

2022-2028年中国视频会议行业市场竞争状况及发展趋势分析报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2022-2028年中国视频会议行业市场竞争状况及发展趋向分析报告》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：<https://www.chyxx.com/research/202110/983861.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

视频会议，是指位于两个或多个地点的人们，通过通信设备和网络，进行面对面交谈的会议。根据参会地点数目不同，视频会议可分为点对点会议和多点会议。

智研咨询发布的《2022-2028年中国视频会议行业市场竞争状况及发展趋向分析报告》共六章。首先介绍了视频会议行业市场发展环境、视频会议整体运行态势等，接着分析了视频会议行业市场运行的现状，然后介绍了视频会议市场竞争格局。随后，报告对视频会议做了重点企业经营状况分析，最后分析了视频会议行业发展趋势与投资预测。您若想对视频会议产业有个系统的了解或者想投资视频会议行业，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 视频会议行业相关概述

第一节 视频会议系统的基本介绍

- 一、视频会议系统的定义
- 二、视频会议系统的特点透析
- 三、视频会议系统的基本组成
- 四、视频会议系统的应用领域
- 五、视频会议对企业运作的影响

第二节 视频会议的分类及比较

- 一、软件视频会议
- 二、硬件视频会议
- 三、视频会议系统产品的比较

第三节 高清晰视频会议的概念及优点

- 一、高清晰视频会议的含义
- 二、H.264高清视频会议产品简析
- 三、高清视频会议的主要优点
- 四、高清视频会议和高清电视的辨别

第二章 视频会议市场分析

第一节 视频会议市场总体发展概况

- 一、视频会议市场发展的驱动力剖析
- 二、视频会议市场的发展变化解析
- 三、技术进步推进网络视频会议普及

四、我国视频会议厂商具备竞争优势

五、品牌兼容主导我国视频会议市场

六、全球视频会议产业规模

第二节中国视频会议市场发展现状

一、中国视频会议市场持续高速增长

二、中国视频会议细分市场发展强劲

三、视频会议在经济转型期的作用与意义

四、5G引领国内视频会议市场加速发展

五、中国视频会议市场规模分析

第三节中国视频会议市场发展回顾

一、视频会议市场发展渐入佳境

二、视频会议市场十大事件

第四节2022-2028年中国视频会议市场发展趋势展望

一、2022-2028年视频会议市场增长率预测

二、2022年视频会议前景好

三、融合将成视频会议发展主旋律

四、视频会议新一轮竞争

五、租赁模式引发软件视频会议新的价值点

六、视频会议市场不乏概念营销

七、2022-2028年视频会议运营业务成市场增长预测

八、运营业务推动视频会议向服务产业转型

九、视频会议产品向同质化发展

十、视频会议企业寻求多样化竞争力

十一、视频会议产业的渗入和渗出

十二、视频会议产业开始走入大者恒强时代

十三、视频会议市场竞争日趋激烈

第五节软件视频会议市场的发展

一、软件视频会议为企业发展增添活力

二、软件视频会议产业应用空间不断扩大

三、我国软件视频会议业务发展方向探析

第六节高清视频会议市场分析

一、高清视频会议成为行业主流趋势

二、全面解析高清视频会议技术

三、我国高清视频会议系统进入大规模应用阶段

四、国内高清视频会议市场竞争激烈

五、高清视频会议发展面临的障碍

第七节视频会议市场存在的问题及对策

- 一、中国视频会议市场面临的挑战
- 二、视频会议实际应用面临的阻碍
- 三、视频会议市场营销出路探讨
- 四、视频会议行业急需建立行业标准

第三章 视频会议系统技术支撑与标准

第一节视频会议系统技术发展概要

- 一、视频会议技术的演变历程
- 二、视频会议系统的关键技术及走向剖析
- 三、视频会议系统面临的技术障碍
- 四、高清晰度视频会议的标准与技术要求
- 五、分布式视频会议系统的技术实现探讨
- 六、基于硬件的视频会议系统技术体系探究

第二节IP视频会议技术全面解读

- 一、IP视频会议的标准浅析
- 二、与传统视频会议系统的比较
- 三、IP视频会议系统的构成解析
- 四、IP视频会议质量的保障机制

第三节企业视频会议系统新技术介绍

- 一、LPR（丢包恢复）技术
- 二、还原现场技术
- 三、网络流媒体QoS
- 四、状态呈现（Presence）的实现
- 五、协议和标准的兼容

第四节视讯会议业务组网协议发展综述

- 一、视讯业务领域组网协议发展简析
- 二、H.320协议的基本分析
- 三、H.323协议具体介绍
- 四、SIP协议基本解读
- 五、组网协议的综合发展评析

第五节视频会议系统的音频技术分析

- 一、视频会议音频效果的影响因素剖析
- 二、探讨软件视频会议中的回声处理方案
- 三、视频会议音频干扰的处理技术探究

四、视频会议中的同声传译系统工作原理及设计要点

第四章 视频会议系统应用状况分析

第一节 企业应用

- 一、视频会议系统在中交集团的应用透析
- 二、视频会议系统在中国重汽的应用个案
- 三、视频会议系统在长安汽车的应用简析
- 四、视频会议系统在中远集团的应用浅析
- 五、历峰商业全面启用视频会议系统

第二节 金融行业应用

- 一、高清视频助银行业安全升级
- 二、中国建设银行视频会议系统应用案例
- 三、农业发展银行视频会议系统的构建
- 四、人寿保险视频会议系统应用概况
- 五、内蒙古农信联社创建视频会议系统平台
- 六、视高金融行业视频会议系统解决方案

第三节 公检法应用

- 一、公安部门视频监控指挥调度系统方案剖析
- 二、视频会议系统在江西公安的应用简况
- 三、高清图像传输系统在广东公安机关的应用实例
- 四、广西公安厅视频会议系统应用进程

第四节 电信邮政行业应用

- 一、多媒体录播系统在国家邮政总局的应用评析
- 二、南京邮电大学视频会议系统结构剖析
- 三、视频会议系统在自贡移动公司的应用简析
- 四、广东邮政远程视频会议应用成效显著

第五节 军队政府应用

第六节 远程教育行业应用

第七节 医疗卫生行业应用

第八节 其他应用

- 一、视频会议在电力应急状况的应用分析
- 二、西部钻探视频会议系统平台详解
- 三、江苏无线电管理局高清视频网络的构建及应用
- 四、公路交通视频会议系统应用案例评析
- 五、视频会议在房地产企业应用
- 六、视频会议在能源行业的应用

第五章 重点企业分析

第一节 宝利通

第二节 LifeSize

第三节 视高

第四节 华为

第五节 星澜

第六节 其他企业

一、科达

二、网动

三、迪威视讯

四、网真

五、誉融科技

第六章 2022-2028年视频会议市场发展前景及策略探讨

第一节 2022-2028年视频会议市场发展前景展望

一、中国视频会议产品需求前景广阔

二、我国视频通信市场前景可期

三、国内视频会议市场发展机遇来临

四、政府机关将成视频会议系统重要市场

五、中国视频会议市场未来发展潜力分析

第二节 2022-2028年视频会议系统技术发展趋势

一、影响视频会议未来发展的三大重点技术

二、视频会议系统的技术走向探讨

三、无线高清传输视频技术成为未来主流趋势

四、三网融合或促进视频会议市场大发展

第三节 2022-2028年视频会议行业发展与投资策略

一、2022-2028年视频会议行业发展策略

二、2022-2028年视频会议行业投资策略 (ZY TL)

图表目录：

图表：2017-2021年视频会议行业整体市场规模（含工程、服务收入）

图表：V2 Flash视频会议系统

图表：OnMeeting网真系统应用场景

图表：国家邮政总局锐取高清多媒体录播系统系统拓扑图

图表：电力应急系统的构成

图表：视频会议系统产品的差异研究

图表：网真与传统视频会议系统在体验质量上的区别

图表：中国市场网真产品需求潜力巨大

图表：网真产品中国市场中面临的问题

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202110/983861.html>