

# 2014-2018年中国路由器市场深度调研与投资前景研究报告

## 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年中国路由器市场深度调研与投资前景研究报告》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/yingjian1402/383827G7ZO.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】2014-02-21

【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年中国路由器市场深度调研与投资前景研究报告》共十一章。首先介绍了路由器相关概述、中国路由器市场运行环境等，接着分析了中国路由器市场发展的现状，然后介绍了中国路由器重点区域市场运行形势。随后，报告对中国路由器重点企业竞争力分析，最后分析了中国路由器行业发展趋势与投资预测。您若想对路由器产业有个系统的了解或者想投资路由器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

目前路由器设备的发展非常迅速，相信随着通信行业的发展，路由器技术也会更加的完善稳定，给用户带来良好的网络环境。

随着路由器设备的不断发展，于是我研究了一下ALL IP趋势下的路由器发展，在这里拿出来和大家分享一下，希望对大家有用。IP网络的多业务承载，具备统一的协议和接口优势，可以快速拓展业务，简化网络层次，降低建设、运维和业务营销服务成本，简化客户关系管理，因此统一的IP承载网将可以支撑更大的业务规模经济。

为了顺应这一变化，传统IP承载网必须变革，才能实现多业务承载的目标。路由器设备作为IP网络的主要设备，其安全性、可用性、可靠性对于国家安全、产业发展、社会信息化建设均有重要影响。

## 第一章 2013年世界路由器行业发展总况分析

### 第一节 2013年国际路由器行业发展轨迹综述

- 一、国际路由器行业发展历程
- 二、国际路由器行业发展面临的问题
- 三、国际路由器行业技术发展现状及趋势

### 第二节 2013年国际路由器市场发展现状分析

- 一、全球路由器产量情况分析
- 二、全球路由器销售情况分析
- 三、全球新型路由器研发情况

### 第三节 2013年全球部分国家和地区路由器市场发展分析

- 一、美国路由器市场分析
- 二、日本路由器产品分析
- 三、韩国路由器市场分析
- 四、德国路由器市场分析
- 五、亚太路由器市场分析

## 第二章 2013年中国路由器行业发展环境分析

### 第一节 国内路由器经济环境分析

- 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、2014年中国路由器经济发展预测分析

### 第二节 中国路由器行业政策环境分析

## 第三章 2013年中国路由器行业营运现状分析

### 第一节 2013年中国路由器市场发展格局分析

- 一、路由器市场规模与增长
- 二、路由器价格走势分析
- 三、路由器市场基本特点

### 第二节 2013年中国路由器市场结构分析

- 一、路由器产品结构分析
- 二、路由器价格段结构
- 三、路由器市场渠道结构

### 第三节 2013年中国路由器品牌市场份额分析

## 第四章 2013年中国路由器市场消费分析

### 第一节 2011年中国路由器市场品牌关注度

### 第二节 2013年中国路由器市场关注度分析

### 第三节 2013年中国路由器用户需求研究

- 一、品牌倾向
- 二、产品功能
- 三、价格期望
- 四、促销推广
- 五、购买渠道
- 六、服务体验

## 第五章 2013年中国路由器技术研究进展分析

### 第一节 2013年国内外路由器技术现状分析

- 一、技术发展现状

## 二、存在的问题分析

## 三、路由器技术发展策略分析

### 第二节 路由器技术分类及特点

#### 一、系统结构技术

#### 二、系统管理技术

#### 三、系统维护技术

#### 四、系统应用技术

### 第三节 国内外现行标准

#### 一、国内标准

#### 二、国际标准

#### 三、IEC标准（国际电工委员会标准）

#### 四、ANSI标准（美国国家标准）

#### 五、BSI标准（英国国家标准）

#### 六、DIN标准（德国国家标准）

#### 七、JISC标准（日本国家标准）

#### 八、UL标准（美国保险商实验室协会标准）

## 第六章 2011-2013年中国计算机网络设备制造行业数据监测分析

### 第一节 2011-2013年中国计算机网络设备制造行业规模分析

#### 一、企业数量增长分析

#### 二、从业人数增长分析

#### 三、资产规模增长分析

### 第二节 2013年中国计算机网络设备制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

#### 二、销售收入结构分析

##### 1、不同类型分析

##### 2、不同所有制分析

### 第三节 2011-2013年中国计算机网络设备制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

### 三、出口交货值分析

#### 第四节 2011-2013年中国计算机网络设备制造行业成本费用分析

##### 一、销售成本统计

##### 二、费用统计

#### 第五节 2011-2013年中国计算机网络设备制造行业盈利能力分析

##### 一、主要盈利指标分析

##### 二、主要盈利能力指标分析

### 第七章 2013年中国路由器行业竞争格局分析

#### 第一节 2013年中国路由器行业结构分析

#### 第二节 2013年中国路由器竞争格局分析

##### 一、我国路由器品牌竞争分析

##### 二、国内外路由器厂商竞争力对比

##### 三、主要路由器企业动向

##### 四、国内路由器拟在建项目分析

#### 第三节 2014年中国路由器企业竞争策略分析

### 第八章 2013年国内外路由器重点企业分析

#### 第一节 Cisco公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第二节 思科集团

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第三节 Juniper集团

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第四节 迈普集团

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第五节 华为集团

##### 一、企业简介

## 二、企业竞争力分析

### 第九章 2013年中国路由器重点企业分析

#### 第一节 鸿富锦精密工业(深圳)有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第二节 杭州华三通信技术有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第三节 达创科技(东莞)有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第四节 阳立电子(苏州)有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第五节 东莞致通电脑有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第六节 东莞友讯电子有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第七节 统合电子(杭州)有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第八节 盛恒达电子(东莞)有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第九节 展达通讯(苏州)有限公司

##### 一、企业简介

##### 二、企业竞争力分析

#### 第十节 深圳市卓翼科技股份有限公司

##### 一、企业简介

## 二、企业竞争力分析

### 第十章 2014-2018年中国路由器行业发展趋势分析

#### 第一节 2014-2018年中国路由器研发趋势分析

#### 第二节 2014-2018年中国路由器市场发展趋势分析

##### 一、2014-2018年国内路由器行业产能预测

##### 二、2014-2018年国内路由器行业产量预测

##### 三、2014-2018年国内路由器市场需求前景

##### 四、2014-2018年国内路由器市场价格预测

##### 五、2014-2018年国内路由器行业集中度预测

### 第十一章 2014-2018年中国路由器行业投资可行性分析

#### 第一节 电子信息产业振兴规划

##### 一、电子信息产业振兴规划概述

##### 二、电子信息产业振兴规划细则

##### 三、电子信息产业振兴规划三大任务

##### 四、电子信息产业振兴规划六大工程

##### 五、电子信息产业振兴规划十项措施

##### 六、电子信息产业振兴规划的意义与作用

##### 七、电子信息产业振兴规划对路由器行业的影响

#### 第二节 2014-2018年中国路由器行业投资效益分析

#### 第三节 2014-2018年中国路由器行业投资风险分析

##### 一、市场竞争风险

##### 二、政策风险

##### 三、经营风险

##### 四、其他风险

#### 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：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：略&hellip;&hellip;

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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/yingjian1402/383827G7ZO.html>