

EffiMeeting云视频会议系统

不止于云会议



云端会议



大屏联动



信息终端



交互协作

方案简介

EffiMeeting云视频会议系统是基于SaaS服务的远程视频会议系统,帮助跨地、跨部门的企业、团队实现身临其境的面对面会议与协作办公,打破时空阻隔高效沟通。不同于一般视频会议系统,EffiMeeting云会议还可共享用户接入MICS云平台的全部可视化信息,随时在会议中调用,为会议决策提供全面信息支持,更可与大屏联动,打造会商、决策、指挥联动的一体化指挥中心。

功能优势

云端会议 突破限制

采用可弹性扩展的MICS全域可视化云服务,跨地跨部门搭建无阻,为用户提供流畅的会议体验。突破会议并发限制,支持16方实时互动,满足各类会议需求。



多端覆盖 时空无惧

提供高清双流视频会议终端,满足各类会议室搭建入云。通过手机、PAD、笔记本等各种办公设备随时随地快速参会。



虚拟云管 智能会议

采用云端虚拟会议管理,通过WEB或微信小程序即可预约会议,并支持短信、邮件及会议码等多种形式通知与会,预约会议室到点自启。



内置协作 高效会议

内置云会议协作软件,支持多人多画面同时投屏分享、电子白板互动标注、多方文件共享及远程控制,辅助会议高效研讨及协同办公。



实时信息 精准决策

可在会议中调取任何接入MICS云中的信息数据,让会议室成为信息汇聚终端,通过调用现场实时信息最终做出高效精准的决策。

记录会议 回溯决策

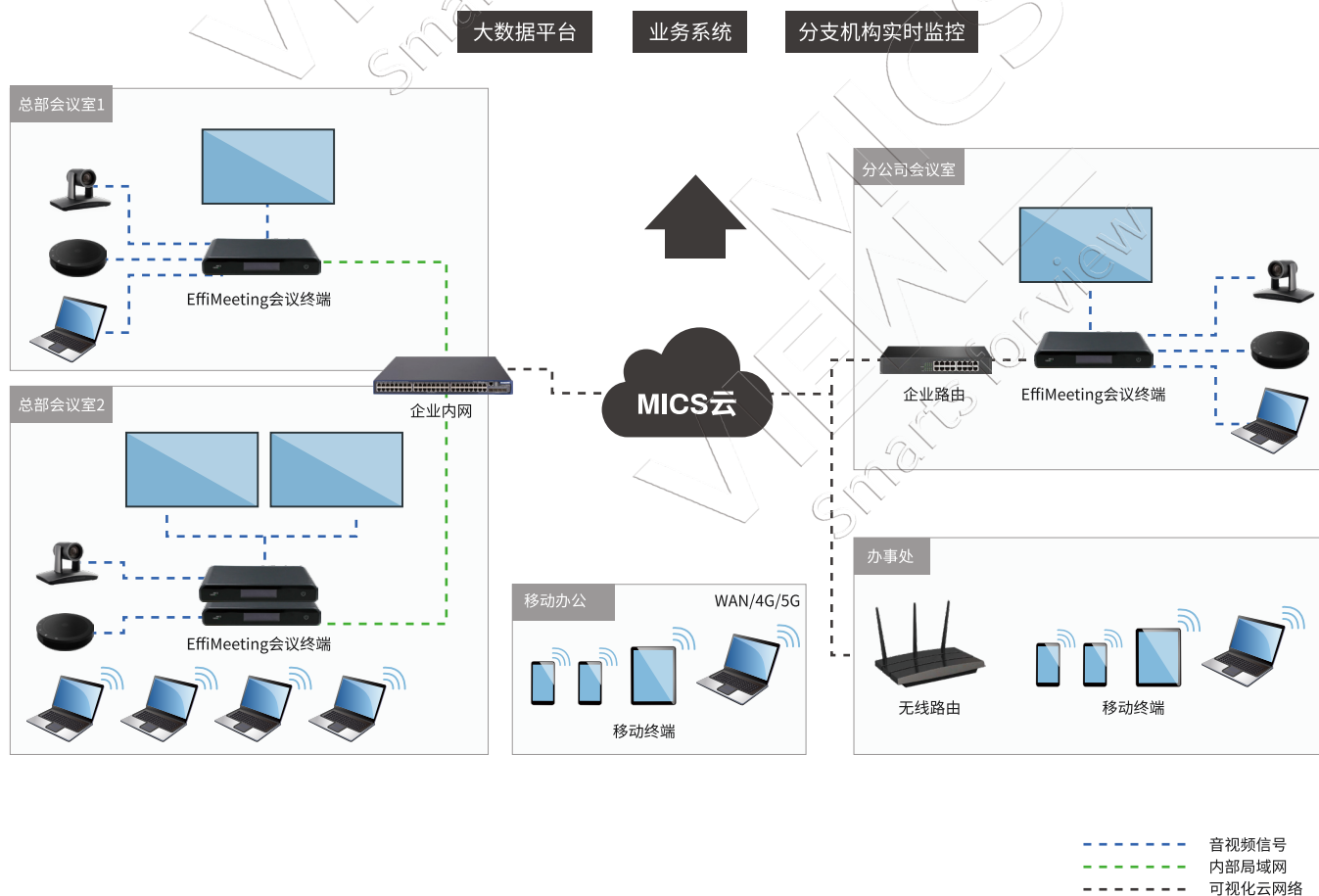
支持MICS录播服务,记录会议研讨全过程。不仅支持云端存储或企业自建的存储服务器,录制内容也可随时调取回放,回溯每个决策过程。

多云部署 快速组建

可通过MICS公有云服务实现低成本跨地远程会议,也可自建云会议服务平台私有化部署或混合云部署,满足各类企事业单位内外部实时会议需求。



系统拓扑图



规格参数

主要功能参数	
参会数量	每场会议支持16个云会议终端参会, 移动端参会人数不限 ¹
并发会议数量	不限 ¹
直播会议	支持, 不限观看人数 ¹
移动端参会	支持
会议预约	WEB/微信小程序
会议控制	支持
会议协作 ²	支持无线投屏、桌面共享、电子白板, 远程控制等
MICS云扩展 ³	支持全局调度及录播扩展

云会议终端		
型号	MVD-7000-EX-A	MVD-7000-EX-B
音频	双声道TRS 6.5mm	凤凰端子, 双声道平衡
视频接口	1*HDMI输入, 1*HDMI输出	
USB	2个USB接口, 用于连接全向拾音器	
网络接口	RJ45	
支持分辨率	1024x768~1920x1080@60Hz	
外设控制通信	RS232	
多方会议	最多支持16方实时视频语音	
内置协作系统	支持	

会议摄像机	
型号	EM-E200NV2/EM-E220NV2/EM-210NV2
图像传感器	1/2.8英寸 逐行扫描CMOS, 214万像素
变焦	10倍/12倍/20倍光学变焦, 12倍数码变焦
视频格式	1080P60及以下
视频编码	H.265/H.264
图像处理	自动增益调节、自动白平衡、智能曝光、数字降噪、背光补偿、宽动态、图像翻转
数字降噪	支持
背光补偿	支持
PTZ	支持
预置位	256个

全向麦克风	
型号	EM-M200
覆盖面积	15-30平方
拾音距离	6米
指向性	全向
回声消除	支持, 全双工
噪声抑制	支持
增益控制	支持

¹最大同时参会人数、会议并发数量、直播会议观看人数由使用的公有云资源或自建私有云处理能力决定。
²会议协作需要下载安装协作工具, 协作工具内置在会议终端内, 仅支持PC使用。
³需已使用MICS云相应服务且具备对应的操作权限。

常用场景

云会议

广泛应用于大小会议室、阶梯教室、会商室及舆情室等各种规模的会议场景。不受时间和空间及网络和人员限制, 随时随地将云中信息与云会议互联互通。



培训教学

为教育、医疗、培训等行业实现远程教学、手术转播示教、企业培训、实况直播录播、教学信息数据共享互联及周边监控管理等各类教学培训工作的开展及管理。



指挥决策

打破地域、时间、空间及人员的限制, 将云中所有信息数据互联互通。打造集会议、决策及调度多位一体的信息汇聚终端, 让会议更高效、决策更准确。



上海寰视网络科技有限公司

电话: 021-5833 2958

网址: www.micsview.com

全国服务热线: 400-675-2988

地址: 上海市浦东新区新金桥路230号4栋303室

华东区
 杭州办事处 15216847672
 南京办事处 18321108615

华北区
 北京办事处 18818129509
 沈阳办事处 15800564256

华南区
 南宁办事处 13917034039
 长沙办事处 13795427101

西南区
 成都办事处 19141989086
 昆明办事处 18818129513

华中区
 武汉办事处 15026421171
 郑州办事处 18538031717

西北区
 西安办事处 18217742172

