

惠州高价回收耳机听筒喇叭，价格有高

产品名称	惠州高价回收耳机听筒喇叭，价格有高
公司名称	深圳市福田区晴洋电子商行
价格	888.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市福田区福田街道福华路123号漾福居日福阁6楼6B
联系电话	13662272787 13662272787

产品详情

麦克风的原理是：

当人对着麦克风发言时，声波频率使脉冲阻尼器震动，脉冲阻尼器忽松忽紧地压挤炭粒，电阻器随着产生变化，在电路中造成随声音振动而转变的电流，即麦克风相当于可调电阻。

扬声器的原理是：

当从麦克风中传出随说话声音的震动而造成高低转变的交流电时，电磁阀对铜片的诱惑力尺寸也产生变化，使铜片震动下去，造成和另一方说话声音同样的响声，即扬声器相当于一个电磁阀。

拓展资料：[话机](#)的原理

回收利用扬声器，回收利用电机，回收利用震子，手机通讯是通过声能与电磁能互相变换、并运用“电”这一载体来传

送语言表达的一种通讯技术。2

个客户要开展通讯，简单方式便是将两个话机

用一对线路连接下去。a) 当喊话者拿出话机

冲着送话器发言时，喉部的震动鼓励气体震动，产生声波频率。b) 声波频率作用于送话器上，使之造

成电流量，称之为语音电流量。c

) 语音电流量顺着路线传输到另一方话机

的受话器内，d) 而受话器功效与送话器恰好反过来--把电流量转换为超声波，根据气体传到人的耳朵

中。那样，就完成了简单语音通话全过程。