

音响安装 汇坤科技 宁波音响

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 音响安装 汇坤科技 宁波音响 |
| 公司名称 | 浙江汇坤数字科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 杭州市余杭区良渚街道九曲港路15号1幢202室 |
| 联系电话 | 18668066312 18668066312 |

产品详情

按箱体结构来分可分为密封式音箱、倒相式音箱、迷宫式音箱、声波管式音箱和多腔谐振式音箱等。

其中在音箱中用得更多的是倒相式音箱，其特点是频响宽、声压大，符合音响系统音箱型式，但因其效率较低，故在音箱中较少应用，主要用于家用音箱，音响安装，只有少数的音箱采用封闭箱结构。密封式音箱具有设计制作的调试简单，频响较宽、低频瞬态特性好等优点，但对拨声器单元的要求较高。在各种音箱中，倒相式音箱和密封式音箱占著大多数比例，其他型式音箱的结构形式繁多，但所占比例很少。

自从人类有了梦想，我们就一直努力着，企盼着有一天可以把那些天籁留下，藏在怀里，甚至可以将它们重复播放。这从企盼到尝试到终如愿以偿的过程，就是人类在电与声的探索中逐渐摸索、逐步成长的过程。

静电扬声器：

为了能更好的讲述人类电声史的故事，宁波音响，我们从次把人类的声音传达到远方的“电话”开始说起。一百多年前的1876年2月14日，Alexander Graham Bell提出了历重要的一份“电话”。该项发明让人类的声音从此可以传到比叫喊更远的地方，人类也从此懂得了声与电的转换关系，并从此乐此不疲。

无源式辐射式音箱（Drone Cone Enclosure）是低音反射式音箱的分支，又称空纸盆式音箱，是1954年美国Olson和Preston发表的，音响厂家，它的开孔出声口由一个没有磁路和音圈的空纸盆（无源锥盆）取代，无源锥盆振动产生的辐射与扬声器向前辐射声处于同相工作状态，利用箱体内空气和无源锥盆支撑组件共同构成的复合声顺和无源锥盆质量形成谐振，音响多少钱，增强低音。这种音箱的主要优点是避免了反射出声孔产生的不稳定的声音，即使容积不大也能获得良好的声辐射效果，所以灵敏度高，可有

效地减小扬声器工作辐度，驻波影响小，声音清晰透明。

音响安装-汇坤科技(在线咨询)-宁波音响由浙江汇坤数字科技有限公司提供。浙江汇坤数字科技有限公司位于杭州市余杭区良渚街道九曲港路15号1幢202室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前汇坤科技在组合音响中享有良好的声誉。汇坤科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。汇坤科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。