

2013-2018年中国电信级交 换机产业竞争现状及市场发展前景预测

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2013-2018年中国电信级交换机产业竞争现状及市场发展前景预测》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.cction.com/report/201307/96344.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

在计算机网络系统中，交换概念的提出改进了共享工作模式。而HUB集线器就是一种共享设备，HUB本身不能识别目的地址，当同一局域网内的A主机给B主机传输数据时，数据包在以HUB为架构的网络上是以广播方式传输的，由每一台终端通过验证数据包头的地址信息来确定是否接收。也就是说，在这种工作模式下，同一时刻网络上只能传输一组数据帧的通讯，如果发生碰撞还得重试。这种方式就是共享网络带宽。通俗的说，普通交换机是不带管理功能的，一根进线，其他接口接到电脑上就可以了。

《2013-2018年中国电信级交换机产业竞争现状及市场发展前景预测》系统全面的调研了电信级交换机产品的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

《2013-2018年中国电信级交换机产业竞争现状及市场发展前景预测》以产品微观部分作为调研重点，采用纵向分析和横向对比相结合的方法，分别对电信级交换机行业的国内外生产消费情况、原材料市场情况、产品技术情况、产品市场竞争情况、重点企业发展情况、产品品牌价值以及产品营销渠道和营销策略等方面进行深入的调研分析。

在数据处理方面，报告以调研数据和国家统计局数据、海关进出口数据、公司调研数据等为基础数据，为保证报告的翔实、准确可靠、数据之间具有可比性，报告对统计样本数据进行必要的筛选、分组，将宏观样本数据、微观样本数据紧密结合,并采用定量分析为主（包括经济统计模型的应用），定量与定性分析相结合的方法，深入挖掘数据蕴含的内在规律和潜在信息。同时采用统计图表等多种形式将分析结果清晰、直观的展现出来，多方位、多角度为企业的系统完整的参考信息，同时也增加了报告研究结论的客观性和可靠性。

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 2013-2018年全球电信级交换机市场前景预测

第三章 中国电信级交换机行业发展环境分析

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 中国电信级交换机行业政策环境分析

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、中国自主知识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年电信级交换机行业发展现状状况分析

第一节 2010-2012年中国电信级交换机行业发展形式回顾

第二节2010-2012年中国电信级交换机行业供需状况分析

- 一、2010-2012年中国电信级交换机行业产量增长分析
- 二、2010-2012年中国电信级交换机行业销量增长分析

第三节 2012年中国电信级交换机产量数据分析

- 一、中国电信级交换机行业市场价格影响因素分析
- 二、2010-2011年中国电信级交换机行业市场价格走势分析

第九章2010-2012年国内电信级交换机行业（所属行业）数据监测分析

第一节 2010-2012年中国电信级交换机行业（所属行业）总体数据分析

- 一、2010年中国电信级交换机行业全部企业（所属行业）数据分析
- 二、2011年中国电信级交换机行业全部企业（所属行业）数据分析
- 三、2012年中国电信级交换机行业全部企业（所属行业）数据分析

第二节 2010-2012年中国电信级交换机行业（所属行业）不同规模企业数据分析

- 一、2010年中国电信级交换机行业（所属行业）不同规模企业数据分析
- 二、2011年中国电信级交换机行业（所属行业）不同规模企业数据分析
- 三、2012年中国电信级交换机行业（所属行业）不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国电信级交换机行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

- 一、2010年中国电信级交换机行业（所属行业）不同所有制企业数据分析
- 二、2011年中国电信级交换机行业（所属行业）不同所有制企业数据分析
- 三、2012年中国电信级交换机行业（所属行业）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（企业可自选）

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

第十一节 略……

第十一章 2013-2018年中国电信级交换机产业发展趋势分析

第一节 2013-2018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 2013-2018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、电信级交换机需求预测分析

第三节 2013-2018年中国电信级交换机产业盈利预测分析

第十二章 2013-2018年电信级交换机产业投资战略研究

第一节 2013-2018年电信级交换机企业投资环境分析

第二节 2013-2018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 2013-2018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 专家建议

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：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

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201307/96344.html>