

# 中国无线城市市场深度评估与未来发展趋势报告 (2013-2017)

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国无线城市市场深度评估与未来发展趋势报告（2013-2017）》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/xixinfuwu/142977142977.html>

报告价格：电子版: 7000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

无线城市，就是使用高速宽带无线技术覆盖城市行政区域，向公众提供利用无线终端或无线技术获取信息的服务，提供随时随地接入和速度更快的无线网络,从而使在现有的第二代移动通信网络上不能使用、未来第三代移动通信网络上效果不够理想的高速度的新业务、新功能被开发出来，例如用手机看电视、打网络游戏、手机视频聊天、用手机随时召开或参加视频会议、家庭数字网络、无线传输文稿和照片等大文件、无线网络硬盘、移动电子邮件，等等。是城市信息化和现代化的一项基础设施，也是衡量城市运行效率、信息化程度以及竞争水平的重要标志。

中国报告网发布的《中国无线城市市场深度评估与未来发展趋势报告（2013-2017）》共十章。首先介绍了无线城市相关概述、中国无线城市市场运行环境等，接着分析了中国无线城市市场发展的现状，然后介绍了中国无线城市重点区域市场运行形势。随后，报告对中国无线城市重点企业经营状况分析，最后分析了中国无线城市行业发展趋势与投资预测。您若想对无线城市产业有个系统的了解或者想投资无线城市行业，本报告是您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。

### 第一章 无线城市相关概述

#### 第一节 无线城市简述

- 一、无线城市涵盖
- 二、发展无线城市意义

#### 第二节 无线城市常见应用

- 一、无线公共接入
- 二、无线视频服务
- 三、无线位置服务
- 四、无线支付
- 五、无线网络硬盘

### 第二章 2012年世界无线城市建设分析

#### 第一节 2012年世界无线城市运行环境分析

#### 第二节 2012年世界无线城市运行总况

- 一、世界无线城市产业特点分析
- 二、无线城市又成世界数字领域的热点
- 三、世界无线城市领域技术分析

### 第三节 2012年世界无线城市品牌主要国家分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、欧洲

### 第四节 2013-2017年世界无线城市趋势探析

## 第三章 2012年中国无线城市市场运行环境分析

### 第一节 2012年中国宏观经济环境分析

- 一、国民经济运行情况GDP(季度更新)
- 二、消费价格指数CPI、PPI (按月度更新)
- 三、全国居民收入情况 (季度更新)
- 四、恩格尔系数 (年度更新)
- 五、工业发展形势 (季度更新)
- 六、固定资产投资情况 (季度更新)
- 七、社会消费品零售总额
- 八、对外贸易&进出口

### 第二节 2012年中国无线城市政策环境分析

- 一、中国无线标准WAPI走向前台
- 二、中国无线城市相关产业政策及影响
  - 1、互联网产业政策法规及影响分析
  - 2、3G产业政策法规及影响分析
- 三、中国无线城市地方性法规分析
- 四、山东省“无线城市”试点工作意见
- 五、北京信息化基础设施提升计划 (2009—2012年)

### 第三节 2012年中国无线城市技术环境分析

### 第四节 2012年中国无线城市市场社会环境分析

- 一、中国人口规模及结构分析
- 二、中国居民学历状况
- 三、互联网普及应用

## 第四章 2012年中国无线城市运行新形势分析

### 第一节 2012年中国无线城市运行总况

- 一、中国无线城市三步走
- 二、将推广至周边地区
- 三、中国新兴无线城市成功之路

### 第二节 2012年中国无线城市运营模式分析

- 一、ISP(因特网业务提供商)模式

## 二、广告模式

## 三、政府独营模式

## 四、合作社模式

### 第三节 无线城市案例—台北市的无线城市网络(WIFLY)

### 第四节 2012年中国无线城市发展存在三大瓶颈

## 第五章 2012年中国无线城市建设深度分析

### 第一节 2012年中国无线数字城市应用状况

#### 一、应用特点

#### 二、应用需求

##### 1、基础设施

##### 2、应用范围

##### 3、信息安全

##### 4、IT管理

### 第二节 2012年中国无线城市建设模式分析

#### 一、政府主导型

#### 二、运营商主导型

#### 三、BOT模式

### 第三节 2012年中国无线数字城市发展驱动因素分析

## 第六章 2012年中国无线城市建设案例分析

### 第一节“无线城市”建设案例 无线上海

#### 一、基础概况

#### 二、网络规划

#### 三、上海的“无线城市”项目工程建设也取得了实质性进展

### 第二节 浙江全面启动“光·无线城市新生活工程”

#### 一、基础概况

#### 二、网络规划

#### 三、建设成果

### 第三节 江苏加速布局无线城市群

#### 一、基础概况

#### 二、网络规划

#### 三、建设成果

## 第七章 2012年中国无线城市建设新进展

### 第一节 无线城市北京

#### 一、规划建设概况

#### 二、发展与合作模式

三、运营商

四、采用技术

五、提供设备与解决方案的厂商

六、盈利模式

七、实际测试

八、北京咖啡店、茶馆覆盖

第二节 无线城市南京

一、规划建设概况

二、发展与合作模式

三、运营商

四、采用技术

五、提供设备与解决方案的厂商

六、盈利模式

七、带宽与速度规划

第三节 无线城市武汉

一、规划建设概况

二、发展与合作模式

三、运营商

四、采用技术

五、盈利模式

第四节 无线城市广州

一、规划建设概况

二、发展与合作模式

三、运营商

四、采用技术

五、盈利模式

第五节 无线城市杭州

一、整体规划和建设情况

二、发展模式

三、运营商

四、采用技术

五、提供设备与解决方案的厂商

六、盈利模式

七、主要应用及资费情况

八、下载速度

## 第六节 无线城市厦门

- 一、规划建设概况
- 二、发展模式
- 三、运营商
- 四、采用技术
- 五、提供设备与解决方案的厂商
- 六、盈利模式
- 七、主要应用及资费情况
- 八、下载速度

## 第七节 无线城市深圳

- 一、规划建设概况
- 二、发展模式
- 三、运营商
- 四、采用技术
- 五、盈利模式
- 六、主要应用及资费情况

## 第八节 其它城市

- 一、无线城市扬州
- 二、无线城市天津
- 三、无线城市江阴
- 四、无线城市常德
- 五、无线城市海口
- 六、无线城市惠州
- 七、无线城市成都
- 八、无线城市常州
- 九、无线城市无锡
- 十、无线城市青岛

## 第八章 2012年中国无线城市竞争新格局分析

### 第一节 2012年中国无线城市竞争总况

- 一、无线城市建设竞争现变局
- 二、中国移动暗战“无线城市”政策倾斜成竞争利器

### 第二节 2012年中国无线城市竞争力分析

- 一、抢夺运营资格也成了焦点
- 二、“无线城市”方案提升城市竞争力
- 三、无线城市:3G+WLAN竞争优势

### 第三节 2012年中国无线城市重点区域竞争分析

#### 一、京沪粤拼抢无线城市计划

#### 二、北京

#### 三、厦门

### 第四节 2013-2017年中国无线城市竞争趋势分析

## 第九章 2013-2017年中国无线城市前景预测分析

### 第一节 2013-2017年中国无线城市技术的发展方向

#### 一、技术普及程度

#### 二、技术走向

#### 三、网络覆盖

### 第二节 2013-2017年中国无线城市前景预测分析

#### 一、“无线城市”的商业前景展望

#### 二、无线城市前景广阔

#### 三、无线城市呈现七大趋势

#### 四、“无线城市”将是未来网络的趋势

#### 五、“无线城市”国际化发展趋势探析

### 第三节 2012年中国无线城市发展战略分析

#### 一、中国的无线城市计划

#### 二、3G牌照的发放对无线城市计划影响分析

#### 三、无线城市的可持续发展

## 第十章 2013-2017年中国无线城市产业投资机会及风险分析

### 第一节 2013-2017年中国无线城市行业投资概况

#### 一、无线城市行业投资特性

#### 二、无线城市具有良好的投资价值

#### 三、无线城市投资环境利好

### 第二节 2013-2017年中国无线城市投资机会分析

#### 一、无线城市投资热点

#### 二、无线城市投资吸引力分析

### 第三节 2013-2017年中国无线城市投资风险分析

#### 一、技术风险分析

#### 二、金融风险分析

#### 三、政策风险分析

#### 四、竞争风险分析

### 图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度



图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：国内无线城市建设分布图

图表：北京无线城市网络覆盖示意图

图表：北京无线宽带城域网示意图

图表：北京城域无线宽带基础架构构成图

图表：北京无线城市主要应用及资费情况（规划方案）

图表：北京无线网络实际测试情况

图表：星巴克咖啡门店地址分布图

图表：上岛咖啡门店地址分布图

图表：上海电信无线城市发展规划

图表：“嘉定无线城市”发展规划

图表：上海无线城市运营商及覆盖范围规划

图表：南京无线城市规划覆盖区域

图表：规划覆盖区域情况

图表：无线网络建设方案

图表：南京无线城市的用户定位与资费模式

图表：南京无线城市的带宽与速度规划

图表：武汉城市圈示意图

图表：广州无线城市一期覆盖示意图（红色区域）

图表：杭州无线城市一期覆盖图

图表：FIT AP组网结构图

图表：中国移动厦门无线城市网络覆盖图

图表：TD-SCDMA HSDPA网络结构

图表：厦门无线城市资费表

图表：扬州无线城市热点覆盖图

图表：扬州联通无线Mesh-市政府区域设备分布图

图表：扬州电信无线宽带接入方式及资费

图表：天津无线城市一期覆盖区域地图

图表：江阴无线城市热点分布图

图表：常德无线热点分布图

图表：海口无线热点分布图

图表：惠州无线热点分布图

图表：常州无线热点分布图

图表：无锡无线热点分布图

图表：福州无线热点分布图

图表：青岛无线热点分布图

图表：青岛市现有无线热点分布

图表：佛山无线热点分布图

图表：拉萨无线热点分布图

图表：无线城市主要技术对比

图表：略.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/xixinfuwu/142977142977.html>