

## 【睿之声】新乡KTV音响回收价格，地址 新乡KTV音响回收

产品名称	【睿之声】新乡KTV音响回收价格，地址 新乡KTV音响回收
公司名称	郑州睿之声商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市东风路安力克大厦505室,509室
联系电话	13383810986

## 产品详情

威力充分减少低音反射的不好的影响，小编给大家说下如何正确摆放直射式音响呢：

一是不要将音箱直接放在地面或位于紧靠墙角的位置，尽量用金属架将音箱垫高40cm以上，摆放距侧墙大于40cm，距后墙大于20cm以上的位置，由于音箱距离反射界面较远，因此低音反射声被明显减少。

二是如果音箱前方地面为强反射材料(硬质光滑材料，如大理石地面)，将音箱直接放在地面时，也可以采取在音箱前铺吸音地毯的方法来吸收低音的反射声，但低音不可能被充分吸收，还存在少量的反射。

听音区域要充分获得音箱的直达声，睿之声小编说下什么是直达声：

直达声是从音箱发出直接到达听音者的声音，其主要特点是音色纯正，即音箱发出的是什么样的声音，听音者听到的几乎就是什么样的声音。直达声没有经过房间的墙面、地面和顶面的反射，不存在由于室内装饰材料对声音反射后产生的声缺陷，它也不受室内声学环境的影响，所以音质有保证，声音保真度高。现代室内声学设计中有一个很重要的原则就是听音区域充分利用从音箱发出的直达声，尽量控制反射声。

音箱分为很多种，小编给大家简单说下气流式音箱：

气流式音箱是扬声器的声音不直接向外辐射的音箱，按照专业术语说，它是一种扬声器振膜(纸盘)不直接与空气耦合的音箱。在专业音响领域，气流式音箱一般为低音音箱。现代的气流式低音音箱采用了先进的空气动力学原理，利用只有低音才可能产生的大幅度振膜振动，实现强烈的空气气流变化，借助这种气流变化来加强低音的传播。气流式低音音箱不仅由于空气动力学特性使得低音传得更远，还由于其优异的额声学特性使得低音更加丰厚动听。