

舞台音响 福建音响 巧典

产品名称	舞台音响 福建音响 巧典
公司名称	厦门巧典智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区殿前一路289号光彩电商园416
联系电话	18906005169 18906005169

产品详情

厦门巧典智能科技有限公司是一家主要从事民用音响器材的批发销售及承接各类音响，调音台，酒店管理，KTV点歌系统及楼宇对讲系统、防盗监控系统工程设计及安装的企业，欢迎来电咨询！

音响技术的发展历史可以分为真空三极管、电子管、晶体管、集成电路、场效应管五个阶段。1906年美国人德福雷斯特发明了真空三极管，了人类电声技术的先河。1927年贝尔实验室发明了负反馈技术，使音响技术的发展进入了一个崭新的时代，比较具有代表性的如威廉逊放大器，较成功地运用了负反馈技术，使放大器的失真度大大降低。

厦门巧典智能科技有限公司是一家主要从事民用音响器材的批发销售及承接各类音响，集灯光，音响，舞台，LED，调音台，酒店管理，福建音响，KTV点歌系统及楼宇对讲系统、防盗监控系统工程设计及安装的企业，欢迎来电咨询！

1、音源：即声音的来源，家用音响系统中常见的音源有盒式录音机、CD机、LD机、VCD机及DVD机等。
2、放大设备：为了有效大功率推出扬声器发声，舞台音响，音源输出的信号一般要进行功率放大，现常见的放大设备为AV功放，音响设计，一般都为晶体管功放，一些发烧友也钟情于电子管放大器。
3、还音设备：即音箱，其性能的好坏将直接影响到听音效果。
4、连接线：包括从音源到功放的连接线及功放到音箱的连接线。

厦门巧典智能科技有限公司是一家主要从事民用音响器材的批发销售及承接各类音响，集灯光，舞台音响安装，音响，舞台，LED，调音台，酒店管理，KTV点歌系统及楼宇对讲系统、防盗监控系统工程设计及安装的企业，欢迎来电咨询！

音响有一体的和分层的两类。在一体的组合音响中，它的各部分电路（包括电唱机）都在一个外壳之中，这种结构一般用于低档的组合音响中。

舞台音响-福建音响-巧典(查看)由厦门巧典智能科技有限公司提供。舞台音响-福建音响-巧典(查看)是厦门巧典智能科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：陈先生。