

中国基站天线市场全景评估与未来发展趋势报告 (2013-2017)

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国基站天线市场全景评估与未来发展趋势报告（2013-2017）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/tongxin/145227145227.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

近年来，我国通信产业迅猛发展，由此也造就了极为广阔的通信天线市场。与前几年相比，通信天线领域的国产品牌已经迅速成长壮大起来，但从总体上来看，国产天线在技术指标、研发能力、设计水平、工艺制造、测试手段、生产规模等方面，特别是在一些技术含量高的新型通信天线领域，与国外先进水平相比仍然存在一定的差距。

本报告内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

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。

第一章 中国天线制造业运行现状分析

第一节 2012年中国天线产业运行概况

- 一、中国天线产业发展历程
- 二、中国天线产业自主品牌建设情况
- 三、中国天线产业区域发展特性
- 四、天线行业在国民经济中的地位和作用
- 五、中国天线行业经济运行总体分析

第二节 2012年中国天线行业技术分析

- 一、中国天线新技术综述
- 二、中外主要天线生产商生产设备配置对比分析
- 三、中外天线技术差距及产生差距的主要原因分析
- 四、提高中国天线技术的对策

第三节 2012年中国天线产业发展中存在的问题

- 一、企业规模比较小
- 二、高端产品技术水平不够
- 三、资金缺口比较大，存在财务风险

第二章 中国基站天线产业发展环境分析

第一节 国内基站天线经济环境分析

- 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年中国基站天线经济发展预测分析
- 第二节 中国基站天线行业政策环境分析
- 第三章 中国基站天线运行状况分析
 - 第一节 基站天线基础概述
 - 一、基站天线性能参数
 - 二、基站天线技术分析
 - 第二节 2012年中国基站天线市场运行分析
 - 一、3G基站天线系统项目昨落户高新区
 - 二、基站天线背后的博弈
 - 三、中国基站天线产品市场容量
 - 第三节 2012年中国基站天线产业发展存在问题分析
 - 一、产业方面
 - 二、技术方面
 - 三、系统的演进方面
- 第四章 中国基站天线产业市场运行态势分析
 - 第一节 2012年中国基站天线主要生产厂家分析
 - 一、基站天线产能产量分析
 - 二、天线优化案例分析
 - 三、国内基站天线产品市场份额
 - 四、产品利润水平变动趋势
 - 第二节 2012年中国基站天线产业市场动态分析
 - 一、橘子洲新建40个基站75副天线
 - 二、WCDMA基站天线和多载波功率放大器方案
 - 三、西安海天:3G时代中国基站天线产业领头羊
 - 四、RFS发布新一代三频段基站天线
 - 五、国人通信首创小型化基站天线
 - 第三节 2012年中国基站天线产业市场销售分析
- 第五章 中国基站天线市场运行走势分析
 - 第一节 2012年中国基站天线市场动态分析
 - 一、近几年亚洲基站天线特点及发展情况
 - 二、近几年中国基站天线特点及发展情况
 - 三、基站天线市场的规模
 - 第二节 2012年中国主要基站天线品牌及占市场的份额

第三节 2012年中国基站天线产业市场走势分析

一、基站天线技术变革和产品革新

二、基站天线区域市场分析

三、基站天线市场价格分析

第六章 2010-2012年中国基站天线制造行业监测数据分析

第一节 2010-2012年中国基站天线制造行业规模分析

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 2012年中国基站天线制造行业结构分析

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 2010-2012年中国基站天线制造行业产值分析

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 2010-2012年中国基站天线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 2010-2012年中国基站天线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 中国基站天线产业市场竞争格局分析

第一节 2012年中国基站天线产业竞争现状分析

一、天线竞争力分析

二、基站天线技术竞争分析

三、基站天线品牌竞争分析

第二节 2012年中国基站天线产业集中度分析

一、基站天线市场集中度分析

二、基站天线区域集中度分析

第三节 2013-2017年中国基站天线产业提升竞争力策略分析

第八章 中国基站天线主要重点企业调研分析

第一节 西安市海天天线股份有限公司

- 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 广东通宇通讯设备有限公司

- 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

第三节 摩比天线技术（深圳）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 靖江市亚信电子科技有限公司

- 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 广州杰赛科技股份有限公司

- 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 京信通信系统（广州）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 RFS（安弗施）

一、企业经营状态

二、企业技术优劣分析

三、企业主导产品及国内销售情况

四、企业关键性财务指标

第九章 中国移动通信基站产业运行态势分析

第一节 2012年中国移动通信基站产重要性

一、在第二产业中的地位

二、在GDP中的地位

第二节 2012年中国移动通信基站现状综述

一、中国移动通信基站行业特性分析

二、中国移动通信基站建设规模

三、移动通信基站建设同比增长率分析

四、移动通信基站行业技术现状

第三节 2012年中国移动通信基站产业景气度分析

一、移动通信基站行业景气情况分析

二、国际主要国家发展借鉴

第四节 2012年中国移动通信基站产业热点聚焦

一、黄南移动开通我省首个抗震、抗冰雪型移动通信基站

二、电信运营商发力于通信基站节能

三、移动通信基站防雷与接地设计规范

四、移动通信基站选址布局规划明年初公布

五、信息办率队赴江宁考察调研通信基站建设工作

第五节 2012年中国移动通信基站建设动态分析

一、福建3G用户达27.8万 3G基站已建1.28万个

二、河南移动通信基站共享654个 共建1811个

第十章 2013-2017年中国基站天线发展前景展望分析

第一节 2013-2017年中国基站天线发展趋势分析

- 一、双极化天线
- 二、一体化基站天线
- 三、介质天线技术

第二节 2013-2017年中国基站天线市场预测分析

- 一、基站天线市场供给预测分析
- 二、基站天线需求预测分析
- 三、基站天线竞争格局预测分析
- 四、基站天线制造行业预测分析

第三节 2013-2017年中国基站天线市场盈利预测分析

第十一章 2013-2017年中国基站天线行业投资机会与风险分析

第一节 2013-2017年中国基站天线行业投资环境分析

第二节 2013-2017年中国基站天线行业投资机会分析

- 一、基站天线投资潜力分析
- 二、基站天线投资吸引力分析

第三节 2013-2017年中国基站天线行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险分析
- 二、政策风险分析
- 三、技术风险分析

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

图表：西安市海天天线股份有限公司主要经济指标走势图

图表：西安市海天天线股份有限公司经营收入走势图

图表：西安市海天天线股份有限公司盈利指标走势图

图表：西安市海天天线股份有限公司负债情况图

图表：西安市海天天线股份有限公司负债指标走势图

图表：西安市海天天线股份有限公司运营能力指标走势图

图表：西安市海天天线股份有限公司成长能力指标走势图

图表：广东通宇通讯设备有限公司主要经济指标走势图

图表：广东通宇通讯设备有限公司经营收入走势图

图表：广东通宇通讯设备有限公司盈利指标走势图

图表：广东通宇通讯设备有限公司负债情况图

图表：广东通宇通讯设备有限公司负债指标走势图

图表：广东通宇通讯设备有限公司运营能力指标走势图

图表：广东通宇通讯设备有限公司成长能力指标走势图

图表：摩比天线技术（深圳）有限公司主要经济指标走势图

图表：摩比天线技术（深圳）有限公司经营收入走势图

图表：摩比天线技术（深圳）有限公司盈利指标走势图

图表：摩比天线技术（深圳）有限公司负债情况图

图表：摩比天线技术（深圳）有限公司负债指标走势图

图表：摩比天线技术（深圳）有限公司运营能力指标走势图

图表：摩比天线技术（深圳）有限公司成长能力指标走势图

图表：靖江市亚信电子科技有限公司主要经济指标走势图

图表：靖江市亚信电子科技有限公司经营收入走势图

图表：靖江市亚信电子科技有限公司盈利指标走势图

图表：靖江市亚信电子科技有限公司负债情况图

图表：靖江市亚信电子科技有限公司负债指标走势图

图表：靖江市亚信电子科技有限公司运营能力指标走势图

图表：靖江市亚信电子科技有限公司成长能力指标走势图

图表：广州杰赛科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：广州杰赛科技股份有限公司经营收入走势图

图表：广州杰赛科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：广州杰赛科技股份有限公司负债情况图

图表：广州杰赛科技股份有限公司负债指标走势图

图表：广州杰赛科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：广州杰赛科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：京信通信系统（广州）有限公司主要经济指标走势图

图表：京信通信系统（广州）有限公司经营收入走势图

图表：京信通信系统（广州）有限公司盈利指标走势图

图表：京信通信系统（广州）有限公司负债情况图

图表：京信通信系统（广州）有限公司负债指标走势图

图表：京信通信系统（广州）有限公司运营能力指标走势图

图表：京信通信系统（广州）有限公司成长能力指标走势图

图表：2013-2017年中国基站天线市场供给预测分析

图表：2013-2017年中国基站天线需求预测分析

图表：2013-2017年中国基站天线竞争格局预测分析

图表：2013-2017年中国基站天线制造行业预测分析

图表：2013-2017年中国基站天线市场盈利预测分析

图表：略.....

特别说明：本公司报告书中的数据和内容会随时间变化补充更新，报告出版年份对报告质量不会造成任何影响。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/tongxin/145227145227.html>