

2015-2020年中国电信运营 商IT支撑系统市场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

报告报价

《2015-2020年中国电信运营商IT支撑系统市场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/tongxun1412/P74380O8WT.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】2014-12-16

【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年中国电信运营商IT支撑系统市场分析与行业调查报告》共七章。介绍了电信运营商IT支撑系统行业相关概述、中国电信运营商IT支撑系统产业运行环境、分析了中国电信运营商IT支撑系统行业的现状、中国电信运营商IT支撑系统行业竞争格局、对中国电信运营商IT支撑系统行业做了重点企业经营状况分析及中国电信运营商IT支撑系统产业发展前景与投资预测。您若想对电信运营商IT支撑系统产业有个系统的了解或者想投资电信运营商IT支撑系统行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

2014年，三大电信运营商不断完善着各自的3G网络，在业务不断成熟的同时，其后台支撑系统也在全力支撑3G业务的不断发展，以虚拟化、云计算为代表的一系列新型技术和业务模式在这一年中也在通信行业实现落地，所带来的更加灵活、弹性以及按需应变的基础架构为电信运营商IT支撑系统的融合进程起到了很好的推进作用……

在这样的背景下，大量的增值业务已经研发完毕，需要的是一个先进、融合的运营支撑系统的全力配合。在全业务运营时代，语音业务比重将逐渐下降，大量的数据业务使运营商将更加注重对运营支撑系统的全业务整合、对前端业务的支持和以客户为中心的业务支撑。各大支撑系统厂商更注重融合性产品的开发……

面对竞争与市场的变化和挑战，博思数据发布的《2015-2020年中国电信运营商IT支撑系统市场分析与行业调查报告》，将帮助业界厂商、投资者、产业人士更精确地把握电信运营商IT支撑系统市场发展规律、更深入地梳理应用价值迁移轨迹。

深入、翔实的市场研究数据。基于重点厂商重点产品的深度研究，提供对产品结构、区域与省市等多个角度市场变化的生动描绘，清晰发展方向。

全面、深刻的品牌竞争分析。除了从细分市场格局、竞争策略、SWOT分析等多个维度总结企业表现，公司并依托对通信市场的深刻理解，建立6大项31子项的CPM矩阵体系，评点市场成功要素，区隔领导者、挑战者等四象限归属。

科学、完整的未来发展预测。建立在各重点细分市场上的建模回归与专家校验，并与相关产业环节进行关联分析，确保给出有价值的趋势分析与定量预测结果。

目录

一、2014年全球电信运营商IT支撑系统市场概述

(一) 市场规模与增长

- 1、2014年市场规模与增长
- 2、新技术应用
- (二) 基本特点
 - 1、运营支撑建立服务变革管理流程
 - 2、基于IMS的运营支撑逐步建立
 - 3、运营支撑系统标准化趋势明显
- (三) 主要国家与地区
 - 1、美国
 - 2、欧洲
 - 3、亚太

二、2014年电信运营商IT支撑系统市场概述

(一) 市场规模与特点

- 1、2013-2014年市场规模与增长
- 2、基本特点

(二) 市场结构分析

- 1、产品结构
- 2、区域结构
- 3、用户结构

(三) 品牌市场份额分析

- 1、2013-2014年整体份额
- 2、2014年区域份额

三、2013-2014年电信运营商IT支撑系统市场发展预测

(一) 2013-2014年电信运营商IT支撑系统市场规模预测

(二) 2013-2014年电信运营商IT支撑系统市场结构预测

- 1、产品结构
- 2、区域结构
- 3、用户结构

四、2013-2014年电信运营商IT支撑系统市场趋势分析

(一) 产品

(二) 技术

(三) 服务

五、电信运营企业运营支撑系统发展现状与趋势分析

(一) 中国移动

(二) 中国联通

(三) 中国电信

六、电信运营商IT支撑系统市场竞争分析

(一) 整体竞争格局

1、现有厂商间竞争

2、潜在进入者与替代产品

(二) 重点厂商竞争策略与SWOT分析

1、亚信联创

2、亿阳信通

3、神州泰岳

4、天源迪科

5、天元网络

(三) 重点厂商解决方案比较

七、博思数据投资建议

(一) 对运营商的建议

(二) 对系统提供商的建议

图表目录

广义运营支撑系统分类

2014年电信运营商IT支撑系统区域结构

2013-2014年电信运营商IT支撑系统区域结构预测

电信运营商IT支撑系统企业竞争态势(CPM)评分体系

2014年主要运营支撑系统厂商竞争态势(CPM)分析

亿阳信通市场竞争策略分析

亿阳信通市场竞争策略SWOT分析

天源迪科市场竞争策略分析
天源迪科市场竞争策略SWOT分析
天元网络市场竞争策略分析
天元网络市场竞争策略SWOT分析
神州泰岳市场竞争策略分析
神州泰岳竞争策略SWOT分析
亚信科技市场竞争策略分析
亚信科技竞争策略SWOT分析
2013-2014年全球电信运营商IT支撑系统市场规模
2013-2014年中国电信运营商IT支撑系统市场规模
2014年各主要BSS厂商市场份额
2014年各主要OSS厂商市场份额
2013-2014年电信运营商IT支撑系统市场规模增长预测
2013-2014年电信运营商IT支撑系统市场产品结构预测
2013-2014年电信运营商IT支撑系统市场用户结构预测
2014年电信运营商IT支撑系统厂商竞争格局

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/tongxun1412/P74380O8WT.html>