

兆芯无纸化会议系统设计 唐山无纸化会议系统设计 博聆诚信推荐

产品名称	兆芯无纸化会议系统设计 唐山无纸化会议系统设计 博聆诚信推荐
公司名称	广州博聆音响科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区江高镇南岗三元一街9号
联系电话	13435608807 13435608807

产品详情

无纸化会议系统设备——广州博聆音响科技有限公司是一家专门做无纸化会议系统软件的公司。

会议系统分为五个子系统，实现功能各不相同，您可根据实际需要来选择您所要的子系统。

同声传译系统

用来进行国际间会议交流。使用多语种的参会代表一起开会的过程中，当使用任意一语种的代表发言时，由同声翻译员即时翻译成其它语种，通过语言分配系统送达每一个参会代表前，使其可以选听自己听懂的语言，达到多语言交流的目的。

该系统是在会议讨论系统的每台设备上增加了同声传译系统中的语言通道选择功能，并相应增加以下的设备构成：

译员机：让翻译员把所翻译语言传送到系统中去，让参会代表选听；

语言分配系统：同声传译系统的语言分配系统使用红外线无线系统，性能稳定，红外线不能穿过墙壁，具有保密性；

欢迎咨询广州博聆音响科技了解更多无纸化会议系统设计

无纸化会议系统设备——广州博聆音响科技有限公司是一家专门做无纸化会议系统软件的公司。

高集成、数字化调控功能

在现代的多媒体会议系统中的调控设备集所有周边、调音台、功放等功能于一体，采用数字处理技术，将原本复杂的系统操作简化为操作几个按键便可完成：在设备调试时，我们可通过调试用软件，将用户的实际需求设置并调试到佳状态，分成几十种模式存储起来。在使用时，用户只需按动模式按键进行调取即可，进而保证每种模式在非人员操作下，都是在佳状态下工作。

便捷、时尚的集控功能：现在多媒体会议系统中，所有的设备如：DVD/MD等设备全部全部集中到一台控制设备上，用无线彩色触摸屏来控制。

不仅如此，会议室的灯光、电动幕布升、降；所有设备全部可通过在触摸屏上的操作完成。极具时尚与便捷。

高清晰、大屏幕显示功能

随着投影技术的进步、高亮度、高清晰的设备不断推出。此类显示系统也不同运用方式(正投、背投、拼接)普遍运用于各会议系统集成中，以丰富会议内容，提高会议档次。成为当今多媒体会议系统集成中不可缺少的一部分。

当今在会议显示系统上以背投和视频拼接为主流，特别是视频拼接技术能够将多台投影机的分辨率进行迭加，唐山无纸化会议系统设计，达到一台投影无法实现的特殊效果(如：显示全省地图中每一条公路干线的详细情况，交互式无纸化会议系统设计，此类分辨率是要求非常之高的。另外还能做到画中画的功能等等)因此在交通、防汛指挥中心等特殊运用场所常常采用此类技术。

欢迎咨询广州博聆音响科技了解更多无纸化会议系统设计

无纸化会议系统设备——广州博聆音响科技有限公司是一家专门做无纸化会议系统软件的公司。

无纸化会议系统具有以下特点:

1、灵活度、实时的文件同步阅读

为了提高和增强会议期间与会人员阅读内容和会议主讲人宣读内容同步-致的效果，本系统具有文件同步阅读功能，企事业单位无纸化会议系统设计，即与会人员可以根据自身需要随时选择与主讲内容保持同步或者自由阅读文件，以丰富会议功能，强化会议效果。同时系统还具有阅读文件上大屏功能，通过简单的页面操作即可将申请发言人员的演示文件.上大屏。

本系统的文件同步浏览功能实时性强，同步效果好，并且灵活度高，与会人员可以随时加入同步浏览，也可以进行文件阅读或进行其他功能操作，非常切合各种会议模式的使用。

2、身份统一认证和电子化文件存储合二为一

结合目前业界的会议电子文件盘(USB Key盘)存储和应用集成技术，本系统将身份统一认证和电子化文件存储结合在USB Key 盘中，通过集成在会议电子文件盘中的系统程序处理用户的身份认证和安全文档的阅读，并可支持集成PKI证书等，兆芯无纸化会议系统设计，具有非常高的扩展性。

3、统一登录与其它应用系统的无缝整合

会议文件电子化系统是信息化平台的有机组成部分，与原有信息化平台上有着不可分割的关系，各个应用系统之间存在着大量的数据共享和紧密的应用整合关系。通过USB

Key盘存储多个系统的身份认证信息，可以实现插入USB Key盘即可直接登录各系统。例如:与OA系统无缝集成。

欢迎咨询广州博聆音响科技了解更多无纸化会议系统设计

兆芯无纸化会议系统设计-唐山无纸化会议系统设计-博聆诚信推荐由广州博聆音响科技有限公司提供。广州博聆音响科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。博聆音响——您可信赖的朋友，公司地址：广州市白云区江高镇南岗三元一街9号，联系人：苏先生。