

临汾JBL音响 安恒利电子 JBL音响施工

产品名称	临汾JBL音响 安恒利电子 JBL音响施工
公司名称	太原市安恒利电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山西省太原市普国电子城2101号
联系电话	13333465530 13333465530

产品详情

太原市安恒利电子有限公司致力于专音视频舞台产品的系统化设计、销售及相关服务。安恒利电子在政府项目，剧场、礼堂、多功能厅，户外公共广播，酒店宴会厅工程，娱乐会所、体育场馆、媒体中心、户外亮化等多个领域提供专业优质系统服务。JBL音响

专业音响常见故障及解决方法：1、声音很不清晰，听不清具体的内容：这种故障一般都是高音喇叭损坏或是信号线断或者是高音放大的集成块损坏。有时也肯能是声卡的设置改变而出现的故障。2、一开机就有噪音，无法清除：这种故障一般都是因为音响系统设备使用时间长，再加上无法散热，导致音响系统过热而损坏。3、电脑声音正常，使用一段时间就会出现“嗡嗡”的声音：这种故障是集成功放电路还没有彻底损坏，JBL音响售后，只是当过热时才出现故障。即可以更换质量优良的散热器，也可以打开机箱，通过加大集成功放电路的散片的面积来解决。

太原市安恒利电子有限公司致力于专音视频舞台产品的系统化设计、销售及相关服务。安恒利电子在政府项目，剧场、礼堂、多功能厅，JBL音响施工，户外公共广播，酒店宴会厅工程，娱乐会所、体育场馆、媒体中心、户外亮化等多个领域提供专业优质系统服务。JBL音响

解决噪声的方案

(1)良好的接地处理

为使带屏蔽层的电缆能够屏蔽外界的杂散电磁干扰，必须要使屏蔽层有正确的连接和良好的接地。设备悬浮，是在没有专门的地线条件下的一种措施，这是一种不稳定的工作状态。往往会产生随机噪声。因此，要有专门的地线。在室外场所可以临时性埋地线，简单的办法就是用钢管或铝合金管插入地下。

一般的系统都是有多台设备通过电缆连接起来的链路系统，很容易由其屏蔽系统组成链式接地方式。当某台设备上产生电磁辐射或静电感应噪声时，会由于传输线的屏蔽层和铁质设备外壳组成的接地系统使得整个系统产生感应电压，进而使系统产生一定的噪声电平。

所以，系统要尽量避免使用链式接地方式，而使用星形接地方式。这就要求连接所有设备的音频电缆的屏蔽层要一端接地(接屏蔽层)，而各设备的地线通过专门的导线连接到一个接地点。

为保证系统不出现地环路结构，要求各设备间只能有一条接地导线互连。在要求不严谨的场合，可以让不平衡的设备悬浮，通过音频信号线公用下一级设备的地线，也就是采用链形接地。这种链形接地的级数不能太多，一般不超过两级，JBL音响工程，否则将使噪声严重增加。

太原市安恒利电子有限公司致力于专音视频舞台产品的系统化设计、销售及相关服务。安恒利电子在政府项目，剧场、礼堂、多功能厅，户外公共广播，酒店宴会厅工程，娱乐会所、体育场馆、媒体中心、户外亮化等多个领域提供专业优质系统服务。JBL音响

专业音响系统中常见的问题：图示均衡器的调试问题

常见图示均衡器会出现燕子型、山峰型、波浪型三种频谱波形状，临汾JBL音响，以上谱波形状都是专业音响工程师人为想象的谱波形状，其实并不是音响工程现场实际所需要的谱波形状，众所周知，理想的谱波形状曲线是相对稳定平缓的，假如人为地通过想象调整谱波形状曲线，可想而知，最终效果往往是事与愿违的。

临汾JBL音响-安恒利电子-JBL音响施工由太原市安恒利电子有限公司提供。“ 音响,灯光,视频系统,广播系统 ” 就选太原市安恒利电子有限公司 (www.tyahldz.com) ，公司位于：太原市普国电子城2101、2102号，多年来，太原安恒利电子坚持为客户提供好的服务，联系人：卫长春。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。太原安恒利电子期待成为您的长期合作伙伴！