

Linux系统29个常见问题的详细解答（6）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022_Linux_E7_B3_BB_E7_BB_c103_144920.htm 十二、我的文本控制台怎么总是

出现乱码呢？这是因为你安装了中文支持的缘故。解决的方法是安装一个zhcon(一个快速地外挂式CJK(中文/日文/韩文)的多内码平台)，我把他放在附件中提供大家下载。关于zhcon的更进一步的

消息，大家可以到他的官方主页

zhcon.gnuchina.org查看。安装和使用请参考这个连

接http://hepg.sdu.edu.cn/Service/tips/zhcon_manual.html。zhcon

下载连接：<http://zhcon.gnuchina.org/download/...on-0.2.1.tar.gz>

十三、我在安装一个软件的时候，提示我缺少一个.so文件，安装无法继续，怎么办？.so文件就像windows中的.dll文件一样，是库文件。一个程序的正常安装和运行需要特定的库文件的支持。所以你需要去找到包含这个.so的包装上。

去www.rpmfind.net用你缺的那个.so文件?..剿枰?rpm包 十四、

我访问windows分区时发现所有windows分区中的文件和文件夹名中的中文全变成问号，怎么办？在第三贴中我们讲解了

通过编辑/etc/fstab实现在linux中访问windows的fat32分区。同样，

我们可以通过进一步修改/etc/fstab来实现中文文件名显示。

只要把/dev/hda1 /mnt/c vfat default 0 0中的default全改

为iocharset=cp936就行了。十五、我的rh8.0中的XMMS不好使

，不能播放MP3，怎么办？这是因为rh公司怕别人告他侵权

，所以在rh8.0中去掉了XMMS对MP3的支持，8.0以前的版本

都是好使的。在8.0中要解决也很简单，装一个插件就行了。

这个插件我放在本贴的附件里，rpm格式，经winrar压缩附件：

<http://www.chinalinuxpub.com/vbbfor...s=&postid=86299> 十六、我在linux中怎样才能使用windows分区呢？先说一点背景知识。

linux支持很多种文件系统，包括windows的fat32和ntfs。对fat32的支持已经很好，可以直接使用，而对ntfs的支持还不是太好，只能读，而写是极危险的，并且对ntfs的支持不是默认的，也就是说你想要使用ntfs的话，需要重新编译内核。鉴于重编内核对于新手的复杂性，这里只讲解使用fat32分区的方法。下面给出上述问题的两种解决方案：1. 在安装系统（linux），进行到分区选择挂载点时，你可以建立几个挂载点，如/mnt/c，/mnt/d等，然后选择你的windows fat32分区，把它们分别挂载到前面建立的挂载点即可。（注意，正如前面所说，在这里你不能把一个ntfs分区挂载到一个挂载点，应为ntfs不是默认支持的。）这样你装好系统后就能直接使用你的windows fat32分区了。例如，你把windows的c盘（linux中的/dev/hda1）挂载到/mnt/c，那么你就能在/mnt/c目录中找到你的c盘中的所有数据。2. 如果你在安装系统时没有像方案1所说的那样挂载上你的fat32分区，没关系，仍然能够很方便的解决这个问题。首先，用一个文本编辑器（如vi）打开/etc/fstab，在文件的最后加入类似如下的几行：
/dev/hda1 /mnt/c vfat default 0 0 你所要做的修改就是，把/dev/hda1改成你要挂载的fat32分区在linux中的设备号，把/mnt/c改成相应的挂载点即可。注意，挂载点就是一个目录，这个目录要事先建立。举一个例子，我有三个fat32分区，在windows中是c,d,e盘，在linux中的设备号分别为/dev/hda1,/dev/hda5,/dev/hda6。那么我就要先建立3个挂载点，如/mnt/c,/mnt/d,/mnt/e，然后在/etc/fstab中加上这么几行

: /dev/hda1 /mnt/c vfat default 0 0 /dev/hda5 /mnt/d vfat default 0 0 /dev/hda6 /mnt/e vfat default 0 0 保存一下退出编辑器。这样以后你重启机器后就能直接使用c,d,e这三个fat32格式的windows分区了。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com