分析

五、企业典型数字城管案例

六、企业的竞争优劣势分析

七、企业最新发展动态分析

第十二节 山东泰华电讯有限责任公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业业务发展规模分析

四、企业典型数字城管案例

五、企业的竞争优劣势分析

六、企业最新发展动态分析

第十三节 北京山海经纬信息技术有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业业务发展规模分析

四、企业典型数字城管案例

五、企业的竞争优劣势分析

第十四节 武汉中地数码科技有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业业务发展规模分析

四、企业典型数字城管案例

五、企业的竞争优劣势分析

六、企业最新发展动态分析

第十五节 北京灵图软件技术有限公司经营实力分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业业务能力分析
- 三、企业业务发展规模分析
- 四、企业典型数字城管案例
- 五、企业的竞争优劣势分析
- 六、企业最新发展动态分析

第十六节 北京天宇数字城市科技有限公司经营实力分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业业务能力分析
- 三、企业业务发展规模分析
- 四、企业典型数字城管案例
- 五、企业的竞争优劣势分析

第十七节 深圳金证科技股份有限公司经营实力分析

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业业务能力分析
- 三、企业组织架构分析
- 四、企业经营能力分析
 - 1、企业营收情况分析
 - 2、企业偿债能力分析
 - 3、企业运营能力分析
 - 4、企业盈利能力分析
 - 5、企业发展能力分析
- 五、企业业务发展规模分析
- 六、企业典型数字城管案例

七、企业的竞争优劣势分析

八、企业最新发展动态分析

第十八节 广州金鹏集团有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业业务发展规模分析

四、企业典型数字城管案例

五、企业的竞争优劣势分析

六、企业最新发展动态分析

第十九节 郑州威科姆科技股份有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业组织架构分析

四、企业经营业绩分析

五、企业业务发展规模分析

六、企业典型数字城管案例

七、企业的竞争优劣势分析

八、企业最新发展动态分析

第二十节 深圳市图元科技有限公司经营实力分析

一、企业发展简况分析

二、企业业务能力分析

三、企业组织架构分析

四、企业业务发展规模分析

五、企业典型数字城管案例

六、企业的竞争优劣势分析

第八章 2024-2029年中国数字化城市行业发展策略分析

第一节 数字化城市企业发展战略规划背景意义

一、企业转型升级的需要

二、企业强做大做的需要

三、企业可持续发展需要

第二节 数字化城市企业战略规划制定依据

一、国家产业政策

二、行业发展规律

三、企业资源与能力

四、可预期的战略定位

第三节 数字化城市企业战略规划策略分析

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、区域战略规划

四、产业战略规划

五、竞争战略规划

第四节 数字化城市企业重点客户战略实施

一、重点客户战略的必要性

二、重点客户的鉴别与确定

三、重点客户的开发与培育

第九章 研究结论及发展建议

第一节 数字化城市行业研究结论及建议

第二节 数字化城市子行业研究结论及建议

第三节 中道泰和数字化城市行业发展建议

一、行业发展策略建议

二、行业投资方向建议

三、行业投资方式建议

图表目录

图表：数字化城市管理业务描述

图表：我国数字化城市管理的发展历程

图表：我国城市管理存在的问题

图表：数字化城市管理的特点

图表：北京东城区网格电子地图

图表：数字化城市管理九大核心应用系统

图表：数字化城市管理的工作流程

图表：数字化城市管理的两个轴心

图表：2019-2023年我国gdp及同比增速(单位：亿元，%)

图表：2019-2023年我国电子信息产业收入规模及同比增速(单位：亿元，%)

图表：2019-2023年我国固定电话普及率(单位：%)

图表：2019-2023年我国移动电话普及率(单位：%)

图表：2019-2023年我国网民规模及同比增速(单位：亿人，%)

图表：2019-2023年我国手机网民规模及同比增速(单位：亿人，%)

图表：实施数字化城市管理的社会效益

图表：实施数字化城市管理经济效益

图表：12319建设事业热线服务中心

图表：数字化城市管理系统建设特点

图表：数字化城市管理系统总体架构示意图

图表：数字化城市管理系统数据建设内容

图表：数字化城市管理系统中核心应用系统的建设内容

图表：数字化城市管理系统中拓展应用系统的建设内容

图表：数字化城市管理系统中基础设施平台建设内容

图表：国内部分城市数字城管信息系统建设、维护投资情况分析表(单位：万元，平方公里，%)

图表：国内部分城市数字城管信息系统监督员费用分析表(单位：万元，平方公里，元)

图表：国内部分城市数字城管信息系统其它数据分析(单位：万元，平方公里，个，人)

图表：cpr系统运行所遵循的三大原则

图表：数字化城市管理绩效评价的指标体系的设计原则

图表：数字化城市管理职能绩效评价的决定因素之指标因素

图表：指标实际值对应五档标准值的得分

图表：数字化城市管理绩效评价各级指标表

图表：天津市东丽区开通运行数字化城市管理系统平台之前的专家满意度打分表

图表：天津市东丽区开通运行数字化城市管理系统平台之后的专家满意度打分表

图表：天津市东丽区开通运行数字化城市管理系统平台之前的本档基础分

图表：天津市东丽区开通运行数字化城市管理系统平台之后的本档基础分

图表：天津市东丽区开通运行数字化城市管理系统平台之前的单项指标分

图表：天津市东丽区开通运行数字化城市管理系统平台之后的单项指标分

图表：数字化城市管理系统的平台功能创新

图表：数字化城市管理系统的创新特点

图表：数字城管项目结合工程总体情况进行风险分类

图表：数字化城市管理建设的六个阶段

图表：数字化城市管理建设项目生命周期各阶段风险示意图

图表：数字城管项目按照风险对目标的影响进行风险分类

图表：数字城管项目按照风险对目标的影响进行风险分类

图表：数字化城市管理项目风险识别方法

图表：评估某一个风险对项目主要目标的影响

图表：数字化城市管理项目风险定量分析的内容

图表：评估数字化城市管理项目风险是否在可接受的范围内

图表：数字化城市管理项目风险定量分析的方法

图表：数字化城市管理项目风险应对过程

图表：数字化城市管理项目消极风险应对策略

图表：数字化城市管理项目积极风险应对策略

图表：数字化城市管理项目风险特征及应对策略

图表：数字化城市管理项目可采用的风险监控手段

图表：郑州市数字城管项目总体架构图

图表：郑州数字城管一期项目各部分工程费用表(单位：万元)

图表：郑州数字城管建设组织机构示意图

图表：郑州数字城管一期项目施工进度安排分析

图表：郑州数字城管一期项目风险因素评估表

图表：郑州数字城管一期项目风险因素评估表

图表：2019-2023年北京市城镇化水平变化情况(单位：%)

图表：上海市城镇化水平变化情况(单位：%)

图表：2019-2023年深圳市人口密度变化情况(单位：人/平方公里)

图表：广州市人口密度变化情况(单位：人/平方公里)

图表：2019-2023年杭州市户籍人口数(单位：万人)

图表：2019-2023年成都市户籍人口数(单位：万人)

图表：2019-2023年长沙市户籍人口数(单位：万人)

- 图表：2019-2023年扬州市户籍人口数(单位：万人)
- 图表：扬州市案件处置情况统计(单位：件，%)
- 图表：扬州市相关部门及职能部门考核情况(单位：件)
- 图表：扬州市数字化城市管理系统的创新特点
- 图表：2019-2023年常州市户籍人口数(单位：万人)
- 图表：常州市“12319”平台处置立项派遣公众举报问题分类(单位：%)
- 图表：常州市“12319”平台立项案件区域分布(单位：%)
- 图表：常州市“12319”平台立项案件机关分布(单位：%)
- 图表：常州市“12319”平台立项案件责任单位分布(单位：%)
- 图表：2019-2023年武汉市户籍人口数(单位：万人)
- 图表：2019-2023年南京市户籍人口数(单位：万人)
- 图表：2019-2023年厦门市户籍人口数(单位：万人)
- 图表：厦门市城市管理行政执法案件分类统计汇总表(单位：件，元，平方米)
- 图表：2019-2023年石家庄市户籍人口数(单位：万人)
- 图表：2019-2023年哈尔滨市户籍人口数(单位：万人)
- 图表：2019-2023年潍坊市户籍人口数(单位：万人)
- 图表：长春市户籍人口数(单位：万人)
- 图表：住建部确定的数字城管试点城市
- 图表：数字城管试点和非试点城市数量对比(单位：亿元，%)
- 图表：2019-2023年我国数字城管相关政策
- 图表：“十三五”期间部分省数字城管推进计划
- 图表：数字化城市管理向城市管理纵深扩展
- 图表：创新社会管理范畴
- 图表：社会服务管理综合信息平台示意图

图表：数字城管项目招标信息数量统计(单位：条)

图表：数字城管项目中标信息数量统计(单位：条)

图表：2019-2023年我国数字城管建设行业代表企业研发投入(单位：万元)

图表：2019-2023年我国数字城管建设行业代表企业研发投入占营业收入比例(单位：%)

图表：2019-2023年我国gis技术专利申请数量(单位：项)

图表：数字城管信息系统与城管通结合的一体化平台

图表：数字城管项目主要参与企业基本状况比较表

图表：数字化城市管理行业竞争热点

图表：数字化城市管理行业竞争格局

图表：中国数字化城市管理市场占有率情况(单位：%)

图表：2019-2023年我国数字城管建设行业代表企业毛利率走势(单位：%)

图表：2019-2023年数字政通净资产收益率走势(单位：%)

图表：2024-2029年我国政府it投资规模及预测(单位：亿元，%)

图表：数字化城市管理市场容量预测(单位：个，万元，亿元)

图表：数字城管系统建设投资构成(单位：%)

图表：北京数字政通科技股份有限公司基本信息表

图表：北京数字政通科技股份有限公司与实际控制人之间的产权及控制关系图

图表：北京数字政通科技股份有限公司业务能力简况表

图表：北京数字政通科技股份有限公司组织架构图

图表：2019-2023年北京数字政通科技股份有限公司主要经济指标分析(单位：万元)

图表：2019-2023年北京数字政通科技股份有限公司偿债能力分析(单位：%，倍)

图表：2019-2023年北京数字政通科技股份有限公司运营能力分析(单位：次)

图表：2019-2023年北京数字政通科技股份有限公司盈利能力分析(单位：%)

图表：北京数字政通科技股份有限公司按行业营收情况表(单位：万元，%)

图表：2019-2023年北京数字政通科技股份有限公司发展能力分析(单位：%)

图表：北京数字政通科技股份有限公司主要数字城管项目案例

图表：北京数字政通科技股份有限公司竞争优劣势分析

图表：杭州天夏科技集团有限公司基本信息表

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20200617/171791.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)