

# 2015-2020年中国智慧城市 行业分析与行业调查报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2015-2020年中国智慧城市行业分析与行业调查报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.bosidata.com/fuwu1412/V35043OCQW.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-12-11

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国智慧城市行业分析与行业调查报告》共七章。介绍了智慧城市行业相关概述、中国智慧城市产业运行环境、分析了中国智慧城市行业的现状、中国智慧城市行业竞争格局、对中国智慧城市行业做了重点企业经营状况分析及中国智慧城市产业发展前景与投资预测。您若想对智慧城市产业有个系统的了解或者想投资智慧城市行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

目前，城市发展面临经济增长的艰巨任务和资源环境保护的巨大压力，以信息化为核心的智慧城市建设作为推动城市发展模式变革、实现社会经济可持续发展的重要路径选择，已在中国各地迅速兴起，并呈现出快速发展趋势。越来越多的城市利用智慧城市建设的契机打造独特品牌，进而刺激相关产业创新发展，创造新的经济增长点，增强城市竞争力，智慧城市建设已经成为提升城市竞争力的核心手段。

面对政策、技术、业务以及市场的变化，博思数据关于推出了《2015-2020年中国智慧城市行业分析与行业调查报告》。本报告基于对中国城市的发展态势和发展特点以及主要城市发展现状的详尽研究，剖析2014年智慧城市发展现状与特点，总结中国智慧城市发展需求与发展趋势，同时，评价智慧城市建设的具体解决方案，从而为智慧城市建设主体、IT服务供应商、渠道商和投资机构提供参考。

深入的智慧城市发展现状研究。在全面分析中国智慧城市发展概况与发展特点以及主要相关机构状况的基础上，总结智慧城市发展情况;

科学的应用需求和发展趋势预测。从需求规模、需求结构、需求重点方面进行定量预测，从基础设施、业务系统、信息资源、信息安全、IT管理等不同维度预测智慧城市发展趋势。

客观的解决方案应用价值评估。运用科学的解决方案评价指标体系，综合评估目前主流的智慧城市解决方案，从业务支持角度使客户准确了解主流的中国智慧城市优秀解决方案，为智慧城市建设提供选型参考。

## 报告目录：

### 一、2014年中国城市发展现状

#### (一) 发展现状

##### 1、城市发展概况

## 2、城市发展特点

### (二) 城市发展趋势

## 二、2014年中国智慧城市发展现状

### (一) 发展环境

### (二) 发展状况

#### 1、应用需求规模

#### 2、应用需求结构

### (三) 建设特点

## 三、2014-2016年中国智慧城市发展影响因素

### (一) 政策

### (二) 业务

### (三) 技术

## 四、2014-2016年中国智慧城市应用需求

### (一) 需求规模

### (二) 重点领域应用需求

#### 1、智慧城管

#### 2、智慧环保

#### 3、智慧健康

#### 4、&hellip; &hellip;

## 五、中国智慧城市发展趋势

### (一) 总体发展趋势

### (二) 重点城市发展趋势

## 六、中国智慧城市解决方案应用价值评价

### (一) 竞争格局

#### 1、竞争现状

#### 2、竞争力分析

### (二) 评价指标体系

### (三) 解决方案评价

- 1、解决方案提供商竞争策略分析
- 2、解决方案提供商竞争力评估
- 3、&hellip;&hellip;

## 七、博思数据投资建议

### (一) 对政府

### (二) 对IT厂商

## 图表目录

2014年中国智慧城市投资规模及其增长

2014年中国智慧城市分领域投资规模及其增长

2014-2016中国智慧城市重点项目(不完全统计)

2011-2014年中国智慧城市投资规模

2014-2016年中国智慧城市投资预测

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/fuwu1412/V35043OCQW.html>