



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2012-2016年中国城市信息化建 设行业市场分析及发展趋势研究 报告

## 一、调研说明

《2012-2016年中国城市信息化建设行业市场分析及发展趋势研究报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/193002.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

城市的基础地理、基础设施和基础功能的全部数字化、网络化、智能化和可视化的全部过程。其中，数字化是基础。因此，城市信息化又称城市数字化。它依靠以计算机网络为基础的，包括采用各种信息技术为主的现代高科技对城市的各类信息资源进行开发管理、和应用的计算机技术系统进行开发。

艾凯数据研究中心发布的《2012-2016年中国城市信息化建设行业市场分析及发展趋势研究报告》共十章。首先介绍了中国城市信息化行业的概念，接着分析了中国城市信息化行业发展环境，然后对中国城市信息化行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国城市信息化行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国城市信息化行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将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。

### 第一章 2011年中国城市信息化建设综述

#### 第一节 2011年中国城市信息化建设动态分析

- 一、城市信息化高峰论坛亮点聚焦
- 二、现代城市信息化的典型模式探索
- 三、从五省市实践看城市信息化的战略作用

#### 第二节 2011年中国城市信息化的基本内容

- 一、网络与信息资源
- 二、城市管理与运行
- 三、服务与社区
- 四、产业与经济

### 第二章 2011年中国中小城市信息化评估

#### 第一节 2011年我国中小城市信息化现状分析

- 一、信息化环境促进作用明显
- 二、与城市经济发展和人民的实际需求差距表现

#### 第二节 2011年我国中小城市信息化建设三大阻碍

- 一、信息化人才相对短缺
- 二、信息技术应用差别明显
- 三、信息化环境有待加强

### 第三节 2011年我国中小城市信息化发展四个关键因素

- 一、组织领导因素
- 二、法制环境因素
- 三、资金投入因素
- 四、信息化人才因素

## 第三章 2011年中国城市信息化建设运行环境解析

### 第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、2012年中国宏观经济发展预测分析

### 第二节 2011年中国城市信息化建设政策环境分析

- 一、信息化建设与应用规划
- 二、城市信息化的政策环境
- 三、城市信息化的法律法规环境
- 四、城市信息化的标准环境

### 第三节 2011年中国城市信息化的社会条件

- 一、人才条件
- 二、产业与技术条件
- 三、经济条件

## 第四章 2011年中国城市信息化评估指标体系

### 第一节 城市信息化评估指标体系建立的原则

- 一、要遵循国家信息化建设的方针政策
- 二、要具有科学性和完整性
- 三、要具有综合性和可操作性
- 四、要具有导向性

### 第二节 城市信息化评估指标体系的引导方向

- 一、重视信息资源的开发利用

二、要把电子政务建设作为城市信息化的重点

三、信息安全问题逐步受到重视

第三节 城市信息化评估指标体系的内容

第五章 2011年中国直辖市信息化评估与分析

第一节 直辖市信息化评分指标

第二节 直辖市信息化水平评估

一、直辖市信息化水平综合排名

二、直辖市信息化建设综述

第三节 直辖市信息化单项指数对比分析

一、网络基础设施水平得分对比

二、政府信息化水平得分对比

三、企业信息化水平得分对比

四、社会信息化水平得分对比

五、信息化环境状况得分对比

第四节 直辖市信息化发展特点分析

一、社会信息化水平绝对领先

二、信息系统应用全国领先

三、信息化人才基础较好

第六章 2011年中国省会和计划单列市信息化评估与分析

第一节 省会和计划单列市信息化评分指标

第二节 省会和计划单列市信息化水平评估

一、省会和计划单列市信息化水平综合排名

二、省会和计划单列市信息化建设综述

第三节 省会和计划单列市信息化发展特点分析

一、政府信息化应用特色突出

二、社会信息化水平较好

三、信息化人才基础较好

四、信息化发展水平区域不平衡特征明显

第七章 2011年中国地级市信息化评估与分析

## 第一节 地级市信息化评分指标

## 第二节 地级市信息化水平评估

### 一、地级市信息化水平综合排名

### 二、地级市信息化建设综述

## 第三节 地级市信息化发展特点分析

### 一、信息化人才相对短缺

### 二、信息技术应用差别明显

### 三、信息化环境有待加强

### 四、省份及区域发展的不平衡特征明显

## 第八章 2011年中国重点城市信息化建设透析

### 第一节 上海市加快城市信息化发展步伐

#### 一、政务信息化

#### 二、社区信息化

#### 三、公共领域信息化

#### 四、经济领域信息化

#### 五、城市建设和管理信息化

### 第二节 河北省城市信息化飞速发展

#### 一、政务信息化

#### 二、社区信息化

#### 三、公共领域信息化

#### 四、经济领域信息化

#### 五、城市建设和管理信息化

### 第三节 阳泉城市信息化发展纪实

#### 一、政务信息化

#### 二、社区信息化

#### 三、公共领域信息化

#### 四、经济领域信息化

#### 五、城市建设和管理信息化

### 第四节 长春市城市信息化发展现状及规划

#### 一、政务信息化

#### 二、社区信息化

三、公共领域信息化

四、经济领域信息化

五、城市建设和管理信息化

第五节 武汉市城市信息化建设取得新进展

一、政务信息化

二、社区信息化

三、公共领域信息化

四、经济领域信息化

五、城市建设和管理信息化

第六节 略&hellip;&hellip;

第九章 2011年中国城市信息化发展总体评价

第一节 城市信息化发展总体分析

一、城市信息化发展总体排名

二、城市信息化发展水平100强区域分布情况分析

三、城市信息化发展水平100强分层级分析

第二节 2011年中国城市信息化过程中存在的问题

一、沟通、协调不畅

二、信息化规划不周

三、信息安全管理有待加强

四、信息基础设施建设与应用失衡

五、信息资源共享进展缓慢

第三节 2011年中国城市信息化策略分析

一、组织保障是基础，积极投入是关键

二、注重提高全社会的信息化意识，形成宣传工作体系

三、重视法规和标准建设，制定整体发展规划

四、落实人才培养计划，重视应用效果

第十章 2012-2016年中国城市信息化发展趋势和展望

第一节 2012-2016年中国城市信息化趋势展望

一、业务系统整合和信息共享将成为发展重点

二、城市管理信息化与城市管理模式的变革将互动发展

- 三、信息资源开发利用逐步走向市场化运作
- 四、和谐社会的建设要求加快公共服务信息化建设进程
- 五、城市信息安全保障体系得到进一步加强
- 六、社区信息化工作由点到面全面展开
- 七、网络融合的步伐明显加快

## 第二节 2010 - 2013年中国城市信息化前景预测分析

- 一、中国城市信息化迎来发展浪潮
- 二、推进城市信息化发展 应该讲究实效
- 三、城市信息化我国城市发展新动力、

## 第三节 2012-2016年中国城市信息化发展战略的初步研究

### 图表目录：（部分）

图表：2006-2011年国内生产总值

图表：2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2006-2011年年末国家外汇储备

图表：2006-2011年财政收入

图表：2006-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2011年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：中小城市信息化水平50强

图表：中小城市信息化环境平均水平与省会、全国情况对比表

图表：中小城市信息化评估指标及权重

图表：直辖市信息化评估指标及权重

图表：直辖市信息化建设七大指标对比

图表：直辖市信息资源开发利用具体指标对比表

图表：直辖市信息基础设施具体指标对比表

图表：直辖市信息技术应用具体指标对比表

图表：直辖市信息人才具体指数对比表

图表：直辖市信息化环境具体指标对比表

图表：直辖市产业发展具体指标对比表



图表：直辖市信息化水平综合排名  
图表：直辖市信息资源开发利用指数排名  
图表：直辖市信息基础设施指数排名  
图表：直辖市信息技术应用指数排名  
图表：直辖市信息人才指数排名  
图表：直辖市信息化环境指数排名  
图表：直辖市信息产业发展指数排名  
图表：略&hellip;&hellip;  
更多图表见报告正文

通过《2012-2016年中国城市信息化建设行业市场分析及发展趋势研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/193002.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的

一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰

富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。