

# 语音融合融合通信指挥调度系统报价

发布日期：2025-09-24

融合通信调度系统通过各种网关，把多个网络（IP网络、移动运营商网络、固定电话网络、模拟集群、数字集群、短波/超短波、数字会议、卫星等）有效融合在一起，实现多网之间的无缝融合集群通信。多制式终端调度：基于不同制式的网络和调度终端，调度台可以发起呼叫、保持、等待、呼叫前转、应答后转移、强插、强拆、代接、代转、对讲、组呼、广播、会议、录音、短信、组别管理等操作，消除各种制式通信网络之间的信息孤岛。有线/无线混合调度：在无线网络无法覆盖的地区，有线电话可以和无线终端实现对讲呼叫，有效解决无线网络覆盖不足的问题。融合通信指挥调度系统与传统调度系统相比，具有跨地域分布部署的技术优势。语音融合融合通信指挥调度系统报价



融合通信系统概念近年来一直被广为提及，那么，什么是融合通信？融合通信到底要融合什么？这要从我们在通信网络开始谈起，现代化在通信技术得益于电话网的出现，人们可以依托电话网，实现跨越距离在沟通方式，这一方式一度持续一个多世纪，直到电子计算机和互联网的出现，将电话网一家独大的格局打破。人们可以利用互联网，实现更丰富在沟通，并不局限于语音在通信方式。人们利用互联网可以实现，视频，文字等等更丰富在通信方式。语音融合融合通信指挥调度系统报价融合通信指挥调度系统为军警、交通、人防、公安、等行业的日常值守和应急处置提供有效支撑。



融合通信应急指挥调度系统的应用场景有：工业级定制融合通信应急指挥调度系统不仅可提供可视化融合通信平台与客户原有系统融合，节约多个子系统建设成本，还可根据项目环境需求提供定制化产品终端，如SIP工业话站、防爆广播、工业对讲□SIP编解码等。使产品终端具有工业级稳定性，在严苛环境中应对自如。安防对讲工业园区、仓库、办公场所、停车场、居民区等访问需要授权的场所，安防对讲必不可少。根据具体应用场景不同，语音或视频对讲是确认访客身份和目的的必要手段□SIP融合通信系统支持双向语音和视频对讲，同时具有门禁控制功能，在对讲通话过程中即可完成门禁的开关控制。

融合通信系统涵盖三个部分：基于H.323/MCU的硬件视频会议系统、基于模拟话机和IP话机的电话会议系统、以及基于SIP/HTTP的eSpace软终端。硬件视频会议系统部署在企业的办公室和会议室，支持高清、流畅的远程语音和视频会议功能，提供身临其境的沟通体验；电话会议系统主要应用于多方通话场景，接入方便，带宽资源占用少；基于PC客户端、手机客户端□PAD客户端的软件视频会议系统近年来发展迅速，建设成本低、使用简单方便，并且融合了语音、视频和数据等各种丰富的媒体能力。融合通信指挥调度系统构建融合语音、视频和数据通信的一体化指挥调度模式。



融合通信平台也叫融合通信系统，统一通信系统等名称，一般是由融合通信服务器、录音录像服务器、视频会议服务器、调度台、移动调度台、多种接入网关和用户终端组成。该系统基于SIP协议开放交换平台设计，是集视频调度、视频会议、语音调度、数据调度、集群对讲，即时消息、GIS地图，应急预案等功能于一体的融合通信调度系统。与传统调度系统相比，具有容量大，多网融合通信，多业务融合调度，跨地域分布部署，音视频综合调度等众多技术优势。融合通信调度平台产品适应多种行业（如消防、公共安全、交通、能源等）业务要求，主要提供多媒体（语音、数据和视频）业务调度功能，融合通信平台能为开发经验丰富的行业应用客户提供充足的二次开发支持。融合通信指挥调度系统实现与各类第三方业务系统调用。语音融合融合通信指挥调度系统报价

融合通信指挥调度系统是基于SIP协议开放交换平台设计的。语音融合融合通信指挥调度系统报价

概括来说，融合通信UnifiedCommunication指的是将通信技术类设备诸如固话、对讲机等，和计算机技术融合在一起的新通信模式，融合计算机网络和传统通信网络在一个网络平台上，其提供涵盖语音、视频、数据和多媒体等全业务支持。融合通信通过整合不同制式的通信网络，实现电话语音网、IP电话网、数字集群网、无线图传专网和视频专网等各类通信网络的融合互通，并且实现专网与公共交换电话网、4G/5G网络通信业务互通，构建一套融合了语音、视频和数据通信的一体化通信系统。语音融合融合通信指挥调度系统报价

杭州讯简科技有限公司坐落在浙江省淳安县千岛湖镇鼓山大道371号2幢303室，是一家专业的计算机软硬件的技术开发、技术服务、成果转让、数码产品科技研发；批发、零售：通信网络设备、计算机软硬件、环保设备、办公用品、智能终端产品、系统集成\*（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）公司。一批专业的技术团队，是实现企业战略目标的基础，是企业持续发展的动力。公司业务范围主要包括：融合通信指挥调度系统，应急指挥信息调度系统，公共卫生防控应急指挥平台，智慧园区综合管控平台等。公司奉行顾客至上、质量为本的经

营宗旨，深受客户好评。公司深耕融合通信指挥调度系统，应急指挥信息调度系统，公共卫生防控应急指挥平台，智慧园区综合管控平台，正积蓄着更大的能量，向更广阔的空间、更宽泛的领域拓展。