

中科荣成科技 天津休闲音响专卖 天津休闲音响

产品名称	中科荣成科技 天津休闲音响专卖 天津休闲音响
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

音响噪音产生的原因

(1)接地不当

在音频系统中，必须要求整个系统有良好的接地，接地电阻要小于4欧姆，否则音频系统中的设备由于各种辐射和电磁感应产生的感应电荷将不能够流入大地，从而形成噪声电压叠加到音频信号中。

在不同设备的电线之间由于接地电阻的不同而存在地电位差，或在系统内部接地存在回路时，引起接地噪声。两个不同的音频系统互相连接时，也有可能因两个系统的地线直接相连产生噪声。

主动分音必须是主机带主动分频功能或在主机音频输出后加装数字式主动分频器。一般阿尔派主机的高档机型具有主动分频功能。它的特点是分频点准确，分频后声音干净。主动式喇叭其实很多人都用过，天津休闲音响，那些随身听的小喇叭就是主动式喇叭，也就是一般的喇叭箱中再加装一组扩大机，当我们要用的时候仅需前级而不需后级。主动式内部采用电子分音方式，并且省去搭配合适的后级的困扰；被动式喇叭就是一般的喇叭，里面只有一分音网络。主动式前级就是我们一般所见之IC、晶体管、真空管之前级，天津休闲音响批发市场，输入信号之后再输出时有放大作用，这种前级较能发挥高动态的表现，随着各机种之特性也有不同的音色。而被动式的前级说穿了简单，就是一个音量控制的衰减器，天津休闲音响专卖，其输出会小于输入，但音色渲染的情形较少，天津休闲音响专卖店，通常只有轻微的差异，不致像主动式的前级扩大机差异相当大。

专业音响工程常见的问题

信号分配的问题

在专业音响工程项目内设置有几组扬声器的情况下，一般通过一台均衡器将信号分发给多台功放与音箱。但同时也导致各种品牌型号的功放与音箱混合使用，这样分发信号可能导致各种问题，例如阻抗是否吻合、电平分配是否平均、各组音箱所获得功率是否达标等，另外用一台均衡很难调整好声场和音箱的频率特性。

中科荣成科技(图)-天津休闲音响专卖-天津休闲音响由天津中科荣成科技发展有限公司提供。天津中科荣成科技发展有限公司（www.tjzkrc.cn）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！