

中国民用通信天线行业研究与产业前景预测报告 (2015-2020)

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《中国民用通信天线行业研究与产业前景预测报告（2015-2020）》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/198576198576.html>

报告价格：电子版: 7200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

第一章 世界民用通信天线行业整体运营状况分析

第一节 世界天线行业运行环境分析

第二节 世界民用通信天线行业运行格局

一、世界民用通信天线市场特征分析

二、世界民用通信天线技术进展

三、世界民用通信天线市场发展动态分析

第三节 世界民用通信天线品牌主要国家分析

一、美国

二、日本

三、德国

第四节 2015-2020年世界民用通信天线行业发展趋势分析

第二章 中国民用通信天线行业市场发展环境解析

第一节 中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、消费价格指数分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

六、进出口总额及增长率分析

第二节 中国民用通信天线市场政策环境分析

一、电力系统微波通信运行管理规程

二、微波和超短波通信设备辐射安全要求

三、广东出台治理电信市场工作实施细则(试行)

第三节 中国民用通信天线市场技术环境分析

一、超宽带通信中的天线技术

二、基站天线及其新技术发展

第三章 中国民用通信天线行业市场运行态势剖析

第一节 中国民用通信天线行业动态分析

一、DigiCome数码通信展关注通信终端及手机增值

二、中国为委内瑞拉发射的通信卫星在西昌升空

三、海天:领跑移动通信天线市场

第二节 中国民用通信天线制造业运行现状综述

一、天线行业主要特征分析

二、国产品牌天线市场份额也不断扩大

三、国产品牌通信天线已经和国际的中上水平相当

第三节中国民用通信天线存在的问题分析

第四章 中国民用通信天线所属行业数据监测分析

第一节 中国民用通信天线所属行业总体数据分析

第二节 中国民用通信天线所属行业不同规模企业数据分析

第三节 中国民用通信天线所属行业不同所有制企业数据分析

第五章 中国民用通信天线市场动态态势分析

第一节 中国民用通信天线市场供需分析

一、市场供给情况分析

二、市场需求情况分析

三、影响市场供需的因素分析

第二节中国民用通信天线市场价格分析

第三节 中国民用通信天线市场重点产品运行分析

一、微波通信天线分析

二、基站天线分析

三、八木天线分析

四、终端天线分析

五、直放站模块及滤波器分析

六、WIMAX天线

七、3G天线

八、TD-SCDMA

第六章 中国收音机、电视机天线进出口数据监测分析（85291020）

第一节 中国收音机、电视机天线进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 中国收音机、电视机天线出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 中国收音机、电视机天线进出口平均单价分析

第四节 中国收音机、电视机天线进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第七章 中国无线电话广播电视用天线进出口数据监测分析（85291090）

第一节 中国无线电话广播电视用天线进口数据分析

一、进口数量分析

二、进口金额分析

第二节 中国无线电话广播电视用天线出口数据分析

一、出口数量分析

二、出口金额分析

第三节 中国无线电话广播电视用天线进出口平均单价分析

第四节 中国无线电话广播电视用天线进出口国家及地区分析

一、进口国家及地区分析

二、出口国家及地区分析

第八章 中国民用通信天线市场竞争格局透析

第一节 中国民用通信天线行业竞争现状

一、技术竞争分析

二、品牌竞争分析

三、价格竞争分析

第二节 中国民用通信天线行业集中度分析

一、民用通信天线市场集中度分析

二、民用通信天线区域集中度分析

第三节 中国民用通信天线企业提升竞争力策略分析

第九章 世界天线行业主要优势企业在华投资情况

第一节 ANDREW

一、公司概况

二、产品竞争力分析

三、企业主导市场销售情况分析

四、国际化发展战略分析

第二节 RFS

一、公司概况

二、产品竞争力分析

三、企业主导市场销售情况分析

四、国际化发展战略分析

第三节 Powerwave

一、公司概况

二、产品竞争力分析

三、企业主导市场销售情况分析

四、国际化发展战略分析

第十章 中国民用通信天线优势企业竞争力及关键性数据分析

第一节 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

第二节 上海安费诺永亿通讯电子有限公司

- 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 澳科思通信科技(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

第四节 圣韵电子(上海)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 佛山市健博通电讯实业有限公司

- 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 奥维通信股份有限公司

- 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

第七节 西安海天天线科技股份有限公司

- 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

第十一章 中国天线行业产业链运行走势分析

第一节 中国天线产业链发展环境分析

第二节 2015-2020年中国天线上游原料供应分析预测

- 一、TPEE(海翠)原料
- 二、黄铜棒
- 三、铁丝

第三节 天线下游行业的发展对天线需求的影响

- 一、移动通信产业为网络优化覆盖市场继续增长提供了保障
- 二、市场竞争促进运营商扩大网络优化覆盖的投入
- 三、产业政策鼓励
- 四、移动运营商的新增投资
- 五、新的移动通信技术和网络的出现

第十二章 2015-2020年中国民用通信天线行业发展趋势与前景展望

第一节 2015-2020年中国民用通信天线行业发展前景分析

- 一、卫星天线的发展前景分析
- 二、VSAT卫星通信网的发展前景
- 三、卫星通信前景展望
- 四、未来国内市场扩容和组网的计划也将由国内品牌主导
- 五、中国民用通信技术的发展方向

第二节 2015-2020年中国民用通信天线行业市场预测分析

- 一、市场供需预测分析

二、市场进出口预测分析

三、市场竞争格局预测分析

第三节2015-2020年中国民用通信天线市场盈利预测分析

第十三章 2015-2020年中国民用通信天线投资战略研究

第一节中国民用通信天线行业投资概况

一、民用通信天线投资特性

二、民用通信天线投资价值研究

第二节2015-2020年中国民用通信天线行业投资机会分析

一、投资热点分析

二、区域投资潜力分析

第三节 2015-2020年中国民用通信天线行业投资风险预警

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、原料供给风险

四、市场运营机制风险

第四节 专家投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/tongxin/198576198576.html>