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 + 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盘中的全部数据。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