

2015-2020年中国卫星通信 市场供需分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国卫星通信市场供需分析及投资前景研究报告》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/tongxun1412/E64775AYT4.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】2014-12-12

【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《2015-2020年中国卫星通信市场供需分析及投资前景研究报告》共五章。介绍了卫星通信行业相关概述、中国卫星通信产业运行环境、分析了中国卫星通信行业的现状、中国卫星通信行业竞争格局、对中国卫星通信行业做了重点企业经营状况分析及中国卫星通信产业发展前景与投资预测。您若想对卫星通信产业有个系统的了解或者想投资卫星通信行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

2014年，全球经济发展持续低迷及欧债危机并未给卫星产业带来较大的影响，全球卫星产业保持稳步增长的态势。2013-2014年，全球卫星产业收入增长55.7%;2014年，全球电信产业规模总值超过50000亿美元，卫星产业达到2000亿美元的市场规模，占全球电信产业的4.0%。其中，卫星服务业收入占比60%;卫星制造业收入占比7.7%;卫星发射业收入占比3.4%;地面设备制造业收入占比28.9%。中国卫星产业在北斗导航系统快速发展的带动下，也呈现出迅猛发展的良好势头，卫星通信产业受到政府、社会的更多关注，发展环境日益改善。

博思数据发布的《2015-2020年中国卫星通信市场供需分析及投资前景研究报告》，将帮助业界厂商、投资者、产业人士了解中国卫星通信设备产业发展的特点，深入梳理产业链各环节企业的发展轨迹，展望产业的发展趋势。

深入、翔实的产业研究数据。基于重点厂商及其产品的深度研究，提供产业环境、产业规模、产业结构、关键技术等内容分析。

全面、深刻的产业发展预测。在细分市场格局、竞争策略等维度分析的基础上，对产业链主要环节规模及重点企业发展进行预测。

科学、建设的发展建议。在产业现状分析及未来发展预测的基础上，与相关产业环节进行关联分析，为政府及企业提出产业健康发展的建设性意见。

报告目录：

一、2014年全球卫星通信产业发展概况

(一) 发展现状

1、产业规模

2、产业结构

3、关键技术动态

(二) 基本特点

(三) 主要国家和地区发展概要

- 1、北美
- 2、欧洲
- 3、亚太

二、2014年中国卫星通信产业发展概况

(一) 发展现状

1、产业环境

(1) 政策环境

(2) 经济环境

2、产业规模

3、产业链全景与结构

(二) 基本特点

(三) 重点区域发展概要

三、2014 - 2016年中国卫星通信产业发展预测与机会分析

(一) 影响因素

- 1、有利因素
- 2、不利因素

(二) 发展趋势

- 1、产品
- 2、技术
- 3、企业

(三) 产业规模与结构预测

(四) 产业投资机会洞察

四、2014年中国卫星通信产业链重点环节分析

(一) 通信卫星制造业分析

- 1、行业规模
- 2、竞争格局
- 3、重点企业分析

(二) 通信卫星发射业分析

- 1、行业规模
- 2、竞争格局
- 3、重点企业分析

(三) 地面网络设备制造业分析

- 1、行业规模
- 2、竞争格局
- 3、重点企业分析

(四) 运营服务业分析

- 1、行业规模
- 2、竞争格局
- 3、重点企业分析

五、博思数据投资建议

(一) 对政府建议

(二) 对企业建议

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/tongxun1412/E64775AYT4.html>