

会议系统 河南会议系统设备 【新视听】

产品名称	会议系统 河南会议系统设备 【新视听】
公司名称	郑州新视听电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市金水区信息学院路26号
联系电话	15290401677

产品详情

你知道会议系统主要运用在什么方面吗？在什么方面有适用呢？你知道会出现什么样的问题吗？你了解会议系统的注意的问题吗？现在为大家进行解答：

会议系统的主要技术除基本的传声器拾音、混音与桌面型扩声技术外，还包括音频传输技术、数字控制技术、计算机管理技术、高保真可靠性技术以及相应的控制管理软件等。

早期的会议系统采用模拟方式进行音频传输，控制技术相对简单，虽然也能够实现大部分的会议系统使用功能要求，但由于其音频传输使用的是模拟方式。

普遍存在以下几个方面问题：

- 1)长距离传输(超过50m)时，信噪比、通道分离度和频率响应特性等会受此影响而变坏，音质继而变差。
- 2)大型会议系统中因接地问题产生的干扰较大(例如：照明设备、工业电器设备、通信设备和广播电视等)。
- 3)用多通道同声传译系统时，每种语言需要一对独立的传输线路，多语种传输时的传输线路复杂，连接点故障多，影响可靠性。

【新视听】拥有一批专业度的技术人员，我们是以会议系统方面的事业充满热忱、执着的团队，如有需要，希望您能选择我们。

还是有很多人不知道会议系统的标准和原理是什么，那现在就由新视听小编为大家进行介绍吧：

整个无纸化会议系统以MCS-PGM16

中控主机为核心。它以控制总线与各个设备相联接，彩色触摸屏接受操控者发出的控制要求，然后通过各种控制接口向各个延伸控制设备及被控设备发出控制指令，所有控制功能通过专用系统软件编程而成，具体控制可通过彩色液晶触摸屏实现。其操作界面根据用户的实际要求，设置得直观而易于理解。

【新视听】公司拥有具备专业技术职称，多年从事专业音响灯光工程设计的工程师，拥有专业的年轻精英组成的员工团体，您的需求就是我们的追求！

你知道会议系统满足了整个音响系统声学指标设计的基本要求的特点是什么吗？你了解会议系统的设计的要求吗？设计的要求是什么呢？现在为您解答：

1. 保证均匀合理的声压级
2. 保证清晰度
3. 保证系统能稳定工作
4. 应具有良好的传输频率特性和较低的失真度。

【新视听】我们公司是一家新兴的综合型IT企业，我们公司拥有着很多的研发团队，公司一成立就坚持走“经营产品、培养高素质人才、创造益企业”的“三高”路线。