

供应安装视频会议系统，可视会议设备，视频会议工程

产品名称	供应安装视频会议系统，可视会议设备，视频会议工程
公司名称	东莞市九州网络技术有限公司
价格	.00/套
规格参数	定制:定制 定制:定制
公司地址	中国广东 东莞市 东莞市东城区牛山新锡边凯高南方广场B309
联系电话	86-0769-88033915 13377780224

产品详情

视频会议系统

[视频会议系统](#)，又称会议电视系统，跟[灰鸽子](#)

不同，这是指两个或两个以上不同地方的个人或群体，通过传输线路及多媒体设备，将声音、影像及文件资料互传，实现即时且互动的沟通，以实现会议目的的系统设备。视频会议的使用有点像电话，除了能看到与你通话的人并进行语言交流外，还能看到他们的表情和动作，使处于不同地方的人就像在同一房间内沟通。

基本概念

[编辑](#)

视频会议系统，英文为(Video Conference System)，包括[软件视频会议系统](#)和硬件视频会议系统，是指两个或两个以上不同地方的个人或群体，通过现有的各种电信通讯传输媒体，将人物的静、动态图像、语音、文字、图片等多种资料分送到各个用户的计算机上，使得在地理上分散的用户可以共聚一处，通过图形、声音等多种方式交流信息，增加双方对内容的理解能力。目前视频会议逐步向着多网协作、高清化、开发化的方向发展着。

[视频会议](#)

作为目前最先进的通讯技术，只需借助互联网，即可实现高效高清的[远程会议](#)、办公，在持续提升用户沟通效率、缩减企业差旅费用成本、提高管理成效等方面具有得天独厚的优势，已部分取代商务出行，成为[远程办公](#)最新模式。近年来，视频会议的应用范围迅速扩大，从政府、公安、军队、法院到科技、能源、医疗、教育等领域随处可见，涵盖了社会生活的方方面面。

基本形态

一般的视频会议系统包括MCU[多点控制器](#) (视频会议服务器)、会议室终端、PC桌面型终端、电话[接入网关](#)(PSTNGateway)、[Gatekeeper](#)([网闸](#))等几个部分。各种不同的终端都连入MCU进行集中交换，组成一个视频会议网络。此外，语音会议系统可以让所有桌面用户通过PC参与语音会议，这些是在视频会议基础上的衍生。目前，语音系统也是多功能视频会议的一个参考条件。

概况简介

编辑

视频会议软件常用功能列表

多方音视频交互	采用先进的 H.264 视频压缩算法、完美的高清晰画质、多方音视频交互、多屏输出画面显示、云台遥控功能。
电子白板	可以在白板区域自由绘制、书写信息；支持多人同时操作；可方便灵活得使用荧光笔和激光笔等增强工具；支持对屏幕中的任意矩形区域进行截图，并将所抓的静态图片显示在一个新建的白板页上。
动态PPT	完美支持动态PPT的展示，还原高清晰，高保真动态画面和音频、视频效果。
文件共享	支持普通的文档共享和基于浏览器的文件共享；可将普通文档放到白板页上共享，供所有与会者观看，支持多人同时进行标注、勾画等操作；也可将IE支持的多种格式文件和音视频文件共享；支持同时共享多个文档。
协同浏览	可以使所有与会者在控制者的操作下，同步浏览网页；支持在网页上进行勾画，便于

	与会者讨论交流；支持同时打开多个网页。
媒体播放	可将本地多媒体文件作为虚拟设备源，把音视频内容播放给会议中的其他用户。
桌面共享	会议控制人可将桌面操作情况和应用操作步骤共享给全体与会者，便于协同工作和应用培训；通过切换操作权，用户可将自己桌面的操作权交由其他远程用户进行远程控制。
文字交流	与会者既可以进行对所有人的公开文字交流，也可发起与指定与会者之间的点对点私密交流。
文件传输	会议过程中，可以方便地将某个文件实时传送给全体参会者或指定人；“文件传输管理”页面中，可以对本地用户上传与下载的文件进行管理；主席用户可以及时清除会议中的传输文件。
会议录制	可以随时对进行中的会议过程进行录制，存储于本地电脑中；操作者可将会会议录像进行剪辑，上传到系统，将链接发布到自己的网站供访问者进行点播观看。
会议控制	管理员用户可以创建会议流程；通过申请为数据控制人后还可以控制会议流程；会议流程中，数据操作区中会显示相应添加的附件。
登录模式	系统支持多种会议登录模式，包括IM登录、Web登录、邮件登录等；支持匿名登录、电话邀请登录。
带宽适应	采用质量反馈、语音优先、丢包补偿、自动降帧等技术，即使在网络丢包严重的情况下，也能获得很高的质量。
服务器备份及扩展	服务器有相应的备份机制，可在一台不工作时另一台可用；同时在线用户可无限扩容满足大型应用的需要。
会议管理	一般情况下会议都是有会议中的管理者来进行会场的管理。

若服务器支持监控转接服务，系统管理员可设置监控相关功能；在会议进行时主席用户可将监控点的用户视频接入会议室；监控用户没有普通用户的其他会议权限。

系统可对与会者的用户信息进行备份与恢复。