

中国微波通信设备行业深度调研及未来前景预测报告（2012-2016）

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《中国微波通信设备行业深度调研及未来前景预测报告（2012-2016）》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/tongxinshebei/134532134532.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

中国微波通信广泛应用L、S、C、X诸频段，K频段的应用尚在开发之中。由于微波的频率极高，波长又很短，其在空中的传播特性与光波相近，也就是直线前进，遇到阻挡就被反射或被阻断，因此微波通信的主要方式是视距通信，超过视距以后需要中继转发。一般说来，由于地球曲面的影响以及空间传输的损耗，每隔50公里左右，就需要设置中继站，将电波放大转发而延伸。这种通信方式，也称为微波中继通信或称微波接力通信。长距离微波通信干线可以经过几十次中继而传至数千公里仍可保持很高的通信质量。

中国报告网发布的《中国微波通信设备行业深度调研及未来前景预测报告（2012-2016）》共十一章。首先介绍了中国微波通信设备行业市场发展环境、中国微波通信设备整体运行态势等，接着分析了中国微波通信设备行业市场运行的现状，然后介绍了中国微波通信设备市场竞争格局。随后，报告对中国微波通信设备做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国微波通信设备行业发展趋势与投资预测。您若想对微波通信设备产业有个系统的了解或者想投资微波通信设备行业，本报告是您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 全球微波通信设备行业市场分析

第一节 2011-2012年世界微波通信设备行业市场情况

- 一、世界微波通信设备产业发展特点分析
- 二、国际微波通信设备产业发展态势
- 三、国际微波通信设备行业研发动态分析

第二节 2011-2012年部分国家地区微波通信设备行业发展状况分析

- 一、美国微波通信设备行业发展分析
- 二、欧洲微波通信设备行业发展分析
- 三、日本微波通信设备行业发展分析

第三节 2012-2016年世界微波通信设备行业发展趋势预测分析

第二章 中国微波通信设备产业运行环境分析

第一节 国内微波通信设备经济环境分析

- 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、2012年中国微波通信设备经济发展预测分析

第二节 中国微波通信设备行业政策环境分析

第三章 中国微波通信设备行业市场调研分析

第一节 2011-2012年中国微波通信设备行业发展概述

- 一、中国微波通信设备行业发展历程
- 二、中国微波通信频率规划情况分析
- 三、中国主要微波通信采用技术分析

第二节 2011-2012年中国微波通信设备行业发展状况分析

- 一、中国微波通信设备运用情况分析
- 二、微波通信设备行业发展情况分析
- 三、中国微波通信设备市场特点分析

第三节 2011-2012年中国微波通信设备行业需求分析

- 一、中国微波通信设备市场需求分析
- 二、中国微波通信设备需求结构分析
- 三、2011-2012年中国微波通信设备市场供需分析

第四章 中国微波通信网络行业发展分析

第一节 BBU+RRU

- 一、BBU+RRU概述
- 二、BBU+RRU组网特点
- 三、BBU+RRU组网方式分析
- 四、BBU+RRU组网下的网络规划和优化
- 五、BBU+RRU组网前景分析

第二节 三网融合分析

- 一、三网融合技术分析
- 二、三网融合的影响分析
- 三、2011-2012年三网融合工作新进展
- 四、三网融合面临技术、法律和体制挑战
- 五、国外"三网融合"技术实施之鉴

第三节 LTE技术分析

- 一、LTE现状及趋势分析
- 二、LTE关键技术发展分析
- 三、2011-2012年LTE技术已成G候选标准
- 四、中国LTE竞争格局分析
- 五、TD-LTE国际化前景

第四节 4G网络分析

- 一、中国4G技术发展分析
- 二、2011-2012年中国准G网络现状
- 三、2011-2012年准G设备市场竞争格局

四、中国4G技术应用前景预测

五、准4G规模化商用预测

第五章 2009-2011年中国通信设备制造行业监测数据分析

第一节 2009-2011年中国通信设备行业总体数据分析

一、2009年中国通信设备行业全部企业数据分析

二、2010年中国通信设备行业全部企业数据分析

三、2011年中国通信设备行业全部企业数据分析

第二节 2009-2011年中国通信设备行业不同规模企业数据分析

一、2009年中国通信设备行业不同规模企业数据分析

二、2010年中国通信设备行业不同规模企业数据分析

三、2011年中国通信设备行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国通信设备行业不同所有制企业数据分析

一、2009年中国通信设备行业不同所有制企业数据分析

二、2010年中国通信设备行业不同所有制企业数据分析

三、2011年中国通信设备行业不同所有制企业数据分析

第六章 中国微波通信设备行业市场竞争格局分析

第一节 2011-2012年中国通信设备行业竞争趋势分析

一、运营商加大资本支出

二、主系统设备竞争激烈

三、频器件行业成功要素

四、通信设备市场格局将变

第二节 2011-2012年中国微波通信设备行业市场竞争力分析

一、微波通信设备市场竞争力

二、微波通信设备市场畅销排名

三、微波通信设备市场占有率

四、通信设备等行业质量竞争力

第三节 2012-2016年中国微波通信设备企业提升竞争力策略分析

第七章 中国微波通信设备重点企业调研分析

第一节 中兴通讯股份有限公司

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 上海普天邮通科技股份有限公司

- 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

第三节 南京熊猫电子股份有限公司

- 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

第四节 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

第五节 大唐电信科技股份有限公司

- 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 北京地杰通信设备股份有限公司

- 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 重庆爱立信通讯有限公司

- 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

第八节 福建泉州泰克通信设备有限公司

- 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

第九节 北京佳讯飞鸿电气有限责任公司

- 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

第八章 2012-2016年中国微波通信设备行业投资与发展前景分析

第一节 微波通信设备行业投资现状分析

第二节 2012-2016年微波通信设备行业投资机会分析

第三节 2012-2016年微波通信设备行业发展前景分析

- 一、微波通信建设市场分析
- 二、微波市场发展前景分析
- 三、中国微波通信市场前景
- 四、嵌入式统一通信市场前景

第九章 2012-2016年中国微波通信设备行业发展趋势分析

第一节 2012-2016年中国通信设备行业发展趋势预测

- 一、2011-2012年中国调度通信市场趋势预测
- 二、2011-2012年中国热门通信发展趋势预测
- 三、2011-2012年通信设备行业发展预测
- 四、2012-2016年通信设备投资规模预测

第二节 2012-2016年微波通信设备行业发展趋势预测

- 一、2012-2016年微波通信发展趋势分析
- 二、新一代移动通信覆盖设备（RRU）市场规模
- 三、新一代移动通信覆盖设备（RRU）发展趋势

第三节 2012-2016年三网融合趋势预测分析

- 一、三网融合方案出台时间预测
- 二、2012-2016年中国三网融合投资消费预测
- 三、2012-2016年中国三网融合投资规模预测
- 四、2012-2016年三网融合技术设备商发展预测

第四节 2012-2016年LTE趋势预测

- 一、2011-2012年LTE格局分析预测
- 二、2013年LTE用户数量预测
- 三、2014年LTE市场规模预测
- 四、2012-2016年LTE前景预测

第十章 2012-2016年中国微波通信设备行业投资风险分析

第一节 2012年影响微波通信设备行业发展的主要因素

第二节 2012-2016年微波通信设备企业出口风险形势分析

- 一、2012-2016年微波通信设备企业出口风险形势分析
- 二、2012-2016年微波通信设备企业出口风险应对策略

第三节 2012-2016年人民币升值带来的风险分析

- 一、2012-2016年人民币升值带给通信设备行业的风险
- 二、2012-2016年通信厂商规避人民币升值风险的策略

第十一章 2012-2016年微波通信设备企业管理策略建议

第一节 微波通信设备市场策略分析

- 一、市场价格策略分析
- 二、产品定位策略分析
- 三、企业宣传策略分析

第二节 提高微波通信设备企业竞争力的策略

- 一、提高中国微波通信设备企业核心竞争力的对策
- 二、影响微波通信设备企业核心竞争力的因素及提升途径
- 三、提高微波通信设备企业竞争力的策略

第三节 对中国微波通信设备品牌的战略思考

- 一、微波通信设备品牌的特性和作用
- 二、微波通信设备品牌价值战略研究
- 三、中国微波通信设备品牌竞争趋势

四、微波通信设备企业品牌发展战略

五、微波通信设备行业品牌竞争策略

图表目录（部分）：

图表：2006-2011年国内生产总值

图表：2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2006-2011年国家外汇储备

图表：2006-2011年财政收入

图表：2006-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：中兴通讯股份有限公司主要经济指标走势图

图表：中兴通讯股份有限公司经营收入走势图

图表：中兴通讯股份有限公司盈利指标走势图

图表：中兴通讯股份有限公司负债情况图

图表：中兴通讯股份有限公司负债指标走势图

图表：中兴通讯股份有限公司运营能力指标走势图

图表：中兴通讯股份有限公司成长能力指标走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司经营收入走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司负债情况图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司负债指标走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司经营收入走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司负债情况图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司负债指标走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：上海普天邮通科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：奥维通信股份有限公司主要经济指标走势图

图表：奥维通信股份有限公司经营收入走势图

图表：奥维通信股份有限公司盈利指标走势图

图表：奥维通信股份有限公司负债情况图

图表：奥维通信股份有限公司负债指标走势图

图表：奥维通信股份有限公司运营能力指标走势图

图表：奥维通信股份有限公司成长能力指标走势图

图表：大唐电信科技股份有限公司主要经济指标走势图

图表：大唐电信科技股份有限公司经营收入走势图

图表：大唐电信科技股份有限公司盈利指标走势图

图表：大唐电信科技股份有限公司负债情况图

图表：大唐电信科技股份有限公司负债指标走势图

图表：大唐电信科技股份有限公司运营能力指标走势图

图表：大唐电信科技股份有限公司成长能力指标走势图

图表：北京地杰通信设备股份有限公司主要经济指标走势图

图表：北京地杰通信设备股份有限公司经营收入走势图

图表：北京地杰通信设备股份有限公司盈利指标走势图

图表：北京地杰通信设备股份有限公司负债情况图

图表：北京地杰通信设备股份有限公司负债指标走势图

图表：北京地杰通信设备股份有限公司运营能力指标走势图

图表：北京地杰通信设备股份有限公司成长能力指标走势图

图表：重庆爱立信通讯有限公司主要经济指标走势图

图表：重庆爱立信通讯有限公司经营收入走势图

图表：重庆爱立信通讯有限公司盈利指标走势图

图表：重庆爱立信通讯有限公司负债情况图

图表：重庆爱立信通讯有限公司负债指标走势图

图表：重庆爱立信通讯有限公司运营能力指标走势图

图表：重庆爱立信通讯有限公司成长能力指标走势图

图表：福建泉州泰克通信设备有限公司主要经济指标走势图

图表：福建泉州泰克通信设备有限公司经营收入走势图

图表：福建泉州泰克通信设备有限公司盈利指标走势图

图表：福建泉州泰克通信设备有限公司负债情况图

图表：福建泉州泰克通信设备有限公司负债指标走势图

图表：福建泉州泰克通信设备有限公司运营能力指标走势图

图表：福建泉州泰克通信设备有限公司成长能力指标走势图

图表：北京佳讯飞鸿电气有限责任公司主要经济指标走势图

图表：北京佳讯飞鸿电气有限责任公司经营收入走势图

图表：北京佳讯飞鸿电气有限责任公司盈利指标走势图

图表：北京佳讯飞鸿电气有限责任公司负债情况图

图表：北京佳讯飞鸿电气有限责任公司负债指标走势图

图表：北京佳讯飞鸿电气有限责任公司运营能力指标走势图

图表：北京佳讯飞鸿电气有限责任公司成长能力指标走势图

图表：略.....

《中国微波通信设备行业深度调研及未来前景预测报告（2012-2016）》系统全面的调研了微波通信设备的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/tongxinshebei/134532134532.html>