

# 天津专业功放工程 天津专业功放 冲击波音响工程

产品名称	天津专业功放工程 天津专业功放 冲击波音响工程
公司名称	天津市冲击波影音科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	华苑产业园区榕苑路16号鑫茂科技园F座二楼南侧
联系电话	18602672090

## 产品详情

中频(中音)音响上的中频

中频(中音)

音响上的中频从160Hz开始到1280Hz的横跨三个八度(160Hz-320Hz、320Hz-640Hz、640Hz-1280Hz)之间的频率。这个频段几乎把所有乐器、人声都包含进去了，因此也是一个的频段。人们对乐器音域的误解通常就是中音部分，如其实小提琴的大半音域都在这个频段之内，但是一般人却误以为小提琴就是属于高音部分，也有以为所谓的女高音的音域也很高，但是实际上女高音的音域也只是在中频的上限罢了。所以说这个频段的中频频率在音响上是多么重要啊。只要这段频率不足和控制不当，天津专业功放品牌，声音的表现就会瘦薄。有时，这种瘦薄又很容易被误以为是一种所谓的定位的假的“焦点凝聚”而自鸣得意。

从63Hz—8KHZ的频率，天津专业功放工程，相对应的波长大约为5m~4cm。

从63Hz—8KHZ的频率，相对应的波长大约为5m~4cm。没有足够的房间尺寸，大是不可能听到或感到相应的低频。为便于计算，你可以套用一个公式： $188/L(\text{房间长度})=f(\text{低频})$ 。举例说，房间有4m长，那么只能在音箱中重播出 $188/4=47(\text{Hz})$ 的低频，而不管器材说明上讲明能重播至多少赫兹低频。目前Hi-Fi箱阻抗大多为4欧姆、8欧姆灵敏度在86dB~89dB之间

，天津专业功放，以房间体积(长X宽 X高)对应每立方米2W功率是\*够用的，也许音箱承载功率极大，可用不着邻居，你自己在房间内就无法忍受巨大音压。

## 中高频(中高音)

从1280Hz-2560Hz就称为中高频(中高音)了。这个频段的乐器包括，小提琴约有四分之一的较高音域、中提琴的上限、长笛、单簧管、双簧管的高音域、短笛的一半较低音域、钹、三角铁等。其实中高频很容易辨认，只要弦乐群的高音域及木管的高音域都是中高频。同时，这个频段很多人都会误以为是高频(高音)。

天津专业功放工程-天津专业功放-冲击波音响工程由天津市冲击波影音科技发展有限公司提供。天津市冲击波影音科技发展有限公司（tjcbav.com）在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，冲击波一直以客户为中心、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：赵经理。