

# 2013-2018年中国电信行业 IT应用市场调查及投资可行性分析报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2013-2018年中国电信行业IT应用市场调查及投资可行性分析报告》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.abaogao.com/b/ruanjian/C97161T9A8.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

### 第一章 2012年电信行业发展环境分析

#### 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、财政收支状况（年度更新）
- 十、中国外汇储备
- 十、存贷款基准利率调整情况
- 十一、存款准备金率调整情况
- 十二、社会消费品零售总额
- 十三、对外贸易&进出口
- 十四、电信行业在国民经济中的地位
- 十五、中国2012年经济形势展望及对电信行业影响

#### 第二节 2012年中国电信行业技术环境分析

- 一、中国电信行业主要技术术语及简要解释
- 二、行业技术未来发展趋势预测

#### 第三节 2012年中国电信行业社会环境分析

- 一、人口环境分析
- 二、教育环境分析
- 三、文化环境分析
- 四、生态环境分析
- 五、中国城镇化率
- 六、居民的各种消费观念和习惯

### 第二章 2012年中国电信业IT应用市场发展环境

#### 第一节 行业政策环境及其对IT应用影响

- 一、管理机构调整引发产业职能的重新诠释，助力信息化与工业化融合

- 二、试水非对称管制改善竞争失衡局面，营造规范、公平竞争秩序
- 三、基础设施共建共享杜绝重复建设，实现行业节约与共赢
- 四、取消短信网间资费差价维护消费者权益，创造公平有序竞争环境
- 五、电信法列入国务院一类立法计划，新草案基本框架未变
- 六、外商投资电信业门槛降低，最高持股比例未见变化

## 第二节 行业发展与竞争及其对IT应用影响

- 一、“五合三”电信重组方案推进，真正意义上的全业务竞争时代来临
- 二、三大运营商积极备战3G，频率、网络、终端各有长短
- 三、灾害应急保障与北京奥运支撑，强力考验运营商综合实力
- 四、竞争主体减少但力量对比未变，中国移动依然一家独大

## 第三节 行业经济运行状况及其对IT应用影响

- 一、行业收入与投资
- 二、用户数量
- 三、业务规模

# 第三章 2012年中国电信行业发展情况分析

## 第一节 2012年中国电信行业分析

- 一、总体情况
- 二、电信用户
- 三、业务使用情况
- 四、经济效益
- 五、电信能力建设
- 六、增值电信业务
- 七、企业发展情况
- 八、村通工程与农村信息化建设

## 第二节 中国电信信息化产业分析

- 一、电信行业信息化进程加速
- 二、电信行业IT应用的总体市场规模增长平稳
- 三、3G时代的到来，对中国电信行业起到较大的推动作用
- 四、电信企业将面临着更加激烈的市场竞争
- 五、用户需求与数量的不断上升对业务对电信信息化提出新要求
- 一、运营支撑系统(BOSS)

- 二、计费系统和客户关系管理系统(CRM)等提出更高的要求
- 三、企业迫切需要通过业务系统提升网络、技术、运营和营销能力
- 六、IT应用系统的不断演进引导着运营商的战略转型轨迹

### 第三节 2012年中国电信行业供给分析及预测

- 一、供给总量及速率分析
- 二、电信业务产值分析
- 三、供给结构变化分析
- 四、2013-2018年供给预测

### 第四节 2012年中国电信行业需求分析及预测

- 一、需求总量及速率分析
- 二、需求结构变化分析
- 三、2013-2018年需求预测

### 第五节 2012年中国电信行业投融资情况分析

- 一、固定资产投资
- 二、投资结构分析
- 三、兼并重组情况分析

## 第四章 2012年中国电信行业IT系统建设状况

### 第一节 中国电信行业主要信息化系统及基本架构

- 一、中国移动CMCCBOSS系统发展介绍
- 二、中国电信CTG-MBOSS系统发展介绍
- 三、中国联通BOSS系统发展介绍

### 第二节 中国电信行业信息化系统建设存在主要问题

- 一、2012年中国电信行业信息系统建设状况
- 二、2012年电信行业信息化系统投资情况
- 三、2012年电信行业VAS系统建设情况

### 第三节 2012年电信行业IT采购重点系统建设情况

- 一、业务支撑系统建设情况
- 二、VAS系统建设情况

### 第四节 2012年电信行业IT系统市场主要厂商情况

- 一、行业总体市场份额分布
- 二、主要厂商情况(TOP10)

## 第五章 电信行业信息化采购特征分析

### 第一节 中国电信行业信息化采购概括

### 第二节 国内电信运营商采购模式主要特征

- 一、中国电信行业IT采购的决策模式分析
- 二、中国电信运营商对IT合作伙伴的要求
- 三、中国电信行业IT采购新趋势

### 第三节 基于采购对象归类制定相应的框架协议采购策略

- 一、建立价格调整机制
- 二、框架协议的执行监督机制

## 第六章 2012年中国电信行业IT投资概况

### 第一节 总体投资规模

### 第二节 投资结构

- 一、产品结构
- 二、区域结构

### 第三节 投资重点

- 一、重组改变运营模式，三大运营商核心问题各异
- 二、计费系统仍是投资重头，OCS与融合计费热度上升
- 三、增值业务、数据业务支撑系统受重视程度加大
- 四、ODS解决跨系统数据应用，为全业务融合支撑奠定基础

## 第七章 2012年中国电信行业IT产品应用分析

### 第一节 硬件产品应用状况

- 一、投资规模与结构
- 二、产品应用特征
- 三、重点产品品牌分布

### 第二节 软件产品应用状况

- 一、投资规模与结构
- 二、产品应用特征
- 三、重点产品品牌分布

### 第三节 IT服务应用状况

- 一、投资规模与结构
- 二、产品应用特征

## 第八章 2012年中国电信行业IT解决方案应用分析

### 第一节 整体状况

- 一、解决方案分类
- 二、解决方案规模
- 三、解决方案特征

### 第二节 用户应用状况

- 一、中国移动
- 二、中国联通
- 三、中国电信

### 第三节 服务商竞争状况

- 一、整体竞争格局
- 二、主力厂商及其竞争力分析

## 第九章 2012年中国电信行业IT应用市场需求

### 第一节 需求影响因素

- 一、金融危机可能减弱企业用户通信支出，全业务运营资金压力加大
- 二、非对称管制短期难撼中移动霸主地位，长期或可拉平网络差距
- 三、电信重组重塑竞争格局与运营模式，网络与服务必然走向融合
- 四、全业务运营带来机遇也带来挑战，要求业务系统更加高效灵活
- 五、3G发牌未来2-3年带动较大网络投资，配套维护与支撑系统建设也将加大

### 第二节 需求趋势

- 一、综合运营与3G的到来，要求运营支撑系统从架构到功能发生变革
- 二、融合支撑是必然目标，固网、移动运营商系统演进路径与需求不同
- 三、全业务运营对计费系统提出新要求，OCS与融合计费是必然趋势
- 四、服务产业链的重构与延伸，要求结算系统支撑多种结算关系与方式
- 五、统一服务是下一阶段基本服务理念，CRM将走统一管理路线
- 六、网络与业务融合下传统OSS必须转型，运行主体从NOC向SOC过渡
- 七、运营数据激增加大支撑系统风险，ODS助力跨系统数据共享

## 第十章 2013-2018年中国电信行业IT应用投资预测

### 第一节 2013-2018年中国电信行业信息化市场机会分析

- 一、增值业务平台的运营和服务的机会
- 二、宽带业务支撑系统的建设机会
- 三、3G业务支撑系统的扩容市场机会
- 四、业务融合带来的网络资源管理系统的需求

### 第二节 投资规模

### 第三节 投资结构

- 一、整体投资结构
- 二、硬件投资结构
- 三、软件投资结构
- 四、服务投资结构

## 第十一章 2013-2018年中国电信行业发展趋势

### 第一节 2013-2018年中国电信行业发展预测

### 第二节 2013-2018年中国电信行业热点动向

### 第三节 2013-2018年中国电信行业IT投资趋势

- 一、以中国移动为代表的支撑系统投资分析
- 二、以中国电信为代表的支撑系统投资分析
- 三、宽带网络投资分析

### 第四节 电信运营商支撑系统建设策略综述

## 图表目录：（部分）

图表：2005-2013年三季度中国GDP总量及增长趋势图

图表：2010.12-2012.12年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2005-2013年三季度我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2005-2013年三季度我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2011中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表：1978-2011中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2009-2012年四季度我国工业增加值分季度增速

图表：2005-2013年三季度我国全社会固定资产投资额走势图

图表：2005-2013年三季度我国财政收入支出走势图



图表：2012年美元兑人民币汇率中间价

图表：2009-2013年三季度中国货币供应量月度走势图

图表：2001-2012年12月中国外汇储备走势图

图表：1990-2012年央行存款利率调整统计表

图表：1990-2012年央行贷款利率调整统计表

图表：我国历年存款准备金率调整情况统计表

图表：2005-2013年三季度中国社会消费品零售总额增长趋势图

图表：2005-2013年三季度我国货物进出口总额走势图

图表：2005-2013年三季度中国货物进口总额和出口总额走势图

图表：1978-2009年我国人口出生率、死亡率及自然增长率走势图

图表：1978-2009年我国总人口数量增长趋势图

图表：2009年人口数量及其构成

图表：2005-2012年我国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数走势图

图表：2001-2012年我国广播和电视节目综合人口覆盖率走势图

图表：1978-2009年中国城镇化率走势图

图表：2005-2012年我国研究与试验发展（R&D）经费支出走势图

图表：2012年前四季度运营商经营业绩对比

图表：2012年电信业务收入与投资状况

图表：2012年电信用户数

图表：2012年电信业务规模

图表：2007 - 2013年中国电信行业IT投资规模

图表：2007 - 2013年中国电信行业IT硬件投资规模

图表：2007 - 2013年中国电信行业重点硬件产品投资状况

图表：2007 - 2013年中国电信行业软件投资规模

图表：2007 - 2013年中国电信行业重点软件产品投资状况

图表：2007 - 2013年中国电信行业服务投资规模

图表：电信运营支撑系统分类

图表：主要BSS服务商竞争力对比分析

图表：主要OSS服务商竞争力对比分析

图表：亚信科技市场竞争策略分析

图表：亚信科技市场竞争策略SWOT分析

图表：联创科技市场竞争策略分析

图表：联创科技竞争策略SWOT分析

图表：亿阳信通市场竞争策略分析

图表：亿阳信通市场竞争策略SWOT分析

图表：天元网络市场竞争策略分析

图表：天元网络竞争策略SWOT分析

图表：2009 - 2013年中国电信行业IT投资细分规模预测

图表：2009 - 2013年中国电信行业IT硬件投资规模预测

图表：2009 - 2013年中国电信行业软件投资规模预测

图表：2009 - 2013年中国电信行业服务投资规模预测

图表：2007 - 2013年中国电信行业IT投资产品结构变化

图表：2012年电信行业IT投资区域结构

图表：2007 - 2013年中国电信行业IT硬件投资结构

图表：2012年中国电信行业笔记本电脑保有品牌结构

图表：2012年中国电信行业服务器保有品牌结构

图表：2007 - 2013年中国电信行业软件投资结构

图表：2012年中国电信行业数据库软件品牌保有结构

图表：2007 - 2013年中国电信行业服务投资结构

图表：2006 - 2013年中国电信运营支撑系统市场规模增长状况

图表：2012年中国电信运营支撑系统方案结构

图表：2012年各主要BSS厂商市场份额

图表：2012年各主要OSS厂商市场份额

图表：2009 - 2013年电信行业IT投资整体规模预测

图表：2009 - 2013年中国电信行业IT投资细分领域增长状况

图表：2009 - 2013年中国电信行业IT投资结构预测

图表：2009 - 2013年中国电信行业IT硬件投资增长状况

图表：2009 - 2013年中国电信行业IT硬件投资结构预测

图表：2009 - 2013年中国电信行业软件投资增长状况

图表：2009 - 2013年中国电信行业软件投资结构预测

图表：2009 - 2013年中国电信行业服务投资增长状况

图表：2009 - 2013年中国电信行业服务投资结构预测

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/ruanjian/C97161T9A8.html>