

太原安恒利电子 JBL 音响总代理 太谷 JBL 音响

产品名称	太原安恒利电子 JBL 音响总代理 太谷 JBL 音响
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

舞台机械设计需要注意的问题？

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：JBL 音响

由于舞台机械设计往往滞后于土建设计，有时无法提供预埋件图纸，以至于建筑结构已经施工，只能采用胀锚螺栓作为设备与建筑结构的联接。因此，对胀锚螺栓的安装方式、安装程序和失效类型必须有深入的了解，对胀锚螺栓产品情况和应用范围、安装注意事项应有足够认识。

JBL 音响 U 段和 V 段无线话筒的区别

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：JBL 音响

在演出或娱乐扩声项目中，太谷 JBL 音响，选择无线麦克风时，是用 UHF（U 段）还是 VHF（V 段）？一般来说，V 段麦克风适用于宾馆、会展中心、教学系统；而 U 段无线话筒适用于广播电视、剧场演出。多组通道同时工作的系统，则使用真分集接收。不过有经验的设计施工人员通常会把两套系统在演出前都试一下，JBL 音响设备，主要是检验一下现场的电磁空间是否适合用你的无线话筒。

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：JBL音响

私人影音室在摆位时要特别注意，听音席离声源近些，这时直达声就比反射声强，频响会平坦一些。而不少房间尺寸不很大，音箱和听音沙发常常靠着两边的墙壁安放，JBL音响总代理，要做到上述要求较难，这时，应把墙壁的吸音能力做得强些，或形状成凹凸不平，也有利于减弱驻波影响。房间尺寸大，JBL音响售后，驻波频率就会成比例地降低，降到几十Hz频率以下，对听感的影响就小了。还有就是房屋长、宽、高三度尺寸的比例，以互不成整数倍为宜。加强低音吸音，也有利于减弱驻波影响。

太原安恒利电子(图)-JBL音响总代理-太谷JBL音响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)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。太原安恒利电子——您可信赖的朋友，公司地址：太原市普国电子城2101、2102号，联系人：卫经理。