

# 2024-2030年中国IP视讯 行业前景展望与市场调查预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

# 一、报告报价

《2024-2030年中国IP视讯行业前景展望与市场调查预测报告》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.cction.com/report/202311/420138.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

中企顾问网发布的《2024-2030年中国IP视讯行业前景展望与市场调查预测报告》共八章。首先介绍了IP视讯行业市场发展环境、IP视讯整体运行态势等，接着分析了IP视讯行业市场运行的现状，然后介绍了IP视讯市场竞争格局。随后，报告对IP视讯做了重点企业经营状况分析，最后分析了IP视讯行业发展趋势与投资预测。您若想对IP视讯产业有个系统的了解或者想投资IP视讯行业，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。

### 报告目录：

#### 第一章 中国电信市场发展现状

##### 1.1 基础电信业务

###### 1.1.1 用户规模

###### 1.1.2 业务收入

###### 1.1.3 ARPU值

###### 1.1.4 发展趋势

##### 1.2 IP视讯业务发展现状

###### 1.2.1 相关政策

###### 1.2.2 视讯技术

###### 1.2.3 业务种类

###### 1.2.4 市场现状

###### 1.2.5 发展战略

#### 第二章 国外运营商分析

##### 2.1 AT&T

###### 2.1.1 美国电信市场格局

###### 2.1.2 AT&T

###### 2.2 KT

- 2.2.1&emsp;韩国电信市场现状
- 2.2.2&emsp;KT传统电信业务发展现状
- 2.2.3&emsp;KT视讯业务分析

### 第三章 国内运营商视讯业务分析

- 3.1&emsp;中国电信
  - 3.1.1&emsp;基础电信业务
  - 3.1.2&emsp;IP视讯业务现状
  - 3.1.3&emsp;视讯业务发展分析
- 3.2&emsp;中国网通
  - 3.2.1&emsp;业务定位及开展范围
  - 3.2.2&emsp;运营模式
  - 3.2.3&emsp;市场发展计划
  - 3.2.4&emsp;应用案例
- 3.3&emsp;中国联通
  - 3.3.1&emsp;宽带视讯业务现状
  - 3.3.2&emsp;业务模式
  - 3.3.3&emsp;宝视通业务试行资费
  - 3.3.4&emsp;宝视通对其他业务的影响

### 第四章 虚拟运营商视讯业务分析

- 4.1&emsp;MSN
- 4.2&emsp;WEBEX
- 4.3&emsp;QQ

### 第五章 IP视频厂商设备应用

- 5.1&emsp;整体情况
- 5.2&emsp;设备商应用
  - 5.2.1&emsp;VTEL
  - 5.2.2&emsp;POLYCOM
  - 5.2.3&emsp;TANDBERG
  - 5.2.4&emsp;华为ViewPoint?8000综合视讯系统

## 第六章 基础电信业务影响因素分析

### 6.1 基础电信业务的发展趋势

### 6.2 固定语音业务发展影响因素

#### 6.2.1 IP电话的影响

#### 6.2.2 移动通信的分流

#### 6.2.3 IP视讯业务的影响

#### 6.2.4 其他业务的影响

### 6.3 未来3 - 5年固定语音业务发展影响因素分析

### 6.4 IP视讯业务发展影响因素分析

#### 6.4.1 IP视讯业务发展的影响因素

#### 6.4.2 IP视讯业务对其它业务的影响

## 第七章 IP视讯业务发展前景预测

### 7.1 技术政策

#### 7.1.1 管制环境趋于宽松

#### 7.1.2 主要承载网络发生变化

#### 7.1.3 业务开展发展趋势

### 7.2 用户需求

### 7.3 收入规模

### 7.4 生命周期

## 第八章 发展IP视讯业务的意见和建议

### 8.1 视讯业务市场现状

### 8.2 发展视讯业务的步骤（ ）

### 8.3 视讯业务的营销策略

### 8.4 视讯业务发展策略

## 图表目录

图1-1 2017-2022年固定电话用户各月净增比较

图1-2 2017-2022年同期东、中、西部固定电话用户新增

图1-3 2017-2022年移动电话用户各月净增比较

图1-4 2017-2022年同期东、中、西部移动电话用户新增

图1-5&emsp;2017-2022年我国互联网用户发展情况

图1-6&emsp;我国宽带用户发展情况

更多图表见正文&hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202311/420138.html>