

- 1、安装使用前，请先确认正确的使用电压
- 2、为了充分通风，设备周围的最小间隙50CM。
- 3、通风孔不应覆盖诸如报纸，桌面布和窗帘等物品而妨碍通风。
- 4、设备上不应该放置裸露的火焰，如点烯的蜡烛。
- 5、电池废弃时不要乱丢，请放入指定的回收箱。
- 6、设备在热带或温带气候条件下保持通风避开高温，阳光直照和湿气等环境使用。
- 7、设备不应遭受水滴或润水溅，设备上不应放置诸如花瓶一类的装满液体的物品。
- 8、非专业维修人员不要拆开机箱维修。

故障现象	可能原因	解决方法
系统通电无显示不工作	电源线插头松动	插紧
	保险丝烧废	更换
打开话筒无声音输出	音频传输线没连接	连接
	主音量没打开	打开
电话会议无声音传入会议室	电话线未接	连接
	电话会议音量没打开	打开
只能打开一支话筒	设置限制模式为M1	改M3、M6为FIFO模式

数字会议系统使用说明书

PROFESSIONAL CONFERENCE SYSTEM USER GUIDE



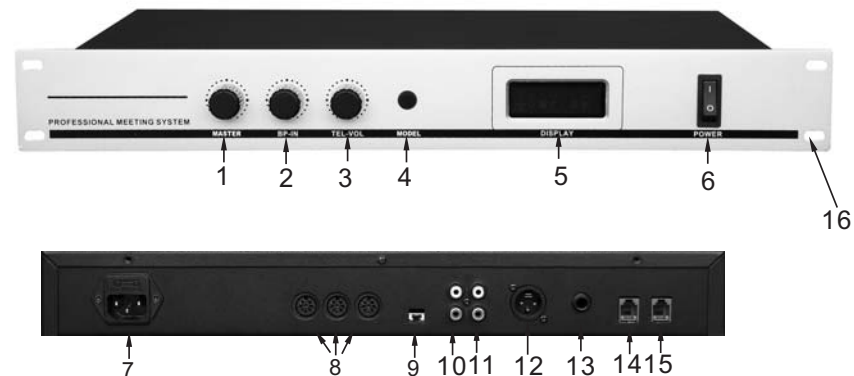
功能简介

本会议系统具有高性价比、超简化的设备、人性化的技术操作。旨在促进全世界人民之间的交流与沟通；广泛应用于任何规模的大厅、宾馆、银行、公司会议厅及国际大型多种语言会议中心。

- ★ 控制面板采用LCD 屏显示系统设置及工作状态。更加直观和人性化。
- ★ 多种工作模式:限制模式/先进先出模式。
- ★ 设有背景音乐音量和总音量输出调节器。
- ★ 内置电话耦合器根据通信原理把电话信号转换成音频信号，可用来召开远程电话会议。
- ★ 配套本公司的智能会议防啸叫设备(无需调试)可有效增加话筒拾音距离30-80cm。



主机单元功能介绍



- 1、系统总音量控制。
- 2、“PB-IN”背景音乐接口输入音量控制旋钮。
- 3、电话耦合器开关，音量控制旋钮。
- 4、工作模式选择开关(限制模式、先进先出模式)；不论哪种模式，主席单元都可以工作，不受限制，不列入计数范围
- 5、工作状态显示屏，显示工作模式及限制数量。
- 6、电源开关；控制整个系统电源供电。
- 7、100~220V±10% 50~60Hz电源插座。
- 8、单元话筒接口；一共可连接60个单元(每路20个单元)。
- 9、同时工作话筒数量选择开关。
- 10、录音输出接口；可连接至录音机，便于会议记录。
- 11、音频信号输入接口（现场播放会议背景音乐）。
- 12、平衡音频输出接口。
- 13、6.3非平行音频输出接口。
- 14、电话线接口。
- 15、电话机接口。
- 16、机架固定耳；用于固定主机单元有在19寸的标准机架上。

主机单元技术参数

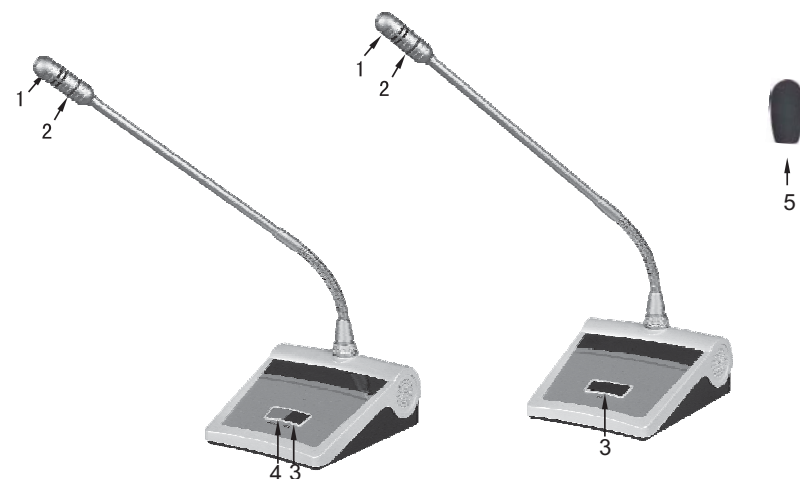
每台系统可以连接60个话简单元，分三路串联输出，
内置独立开关电源,提供24V、12V、-12V三组电源供电；
中英文点阵液晶显示屏，能清晰显示出主机工作模式及可同时工作数量等；
限制模式有：M1，M3，M6，三种发言人数选择，
先进先出模式是打开一个话筒的同时关闭另一个已开启的话筒。
配有音频平行输出、6.3输出接口，
会议过程录音输出接口。
背景音乐输入接口，
设有背景音乐音量和总音量输出调节器，电话音量调节器。
电话线接口，电话机接口(可召开远程电话会议)。
输出阻抗：REC: 200 Ω ，LINE: 200 Ω ，
BALANCE: 300 Ω ，UNBALANCE: 400 Ω
输入阻抗：LINE: 50K Ω ，PBIN: 50K Ω
讯噪比 S/N: 78dB (1KHz THD1%)
额定电压：AC110~220V \pm 10% 50Hz
频率响应：100Hz-12.5KHz
尺寸：425X230X66mm (19" 国际标准机架)

远程电话会议步骤

- 1.把电话机及电信信号连接到系统主机，确保通讯正常并调节好系统的扩音设备。
- 2.利用电话机拨通IP接入号（例：中国电信118321）+第三方电话号+第三方电话号.....如此接通所有与会者的电话信号。
- 3.打开主机的电话耦合开关，并调整到合适的音量，把电话机挂机即可通过话筒与对方交流沟通。
- 4.会议完毕或不需对方参与会议时，关闭主机的电话耦合开关就可恢复电话机所有的功能。

主席/代表单元功能介绍

新颖的外壳设计，符合人体工程学。
话筒ON/OFF采用超长寿命的无噪音轻触开关
内置高保真电容音头,使声音还原好、清晰度高、噪音小
高效的啸叫抑制功能,超强拾音效果
话筒开启时，音头红色工作指示灯发亮
主席单元优先发言权开关，可随时关闭所有列席的代表单元



- 1、话筒音头。
- 2、工作指示灯、打开单元数量限制指示灯；当会场中所开的单元话筒达到设定的数量时，再按未打开的单元话筒时，此灯闪烁一下熄灭。（主席单元不受打开限制）。
- 3、话筒开关。
- 4、优先权按键；主席可以利用此优先权键随时可将工作中的代表单元的麦克风全部关闭，便于控制发言次序，控制会议气氛。
- 5、防风海绵；套上此海绵更有效防止杂音和啸叫。

主席/代表单元技术参数

类型：电容式

指向性：单一指向性

频率响应：100Hz-12.5KHz

灵敏度：-45±3dB @ 1KHz

输入电压：24V（电源供电由主机供电）

最小输出阻抗：1KΩ

信噪比：68dB(A)

输出插座：8P端子座，

输入导线：2.1m 8P屏蔽线

附件：防风海棉

选用话筒单元



- 1、话筒音头。
- 2、工作指示灯、打开单元数量限制指示灯；当会场中所开的单元话筒达到设定的数量时，再按未打开的单元话筒时，此灯闪烁一下然后熄灭。（主席单元不受打开限制）。
- 3、耳机、扬声器音量递减开关。
- 4、话筒开关。
- 5、耳机、扬声器音量递增开关。
- 6、耳机插孔、插入耳机时自动断开扬声器的声音。
- 7、优先权按键；主席可以利用此优先权键随时可将工作中的代表单元的麦克风全部关闭，便于控制发言次序，控制会议气氛。
- 8、高清显示屏8秒自动翻屏显示麦克风的开关控制/音量，扬声器电平。
- 9、防风海绵；套上此海绵更有效防止杂音和啸叫。

系统连接图

