

2024-2030年中国数字化城市管理行业市场发展监测及投资战略规划报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2024-2030年中国数字化城市管理行业市场发展监测及投资战略规划报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/other/973439.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

二、报告目录及图表目录

《2024-2030年中国数字化城市管理行业市场发展监测及投资战略规划报告》由华经产业研究院研究团队精心研究编制，对数字化城市管理行业发展环境、市场运行现状进行了具体分析，还重点分析了行业竞争格局、重点企业的经营现状，结合数字化城市管理行业的发展轨迹和实践经验，对未来几年行业的发展趋向进行了专业的预判；为企业、科研、投资机构等单位投资决策、战略规划、产业研究提供重要参考。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据、海关总署、问卷调查数据、商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国家统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

报告目录：

第一章 数字化城市管理模式发展背景及综述

1.1 数字化城市管理模式相关定义

1.1.1 数字化城市管理模式的定义

1.1.2 数字化城市管理的发展历程

1.1.3 数字化城市管理的产生背景

1.1.4 数字化城市管理模式的特点

1.2 数字化城市管理模式构成分析

1.2.1 管理手段及其技术构成分析

1.2.2 数字化城市管理模式管理流程分析

1.2.3 数字化城市管理模式的管理体制结构

1.2.4 数字化城市管理模式的管理理念分析

1.3 数字化城市管理模式的行政生态环境分析

1.3.1 数字化城市管理模式的外部环境分析

1.3.2 数字化城市管理模式的内部环境分析

第二章 数字化城市管理投资建设与发展策略分析

2.1 实施数字化城市管理的效益分析

2.1.1 实施数字化城市管理的社会效益分析

2.1.2 实施数字化城市管理经济效益分析

2.2 数字化城市管理系统建设特点与内容

2.2.1 数字化城市管理系统建设内容分析

2.2.2 数字化城市管理系统建设特点分析

2.3 数字化城市管理系统建设分析

2.3.1 数据建设分析

2.3.2 应用系统建设分析

2.3.3 基础设施平台建设分析

2.4 数字化城市管理系统投资分析

2.4.1 数字化城市管理系统建设与维护费用分析

2.4.2 数字化城市管理系统监督员成本费用分析

2.4.3 数字化城市管理系统其他成本费用分析

2.5 数字化城市管理推广运行现状分析

2.5.1 数字化城市管理试点推广现状

2.5.2 数字化城市管理运行绩效分析

2.5.3 数字化城市管理实施过程中存在的问题

2.5.4 提升数字城管综合效益的对策建议

2.6 数字化城市管理绩效评价体系建设分析

2.6.1 国外政府城市管理中的绩效管理经验

2.6.2 数字化城市管理绩效评价指标体系的设计

2.6.3 数字化城市管理职能绩效评价的决定因素

2.6.4 数字化城市管理绩效评价体系的构建分析

2.6.5 数字化城市管理绩效评价指标权重的确定

2.6.6 数字化城市管理绩效评价体系建设案例分析

2.7 国际主要发达国家数字化城市管理经验借鉴

2.7.1 美国数字化城市管理发展概况

2.7.2 新加坡数字化城市管理发展概况

2.7.3 国外数字化城市管理发展对我国的影响

2.8 数字化城市管理模式的发展策略分析

2.8.1 数字化城市管理模式发展策略

2.8.2 数字化城市管理模式推广策略

2.8.3 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

3.1 数字化城市管理项目建设风险识别与分析

3.1.1 数字化城市管理项目常见风险分类

3.1.2 数字化城市管理项目风险识别步骤

3.1.3 数字化城市管理项目风险识别方法

- 3.1.4 数字化城市管理项目风险定性分析
- 3.1.5 数字化城市管理项目风险定量分析
- 3.2 数字化城市管理项目建设风险应对与监控
 - 3.2.1 数字化城市管理项目风险应对过程
 - 3.2.2 数字化城市管理项目消极风险应对策略
 - 3.2.3 数字化城市管理项目积极风险应对策略
 - 3.2.4 数字化城市管理项目风险应急措施
 - 3.2.5 数字化城市管理项目风险监控分析
- 3.3 数字化城市管理项目风险管理案例分析
 - 3.3.1 郑州数字城市管理项目基本概况
 - 3.3.2 郑州数字城市管理项目风险识别分析
 - 3.3.3 郑州数字城市管理项目风向应对分析
 - 3.3.4 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

- 4.1 北京市数字化城市管理投资建设现状分析
 - 4.1.1 数字化城市管理系统建设背景分析
 - 4.1.2 数字化城市管理模式建设现状分析
 - 4.1.3 数字化城市管理系统运营绩效分析
 - 4.1.4 数字化城市管理模式主要特点分析
 - 4.1.5 数字化城市管理投资建设趋势分析
- 4.2 上海市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.3 深圳市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.4 广州市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.5 杭州市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.6 成都市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.7 长沙市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.8 扬州市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.9 常州市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.10 武汉市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.11 南京市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.12 厦门市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.13 石家庄市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.14 哈尔滨市数字化城市管理投资建设现状分析
- 4.15 潍坊市数字化城市管理投资建设现状分析

4.16 长春市数字化城市管理投资建设现状分析

第五章 数字化城市管理建设行业发展现状

5.1 数字化城市管理需求分析

5.1.1 中国城市管理现状与需求分析

5.1.2 数字化城市管理需求增长率分析

5.1.3 数字化城市管理行业新需求分析

5.2 数字化城市管理行业招投标分析

5.2.1 数字化城市管理行业项目获取途径分析

5.2.2 数字化城市管理行业的招投标现状分析

5.2.3 数字化城市管理行业招标项目规模分析

5.2.4 数字化城市管理行业主要投标策略分析

5.2.5 数字化城市管理行业的招投标趋势预测

5.3 数字化城市管理行业技术分析

5.3.1 数字化城市管理行业技术成熟程度分析

5.3.2 数字化城市管理行业研究与开发费用分析

5.3.3 数字化城市管理行业新开发技术速度分析

5.3.4 数字化城市管理行业技术进步的影响分析

5.4 数字化城市管理行业竞争分析

5.4.1 数字化城市管理行业竞争企业分析

5.4.2 数字化城市管理行业竞争热点分析

5.4.3 数字化城市管理行业竞争格局分析

5.4.4 数字化城市管理行业潜在进入者分析

5.4.5 数字化城市管理行业竞争程度分析

第六章 数字化城市管理标杆承建商实力分析

6.1 北京数字政通科技股份有限公司

6.1.1 企业发展简况分析

6.1.2 企业业务能力分析

6.1.3 企业组织架构分析

6.1.4 企业经营能力分析

6.2 杭州天夏科技集团有限公司成都分公司

6.2.1 企业发展简况分析

6.2.2 企业业务能力分析

6.2.3 企业组织架构分析

6.2.4 企业业务发展规模分析

6.3 立得空间信息技术股份有限公司

6.3.1 企业发展简况分析

6.3.2 企业业务能力分析

6.3.3 企业业务发展规模分析

6.3.4 企业典型数字城管案例

6.4 浙江省公众信息产业有限公司

6.4.1 企业发展简况分析

6.4.2 企业业务能力分析

6.4.3 企业业务发展规模分析

6.4.4 企业典型数字城管案例

6.5 上海三高计算机中心股份有限公司

6.5.1 企业发展简况分析

6.5.2 企业业务能力分析

6.5.3 企业业务发展规模分析

6.5.4 企业典型数字城管案例

6.6 东软集团股份有限公司

6.6.1 企业发展简况分析

6.6.2 企业业务能力分析

6.6.3 企业经营能力分析

6.6.4 企业业务发展规模分析

第七章 数字化城市管理行业进入壁垒与前景分析

7.1 数字化城市管理行业进入壁垒分析

7.1.1 数字化城市管理行业进入壁垒分析

7.1.2 数字化城市管理行业进入门槛评价

7.2 数字化城市管理行业投资吸引力分析

7.2.1 数字化城市管理行业盈利能力分析

7.2.2 数字化城市管理行业投资吸引力分析

7.3 数字化城市管理发展趋势预测

7.3.1 由市政管理向城市运行管理拓展

7.3.2 建立起数字化城市综合治理结构

7.4 数字化城市管理投资前景分析

7.4.1 中国政府IT投资规模及投资预测

7.4.2 数字化城市管理建设市场前景预测

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/other/973439.html>