

# 2022-2027年中国卫星通信行业市场运营状况分析及投资规划建议咨询报告

### 一、调研说明

《2022-2027年中国卫星通信行业市场运营状况分析及投资规划建议咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研,结合国家统计局,行业协会,工商,税务海关等相关数据,由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分,首先,报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述;其次,是本行业的上下游产业链,市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析,接着报告中列出数家该行业的重点企业,分析相关经营数据;最后,对该行业未来的发展前景,投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏,知悉竞争对手,进行战略投资具有重要帮助。

官方网址: https://www.icandata.com/view/359750.html

报告价格: 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: sales@icandata.com

联系人: 刘老师

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、摘要、目录、图表

卫星通信简单地说就是地球上(包括地面和低层大气中)的无线电通信站间利用卫星作为中继而进行的通信。卫星通信系统由卫星和地球站两部分组成。卫星通信的特点是:通信范围大;只要在卫星发射的电波所覆盖的范围内,从任何两点之间都可进行通信;不易受陆地灾害的影响(可靠性高);只要设置地球站电路即可开通(开通电路迅速);同时可在多处接收,能经济地实现广播、多址通信(多址特点);电路设置非常灵活,可随时分散过于集中的话务量;同一信道可用于不同方向或不同区间(多址联接)。 本研究报告数据主要采用国家统计数据,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。

#### 报告目录:

- 第一部分 卫星通信行业发展状况
- 第一章卫星通信行业发展概述
- 第一节 行业界定
- 一、卫星通信行业定义及分类
- 二、卫星通信行业经济特性
- 三、卫星通信行业产业链简介
- 第二节 卫星通信行业发展成熟度
- 一、行业发展周期分析
- 二、行业中外市场成熟度对比
- 第三节 卫星通信行业经营模式分析
- 第四节 卫星通信行业相关产业动态
- 第二章 2017-2021年世界卫星通信行业运行状况分析
- 第一节 2017-2021年世界卫星通信行业运行状况
- 一、世界卫星通信市场状况分析
- 二、世界卫星通信行业发展面临的问题
- 三、世界卫星通信行业技术发展现状
- 第二节 世界卫星通信主要国家分析
- 一、美国卫星通信状况
- 二、日本卫星通信状况
- 三、欧洲各国卫星通信状况

- 第三节 世界其他国家卫星通信状况
- 第三章 卫星通信市场发展分析
- 第一节 卫星通信行业概况
- 一、卫星通信相关定义
- 二、卫星通信特点及要求
- 三、卫星通信需求意义分析
- 四、区域空间卫星通信系统
- 五、卫星通信应具备的能力
- 第二节 卫星通信手段优劣势
- 一、公共通信
- 二、群体通信
- 三、卫星通信
- 四、短波通信
- 第三节 卫星通信市场发展分析
- 一、卫星通信市场发展现状
- 二、卫星通信市场网络构成
- 三、卫星通信保障技术选型
- 四、卫星通信市场需求分析
- 五、卫星通信的产业化需求
- 六、卫星通信存在问题分析
- 七、无线卫星通信指挥车方案
- 第四节 卫星通信保障关键因素
- 一、保障需求是前提
- 二、应急预案是基础
- 三、应急系统作手段
- 四、应急处置是关键
- 五、队伍建设是保障
- 第四章 2017-2021年中国卫星通信行业运行状况分析
- 第一节 2017-2021年中国卫星通信行业发展分析
- 一、中国卫星通信行业发展阶段
- 二、2017-2021年中国卫星通信行业发展状况
- 第二节 2017-2021年中国卫星通信行业市场分析

- 一、2017-2021年中国卫星通信市场特点
- 二、2017-2021年中国卫星通信市场规模
- 三、2017-2021年我国卫星通信市场供需状况

#### 第三节 卫星通信设备行业发展状况

- 一、卫星通信设备发展状况
- 二、卫星通信平台市场分析
- 1、卫星通信平台发展状况
- 2、智能化融合卫星通信平台
- 3、多媒体融合卫星通信平台

第五章 卫星通信设备细分产品分析

- 第一节 现场综合接入设备
- 第二节 无线小交换机
- 第三节 无线影音发射机

第四节 便携卫星设备

#### 第五节 卫星通信车

- 一、卫星通信车市场概况
- 二、卫星通信指挥车功能
- 三、三大运营商的通信车
- 四、特殊部门通信车状况

#### 第六节 无线通信终端天线

- 一、通信天线行业发展概况
- 二、无线通信终端天线特点
- 三、通信天线市场发展现状
- 四、通信天线行业经营模式
- 五、通信天线市场供给分析
- 六、通信天线市场容量分析
- 七、通信天线市场竞争格局
- 八、通信天线行业发展趋势

#### 第七节 视频监控产品

- 一、视频监控设备市场概况
- 二、视频监控设备细分产品
- 三、卫星通信视频监控设备

#### 第八节 UPS不间断电源

- 一、UPS电源相关概述
- 二、UPS电源行业概况
- 三、UPS电源行业特征
- 四、UPS电源市场规模
- 五、UPS电源竞争格局
- 六、UPS电源发展趋势
- 七、UPS电源投资特性

第六章 卫星通信行业应用领域分析

第一节 卫星通信公共安全领域需求

- 一、中国公共安全财政投入情况
- 二、中国公共安全市场发展状况
- 三、公共安全卫星通信需求分析
- 四、公共安全卫星通信装备类型
- 五、公共安全卫星通信保障通道
- 六、公共安全卫星通信建设情况
- 七、公共安全科技十四五规划
- 第二节 卫星通信自然灾害领域需求
- 一、中国自然灾害状况分析
- 二、自然灾害卫星通信需求
- 三、自然灾害卫星通信保障手段
- 四、灾害卫星通信空间布局
- 五、自然灾害通信保障应急预案

第三节 卫星通信大型集会领域需求

- 一、大型集会活动发展状况
- 二、大型集会卫星通信需求
- 三、大型集会卫星通信案例

第四节 卫星通信交通领域需求

第五节 卫星通信林业领域需求

第六节 卫星通信环境领域需求

第七节 卫星通信水利领域需求

第二部分 卫星通信行业竞争格局

#### 第七章 卫星通信行业竞争格局分析

- 第一节 卫星通信行业市场竞争状况分析
- 一、卫星通信行业竞争结构分析
- 二、卫星通信行业企业间竞争格局分析
- 三、卫星通信行业集中度分析
- 四、卫星通信行业SWOT分析
- 第二节 中国卫星通信行业竞争格局综述
- 一、卫星通信行业竞争概况
- 二、中国卫星通信行业竞争力分析
- 三、中国卫星通信产品竞争力优势分析
- 第三节 卫星通信市场竞争策略分析
- 一、卫星通信行业宏观竞争策略
- 二、卫星通信市场竞争策略分析
- 三、卫星通信企业竞争策略分析
- 第八章 中国卫星通信行业主要企业发展分析
- 第一节 北京蓝卫通科技有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析
- 第二节 北京航天福道高技术股份有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析
- 第三节 南京中网卫星通信股份有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析
- 第四节 天宇通信集团有限公司
- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析
- 第五节 中国电信集团卫星通信有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第六节 南京莱斯信息技术股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第七节 中兴通讯股份有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第八节 上海迪爱斯通信设备有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第九节 北京中力峰卫星通信(集团)公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第十节 北京中交通信科技有限公司

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第三部分 卫星通信行业发展前景

第九章 卫星通信行业发展环境分析

第一节 卫星通信行业政策环境分析 (P)

- 一、卫星通信行业相关政策
- 二、《国家通信保障应急预案》
- 三、卫星通信行业十四五规划
- 四、安全产业发展的指导意见
- 五、国家综合防灾减灾十四五规划
- 六、安全生产应急平台体系建设意见

#### 第二节卫星通信经济环境分析(E)

- 一、宏观经济运行分析
- 二、国际贸易环境分析

#### 第三节卫星通信行业社会环境分析(S)

- 一、数字城市建设发展需求
- 二、城市安全问题日益突出
- 三、应对突发事件时间要求提高
- 四、应急预案框架体系初步形成
- 五、城市卫星通信专网建设提升

第三节卫星通信行业技术环境分析(T)

- 一、中国卫星技术发展状况
- 二、中国通信技术发展状况
- 三、卫星通信中的信息技术发展状况
- 第十章 2022-2027年卫星通信行业面临的困境
- 第一节 中国卫星通信行业困境的形成过程
- 第二节 制约中国卫星通信行业的因素
- 一、通信成本因素的限制
- 二、政策因素的限制
- 三、应用技术路线的限制
- 四、卫星通信组网策略的误区
- 第十一章 2022-2027年卫星通信行业发展前景与趋势预测
- 第一节 "十四五"卫星通信建设规划分析
- 第二节 2022-2027年卫星通信市场发展前景
- 一、2022-2027年卫星通信市场发展潜力
- 二、2022-2027年卫星通信行业发展前景展望
- 第三节 2022-2027年卫星通信发展趋势预测
- 一、2022-2027年卫星通信总体发展趋势预测
- 二、2022-2027年卫星通信技术发展趋势预测

第四节 2022-2027年中国卫星通信行业发展预测

第四部分 卫星通信行业投资竞争研究

第十二章 2022-2027年卫星通信行业投资机会与风险防范

第一节 卫星通信行业投资分析

- 一、固定资产投资分析
- 二、卫星通信行业投资现状分析
- 第二节 卫星通信行业融资分析
- 一、卫星通信行业主要融资方式
- 二、卫星通信行业主要投融资工具
- 第三节 2022-2027年卫星通信行业投资机会
- 一、产业链投资机会
- 二、细分市场投资机会
- 三、重点区域投资机会
- 四、卫星通信行业投资机遇
- 第四节 2022-2027年卫星通信行业投资风险及防范
- 一、政策风险及防范
- 二、供求风险及防范
- 三、宏观经济波动风险及防范
- 四、关联产业风险及防范
- 五、产业模式风险及防范
- 六、其他风险及防范
- 第十三章 卫星通信行业投资战略研究
- 第一节 卫星通信行业发展战略研究
- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划
- 第二节 对我国卫星通信品牌的战略思考
- 一、卫星通信品牌的重要性
- 二、卫星通信实施品牌战略的意义
- 三、卫星通信企业品牌的现状分析
- 四、我国卫星通信企业的品牌战略
- 五、卫星通信品牌战略管理的策略

第三节 卫星通信经营策略分析

- 一、卫星通信市场细分策略
- 二、卫星通信市场创新策略
- 三、品牌定位与品类规划
- 四、卫星通信新产品差异化战略

第四节 卫星通信行业投资战略研究

- 一、2022年卫星通信行业投资战略
- 二、2022-2027年卫星通信行业投资战略
- 三、2022-2027年细分行业投资战略

详细请访问: https://www.icandata.com/view/359750.html

# 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

# 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务(销售)人员及客户进行访谈,获取最新的 一手市场资料; 艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料:

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料:

行业公开信息;

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息;

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料;

行业资深专家公开发表的观点;

对行业的重要数据指标进行连续性对比,反映行业发展趋势;

中华人民共和国国家统计局 http://www.stats.gov.cn

中华人民共和国国家工商行政管理总局 http://www.saic.gov.cn

中华人民共和国海关总署 http://www.customs.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

中国证券监督管理委员会 http://www.csrc.gov.cn

中华人民共和国商务部 http://www.mofcom.gov.cn

世界贸易组织 https://www.wto.org

联合国统计司 http://unstats.un.org

联合国商品贸易统计数据库 http://comtrade.un.org

# 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网(www.icandata.com)隶属艾凯咨询集团(北京华经艾凯企业咨询有限公司) ,艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报,为企业商业决策赋能,是领先的市场研究 报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。 艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等,为用户及时了 解迅速变化中的世界和中国市场提供便利,为企业商业决策赋能。

#### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队,密切关注市场最新动向。在多个行业,拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域,我们有国内外众多合作研究机构,同时我们聘请数

名行业资深专家顾问,帮助客户分清市场现状和趋势,找准市场定位和切入机会,提出合适中肯的建议,帮助客户实现价值,与客户一同成长。

## 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景; 数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴; 服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等; 良好声誉 广泛知名度、满意度,众多新老客户。