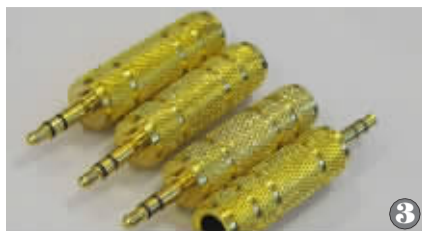


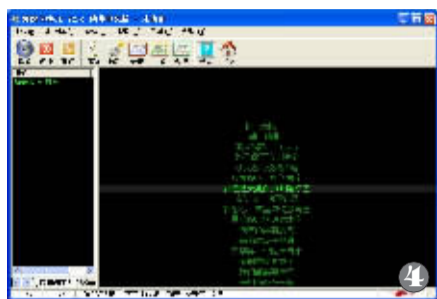
多媒体音箱 玩转小客厅 KTV



克风进行工作!

小贴士: 麦克风转接头非常普遍,在常见的家电卖场就可以买到,价格通常在5元以内。转接头的正规名称叫作“6.5mm转3.5mm音频接头”。除了家电卖场之外,还可以在淘宝网站上进行购买。

伴唱音乐,制作方法也是非常简单的。
1) 首先启动家庭卡拉OK这款软件,然后依次点击菜单栏中的“消原唱→MP3消原唱”,就可以进入到消原唱的设置界面。在这里选择MP3的输入路径和输出路径,并点击“开始消原唱”之后,伴唱音乐的制作就算完成了。
2) 除此之外,我们还须要配合相应的字幕才能实现卡拉OK功能。这款软件具备歌词自动调用功能,歌词库中还带有大量的LRC歌词,所以歌词字幕也会被自动调出(如图4)。



小提示: 还可以通过网络下载LRC歌词文件,只要把新歌的歌词添加到该软件的歌词库中就可以了。

2. 麦克风连接音箱

卡拉OK所使用的电脑并不需要很高的性能,甚至是已经被淘汰的电脑主机,同样可以实现卡拉OK功能。不过需要注意的是,由于电脑内部的声卡能力十分有限,所以要想“推动”KTV经常使用的大号麦克风,必须使用独立的功放才能够实现。目前来看,逐步普及的独立功放音箱恰恰满足了这种需求。并且此类音箱还有专门的MIC接口(如图2),只要把大号的麦克风通过转接头插入到这个接口当中(如图3),就可以利用多媒体音箱的独立功放,推动小客厅KTV的麦

3. 实现卡拉OK功能

需要注意的是,除了必需的硬件设备之外,还要卡拉OK功能的制作软件。《家庭卡拉OK》(KTV@Home)这款免费软件就是非常不错选择(下载地址:<http://www.pcw.com/bzsoft/>),它支持MP3、WMA、WAV、MID等多种音频格式文件和DAT、AVI、MPG、ASF等多种视频格式文件,同时还可以消除MP3和VCD的原唱声音。所谓消除原唱,其实就是制作卡拉OK

(上接C5版)



2) 在新的界面中勾选“将Windows桌面扩展至该监视器上”(如图1),电视机的屏幕上就会出现操作系统的扩展桌面。

3) 此外,我们还须要设置电视机的分辨率和刷新率。在“桌面”空白处单击鼠标右键,依次点击“属性→设置→高级→监视器”即可调整刷新率。需要注意的是,CRT电视机普遍只有60Hz的最佳刷新率,LCD平板电视则可以达到75Hz的最佳刷新率。所以在调节时,最好选定为电视机的最佳分辨率。



精品K歌音箱推荐

三诺iFi-322

参考价格:340元

三诺iFi-322采用了黑色与深红色相搭配的设计方案,功放、主副机采用钢琴烤漆面板,显得非常高贵。低音单元为5.25英寸复合涂胶渗碳纸盆,功率为20W;卫星箱采用了独特2.75英寸全频带纸盆单元。这款音箱不仅在独立功放前面板设计有麦克风接口,并且在后部还设计有另一个麦克风接口,可支持双人K歌。但它并没有增加红外遥控功能,略为有些遗憾。



以不俗的韩式风格设计为卖点,比较难能可贵。

兰欣V-2306

参考价格:288元

兰欣V-2306的独立功放外观与V-2301比较相似,仅仅是前面板的颜色搭配有点差异。但是这样的设计方案,却使这款音箱更加具有时尚感。扬声器方面,兰欣V-2306搭配了更为强悍的5.25英寸低音单元,再加上30W的功率,使它在总体音质表现上非常平衡,中音显得饱满,高音清晰柔和,低音下潜力也不错,使用户能享受到强劲的低音效果。在面板前面还设置了耳机接口和MIC接口,让用户的使用更为方便。



慧海魔歌K-100

参考价格:699元

慧海魔歌K-100音箱为2.1+1结构,仅低音炮部分功率输出就为35W,低频表现非常震撼。扬声器方面,采用6英寸低音单元、3.5英寸中音单元和0.75英寸高音单元的组合方式。这款音箱最大的特色在于,采用了三路MIC输入,1路网络专用MIC接口输入,2路专业MIC接口输入,让用户随心所欲,轻松实现K歌对唱。



(建时)

三诺iFi-311风云版

参考价格:199元

三诺iFi-311主箱体采用了对比强烈的银黑相间颜色搭配,外置功放面板上方具有完备的音量、高低音调节旋钮,面板下方保留了耳机和麦克风插孔。在声音单元上搭配了5.25英寸低音单元,功率为15W;卫星箱为2.75英寸发音单元,经过全防磁设计,使得摆放更加灵活。总的来说,这是一款非常贴合大众的音箱,带有独立功放而又很便宜,音质也还比较令人满意,作为首款跌破200元的2.1独立功放音箱,很适合预算不多,但又十分喜欢K歌的玩家。



兰欣V-2301

参考价格:199元

兰欣V-2301黑银色的简约搭配体现出简约时尚生活理念。独立功放部分拥有时尚的调节旋钮和耳机/MIC接口,操控更方便。低音炮搭配了4英寸的低音扬声器,功率为20W;卫星箱搭配了3英寸防磁扬声器,音质表现比较理想。兰欣V-2301多媒体音箱以199元的价格杀进市场,并

企业专栏 光影畅想曲之一 ——传统DVD刻录的不足

科技的迅速发展,让电脑成为了当今数字化家庭的核心。通过计算机可以把数码相机、DVD影碟机、数字电视等的家用电子设备集成一起,让我们的生活更加丰富多彩。刻录DVD影碟也成为了现在家用电脑的重要功能之一。传统刻录繁琐的步骤让很多初级用户对刻录感到头痛不已,往往需要求助于有经验的“老鸟”或不专业的数码工作者。

设备中的音视频进行采集和简单的剪辑。非专业的家庭用户需要有一定的计算机基础才能慢慢摸索这些操作步骤,而且往往还需要经过一段时间的观察和适应,才能勉强赶上自己心爱的影视。

②必须保证硬盘有足够的剩余空间来存放视频文件。随着高清数码相机的高速普及,视频文件的个头也越来越大,动辄几十GB甚至上百GB,读写如此庞大的数据既费时又费力,操作不当还可能造成视频文件的损坏。

③熟悉刻录的各种格式和参数。普通用户往往需要查阅相关资料才能正确设置这些参数,以便让制作出的DVD影碟能被各式各样的播放机所兼容。

④刻录视频文件的存在,普通家庭用户可能更希望使用一种更简单、更快捷的方式来制作DVD影碟。

DVD影碟,最好与能够像以前的录像带一样,按一下按钮就完成DVD的刻录。当然,在简便的同时还要保证刻录的DVD能符合用户的需求。最近,三星新推出的光影TrueDirect技术,通过软硬件结合到一起的刻录模式,让用户可以简单地实现“一键刻录”,不必进行反复的切换或操作,对DV用户来说,节省了硬盘存储,可直接转换成DVD格式。我们将在下期对三星的光影技术作详细介绍,敬请关注。



相对于传统的家用电器而言,电脑最大的优势在于我们可以通过软件与计算机进行“交流”,以达到更好的互动,让电脑更加“了解”使用者的意图。功能强大的软件操作界面代替了呆板的金属按键,让电脑的传统家电更加智能化,但与此同时也对用户提出了更高的要求。普通的家庭用户对刻录DVD影碟过于复杂的刻录软件,以前使用传统的刻录机采集和制作DVD影碟为多,用户一般要进行以下步骤:①启动刻录软件②选择想要制作什么类型的影碟③对摄像机或者其他数码相机设备中的音视频和图像进行格式转化并压缩存储④排列视频的顺序和制作标题⑤设计制作菜单和背景⑥检查要刻录的内容⑦设置刻录的各项参数⑧开始刻录⑨完成。

对于没有经验的初级用户来说,想要完成一张DVD影碟的制作就存在以下的问题:

①首先要熟悉刻录软件,能够对数码