

# 功能厅音响 中科荣成 天津功能厅音响

产品名称	功能厅音响 中科荣成 天津功能厅音响
公司名称	天津中科荣成科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海高新区华苑产业区（环外）海泰创新六路2号18-2-202
联系电话	18649129567

## 产品详情

### 大型会议室灯光音响系统解决方案

会议室灯光音响—大型会议室灯光音响系统解决方案。现在的大型会议室都是需要安装灯光和音响，功能厅音响价格，灯光可以很好地照亮每一个人而音响可以把主持人的声音扩大，功能厅音响，让在场所有的人都听得见，所以一个大型会议室是不能缺少这两套设备的，

音响对于会议室的重要性不言而喻，今天天津中科荣成就分享一个适合60-120m<sup>2</sup>会议室音响系统方案。主要通过小体积、大声压、大动态音响产品为设计的会议室系统方案，满足会议、学术讨论扩声的各种要求。

### 会议室音响系统的扩声影响

在建筑音响系统中，各种会议室音响系统是很常见的。在设计该类音响系统时，必须首先明确其功能要求、体形和席位的布置等情况，因此，这些情况对扩声的影响是很大的。

1、会议室的体形及会议室内席位布置往往是多种多样的。例如大量的中、小型会议室体形不理想，装修也没有考虑声学处理。为了获得高的清晰度和传声增益，扬声器的选择和

布置就必须特别加以考虑。

2、会议室主要是进行语言扩声的，合适的声压级、高的传声增益和语言清晰度以及小的声压级不均匀度是其主要技术要求，特别是要有高的传声增益。

作为相位元件，功能厅音响品牌，除内阻外，功能厅音响费用，功率分配器中的LC元件也应认真考虑。对于扬声器来说，低音炮和分频器本身在不同频率下的相位非常复杂。如果在设计阶段时不考虑分频器，并进行适当的相位补偿，虽然很可能导致低音单元衰减很好，但是两相，造成曲线不均匀，更糟糕的是，曲线很好，但是坏喇叭比无相相位问题，但它不理想的曲线更糟糕。

由双功放或三功放驱动时，电子分频器的相位控制更简单，相位特性比内分频器好很多。

功能厅音响费用-中科荣成(在线咨询)-天津功能厅音响由天津中科荣成科技发展有限公司提供。功能厅音响费用-中科荣成(在线咨询)-天津功能厅音响是天津中科荣成科技发展有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。