

# 2016-2022年中国智慧城市建设市场运营态势与投资前景分析报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国智慧城市建设市场运营态势与投资前景分析报告》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.chyxx.com/research/201608/437797.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

城市化进程的加快，使城市被赋予了前所未有的经济、政治和技术的权利，城市被无可避免地推到了世界舞台的中心，发挥着主导作用。与此同时，城市也面临着环境污染、交通堵塞、能源紧缺、住房不足、失业、疾病等方面的挑战。在新环境下，如何解决城市发展所带来的诸多问题，实现可持续发展成为城市规划建设的重要命题。在此背景下，“智慧城市”成为解决城市问题的一条可行道路，也是未来城市发展的趋势。

国家鼓励开展应用模式创新，推进智慧城市建设。国内优秀的智慧产业企业愈来愈重视对智慧城市的研究，特别是对智慧城市发展环境和趋势变化的深入研究。正因为如此，一大批国内优秀的智慧产业企业迅速崛起，逐渐成为智慧城市建设中的翘楚！

智研咨询发布的《2016-2022年中国智慧城市建设市场运营态势与投资前景分析报告》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研究分析。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，具有重要的参考价值！

智研咨询是中国权威的产业研究机构之一，提供各个行业分析，市场分析，市场预测，行业发展趋势，行业发展现状，及各行业产量、进出口，经营状况等统计数据，中国产业研究、中国研究报告，具体产品有行业分析报告，市场分析报告，年鉴，名录等。

报告目录：

### 第1章：智慧城市建设内涵及构建途径

#### 1.1 智慧城市内涵及提出背景

##### 1.1.1 智慧城市内涵

- (1) 智慧城市易混淆概念界定
- (2) 智慧城市概念以及特征
- (3) 智慧城市技术体系分析

##### 1.1.2 智慧城市提出背景分析

- (1) 城市发展所产生的变化
- (2) 城市发展所面临的挑战

#### 1.2 智慧城市构建途径分析

##### 1.2.1 IBM智慧城市构建途径

##### 1.2.2 智慧城市建设举措建议

##### 1.2.3 建设智慧城市注意事项

#### 1.3 智慧城市评价指标体系构建分析

##### 1.3.1 城市信息化测评方法分析

##### 1.3.2 IBM智慧城市评价方法

### 1.3.3 智慧城市评价指标体系建立

## 第2章：国外智慧城市发展状况分析

### 2.1 全球智慧城市发展状况

#### 2.1.1 全球智慧城市发展概况

#### 2.1.2 全球云计算发展现状与趋势分析

##### (1) 全球云计算发展概况

##### 1) 全球云计算市场规模

##### 2) 全球云计算市场结构

##### 3) 全球云计算区域分布

##### 4) 全球云计算领先企业

##### (2) 全球云计算市场竞争分析

##### (3) 全球云计算发展趋势分析

#### 2.1.3 全球物联网发展现状与趋势分析

##### (1) 全球物联网行业市场规模分析

##### (2) 全球物联网行业应用情况分析

##### (3) 全球物联网行业市场前景预测

#### 2.1.4 全球地理信息发展现状与趋势

##### (1) 全球地理信息现状

##### (2) 全球地理信息格局

##### (3) 全球地理信息趋势

#### 2.1.5 全球互联网发展现状与趋势

##### (1) 全球互联网用户规模

##### (2) 全球互联网市场格局

##### (3) 全球互联网发展趋势

#### 2.1.6 全球智慧城市发展趋势

### 2.2 主要国家智慧城市建设发展状况

#### 2.2.1 欧盟智慧城市建设发展状况

##### (1) 欧盟智慧城市建设现状

##### (2) 欧盟智慧城市政策规划

##### (3) 欧盟智慧城市应用情况

#### 2.2.2 美国智慧城市建设发展状况

##### (1) 美国智慧城市建设历程

##### (2) 美国智慧城市政策规划

##### (3) 美国智慧城市建设研究机构

##### (4) 美国智慧城市应用情况

### 2.2.3 瑞典智慧城市建设发展状况

- (1) 瑞典智慧城市建设现状
- (2) 瑞典智慧城市应用情况

### 2.2.4 爱尔兰智慧城市发展状况

- (1) 爱尔兰智慧城市建设现状
- (2) 爱尔兰智慧城市建设研究机构

### 2.2.5 日本智慧城市建设发展状况

- (1) 日本智慧城市建设现状
- (2) 日本智慧城市政策规划
- (3) 日本智慧城市建设研究机构
- (4) 日本智慧城市应用情况

### 2.2.6 韩国智慧城市建设发展状况

- (1) 韩国智慧城市建设现状
- (2) 韩国智慧城市政策规划
- (3) 韩国智慧城市建设研究机构
- (4) 韩国智慧城市应用情况

### 2.2.7 新加坡智慧城市建设发展状况

- (1) 新加坡智慧城市建设现状
- (2) 新加坡智慧城市政策规划

### 2.2.8 澳大利亚智慧城市建设发展状况

- (1) 澳大利亚智慧城市建设现状
- (2) 澳大利亚智慧城市政策规划

### 2.2.9 马来西亚智慧城市发展状况

## 2.3 全球十大智慧城市建设发展分析

### 2.3.1 维也纳智慧城市建设发展分析

- (1) 维也纳智慧城市政策及规划
- (2) 维也纳智慧城市建设进程

### 2.3.2 多伦多智慧城市建设发展分析

- (1) 多伦多智慧环保
- (2) 多伦多智慧城市建设演变

### 2.3.3 巴黎智慧城市建设发展分析

- (1) 巴黎智慧城市政策及规划
- (2) 巴黎智慧城市建设进程

### 2.3.4 纽约智慧城市建设发展分析

- (1) 纽约智慧城市政策及规划

- (2) 纽约智慧城市建设进程
- 2.3.5 伦敦智慧城市建设发展分析
  - (1) 伦敦智慧城市政策及规划
  - (2) 伦敦智慧城市建设进程
- 2.3.6 东京智慧城市建设发展分析
  - (1) 东京智慧城市政策及规划
  - (2) 东京智慧城市建设进程
- 2.3.7 柏林智慧城市建设发展分析
- 2.3.8 哥本哈根智慧城市建设发展分析
  - (1) 哥本哈根智慧城市政策及规划
  - (2) 哥本哈根智慧城市建设进程
- 2.3.9 香港智慧城市建设发展分析
- 2.3.10 巴塞罗那智慧城市建设发展分析
  - (1) 巴塞罗那智慧城市政策及规划
  - (2) 巴塞罗那智慧城市建设进程
- 第3章：中国智慧城市发展现状与环境分析
- 3.1 中国智慧城市发展环境分析
  - 3.1.1 政策环境分析
  - 3.1.2 经济环境分析
    - (1) GDP运行情况
    - (2) 固定资产投资情况
    - (3) 财政收支情况
    - (4) 行业经济环境总结
  - 3.1.3 社会环境分析
    - (1) 城市发展所产生的变化
    - (2) 城市发展所面临的挑战
    - (3) 智慧城市建设需求日趋迫切
  - 3.1.4 技术环境分析
    - (1) 主要技术及其关系
    - (2) 主要技术专利情况分析
- 3.2 中国智慧城市发展现状分析
  - 3.2.1 中国建设智慧城市数量
    - (1) 中国建设数字城市数量
    - (2) 中国建设智慧城市数量
  - 3.2.2 中国智慧城市产业链分析

### 3.2.3 企业抢占智慧城市市场步伐

(1) 解决方案提供商抢占智慧城市市场步伐

(2) 运营商抢占智慧城市市场步伐

## 3.3 中国智慧城市发展问题与建议

### 3.3.1 中国智慧城市发展问题分析

### 3.3.2 中国智慧城市发展建议分析

## 第4章：智慧城市建设运营模式分析

### 4.1 智慧城市建设运营模式概述

#### 4.1.1 智慧城市建设运营模式地位

#### 4.1.2 智慧城市建设运营模式概述

### 4.2 政府独自投资建网运营模式分析及典型案例

#### 4.2.1 模式介绍

#### 4.2.2 优劣势分析

#### 4.2.3 典型案例

### 4.3 政府投资委托运营商建网模式分析及典型案例

#### 4.3.1 模式介绍

#### 4.3.2 优劣势分析

#### 4.3.3 典型案例

### 4.4 政府指导运营商建网模式分析及典型案例

#### 4.4.1 模式介绍

#### 4.4.2 优劣势分析

#### 4.4.3 典型案例

### 4.5 政府牵头运营商建网BOT模式分析及典型案例

#### 4.5.1 模式介绍

#### 4.5.2 优劣势分析

#### 4.5.3 典型案例

### 4.6 运营商独立投资建网运营模式分析及典型案例

#### 4.6.1 模式介绍

#### 4.6.2 优劣势分析

#### 4.6.3 典型案例

## 第5章：中国智慧城市建设基础发展分析

### 5.1 互联网发展分析

#### 5.1.1 智慧城市与互联网关系分析

#### 5.1.2 互联网发展现状及趋势

(1) 互联网产业市场规模分析

- (2) 互联网产业市场结构分析
- (3) 互联网产业发展前景预测
- 5.1.3 移动互联网发展分析
  - (1) 移动互联网行业市场规模分析
  - (2) 移动互联网行业用户规模分析
  - (3) 移动互联网行业终端规模分析
  - (4) 移动互联网行业市场格局分析
- 5.1.4 互联网应用状况
- 5.2 物联网发展分析
  - 5.2.1 智慧城市与物联网关系分析
  - 5.2.2 物联网发展现状与趋势分析
    - (1) 中国物联网行业的发展现状
    - (2) 中国物联网行业的发展规模
    - (3) 中国物联网行业的发展趋势
    - (4) 中国物联网应用市场规模预测
  - 5.2.3 物联网行业感知层市场分析
    - (1) RFID产品市场分析
    - (2) 传感器产品市场分析
    - (3) 芯片产品市场分析
    - (4) 视频监控设备产品市场分析
- 5.3 云计算发展分析
  - 5.3.1 智慧城市与云计算关系分析
  - 5.3.2 云计算发展现状与趋势
    - (1) 中国云计算市场规模分析
    - (2) 中国云计算市场竞争分析
    - (3) 中国云计算市场影响因素
    - (4) 中国云计算发展趋势分析
  - 5.3.3 云计算运营模式细分市场发展现状与趋势
    - (1) 公共云市场发展现状与趋势
    - (2) 私有云市场发展现状与趋势
    - (3) 混合云市场发展现状与趋势
  - 5.3.4 云计算服务模式细分市场发展现状与趋势
    - (1) IaaS市场分析
    - (2) SaaS市场分析
    - (3) PaaS市场分析



### 5.3.5 云安全市场发展现状与趋势

- (1) 云安全市场规模
- (2) 云安全的未来发展趋势

### 5.3.6 云计算细分市场技术发展分析

- (1) 云计算标准化进展
- (2) 典型云计算技术平台介绍

## 5.4 地理信息产业发展分析

### 5.4.1 智慧城市与地理信息产业关系分析

### 5.4.2 地理信息产业发展现状及趋势

- (1) 地理信息产业产值
- (2) 地理信息企业数量
- (3) 地理信息研究机构
- (4) 地理信息产业结构
- (5) 地理信息产业发展趋势分析

### 5.4.3 测绘服务业发展分析

- (1) 测绘服务行业发展规模
  - 1) 测绘服务总值情况
  - 2) 测绘资质单位数量
  - 3) 测绘从业人员数量
- (2) 测绘成果提供使用情况
  - 1) 数字成果提供情况
  - 2) 航摄成果提供情况
  - 3) 基准成果提供情况
  - 4) 地形图提供情况

### 5.4.4 卫星导航行业发展分析

- (1) 中国卫星导航市场规模
- (2) 卫星导航设备细分市场分析
  - 1) 前装车载导航市场分析
  - 2) 改装车载导航市场分析
- (3) 卫星导航行业发展前景预测

### 5.4.5 地理信息系统 (GIS) 行业发展分析

- (1) 中国GIS发展历程
- (2) 中国GIS行业规模
- (3) 中国GIS市场发展前景

## 第6章：中国智慧城市细分领域发展分析

## 6.1 智慧物流发展分析

### 6.1.1 智慧物流总体发展概况

### 6.1.2 专业物流信息化发展分析

- (1) 中国仓储物流信息化市场分析
- (2) 中国货代物流信息化市场分析
- (3) 中国公路物流信息平台市场分析
- (4) 中国航运物流信息化市场分析
- (5) 中国港口物流信息化市场分析
- (6) 中国航空物流信息化市场分析
- (7) 中国制造业物流信息化市场分析
- (8) 中国电子商务物流信息化市场分析
- (9) 中国建材物流信息化市场分析
- (10) 中国医药物流信息化市场分析
- (11) 中国煤炭物流信息化市场分析
- (12) 中国零售物流信息化市场分析
- (13) 中国烟草物流信息化市场分析
- (14) 中国农产品物流信息化市场分析

## 6.2 智慧交通发展分析

### 6.2.1 中国智能交通行业发展概况

- (1) 中国智能交通行业发展现状
- (2) 中国智能交通系统发展潜力

### 6.2.2 城市轨道交通行业智能化分析

- (1) 城市轨道交通智能化系统市场规模
- (2) 城市轨道交通智能化系统竞争格局

### 6.2.3 城市公交智能化分析

### 6.2.4 高速公路智能化分析

- (1) 高速公路智能交通系统的架构组成
- (2) 不停车收费（ETC）系统

### 6.2.5 水路运输系统智能化分析

- (1) 水路运输系统智能化的主要内容
- (2) 水路运输管理信息系统发展趋势

### 6.2.6 智能化交通信息服务系统主要产品市场分析

- (1) 气象检测器
- (2) 车辆检测器
- (3) 传感器

## 6.2.7 智能化车辆控制系统主要产品市场分析

- (1) 电子地图
- (2) GPS产品

## 6.2.8 智能交通管理系统主要产品市场分析

- (1) 电子警察
- (2) LED显示屏
- (3) 交通信号灯
- (4) 交通信号控制机

## 6.2.9 智能收费系统主要产品市场分析

- (1) 动态称重设备
- (2) 车道控制系统

## 6.2.10 智能公共交通运营系统主要产品市场分析

- (1) 电子站牌
- (2) 公交IC卡

## 6.3 电子政务发展分析

### 6.3.1 电子政务发展现状与趋势

- (1) 中国电子政务投资规模
- (2) 中国电子政务市场规模
- (3) 中国电子政务市场结构

### 6.3.2 中国电子政务细分市场分析

- (1) 电子政务硬件市场分析
  - 1) 电子政务硬件市场规模
  - 2) 电子政务硬件市场发展前景
- (2) 电子政务软件市场分析
  - 1) 电子政务软件市场规模
  - 2) 电子政务软件市场竞争情况
  - 3) 电子政务软件市场发展前景
- (3) 电子政务服务市场分析
  - 1) 电子政务服务市场规模
  - 2) 电子政务服务市场发展前景

### 6.3.3 电子政务应用模式与前景

- (1) G2G模式发展策略及前景
- (2) G2B模式发展策略及前景
- (3) G2C模式发展策略及前景
- (4) G2E模式发展策略及前景

#### 6.3.4 电子政务主要应用平台与趋势分析

- (1) 政府网站建设平台
- (2) 行政审批服务平台
- (3) 网上政务大厅平台
- (4) 公文交换平台
- (5) 协同办公平台

#### 6.4 平安城市发展分析

##### 6.4.1 平安城市发展概况

- (1) 平安城市建设进程
- (2) 平安城市建设安防投入规模
- (3) 平安城市建设对安防行业的影响

##### 6.4.2 安防行业发展状况

- (1) 安防行业发展主要特点
- (2) 安防行业市场规模

##### 6.4.3 安防行业市场竞争状况

##### 6.4.4 安防行业发展前景分析

#### 6.5 智能建筑发展分析

##### 6.5.1 智能建筑行业发展分析

- (1) 智能建筑行业企业规模
- (2) 智能建筑行业市场规模
- (3) 智能建筑在新建建筑中的比例
- (4) 建筑智能化企业市场区域化明显

##### 6.5.2 智能建筑发展前景分析

- (1) 新建建筑智能化市场容量预测
- (2) 既有建筑智能化市场前景预测

#### 6.6 智慧医疗发展分析

##### 6.6.1 智慧医疗关键技术发展分析

- (1) 云计算在医疗卫生领域的应用
- (2) 物联网发展及其在医疗卫生领域的应用
- (3) 无线技术在医疗卫生领域的应用

##### 6.6.2 中国医疗信息化行业发展状况与趋势

- (1) 医疗信息化行业市场规模
- (2) 医疗信息化行业竞争分析
- (3) 中国医疗信息化行业发展趋势分析

##### 6.6.3 中国医院管理信息化发展分析

- (1) 医院管理信息系统发展分析
- (2) 医院信息系统 (HIS) 市场分析
- (3) 远程医疗发展分析
- 6.6.4 中国临床管理信息化发展分析
  - (1) 临床信息系统 (CIS) 市场分析
  - (2) 医学影像存档与通讯系统 (PACS) 市场分析
  - (3) 电子病历系统 (EMR) 市场分析
- 6.6.5 中国公共卫生信息化发展分析
  - (1) 中国公共卫生信息化建设分析
  - (2) 中国公共卫生信息化发展前景分析
- 6.7 智慧社区发展分析
  - 6.7.1 智慧社区发展现状
  - 6.7.2 智慧社区产品分析
  - 6.7.3 智慧社区需求分析
  - 6.7.4 智慧社区典型案例分析
- 6.8 智慧教育发展分析
  - 6.8.1 中国教育信息化投资分析
    - (1) 教育IT投资规模分析
    - (2) 教育IT投资产品结构
    - (3) 教育IT投资区域结构
  - 6.8.2 教育信息基础设施建设现状分析
    - (1) 教育信息基础设施建设现状
    - (2) 大学校园网 (大学城) 建设
  - 6.8.3 数字校园建设现状与趋势分析
    - (1) 数字校园概念
    - (2) 数字校园建设阶段分析
    - (3) 数字校园部署模式分析
  - 6.8.4 智慧校园建设现状与趋势
    - (1) 智慧校园的内涵
    - (2) 智慧校园建设主要内容
    - (3) 智慧校园建设现状分析
    - (4) 智慧校园建设案例分析
    - (5) 我国智慧校园发展展望
- 6.9 智能电网发展分析
  - 6.9.1 中国智能电网发展现状与前景分析

- (1) 中国智能电网投资建设分析
- (2) 中国智能电网发展趋势分析
- 6.9.2 中国智能电网发电环节市场需求与前景预测
  - (1) 发电环节投资建设现状
  - (2) 发电环节细分市场分析
- 6.9.3 中国智能电网输电环节市场需求与前景预测
  - (1) 输电环节投资建设规模
  - (2) 特高压建设与设备需求分析
  - (3) 输电环节细分市场分析
- 6.9.4 中国智能电网变电环节市场需求与前景预测
  - (1) 变电环节投资建设规模
  - (2) 智能变电站市场需求分析
- 6.9.5 中国智能电网配电环节市场需求与前景预测
  - (1) 配电环节投资建设现状
  - (2) 配电环节细分市场分析
- 6.9.6 中国智能电网用电环节市场需求与前景预测
  - (1) 用电环节投资建设现状
  - (2) 用电环节细分市场分析
- 6.9.7 中国智能电网调度环节市场需求与前景预测
  - (1) 调度环节投资建设规模
  - (2) 调度环节细分市场分析
- 6.9.8 中国智能电网通信信息平台市场需求与前景预测
  - (1) 通信信息平台投资建设规模
  - (2) 通信信息平台市场分析
- 第7章：中国领先城市智慧城市建设发展分析
- 7.1 北京市智慧城市建设发展分析
  - 7.1.1 北京市智慧城市建设基础条件分析
    - (1) 北京市互联网发展状况
    - (2) 北京市物联网发展状况
    - (3) 北京市其他相关方面发展状况
  - 7.1.2 北京市智慧城市建设投资情况
  - 7.1.3 北京市智慧城市建设细分领域
  - 7.1.4 北京市智慧城市建设政策规划
  - 7.1.5 北京市智慧城市建设进程分析
- 7.2 上海市智慧城市建设发展分析

## 7.2.1 上海市智慧城市建设基础条件分析

- (1) 上海市互联网发展状况
- (2) 上海市物联网发展状况
- (3) 上海市其他相关方面发展状况

## 7.2.2 上海市智慧城市建设投资情况

## 7.2.3 上海市智慧城市建设细分领域

## 7.2.4 上海市智慧城市建设政策规划

## 7.2.5 上海市智慧城市建设进程分析

## 7.3 广州市智慧城市建设发展分析

### 7.3.1 广州市智慧城市建设基础条件分析

- (1) 广州市互联网发展状况
- (2) 广州市物联网发展状况
- (3) 广州市其他相关方面发展状况

### 7.3.2 广州市智慧城市建设投资情况

### 7.3.3 广州市智慧城市建设细分领域

### 7.3.4 广州市智慧城市建设政策规划

### 7.3.5 广州市智慧城市建设进程分析

## 7.4 深圳市智慧城市建设发展分析

### 7.4.1 深圳市智慧城市建设基础条件分析

- (1) 深圳市互联网发展状况
- (2) 深圳市物联网发展状况
- (3) 深圳市其他相关方面发展状况

### 7.4.2 深圳市智慧城市建设投资情况

### 7.4.3 深圳市智慧城市建设细分领域

### 7.4.4 深圳市智慧城市建设政策规划

### 7.4.5 深圳市智慧城市建设进程分析

## 7.5 佛山市智慧城市建设发展分析

### 7.5.1 佛山市智慧城市建设基础条件分析

- (1) 佛山市互联网发展状况
- (2) 佛山市物联网发展状况
- (3) 佛山市其他相关方面发展状况

### 7.5.2 佛山市智慧城市建设投资情况

### 7.5.3 佛山市智慧城市建设细分领域

### 7.5.4 佛山市智慧城市建设政策规划

### 7.5.5 佛山市智慧城市建设进程分析

## 7.6 天津市智慧城市建设发展分析

### 7.6.1 天津市智慧城市建设基础条件分析

- (1) 天津市互联网发展状况
- (2) 天津市物联网发展状况
- (3) 天津市其他相关方面发展状况

### 7.6.2 天津市智慧城市建设投资情况

### 7.6.3 天津市智慧城市建设细分领域

### 7.6.4 天津市智慧城市建设政策规划

### 7.6.5 天津市智慧城市建设进程分析

## 7.7 武汉市智慧城市建设发展分析

### 7.7.1 武汉市智慧城市建设基础条件分析

- (1) 武汉市互联网发展状况
- (2) 武汉市物联网发展状况
- (3) 武汉市其他相关方面发展状况

### 7.7.2 武汉市智慧城市建设投资情况

### 7.7.3 武汉市智慧城市建设细分领域

### 7.7.4 武汉市智慧城市建设政策规划

### 7.7.5 武汉市智慧城市建设进程分析

## 7.8 宁波市智慧城市建设发展分析

### 7.8.1 宁波市智慧城市建设基础条件分析

- (1) 宁波市互联网发展状况
- (2) 宁波市物联网发展状况
- (3) 宁波市其他相关方面发展状况

### 7.8.2 宁波市智慧城市建设投资情况

### 7.8.3 宁波市智慧城市建设细分领域

### 7.8.4 宁波市智慧城市建设进程分析

## 7.9 南京市智慧城市建设发展分析

### 7.9.1 南京市智慧城市建设基础条件分析

- (1) 南京市互联网发展状况
- (2) 南京市物联网发展状况
- (3) 南京市其他相关方面发展状况

### 7.9.2 南京市智慧城市建设投资情况

### 7.9.3 南京市智慧城市建设细分领域

### 7.9.4 南京市智慧城市建设政策规划

### 7.9.5 南京市智慧城市建设进程分析



## 7.10 沈阳市智慧城市建设发展分析

### 7.10.1 沈阳市智慧城市建设基础条件分析

(1) 沈阳市互联网发展状况

(2) 沈阳市物联网发展状况

(3) 沈阳市其他相关方面发展状况

### 7.10.2 沈阳市智慧城市建设投资情况

### 7.10.3 沈阳市智慧城市建设细分领域

### 7.10.4 沈阳市智慧城市建设政策规划

### 7.10.5 沈阳市智慧城市建设进程分析

## 7.11 重庆市智慧城市建设发展分析

### 7.11.1 重庆市智慧城市建设基础条件分析

(1) 重庆市互联网发展状况

(2) 重庆市物联网发展状况

(3) 重庆市其他相关方面发展状况

### 7.11.2 重庆市智慧城市建设投资情况

### 7.11.3 重庆市智慧城市建设细分领域

### 7.11.4 重庆市智慧城市建设政策规划

### 7.11.5 重庆市智慧城市建设进程分析

## 7.12 成都市智慧城市建设发展分析

### 7.12.1 成都市智慧城市建设基础条件分析

(1) 成都市互联网发展状况

(2) 成都市物联网发展状况

(3) 成都市其他相关方面发展状况

### 7.12.2 成都市智慧城市建设投资情况

### 7.12.3 成都市智慧城市建设细分领域

### 7.12.4 成都市智慧城市建设政策规划

### 7.12.5 成都市智慧城市建设进程分析

## 7.13 合肥市智慧城市建设发展分析

### 7.13.1 合肥市智慧城市建设基础条件分析

(1) 合肥市互联网发展状况

(2) 合肥市物联网发展状况

(3) 合肥市其他相关方面发展状况

### 7.13.2 合肥市智慧城市建设投资情况

### 7.13.3 合肥市智慧城市建设细分领域

### 7.13.4 合肥市智慧城市建设政策规划

#### 7.13.5 合肥市智慧城市建设进程分析

#### 7.14 昆明市智慧城市建设发展分析

##### 7.14.1 昆明市智慧城市建设基础条件分析

(1) 昆明市互联网发展状况

(2) 昆明市物联网发展状况

(3) 昆明市其他相关方面发展状况

##### 7.14.2 昆明市智慧城市建设投资情况

##### 7.14.3 昆明市智慧城市建设细分领域

##### 7.14.4 昆明市智慧城市建设政策规划

##### 7.14.5 昆明市智慧城市建设进程分析

### 第8章：中国智慧产业领先企业经营分析

#### 8.1 智慧产业企业总体发展状况

#### 8.2 智慧产业领先企业经营分析

##### 8.2.1 银江股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

##### 8.2.2 上海宝信软件股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

##### 8.2.3 中海网络科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

##### 8.2.4 安徽皖通科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

##### 8.2.5 深圳市赛为智能股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

##### 8.2.6 同方股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.7 深圳键桥通讯技术股份有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.8 浙江众合科技股份有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.9 深圳达实智能股份有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.10 泰豪科技股份有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析
- 8.2.11 太极计算机股份有限公司
  - (1) 企业发展简况分析
  - (2) 企业经营情况分析
  - (3) 企业经营优劣势分析

## 第9章 电商行业发展分析

- 9.1 电子商务发展分析
  - 9.1.1 电子商务定义及发展模式分析
  - 9.1.2 中国电子商务行业政策现状
  - 9.1.3 2013-2015年中国电子商务行业发展现状
- 9.2 “互联网+”的相关概述
  - 9.2.1 “互联网+”的提出
  - 9.2.2 “互联网+”的内涵
  - 9.2.3 “互联网+”的发展
  - 9.2.4 “互联网+”的评价
  - 9.2.5 “互联网+”的趋势
- 9.3 电商市场现状及建设情况
  - 9.3.1 电商总体开展情况

### 9.3.2 电商案例分析

### 9.3.3 电商平台分析（自建和第三方网购平台）

## 9.4 电商行业未来前景及趋势预测

### 9.4.1 电商市场规模预测分析

### 9.4.2 电商发展前景分析

图表目录：

图表1：智慧城市易混淆概念界定

图表2：智慧城市主要特征

图表3：智慧城市技术体系示意图

图表4：1990-2050年（预期）城市居住人口的百分比及预测（单位：%）

图表5：国际城市与乡村所雇佣的劳动力受过高等教育者的百分比（2005年至今）（单位：%）

图表6：不同城市开展同一种商业活动所花费的时间（单位：天）

图表7：全球各大洲互联网普及率（单位：%）

图表8：全球水资源的有效利用率和每年在水资源消耗上的花费（单位：%、亿美金）

图表9：2015-2030年全球面临水资源紧缺的人口数量及预测（单位：亿人）

图表10：1990、2010、2030年城市与非城市地区中的二氧化碳排放量（单位：吨）

图表11：城市核心系统之间关系的样图

图表12：IBM智慧城市构建途径简介

图表13：智慧城市建设所蕴藏的技术风险

图表14：评估标准和要素举例

图表15：目标城市和同等城市的评估结果举例

图表16：智慧城市网络互联评价指标体系（单位：%、Mbps、个）

图表17：城市“智慧产业”评价指标体系（单位：亿元、%、万人、件、吨标准煤）

图表18：城市“智慧服务”评价指标体系（单位：个、%、亿元）

图表19：城市“智慧人文”领域评价指标体系（单位：美元、%）

图表20：2016-2022年全球云计算市场规模预测（单位：亿美元）

图表21：全球云计算的市场结构（单位：%）

图表22：云计算市场区域分布（单位：%）

图表23：云计算产业各领域主要领先厂商

图表24：全球云计算企业云能力排行榜（1-10名）

图表25：国际云计算企业云能力排行榜（11-20名）

图表26：全球云计算竞争格局的变化

图表27：互联网云计算生态系统

图表28：IT厂商云计算生态系统

图表29：电信运营商云计算生态系统

图表30：全球云计算发展趋势

图表31：2007-2015年全球物联网市场规模统计图（单位：亿美元）

图表32：国际物联网应用状况

图表33：2016-2022年全球物联网市场规模预测（单位：亿美元）

图表34：全球地理信息产业格局分析

图表35：全球地理信息产业发展趋势分析

图表36：2012-2015年全球互联网用户规模（单位：亿人）

图表37：2015年全球互联网用户规模结构（单位：%）

图表38：全球互联网市场格局分析

图表39：全球互联网发展趋势

图表40：全球智慧城市发展趋势

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201608/437797.html>