

音响工程设备 祁县音响工程 太原安恒利电子

产品名称	音响工程设备 祁县音响工程 太原安恒利电子
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

音质不好总失真？怎么处理？

太原市安恒利电子有限公司山西JBL音响总代理 山西百威音响 太原无线话筒 山西专业录音棚 美国EV音箱山西总代理 舞台音响 舞台灯光 舞台机械 数字广播 视频会议 太原会议系统 太原视频会议系统 舞台礼堂剧院方案设计 多功能会议方案设计

【太原市安恒利电子有限公司】和您分享关于音响系统的知识：音响工程

交流接口失真

交流接口失真是由扬声器的反电动势（扬声器发音振动时，切割磁力线所产生的电势）反馈到电路而引起的。

改善方法有：

- 1、减少电路的输出阻抗。
- 2、选择合适的扬声器，音响工程设备，使阻尼系数更趋合理。
- 3、减少电源内阻。

音响工程常见的几种音响线材

太原市安恒利电子有限公司山西JBL音响总代理 山西百威音响 太原无线话筒 山西专业录音棚 美国EV音箱山西总代理 舞台音响 舞台灯光 舞台机械 数字广播 视频会议 太原会议系统 太原视频会议系统 舞台礼堂剧院方案设计 多功能会议方案设计

【太原市安恒利电子有限公司】和您分享关于音响系统的知识：音响工程

ADAT。ADAT是常见的光纤接口，全名是 Alesis Digital Audio 的缩写，是由 Alesis 公司开发出来的一个光纤传导线，比较常见的使用方式是用于 A 录音接口和另一台 B 录音接口的传输，例如一款8轨有配置ADAT的录音接口，可以藉由 ADAT 再去接上一台8轨的麦克风前级，祁县音响工程，这样就可以升级成16轨啦!

太原市安恒利电子有限公司山西JBL音响总代理 山西百威音响 太原无线话筒 山西专业录音棚
美国EV音箱山西总代理 舞台音响 舞台灯光 舞台机械 数字广播 视频会议 太原会议系统
太原视频会议系统 舞台礼堂剧院方案设计 多功能会议方案设计

【太原市安恒利电子有限公司】和您分享关于音响系统的知识：音响工程

专业用于舞台演出的音响音质的评价标准有两种，一种是客观标准，音响工程施工，即仪器检测标准;第二种是主观评价标准。其中仪器检测标准(即客观标准)是明确的，音响工程安装，主观标准是因人而异的，因此首先客观上要检测出好的性能，才是好音箱和基础，当然主观评价应以"解析力好(音乐清晰度高)"、"生动感强(音乐表现活泼)"、"结像力好(声音凝聚力、定位好)"、"有空气感(弹性好)"、"透明度高(高音穿透力好)"。

音响工程设备-祁县音响工程-太原安恒利电子由太原市安恒利电子有限公司提供。太原市安恒利电子有限公司(www.tyahldz.com)在电子、电工产品代理这一领域倾注了诸多的热忱和热情，太原安恒利电子一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：卫经理。