

# 会议音响设备哪家质量好 狮乐音响

产品名称	会议音响设备哪家质量好 狮乐音响
公司名称	广州市诗乐电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	清远市清城区石角镇广州（清远）产业转移工业园广新街2号
联系电话	13611468513 13611468513

## 产品详情

调音台通道AUX的调整；调音台上的各种调整旋钮一般是均衡组，接下来就是AUX旋钮了，术语叫做：辅助发送。一般AUX是用来外接人声效果器的，我们把需要经过处理的声音用相应的AUX开关发送到效果器里，经过处理后再流回到调台。这个是基础知识，大多数音响师都应该会了；大型调音台的AUX一般会有推子前/后转换，当设定在推子前时，这个通道下面的总音量推子就没办法控制这路AUX的音量了；相反设定在推子后时则会受到这个通道总音量的控制。AUX的另一功能就是供监12听或录音用了。另一个方便的用途就是我们还可以用AUX控制一个音响系统的低音音量，这样需要多一些低音的通道就可以开大相应的AUX，而不需要大低音音量的声源，如话筒等，它们所在的相应AUX就可以少开些音量，否则容易产生低音声反馈。大体上懂了AUX的原理就可以举一反三，我这里也不多说了。

调音台主输出部分的调整：调音台的主要输出部分一般是指编组音量和总音量。比如我们可以把乐队编到1-2编组；把话筒编到3-4编组；把低音通过5-6编组的音量来控制，把辅助音箱通过7-8编组的音量来控制等，总之有多个编组的调音台比较好方便控制。另外编组可以选择单独输出信号或把编组信号切入到调音台的主音量混合控制。讲到这里调音台的一些重要功能和操作技巧也基本都说到了，我想就是基础音响工作者也会基本看得懂。介绍一下均衡器、压限器、电子分频器的调整方法。

狮乐天琴十号12路调音台适合各种娱乐场所——会议音响设备哪家质量好

12路专业调音台，带MP3适用于各种酒吧，演出场所，KTV包房，录音室，排演场

12路专业调音台

天琴十号调音台具有低噪音的优良特性，以及高中低的数字效果，会议音响设备哪家质量好，设计紧凑

，从小型多用途调音台到适合大型演出调音台满足不同场所。

产品特点：、低噪音、内置16种DSP数字效果、9段均衡调节、48V幻象供电、12路单声道输入、耳机功能、USB即插即用，高精度三色电平柱入。

型号：天琴十号

输出电平：19dB（1kHz，thd=0.5%）

剩余噪音：-105dB

信噪比：95dB

失真度：0.00%

频率响应：20HZ-20KHZ

电源电压：AC220V/50Hz

高频：±15dB/12KHZ

中频：±15dB/2.5KHZ

低频：±15dB/80KHZ

增益控制：单声道60dB-40dB

产品尺寸：（D×W×H）490mm×392mm×108mm

重量：6KG

专1业音响与民用音响的区别——诗乐电子会议音响设备哪家质量好

专1业音箱与民用音箱的不同表现在低音上，所发出的声音有很大区别，民用箱的低音是听到的，而专1业箱的低音是感觉到的。什么是感觉，他是靠空气的振动，传达到我们的身上，无线会议音响设备哪家质量好，我们感受到气浪，多媒体会议音响设备哪家质量好，这种感觉很特别。就象在水底，我们听到声音其实很多也是靠感觉。要想感觉到这种低音，对箱体的要求特别高。

在大功率下，要达到音响效果，我们要重点解决：

一是箱振。因为箱体振动将抵消特定频率的声压，造成失真；另一种箱体结构不牢固，它能发出特定几何噪音，这种噪音就好象两块木板互相撞击发出的声音。当然这种噪音是由于木板及生产工艺造成的。

第二是喇叭单元谐振。由于单元结构不同，为什么要用铝盆架？在小功率下没什么特别，在大功率下，由于声浪的作用，音箱表面多少会产生振动，（当然理想的音箱设计，在大功率下音箱任何部位都不应感到振动）这种振动回传到固定在上方的单元。

## 简介音箱的组合部分——诗乐电子会议音响设备哪家质量好

音箱又称扬声器箱，它是将高、中、低音扬声器组装在专门设计的箱体内部，并经过分频网络将高、中、低频信号分别送至相应的扬声器进行重放。

扬声器安装在音箱内部后，可以利用音箱内部的声音的传播特性，扩展扬声器低频重放范围，使重放声产生较宏大的声场。

音箱按分频的方式分类主要有：单扬声器音箱；二分频音箱；三分频音箱；四分频音箱；多分频音箱；超低音音箱（低音炮）。

音箱按用途分类主要有：落地式音箱；书架式音箱；有源音箱；环绕音箱；音箱；影剧院用音箱；舞台用音箱等。

音箱按内部结构不同分类要有：密闭式、倒相式、迷宫式、前置号筒式、空纸盆式、对称驱动式、克尔顿式、哑铃式等等。

## 音响故障排除秘诀

目前专业音响的设备种类繁多，更新换代也是日新月异，这么多的设备在使用当中难免会有一些各种各样的故障，有些是设备本身的故障，有些是我们音响师使用不当造成的人为故障，因此我们这篇文章就讲下：“专业音响系统故障排除的方法”，我这里说的故障是指“软”故障，是针对系统操作方面而言的故障，很少涉及设备本身真正的故障，那些算是“硬故障”。我一向提倡“专业”，比如说什么功放坏了、喇叭坏了那些是维修工程师的事，我们音响师的工作范围就是把音响系统搭配好，中型参数会议音响设备哪家质量好，把各种声音调好就行了，不必做到十八般武艺样样精通！提起音响故障真的是很令人，因为各种故障真的是五花八门，很难在一篇文章里说清楚，我也只能根据我多年来处理各种音响故障的经验，力求把这篇文章写得简单通俗些，我分析了一下，大体上音响系统出现故障的种类一共可归纳为：电源故障、线路故障、人为操作故障、设备本身故障、干扰故障等共五大类。下面就一一为大家分析讲解一下，同时本文还会讲述一些音响故障排除的案例，这样大家理解起来就更加简单和透彻了。

会议音响设备哪家质量好-狮乐音响由广东狮乐科技实业有限公司提供。“会议音响,KTV音响,会议系统,专业音响,话筒,功放机”选择广东狮乐科技实业有限公司，公司位于：清远市清城区石角镇广州（清远）产业转移工业园广新街2号，多年来，狮乐音响坚持为客户提供好的服务，联系人：阳经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。狮乐音响期待成为您的长期合作伙伴！