

中国专网通信行业发展趋势研究与投资前景分析 报告（2024-2031年）

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《中国专网通信行业发展趋势研究与投资前景分析报告（2024-2031年）》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://www.chinabaogao.com/baogao/202407/721974.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

1、专网通信行业竞争梯队

竞争梯队来看，我国专网通信行业主要分为三梯队，其中摩托罗拉与海能达处于第一梯队；建伍、艾克慕、科立讯、欧宇航处于第二梯队，其他中低端专网通信企业处于第三梯队。

资料来源：公开资料、观研天下整理

2、专网通信行业市场份额

市场份额来看，截至2024年5月，根据对讲机品牌度排行，海能达以35.7%的品牌占有率位居榜首，其次为摩托罗拉系统，以22.7%的占有率位居第二；建伍以5.1%的占有率位居第三，其余品牌均等于或低于5%。

数据来源：公开资料、观研天下整理

3、专网通信行业市场集中度

集中度来看，我国专网通信领域市场集中度较高，技术领先同时拥有品牌及渠道优势的企业占据着行业大多数市场份额。截至2024年5月专网通信(对讲机)行业CR3企业市场份额合计达63.5%，CR5达72.3%。

数据来源：公开资料、观研天下整理

4、专网通信行业企业布局

企业布局来看，我国专网通信行业上市公司有海能达、海格通信、烽火电子、七一二为设备制造企业，东方通信、亚联发展、佳讯飞鸿、广哈通信为服务提供商。在业务布局方面，大部分企业在国内外市场均有布局，其中仅有海能达侧重于海外市场。

2023年我国专网通信行业上市公司业务占比及布局情况

公司简称	业务占比(%)
海格通信(002465)	41.36%
烽火电子(000561)	98.47%
七一二(603712)	36.07%

重点布局区域 业务布局

海格通信(002465) 41.36% 国内 公司主导产品覆盖短波通信、超短波通信、卫星通信、数字集群、多模智能终端和系统集成等领域，是从单机设备到网络系统集成的先行者，是参加国庆70周年大同兵的通信装备系列最多的单位之一，是多个重大系统项目的技术总体单位；是国内拥有全系列天通卫星终端及芯片的主流厂家；是军、警、民用数字集群装备序列和体制齐全的单位。

烽火电子(000561) 98.47% 国内及国外 能够同时提供TE TRA、PDT.DMR、宽带集群、公专融合、融合通信平台、应急通信、卫星通信等全系列专用通信设备。

七一二(603712) 36.07% 国内 公司是我国专网无线通信产品和整体解决方案的核心供应商，拥有国家级技术中心及国家级工业设计中心，是国家高新技术企业和国家技术创新示范企业。公司始终服务于国家及国防战略，专注推进我国专网无线通信行业发展，主营业务包括军用无线通信、民用无线遴

信等领域。广哈通信(300711) 100% 国内 公司属于计算机、通信和其他电子设备制造行业，细分为指挥调度通信产品制造行业。公司主要服务于指挥调度通信市场，是国防、电力领域指挥调度通信产品的主要供应商之一。亚联发展(002516) 37.68% 国内公司智慧专网领域主要为电力、交通等行业提供信息通信技术解决方案。

佳讯飞鸿(300215) 100% 国内 公司为国内领先的智慧指挥调度全产业链“综合解决方案绿供商，以智慧调度指挥、智能运维、行业信息化产品和解决方案为核心。提供多行业多领域的智能化、智慧化解决方案及创新应用,构建产业互联网生态。东方通信(600776) 40.14% 国内公司构建了涵盖350MHz、370MHz、400MHz、800MHz等频段的窄带PDT/TETRA无线集群通信系列产品以及宽带核心网、接入网、终端全系列产品和“宽窄融合,公专结合”集群通信解决方案。

资料来源：公开资料、观研天下整理（xyl）

注：上述信息仅供参考，图表均为样式展示，具体数据、坐标轴与数据标签详见报告正文。

个别图表由于行业特性可能会有出入，具体内容请联系客服确认，以报告正文为准。

更多图表和内容详见报告正文。

观研报告网发布的《中国专网通信行业发展趋势研究与投资前景分析报告（2024-2031年）》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专网通信的权威数据，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。

本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

【目录大纲】

第一章 2019-2023年中国专网通信行业发展概述

第一节 专网通信行业发展情况概述

一、专网通信行业相关定义

二、专网通信特点分析

三、专网通信行业基本情况介绍

四、专网通信行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、专网通信行业需求主体分析

第二节 中国专网通信行业生命周期分析

一、专网通信行业生命周期理论概述

二、专网通信行业所属的生命周期分析

第三节 专网通信行业经济指标分析

一、专网通信行业的赢利性分析

二、专网通信行业的经济周期分析

三、专网通信行业附加值的提升空间分析

第二章 2019-2023年全球专网通信行业市场发展现状分析

第一节 全球专网通信行业发展历程回顾

第二节 全球专网通信行业市场规模与区域分专网通信情况

第三节 亚洲专网通信行业地区市场分析

一、亚洲专网通信行业市场现状分析

二、亚洲专网通信行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲专网通信行业市场前景分析

第四节 北美专网通信行业地区市场分析

一、北美专网通信行业市场现状分析

二、北美专网通信行业市场规模与市场需求分析

三、北美专网通信行业市场前景分析

第五节 欧洲专网通信行业地区市场分析

一、欧洲专网通信行业市场现状分析

二、欧洲专网通信行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲专网通信行业市场前景分析

第六节 2024-2031年世界专网通信行业分专网通信走势预测

第七节 2024-2031年全球专网通信行业市场规模预测

第三章 中国专网通信行业产业发展环境分析

第一节 我国宏观经济环境分析

第二节 我国宏观经济环境对专网通信行业的影响分析

第三节 中国专网通信行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节 政策环境对专网通信行业的影响分析

第五节 中国专网通信行业产业社会环境分析

第四章 中国专网通信行业运行情况

第一节 中国专网通信行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节 中国专网通信行业市场规模分析

一、影响中国专网通信行业市场规模的因素

二、中国专网通信行业市场规模

三、中国专网通信行业市场规模解析

第三节 中国专网通信行业供应情况分析

一、中国专网通信行业供应规模

二、中国专网通信行业供应特点

第四节 中国专网通信行业需求情况分析

一、中国专网通信行业需求规模

二、中国专网通信行业需求特点

第五节 中国专网通信行业供需平衡分析

第五章 中国专网通信行业产业链和细分市场分析

第一节 中国专网通信行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、专网通信行业产业链图解

第二节 中国专网通信行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对专网通信行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对专网通信行业的影响分析

第三节 我国专网通信行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2019-2023年中国专网通信行业市场竞争分析

第一节 中国专网通信行业竞争现状分析

一、中国专网通信行业竞争格局分析

二、中国专网通信行业主要品牌分析

第二节 中国专网通信行业集中度分析

一、中国专网通信行业市场集中度影响因素分析

二、中国专网通信行业市场集中度分析

第三节 中国专网通信行业竞争特征分析

一、企业区域分专网通信特征

二、企业规模分专网通信特征

三、企业所有制分专网通信特征

第七章 2019-2023年中国专网通信行业模型分析

第一节 中国专网通信行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节 中国专网通信行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国专网通信行业SWOT分析结论

第三节 中国专网通信行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2019-2023年中国专网通信行业需求特点与动态分析

第一节 中国专网通信行业市场动态情况

第二节 中国专网通信行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节 专网通信行业成本结构分析

第四节 专网通信行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节 中国专网通信行业价格现状分析

第六节 中国专网通信行业平均价格走势预测

一、中国专网通信行业平均价格趋势分析

二、中国专网通信行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国专网通信行业所属行业运行数据监测

第一节 中国专网通信行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节 中国专网通信行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节 中国专网通信行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2019-2023年中国专网通信行业区域市场现状分析

第一节 中国专网通信行业区域市场规模分析

一、影响专网通信行业区域市场分专网通信的因素

二、中国专网通信行业区域市场分专网通信

第二节 中国华东地区专网通信行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区专网通信行业市场分析

(1) 华东地区专网通信行业市场规模

(2) 华南地区专网通信行业市场现状

(3) 华东地区专网通信行业市场规模预测

第三节 华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区专网通信行业市场分析

(1) 华中地区专网通信行业市场规模

(2) 华中地区专网通信行业市场现状

(3) 华中地区专网通信行业市场规模预测

第四节 华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区专网通信行业市场分析

(1) 华南地区专网通信行业市场规模

(2) 华南地区专网通信行业市场现状

(3) 华南地区专网通信行业市场规模预测

第五节 华北地区专网通信行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区专网通信行业市场分析

(1) 华北地区专网通信行业市场规模

(2) 华北地区专网通信行业市场现状

(3) 华北地区专网通信行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区专网通信行业市场分析

(1) 东北地区专网通信行业市场规模

(2) 东北地区专网通信行业市场现状

(3) 东北地区专网通信行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区专网通信行业市场分析

(1) 西南地区专网通信行业市场规模

(2) 西南地区专网通信行业市场现状

(3) 西南地区专网通信行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区专网通信行业市场分析

(1) 西北地区专网通信行业市场规模

(2) 西北地区专网通信行业市场现状

(3) 西北地区专网通信行业市场规模预测

第十一章 专网通信行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

1、主要经济指标情况

2、企业盈利能力分析

3、企业偿债能力分析

4、企业运营能力分析

5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第六节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第七节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第八节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第九节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第十二章 2024-2031年中国专网通信行业发展前景分析与预测

第一节 中国专网通信行业未来发展前景分析

一、专网通信行业国内投资环境分析

二、中国专网通信行业市场机会分析

三、中国专网通信行业投资增速预测

第二节 中国专网通信行业未来发展趋势预测

第三节 中国专网通信行业规模发展预测

一、中国专网通信行业市场规模预测

二、中国专网通信行业市场规模增速预测

三、中国专网通信行业产值规模预测

四、中国专网通信行业产值增速预测

五、中国专网通信行业供需情况预测

第四节 中国专网通信行业盈利走势预测

第十三章 2024-2031年中国专网通信行业进入壁垒与投资风险分析

第一节 中国专网通信行业进入壁垒分析

一、专网通信行业资金壁垒分析

二、专网通信行业技术壁垒分析

三、专网通信行业人才壁垒分析

四、专网通信行业品牌壁垒分析

五、专网通信行业其他壁垒分析

第二节 专网通信行业风险分析

一、专网通信行业宏观环境风险

二、专网通信行业技术风险

三、专网通信行业竞争风险

四、专网通信行业其他风险

第三节 中国专网通信行业存在的问题

第四节 中国专网通信行业解决问题的策略分析

第十四章 2024-2031年中国专网通信行业研究结论及投资建议

第一节 观研天下中国专网通信行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节 中国专网通信行业进入策略分析

一、行业目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 专网通信行业营销策略分析

一、专网通信行业产品策略

二、专网通信行业定价策略

三、专网通信行业渠道策略

四、专网通信行业促销策略

第四节 观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202407/721974.html>