

# 天津家庭影院报价 中科荣成 天津家庭影院

产品名称	天津家庭影院报价 中科荣成 天津家庭影院
公司名称	天津中科荣成科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海高新区华苑产业区（环外）海泰创新六路2号18-2-202
联系电话	18649129567

## 产品详情

### 音响系统调试的经验

1超低音缺乏弹性起因于超低音不协调，我们可以衰减接近下限的频率40Hz或50Hz，提升基准频段80Hz；

2低音混起因于低频中心频率能量过强，我们可以衰减60-80Hz；

3超低频声压不大，但共振声强起因于超低频下限能量过强，天津家庭影院音箱，我们可以大幅度衰减50Hz以下的频段；

4超低音太软、无力起因于分频点设置过低，我们可以提高分频点到120Hz左右，并提升100-125Hz频段；

5低音硬起因于超低音上限能量太强，我们可以衰减125-160Hz；

6声音单薄，或者声音干起因于中低频能量不足，天津家庭影院系统，我们可以提升250Hz；

音响器材的避震技巧：振动，振动会影响音质，这是大家都明白的道理，对音响器材产生影响的振动源有驱动电动机、变压器磁感应、扬声器重放声波等。为了避免振动对器材重放声音的影响，天津家庭影院，除器材本身采取的避震、吸震措施外，各种避震器材也就应运而生，天津家庭影院报价，

而且种类繁多，但大体上有硬质角锥脚钉和软性吸震垫两大类(图1-10)，都能进一步消除振动对音响器材的影响。各种不同形状、不同材料制作的避震器材通过传导、隔离及吸收音响器材本身、承载体(地面或台面)及声波中某些频率的振动，从而消除振动对声音产生的影响。

音箱的声压不均匀度是指音箱在其频率响应的范围内，声压大小的差异，这一参数常用【不大于XdB】来表示。音箱的这一参数应该越小越好，但这一参数值，不同的品牌、型号之间尽管其 $\pm$  dB值可能相同，但凸、凹的频率点都可能有较大的差异，而这种差异又会使所表现的声音的泛音成分多少不一，这就形成了音色与听感的差异。

面对这种差异，我们会有两个选择，或是选择一种我们接受的音色，或是品味一种音色的特点，去适应这种音色。一般来说，这种不均匀的凸起如果在数百Hz的低中音段，听感上会觉得声音较醇厚饱满，而凸起在1 ~ 2kHz的中高音段则会觉得声音比较明快。

天津家庭影院报价-中科荣成(在线咨询)-天津家庭影院由天津中科荣成科技发展有限公司提供。天津中科荣成科技发展有限公司(zkrckj.tz1288.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！