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营态势分析

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