

2016-2022年中国数字化城市市场运营现状及十三五发展态势预测报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国数字化城市市场运营现状及十三五发展态势预测报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/240996240996.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

随着国内城市不断发展以及政府管理理念的不断提升，基于现代信息技术的数字化城市管理新模式开始成为城市管理者应用的重要手段之一，其良好的效果促使各级政府加大了对数字化城市管理模式的推广力度。据统计，未来三至五年，包括管理平台、专业网格化应用系统以及数字社区管理和服务系统在内的数字化城市管理领域在国内的市场容量将在160亿元左右。在一个供大于求的需求经济时代，企业成功的关键就在于，是否能够在需求尚未形成之时就牢牢地锁定并捕捉到它。那些成功的公司往往都会倾尽毕生的精力及资源搜寻产业的当前需求、潜在需求以及新的需求！

中国报告网发布的《2016-2022年中国数字化城市市场运营现状及十三五发展态势预测报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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。

第1章：综述篇

1.1 数字化城市管理模式发展背景及综述

1.1.1 数字化城市管理模式相关定义

- (1) 数字化城市管理模式的定义
- (2) 数字化城市管理的发展历程
- (3) 数字化城市管理的产生背景
- (4) 数字化城市管理模式的特点

1.1.2 数字化城市管理模式构成分析

- (1) 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
- (2) 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
 - (3) 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
 - (4) 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
 - 1.1.3 数字化城市管理模式的行政生态环境分析
 - (1) 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
 - (2) 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2章：投资建设篇
- 2.1 数字化城市管理投资建设与发展策略分析
 - 2.1.1 实施数字化城市管理的效益分析
 - (1) 实施数字化城市管理的社会效益分析
 - (2) 实施数字化城市管理的经济效益分析
 - 2.1.2 数字化城市管理系统建设特点与内容
 - (1) 数字化城市管理系统建设内容分析
 - (2) 数字化城市管理系统建设特点分析
 - 2.1.3 数字化城市管理系统建设分析
 - (1) 数据建设分析
 - (2) 应用系统建设分析
 - (3) 基础设施平台建设分析
 - 2.1.4 数字化城市管理系统投资分析
 - (1) 数字化城市管理系统建设与维护费用分析

- (2) 数字化城市管理系统监督员成本费用分析
- (3) 数字化城市管理系统其他成本费用分析
- 2.1.5 数字化城市管理推广运行现状分析
 - (1) 数字化城市管理试点推广现状
 - (2) 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
 - (3) 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
 - (4) 提升数字城管综合效益的对策建议
- 2.1.6 数字化城市管理绩效评价体系建设分析
 - (1) 国外政府城市管理中的绩效管理经验
 - (2) 数字化城市管理绩效评价指标体系的设计
 - (3) 数字化城市管理职能绩效评价的决定因素
 - (4) 数字化城市管理绩效评价体系的构建分析
 - (5) 数字化城市管理绩效评价指标权重的确定
 - (6) 数字化城市管理绩效评价体系建设案例分析
- 2.1.7 国际主要发达国家数字化城市管理经验借鉴
 - (1) 美国数字化城市管理发展概况
 - (2) 新加坡数字化城市管理发展概况
 - (3) 国外数字化城市管理发展对我国的影响
- 2.1.8 数字化城市管理模式的发展策略分析
 - (1) 数字化城市管理模式发展策略
 - 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
 - (2) 数字化城市管理模式推广策略
 - (3) 数字化城市管理模式创新策略
- 2.2 数字化城市管理投资建设的风险管理分析

2.2.1 数字化城市管理项目建设风险识别与分析

- (1) 数字化城市管理项目常见风险分类
- (2) 数字化城市管理项目风险识别步骤
- (3) 数字化城市管理项目风险识别方法
- (4) 数字化城市管理项目风险定性分析
- (5) 数字化城市管理项目风险定量分析

2.2.2 数字化城市管理项目建设风险应对与监控

- (1) 数字化城市管理项目风险应对过程
- (2) 数字化城市管理项目消极风险应对策略
- (3) 数字化城市管理项目积极风险应对策略
- (4) 数字化城市管理项目风险应急措施
- (5) 数字化城市管理项目风险监控分析

2.2.3 数字化城市管理项目风险管理案例分析

- (1) 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
 - (2) 郑州数字城市管理项目风险识别分析
 - (3) 郑州数字城市管理项目风险应对分析
 - 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
 - (4) 郑州数字城市管理项目风险监控分析
- ## 2.3 主要城市数字化城市管理投资建设现状分析
- ### 2.3.1 北京市数字化城市管理投资建设现状分析
- (1) 数字化城市管理系统建设背景分析
 - (2) 数字化城市管理模式建设现状分析
 - (3) 数字化城市管理系统运营绩效分析
 - (4) 数字化城市管理模式主要特点分析
 - (5) 数字化城市管理投资建设趋势分析
- ### 2.3.2 上海市数字化城市管理投资建设现状分析
- (1) 数字化城市管理系统建设背景分析
 - (2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.3 深圳市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

(2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.4 广州市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

(2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.5 杭州市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

(2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.6 成都市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

1) 数字化城市管理模式建设现状分析

(2) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(3) 数字化城市管理模式主要特点分析

(4) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.7 长沙市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

(2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.8 扬州市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

(2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.9 常州市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

(2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.10 武汉市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

(2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.11 南京市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

(2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.12 厦门市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

(2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.13 石家庄市数字化城市管理投资建设现状分析

(1) 数字化城市管理系统建设背景分析

(2) 数字化城市管理模式建设现状分析

(3) 数字化城市管理系统运营绩效分析

(4) 数字化城市管理模式主要特点分析

(5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.14 哈尔滨市数字化城市管理投资建设现状分析

- (1) 数字化城市管理系统建设背景分析
- (2) 数字化城市管理模式建设现状分析
- (3) 数字化城市管理系统运营绩效分析
- (4) 数字化城市管理模式主要特点分析
- (5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.15 潍坊市数字化城市管理投资建设现状分析

- (1) 数字化城市管理系统建设背景分析
- (2) 数字化城市管理模式建设现状分析
- (3) 数字化城市管理系统运营绩效分析
- (4) 数字化城市管理模式主要特点分析
- (5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

2.3.16 长春市数字化城市管理投资建设现状分析

- (1) 数字化城市管理系统建设背景分析
- (2) 数字化城市管理模式建设现状分析
- (3) 数字化城市管理系统运营绩效分析
- (4) 数字化城市管理模式主要特点分析
- (5) 数字化城市管理投资建设趋势分析

第3章：市场与前景篇

3.1 数字化城市管理建设行业发展现状

3.1.1 数字化城市管理需求分析

- (1) 中国城市管理现状与需求分析
- (2) 数字化城市管理需求增长率分析
- (3) 数字化城市管理行业新需求分析

3.1.2 数字化城市管理行业招投标分析

- (1) 数字化城市管理行业项目获取途径分析
- (2) 数字化城市管理行业的招投标现状分析
- (3) 数字化城市管理行业招标项目规模分析
- (4) 数字化城市管理行业主要投标策略分析
- (5) 数字化城市管理行业的招投标趋势预测

3.1.3 数字化城市管理行业技术分析

- (1) 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

- (2) 数字化城市管理行业研究与开发费用分析

- (3) 数字化城市管理行业新开发技术速度分析
- (4) 数字化城市管理行业技术进步的影响分析
- 3.1.4 数字化城市管理行业竞争分析
 - (1) 数字化城市管理行业竞争企业分析
 - (2) 数字化城市管理行业竞争热点分析
 - (3) 数字化城市管理行业竞争格局分析
 - (4) 数字化城市管理行业潜在进入者分析
 - (5) 数字化城市管理行业竞争程度分析
- 3.2 数字化城市管理行业进入壁垒与前景分析
 - 3.2.1 数字化城市管理行业进入壁垒分析
 - (1) 数字化城市管理行业进入壁垒分析
 - (2) 数字化城市管理行业进入门槛评价
 - 3.2.2 数字化城市管理行业投资吸引力分析
 - (1) 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
 - (2) 数字化城市管理行业投资吸引力分析
 - 3.2.3 数字化城市管理发展趋势预测
 - (1) 由市政管理向城市运行管理拓展
 - (2) 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
 - 3.2.4 数字化城市管理投资前景分析
 - (1) 中国政府IT投资规模及投资预测
 - (2) 数字化城市管理建设市场前景预测
- 3.3 数字化城市管理标杆承建商实力分析
 - 3.3.1 北京数字政通科技股份有限公司经营实力分析
 - (1) 企业发展简况分析
 - (2) 企业业务能力分析
 - (3) 企业组织架构分析
 - (4) 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

(5) 企业业务发展规模分析

(6) 企业典型数字城管案例

(7) 企业的竞争优劣势分析

(8) 企业最新发展动态分析

3.3.2 杭州天夏科技集团有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业业务发展规模分析

(5) 企业典型数字城管案例

(6) 企业的竞争优劣势分析

(7) 企业最新发展动态分析

3.3.3 立得空间信息技术股份有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 企业业务发展规模分析

(4) 企业典型数字城管案例

(5) 企业的竞争优劣势分析

(6) 企业最新发展动态分析

3.3.4 浙江省公众信息产业有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 企业业务发展规模分析

(4) 企业典型数字城管案例

(5) 企业的竞争优劣势分析

(6) 企业最新发展动态分析

3.3.5 上海三高计算机中心股份有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 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

(4) 企业业务发展规模分析

(5) 企业典型数字城管案例

(6) 企业的竞争优劣势分析

3.3.6 东软集团股份有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 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

(4) 企业业务发展规模分析

(5) 企业典型数字城管案例

(6) 企业的竞争优劣势分析

(7) 企业最新发展动态分析

3.3.7 浙大网新科技股份有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 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

(4) 企业业务发展规模分析

(5) 企业典型数字城管案例

(6) 企业的竞争优劣势分析

(7) 企业最新发展动态分析

3.3.8 北京慧点科技有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 企业业务发展规模分析

(4) 企业典型数字城管案例

(5) 企业的竞争优劣势分析

(6) 企业最新发展动态分析

3.3.9 北京中软强网信息技术有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 企业经营业绩分析

(4) 企业业务发展规模分析

(5) 企业典型数字城管案例

(6) 企业的竞争优劣势分析

3.3.10 国研信息科技有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 企业组织架构分析

(4) 企业业务发展规模分析

(5) 企业典型数字城管案例

(6) 企业的竞争优劣势分析

(7) 企业最新发展动态分析

3.3.11 北京超图软件股份有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 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

(4) 企业业务发展规模分析

(5) 企业典型数字城管案例

(6) 企业的竞争优劣势分析

(7) 企业最新发展动态分析

3.3.12 泰华智慧产业集团股份有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 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

(4) 企业业务发展规模分析

(5) 企业典型数字城管案例

(6) 企业的竞争优劣势分析

(7) 企业最新发展动态分析

3.3.13 北京山海经纬信息技术有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 企业业务发展规模分析

(4) 企业典型数字城管案例

(5) 企业的竞争优劣势分析

3.3.14 武汉中地数码科技有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 企业业务发展规模分析

(4) 企业典型数字城管案例

(5) 企业的竞争优劣势分析

(6) 企业最新发展动态分析

3.3.15 北京灵图软件技术有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 企业业务发展规模分析

(4) 企业典型数字城管案例

(5) 企业的竞争优劣势分析

(6) 企业最新发展动态分析

3.3.16 北京天宇数字城市科技有限公司经营实力分析

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业业务能力分析

(3) 企业业务发展规模分析

(4) 企业典型数字城管案例

(5) 企业的竞争优劣势分析

3.3.17 深圳金证科技股份有限公司经营实力分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务能力分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 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
- (5) 企业业务发展规模分析
- (6) 企业典型数字城管案例
- (7) 企业的竞争优劣势分析
- (8) 企业最新发展动态分析

3.3.18 广州金鹏集团有限公司经营实力分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务能力分析
- (3) 企业业务发展规模分析
- (4) 企业典型数字城管案例
- (5) 企业的竞争优劣势分析
- (6) 企业最新发展动态分析

3.3.19 郑州威科姆科技股份有限公司经营实力分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务能力分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 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
- (5) 企业业务发展规模分析
- (6) 企业典型数字城管案例
- (7) 企业的竞争优劣势分析
- (8) 企业最新发展动态分析

3.3.20 深圳市图元科技有限公司经营实力分析

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业业务能力分析
- (3) 企业组织架构分析
- (4) 企业业务发展规模分析
- (5) 企业典型数字城管案例
- (6) 企业的竞争优劣势分析

图表目录

图表1：数字化城市管理业务描述

图表2：我国数字化城市管理的发展历程

图表3：我国城市管理存在的问题

图表4：数字化城市管理的特点

图表5：北京东城区网格电子地图

图表6：数字化城市管理九大核心应用系统

图表7：数字化城市管理的工作流程

图表8：数字化城市管理的两个轴心

图表9：2008-2015年我国GDP及同比增速（单位：亿元，%）

图表10：2008-2015年我国电子信息产业收入规模及同比增速（单位：亿元，%）

图表11：2008-2015年我国固定电话普及率（单位：%）

图表12：2008-2015年我国移动电话普及率（单位：%）

图表13：2008-2015年我国网民规模及同比增速（单位：亿人，%）

图表14：2008-2015年我国手机网民规模及同比增速（单位：亿人，%）

图表15：实施数字化城市管理的社会效益

图表16：实施数字化城市管理经济效益

图表17：12319建设事业热线服务中心

图表18：数字化城市管理系统建设特点

图表19：数字化城市管理系统总体架构示意图

图表20：数字化城市管理系统数据建设内容

图表21：数字化城市管理系统中核心应用系统的建设内容

图表22：数字化城市管理系统中拓展应用系统的建设内容

图表23：数字化城市管理系统中基础设施平台建设内容

图表24：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25：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26：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27：CPR系统运行所遵循的三大原则

图表28：数字化城市管理绩效评价的指标体系的设计原则

图表29：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30：指标实际值对应五档标准值的得分

图表31：数字化城市管理绩效评价各级指标表

图表32：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33：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34：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35：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36：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37：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38：数字化城市管理系统的平台功能创新

图表39：数字化城市管理系统的创新特点

图表40：数字城管项目结合工程总体情况进行风险分类

图表41：数字化城市管理建设的六个阶段

图表42：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43：数字城管项目按照风险对目标的影响进行风险分类

图表44：数字化城市管理项目风险识别步骤

图表45：数字化城市管理项目风险识别方法

图表46：评估某一个风险对项目主要目标的影响

图表47：数字化城市管理项目风险定量分析的内容

图表48：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49：数字化城市管理项目风险定量分析的方法

图表50：数字化城市管理项目风险应对过程

图表51：数字化城市管理项目消极风险应对策略

图表52：数字化城市管理项目积极风险应对策略

图表53：数字化城市管理项目风险特征及应对策略

图表54：数字化城市管理项目可采用的风险监控手段

图表55：郑州市数字城管项目总体架构图

图表56：郑州数字城管一期项目各部分工程费用表（单位：万元）

图表57：郑州数字城管建设组织机构示意图

图表58：郑州数字城管一期项目施工进度安排分析

图表59：郑州数字城管一期项目风险因素评估表

图表60：郑州数字城市管理项目不同阶段风险应对分析

图表61：2000-2015年北京市城镇化水平变化情况（单位：%）

图表62：2000-2014年上海市城镇化水平变化情况（单位：%）

图表63：2000-2014年深圳市人口密度变化情况（单位：人/平方公里）

图表64：2000-2014年广州市人口密度变化情况（单位：人/平方公里）

图表65：2001-2015年杭州市户籍人口数（单位：万人）

图表66：2001-2014年成都市户籍人口数（单位：万人）

图表67：2001-2015年长沙市城镇化率（单位：%）

图表68：2001-2015年扬州市户籍人口数（单位：万人）

图表69：扬州市数字化城市管理系统的创新特点

图表70：2001-2015年常州市户籍人口数（单位：万人）

图表71：2015年常州市“12319”平台处置立案派遣各类城市管理问题来源（单位：%）

图表72：2015年常州市“12319”平台立项案件区域分布（单位：%）

图表73：2015年常州市“12319”平台立项案件机关分布（单位：%）

图表74：2015年常州市“12319”平台立项案件责任单位分布（单位：%）

图表75：2001-2015年武汉市户籍人口数（单位：万人）

图表76：2006-2015年南京市常住人口数（单位：万人）

图表77：2001-2015年厦门市户籍人口数（单位：万人）

图表78：2014年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79：2001-2015年石家庄市常住人口数（单位：万人）

图表80：2001-2015年哈尔滨市户籍人口数（单位：万人）

图表81：2001-2015年潍坊市户籍人口数（单位：万人）

图表82：2011-2014年长春市户籍人口数（单位：万人）

图表83：住建部确定的数字城管试点城市

图表84：数字城管试点和非试点城市数量对比（单位：个，%）

图表85：我国数字城管相关政策

图表86：“十二五”期间部分省数字城管推进计划

图表87：数字化城市管理向城市管理纵深扩展

图表88：创新社会管理范畴

图表89：社会服务管理综合信息平台示意图

图表90：2016年数字城管项目招标信息数量统计（单位：条）

图表91：2016年数字城管项目中标信息数量统计（单位：条）

图表92：数字化城市管理的发展历程

图表93：2008-2015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94：2008-2015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95：1997-2016年我国GIS技术专利申请数量（单位：项）

图表96：数字城管项目主要参与企业基本状况比较表

图表97：数字化城市管理行业竞争热点

图表98：数字化城市管理行业竞争格局

图表99：中国数字化城市管理市场占有率情况（单位：%）

图表100：2008-2016年我国数字城管建设行业代表企业毛利率走势（单位：%）

图表101：2008-2016年数字政通净资产收益率走势（单位：%）

图表102：2009-2015年我国政府IT投资规模及预测（单位：亿元，%）

图表103：数字化城市管理市场容量预测（单位：个，万元，亿元）

图表104：数字城管系统建设投资构成（单位：%）

图表105：北京数字政通科技股份有限公司基本信息表

图表106：2015年底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107：北京数字政通科技股份有限公司业务能力简况表

图表108：北京数字政通科技股份有限公司组织架构图

图表109：2011-2015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110：2011-2015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111：2011-2015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112：2011-2015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113：2015年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114：2011-2015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115：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116：北京数字政通科技股份有限公司竞争优劣势分析

图表117：杭州天夏科技集团有限公司基本信息表

图表118：杭州天夏科技集团有限公司业务能力简况表

图表119：杭州天夏科技集团有限公司组织架构图

图表120：杭州天夏科技集团有限公司开发的数字化城市管理新模式

图表121：杭州天夏科技集团有限公司主要数字城管项目案例

图表122：杭州天夏科技集团有限公司竞争优劣势分析

图表123：立得空间信息技术股份有限公司基本信息表

图表124：立得空间信息技术股份有限公司业务能力简况表

图表125：立得空间信息技术股份有限公司主要数字城管项目案例

图表126：立得空间信息技术股份有限公司竞争优劣势分析

图表127：浙江省公众信息产业有限公司基本信息表

图表128：浙江省公众信息产业有限公司业务能力简况表

图表129：浙江省公众信息产业有限公司提供的主要行业产品和解决方案

图表130：浙江省公众信息产业有限公司主要数字城管项目案例

- 图表131：浙江省公众信息产业有限公司竞争优劣势分析
- 图表132：上海三高计算机中心股份有限公司基本信息表
- 图表133：上海三高计算机中心股份有限公司业务能力简况表
- 图表134：2013-2015年上海三高计算机中心股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表135：2013-2015年上海三高计算机中心股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表136：2013-2015年上海三高计算机中心股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表137：2013-2015年上海三高计算机中心股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表138：2013-2015年上海三高计算机中心股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表139：上海三高计算机中心股份有限公司主要产品及服务
- 图表140：上海三高计算机中心股份有限公司上海市数字城管建设进程
- 图表141：上海三高计算机中心股份有限公司竞争优劣势分析
- 图表142：东软集团股份有限公司基本信息表
- 图表143：2015年底东软集团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144：东软集团股份有限公司业务能力简况表
- 图表145：2012-2016年东软集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表146：2012-2016年东软集团股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表147：2012-2016年东软集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表148：2012-2016年东软集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表149：2015年东软集团股份有限公司按行业营收情况表（单位：万元、%）
- 图表150：2011-2015年东软集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表151：东软集团股份有限公司主要服务或产品
- 图表152：东软集团股份有限公司在政府领域的项目案例
- 图表153：东软集团股份有限公司竞争优劣势分析
- 图表154：浙大网新科技股份有限公司基本信息表
- 图表155：2015年底浙大网新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156：浙大网新科技股份有限公司业务能力简况表
- 图表157：2012-2016年浙大网新科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表158：2012-2016年浙大网新科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表159：2012-2016年浙大网新科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表160：2012-2016年浙大网新科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表161：2015年浙大网新科技股份有限公司按行业营收情况表（单位：万元、%）
- 图表162：2012-2016年浙大网新科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表163：浙大网新科技股份有限公司主要服务或产品
- 图表164：浙大网新科技股份有限公司竞争优劣势分析

图表165：北京慧点科技有限公司基本信息表

图表166：北京慧点科技有限公司业务能力简况表

图表167：北京慧点科技有限公司主要服务或产品

图表168：北京慧点科技有限公司主要数字城管项目案例

图表169：北京慧点科技有限公司竞争优劣势分析

图表170：北京中软强网信息技术有限公司基本信息表

图表171：北京中软强网信息技术有限公司业务能力简况表

图表172：北京中软强网信息技术有限公司竞争优劣势分析

图表173：国研信息科技有限公司基本信息表

图表174：国研信息科技有限公司业务能力简况表

图表175：国研信息科技有限公司组织架构图

图表176：国研信息科技有限公司主要服务或产品

图表177：国研信息科技有限公司主要数字城管项目案例

图表178：国研信息科技有限公司竞争优劣势分析

图表179：北京超图软件股份有限公司基本信息表

图表180：2015年底北京超图软件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181：北京超图软件股份有限公司业务能力简况表

图表182：2012-2016年北京超图软件股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表183：2012-2016年北京超图软件股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表184：2012-2016年北京超图软件股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表185：2012-2016年北京超图软件股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表186：2015年北京超图软件股份有限公司按行业营收情况表（单位：万元、%）

图表187：2012-2016年北京超图软件股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表188：北京超图软件股份有限公司主要数字城管项目案例

图表189：北京超图软件股份有限公司竞争优劣势分析

图表190：泰华智慧产业集团股份有限公司基本信息表

图表191：泰华智慧产业集团股份有限公司股权结构图

图表192：泰华智慧产业集团股份有限公司业务能力简况表

图表193：2013-2015年泰华智慧产业集团股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表194：2013-2015年泰华智慧产业集团股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表195：2014-2015年泰华智慧产业集团股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表196：2013-2015年泰华智慧产业集团股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表197：2015年泰华智慧产业集团股份有限公司按产品营收情况表（单位：万元、%）

图表198：2014-2015年泰华智慧产业集团股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表199：泰华智慧产业集团股份有限公司主要服务或产品

- 图表200：泰华智慧产业集团股份有限公司主要数字城管项目案例
- 图表201：泰华智慧产业集团股份有限公司竞争优劣势分析
- 图表202：北京山海经纬信息技术有限公司基本信息表
- 图表203：北京山海经纬信息技术有限公司业务能力简况表
- 图表204：北京山海经纬信息技术有限公司主要软件产品
- 图表205：北京山海经纬信息技术有限公司山海易绘产品线
- 图表206：北京山海经纬信息技术有限公司地理空间信息共享服务平台主要应用项目
- 图表207：北京山海经纬信息技术有限公司竞争优劣势分析
- 图表208：武汉中地数码科技有限公司基本信息表
- 图表209：武汉中地数码科技有限公司业务能力简况表
- 图表210：武汉中地数码科技有限公司竞争优劣势分析
- 图表211：北京灵图软件技术有限公司基本信息表
- 图表212：北京灵图软件技术有限公司业务能力简况表
- 图表213：北京灵图软件技术有限公司主要服务或产品
- 图表214：北京灵图软件技术有限公司竞争优劣势分析
- 图表215：北京天宇数字城市科技有限公司基本信息表
- 图表216：北京天宇数字城市科技有限公司业务能力简况表
- 图表217：北京天宇数字城市科技有限公司的业务领域
- 图表218：北京天宇数字城市科技有限公司竞争优劣势分析
- 图表219：深圳金证科技股份有限公司基本信息表
- 图表220：2015年底深圳金证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221：深圳金证科技股份有限公司业务能力简况表
- 图表222：深圳金证科技股份有限公司组织架构图
- 图表223：2012-2016年深圳金证科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）
- 图表224：2012-2016年深圳金证科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）
- 图表225：2012-2016年深圳金证科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）
- 图表226：2012-2016年深圳金证科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）
- 图表227：2015年深圳金证科技股份有限公司按产品营收情况表（单位：万元、%）
- 图表228：2012-2016年深圳金证科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）
- 图表229：深圳金证科技股份有限公司主要服务或产品
- 图表230：深圳金证科技股份有限公司主要数字城管项目案例
- 图表231：深圳金证科技股份有限公司竞争优劣势分析
- 图表232：广州金鹏集团有限公司基本信息表
- 图表233：广州金鹏集团有限公司业务能力简况表
- 图表234：广州金鹏集团有限公司主要服务或产品

图表235：广州金鹏集团有限公司主要数字城管项目案例

图表236：广州金鹏集团有限公司竞争优劣势分析

图表237：郑州威科姆科技股份有限公司基本信息表

图表238：郑州威科姆科技股份有限公司业务能力简况表

图表239：郑州威科姆科技股份有限公司组织架构图

图表240：2013-2015年郑州威科姆科技股份有限公司主要经济指标分析（单位：万元）

图表241：2013-2015年郑州威科姆科技股份有限公司偿债能力分析（单位：%、倍）

图表242：2013-2015年郑州威科姆科技股份有限公司运营能力分析（单位：次）

图表243：2013-2015年郑州威科姆科技股份有限公司盈利能力分析（单位：%）

图表244：2015年郑州威科姆科技股份有限公司按产品货区域营收情况表（单位：万元，%）

图表245：2013-2015年郑州威科姆科技股份有限公司发展能力分析（单位：%）

图表246：郑州威科姆科技股份有限公司主要服务或产品

图表247：郑州威科姆科技股份有限公司主要数字城管项目案例

图表248：郑州威科姆科技股份有限公司竞争优劣势分析

图表249：深圳市图元科技有限公司基本信息表

图表250：深圳市图元科技有限公司业务能力简况表

图表251：深圳市图元科技有限公司组织架构图

图表252：深圳市图元科技有限公司主要产品和解决方案

图表253：深圳市图元科技有限公司主要数字城管项目案例

图表254：深圳市图元科技有限公司数字城管市场拓展趋势

图表255：深圳市图元科技有限公司竞争优劣势分析

图片详见报告正文•••••（GY LXY）

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/hulianwang/240996240996.html>