

# 2014-2018年中国网络设备 市场监测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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2014-2018年中国网络设备市场监测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/yingjian1402/D571988612.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】2014-02-12

【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《2014-2018年中国网络设备市场监测及投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了中国网络设备行业的概念，接着分析了中国网络设备行业发展环境，然后对中国网络设备行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国网络设备行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国网络设备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。

不论是局域网、城域网还是广域网，在物理上通常都是由网卡、集线器、交换机、路由器、网线、RJ45接头等网络连接设备和传输介质组成的。网络设备又包括中继器、网桥、路由器、网关、防火墙、交换机等设备。

随着中国三大运营商将于2014年全面启动4G网络的投资，各大电信设备供应商也都开始磨刀霍霍，希望从中分得尽可能多的份额。而享有天然优势的华为和中兴两大本土厂商，很可能会成为最大的受益者。瑞典爱立信目前凭借35%的份额占据全球移动设备网络市场的头把交椅，华为份额为17%，诺西为15%，阿朗为12%。全球第一轮4G投资热潮于2010年在日本和韩国掀起，爱立信和诺西为主要的受益者，三星也从中获得了一些利益。第二轮则发生在美国，主要的受益方是爱立信和阿朗。

然而，考虑到今年的疲软预期，即使是之前在4G领域表现较好的设备厂商，也需要借助中国市场来提升业务。在经历了去年的萎缩后，2013年的全球网络设备市场将增长2.3%，总销售额达到790亿美元。

## 第一章 网络设备行业相关概述

### 第一节 网络设备行业产品概述

#### 一、产品概述

#### 二、产品性能

#### 三、产品用途

### 第二节 网络设备行业经营模式分析

#### 一、生产模式

#### 二、采购模式

#### 三、销售模式

### 第三节 网络设备行业相关政策分析

#### 一、行业监管体制

#### 二、行业相关政策

三、上下游产业相关政策

四、进出口政策影响分析

#### 第四节 网络设备行业产业链分析

一、行业产业链概述

二、行业上游产业发展分析

三、行业下游产业发展分析

### 第二章 2013年中国网络设备行业发展状况分析

#### 第一节 网络设备行业发展现状分析

一、网络设备行业发展历程

二、网络设备行业发展特点

三、网络设备行业取得成就

#### 第二节 网络设备行业市场供需分析

一、网络设备行业市场供给分析

二、网络设备行业市场需求分析

三、网络设备行业供需影响因素

#### 第三节 网络设备行业SWOT分析

一、网络设备行业发展优势分析

二、网络设备行业发展劣势分析

三、网络设备行业发展机会分析

四、网络设备行业发展威胁分析

### 第三章 2013年中国网络设备行业经济运行分析

#### 第一节 2011-2013年网络设备行业发展分析

一、网络设备行业经济指标

二、网络设备行业企业数量

三、网络设备行业财务状况

（一）网络设备行业资产总额

（二）网络设备行业负债总额

四、网络设备行业经营状况

（一）网络设备行业销售收入

（二）网络设备行业利润总额

### （三）网络设备企业亏损总额

## 第二节 2011-2013年网络设备行业结构特征分析

### 一、网络设备企业规模结构分析

#### （一）大型企业发展分析

#### （二）中型企业发展分析

#### （三）小型企业发展分析

### 二、网络设备企业经济类型分析

#### （一）国有企业发展分析

#### （二）集体企业发展分析

#### （三）股份制的企业发展

#### （四）股份合作企业发展

#### （五）私营企业发展分析

#### （六）外资企业发展分析

## 第三节 2011-2013年网络设备行业产值分析

### 一、网络设备行业产成品

### 二、网络设备行业销售产值

### 三、网络设备行业出口交货值

## 第四节 2011-2013年网络设备行业成本费用分析

### 一、网络设备行业销售成本

### 二、网络设备行业销售费用

### 三、网络设备行业管理费用

### 四、网络设备行业财务费用

## 第五节 2011-2013年网络设备行业运营效益分析

### 一、网络设备行业偿债能力

### 二、网络设备行业盈利能力

### 三、网络设备行业的毛利率

### 四、网络设备行业营运能力

### 五、网络设备行业发展能力

## 第四章 2013年中国网络设备行业区域结构分析

### 第一节 华东地区网络设备行业发展分析

#### 一、行业发展概述

二、行业市场规模

三、行业经营效益

## 第二节 华北地区网络设备行业发展分析

一、行业发展概述

二、行业市场规模

三、行业经营效益

## 第三节 东北地区网络设备行业发展分析

一、行业发展概述

二、行业市场规模

三、行业经营效益

## 第四节 华南地区网络设备行业发展分析

一、行业发展概述

二、行业市场规模

三、行业经营效益

## 第五节 华中地区网络设备行业发展分析

一、行业发展概述

二、行业市场规模

三、行业经营效益

## 第六节 西部地区网络设备行业发展分析

一、行业发展概述

二、行业市场规模

三、行业经营效益

# 第五章 2013年中国网络设备行业竞争格局分析

## 第一节 网络设备行业竞争结构分析

一、现有竞争者分析

二、潜在进入者分析

三、替代品威胁分析

四、供应商议价能力分析

五、客户的议价能力分析

## 第二节 网络设备行业集中度分析

一、网络设备行业市场集中度

二、网络设备行业区域集中度

三、网络设备行业企业集中度

### 第三节 网络设备行业竞争策略分析

一、坚守核心主业

二、构建优质渠道

三、整合优质资源

四、提升经营能力

五、树立品牌形象

六、调整市场策略

## 第六章 网络设备行业生产厂商竞争力分析

### 第一节 企业一

一、企业发展基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

### 第二节 企业二

一、企业发展基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

### 第三节 企业三

一、企业发展基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

### 第四节 企业四

一、企业发展基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第五节 企业五

一、企业发展基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第六节 企业六

一、企业发展基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第七节 企业七

一、企业发展基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第八节 企业八

一、企业发展基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析

五、企业运营能力分析

#### 第九节 企业九

一、企业发展基本情况

二、企业主要经济指标

三、企业偿债能力分析

四、企业盈利能力分析



## 五、企业运营能力分析

### 第十节 企业十

#### 一、企业发展基本情况

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

## 第七章 2014-2018年中国网络设备行业市场前景与投资分析

### 第一节 2014-2018年中国网络设备行业市场前景分析

#### 一、网络设备行业发展趋势

#### 二、网络设备行业市场前景

#### 三、网络设备行业投资机会

### 第二节 2014-2018年中国网络设备行业投资环境分析

#### 一、网络设备行业投资环境分析

#### 二、网络设备行业投资壁垒分析

### 第三节 2014-2018年中国网络设备行业投资风险分析

#### 一、产业政策风险

#### 二、市场竞争风险

#### 三、原料市场风险

#### 四、其他风险分析

### 第四节 2014-2018年中国网络设备行业投资策略分析

#### 一、网络设备行业融资方法与渠道

#### 二、网络设备行业投资策略及建议

## 图表目录（部分）

图表 2013年中国网络设备行业经济指标统计

图表 2011-2013年中国网络设备企业数量增长趋势图

图表 2011-2013年中国网络设备行业资产增长趋势图

图表 2011-2013年中国网络设备行业负债增长趋势图

图表 2011-2013年中国网络设备行业销售收入增长趋势图

图表 2011-2013年中国网络设备行业利润总额增长趋势图

图表 2011-2013年中国网络设备行业亏损总额

图表 2013年中国大型网络设备企业经济指标统计

图表 2013年中国中型网络设备企业经济指标统计

图表 2013年中国小型网络设备企业经济指标统计

图表 2013年中国国有网络设备企业经济指标统计

图表 2013年中国集体网络设备企业经济指标统计

图表 2013年中国股份制网络设备企业经济指标统计

图表 2013年中国股份合作网络设备企业经济指标统计

图表 2013年中国私营网络设备企业经济指标统计

图表 2013年中国外商和港澳台投资网络设备企业经济指标统计

图表 2011-2013年中国网络设备行业产成品增长趋势图

图表 2011-2013年中国网络设备行业销售产值增长趋势图

图表 2011-2013年中国网络设备行业出口交货值增长趋势图

图表 2011-2013年中国网络设备行业资产负债率情况

图表 2011-2013年中国网络设备行业销售利润率情况

图表 2011-2013年中国网络设备行业毛利率情况

图表 2011-2013年中国网络设备行业发展能力统计

图表 2011-2013年中国网络设备行业资产集中度

图表 2011-2013年中国网络设备行业销售收入集中度

图表 2011-2013年中国网络设备行业利润集中度

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/yingjian1402/D571988612.html>