

2013-2017年中国电信级交换机市场现状分析及投资前景研究报告

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

《2013-2017年中国电信级交换机市场现状分析及投资前景研究报告》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/yingjian1307/O62853CCGJ.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】2013-07-05

【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《2013-2017年中国电信级交换机市场现状分析及投资前景研究报告》共十二章。首先介绍了程控交换机行业相关概述、中国电信级交换机产业运行环境等，接着分析了中国程控交换机行业运行的现状，然后介绍了中国电信级交换机行业需求状况。随后，报告对中国通信交换机做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国电信级交换机产业发展趋势与投资战略。您若想对电信级交换机产业有个系统的了解或者想投资电信级交换机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国电信级交换机市场现状分析及投资前景研究报告》，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。

技术工艺，是衡量一个企业是否具有先进性，是否具备市场竞争力，是否能不断领先于竞争者的重要指标依据。随着我国电信级交换机市场的发展，与之相关的核心生产技术应用与研发必将成为业内企业关注的焦点。了解国内外电信级交换机生产核心技术的研发动向、工艺设备、技术应用及趋势对于企业提升产品技术规格，提高市场竞争力十分关键。

第一章 程控交换机行业相关概述

第一节 交换机阐述

一、程控交换机

二、数字程控交换

第二节 程控交换机的优越性

一、技术上的优越性

二、经济上的优越性

第三节 程控交换机的基本构成

一、交换网络

二、用户电路

三、出入中继器

四、控制设备

第四节 信令系统(Signalling System)

一、用户线信令

二、局间信令

第二章 2012年全球电信级交换机产业运行态势分析

第一节 2012年全球电信级交换机行业现状分析

一、全球电信级交换机市场特点分析

二、全球电信级交换机市场规模分析

第二节 2012年全球电信级交换机行业最新动态

一、阿尔卡特朗讯发布电信级以太网业务交换机

二、阿朗新品加速电信级以太网转型进程

第三节 2013-2017年全球电信级交换机市场前景预测

第三章 2012年中国电信级交换机产业运行环境分析

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、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012年中国电信级交换机产业政策环境分析

一、中国扩大内需保增长的政策解析

二、进出口政策分析

三、相关产业政策影响分析

第三节 2012年中国电信级交换机产业社会环境分析

第四章 2012年中国程控交换机行业运行形势分析

第一节 2012年中国程控交换机行业综述

一、程控交换机行业发展特点分析

二、产品价格走势分析

三、产品重点资讯分析

第二节 2012年中国程控交换机技术分析

一、国外技术分析

二、中国程控交换机技术分析

三、中国程控交换机技术发展趋势分析

第三节 2012年中国程控交换机发展存在的问题分析

第五章 2012年中国电信级交换机企业研究

第一节 2012年中国电信级交换机企业总况

一、中国电信级交换机发展历程分析

二、看国产电信级交换机如何叫板思科

三、中国自主产权最高性电信级交换机问世

第二节 2012年中国企业区域发展分析

第三节 电信程控交换机自动实施系统的设计与实现

第四节 电信级城域以太网FMC最佳解决方案

一、发展趋势

二、部署分析

三、以太网解决方案

第六章 2012年中国电信级以太网交换机市场及应用情况

第一节 电信级以太网交换机在IP城域网的最新应用

一、电信级以太网交换机应用于FTTX(EPON OLT)语音业务的汇聚(还有光进铜退等)

二、C3、C4网络优化(包括农村信息化)

三、CE应用于大客户同城互联和业务汇聚

四、CESP在城区的星型组网应用

第二节 电信级以太网交换机在中国运营商中的应用调研

一、长沙移动IP城域网接入网案例解析

二、原新乡网通IPTV承载网建设案例解析

三、电信级以太网交换机向三个方向发展

四、烽火网络电信级以太网领域的技术发展与市场策略解析

第三节 电信级以太网应用现状与发展趋势

一、电信级以太网产业悄然崛起

二、三种主要的电信级以太网技术

三、电信级以太网主要应用于三个领域

四、电信级光以太网将在城域网建设中占据重要地位

第四节 电信级城域以太网FMC最佳解决方案

一、发展趋势

二、部署分析

三、以太网解决方案

第七章 2012年中国电信级交换机行业需求状况

第一节 2012年各行业电信级交换机产品需求影响因素

第二节 2012年电信级交换机各行业需求分析

- 一、金融
- 二、运营商
- 三、政府
- 四、能源
- 五、交通
- 六、教育
- 七、军队

第八章 2010-2012年中国程控交换机产量数据统计分析

第一节 2010-2011年中国程控交换机产量数据分析

- 一、2010-2011年程控交换机产量数据分析
- 二、2010-2011年程控交换机重点省市数据分析

第二节 2012年中国程控交换机产量数据分析

- 一、2012年全国程控交换机产量数据分析
- 二、2012年程控交换机重点省市数据分析

第三节 2012年中国程控交换机产量增长性分析

- 一、产量增长
- 二、集中度变化

第九章 2010-2012年中国通信交换设备制造行业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国通信交换设备制造行业总体数据分析

- 一、2010年中国通信交换设备制造行业全部企业数据分析
- 二、2011年中国通信交换设备制造行业全部企业数据分析
- 三、2012年中国通信交换设备制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国通信交换设备制造行业不同规模企业数据分析

- 一、2010年中国通信交换设备制造行业不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国通信交换设备制造行业不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国通信交换设备制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国通信交换设备制造行业不同所有制企业数据分析

- 一、2010年中国通信交换设备制造行业不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国通信交换设备制造行业不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国通信交换设备制造行业不同所有制企业数据分析

第十章 2012年中国通信交换机重点厂商关键性财务指标分析

第一节 诺基亚首信通信有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第二节 华为技术有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第三节 南京爱立信熊猫通信有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 广东北电通信设备有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 青岛朗讯科技通讯企业有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 迈普（四川）通信技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 深圳市振华通信设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 深圳市中兴新通讯设备有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 上海西门子数字程控通信系统有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 西安大唐电信有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十一章 2013-2017年中国电信级交换机产业发展趋势分析

第一节 2013-2017年中国电信级交换机产业趋势预测

一、技术发展趋势

二、市场竞争趋势预测

三、通信交换设备制造行业预测分析

第二节 2013-2017年中国电信级交换机产业市场预测分析

一、交换机产量预测分析

二、电信级交换机进出口预测分析

三、电信级交换机需求预测分析

第三节 2013-2017年中国电信级交换机产业盈利预测分析

第十二章 2013-2017年电信级交换机产业投资战略研究

第一节 2013-2017年电信级交换机企业投资环境分析

第二节 2013-2017年电信级交换机产业投资机会分析

一、企业投资潜力分析

二、投资吸引力分析

第三节 2013-2017年电信级交换机企业投资风险预警

一、政策和体制风险

二、宏观经济波动风险

三、市场竞争风险

四、技术风险

第四节 博思数据投资建议

图表目录：（部分）

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：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/yingjian1307/O62853CCGJ.html>