

安装配置 - 安装SuseLinux10 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__E5_AE_89_E8_A3_85_E9_85_8D_E7_c103_144470.htm 安装了一次suse10.感觉真是不错,我采用的是gnome,真像有人说得那样:华丽的界面.是我安装过的linux发行版中最漂亮的.特别是字体比以前安装过的redhat强过许多.当然redhat9.0已经成为历史了。安装过程参考了中国linux公社的文章.并结合自己的情况.记录如下,以作备忘: 1.从网上下载SUSE-10.0-EvalDVD-i386-GM.iso,在硬盘空间比较大的分区中建立文件夹"suse",把SUSE-10.0-EvalDVD-i386-GM.iso文件解压到此目录中. 2.提取suse/boot/loader中的两个文件:initrd和linux,拷贝到此分区的根目录下. 3.使用我以前制作的grub启动软盘启动计算机.出现grub>时,输入下面的命令:"find /linux",查找linux,我的是(hd0,5),也就是linux中的hda6分区.之后输入:"kernel (hd0,5)/linux root=/dev/ram ramdisk_size=20000 devfs=mount,all",回车后再输入:"initrd (hd0,5)/initrd",回车后再输入:"boot". 4.SUSE开始启动安装前的设置画面,选择语言,键盘布局,选择安装方式,选择hard disk,之后SUSE让你输入安装源目录,输入/SUSE/回车,SUSE会自动加载安装程序,接下来是分区,软件安装等项目的列表.可以自行修改. 分区:在windows xp下,我使用了分区魔术师进行分区.设置如下:三个主分区:/dev/hda1:fat32格式,安装 windows xp.在windows下为c盘.大小为8G./dev/hda2:安装 freebsd 6.1.大小为21G./dev/hda3:格式化为ext3,暂未使用,大小为256M.计划安装另外一个linux发行版本时用.一个扩展分区:/dev/hda4 扩展分区又细分为以下逻辑分

区: /dev/hda5:fat32格式,为windows xp所用.在windows下为d盘.大小为12G./dev/hda6:fat32格式,为windows xp所用.在windows下为e盘.大小为12G./dev/hda7:swap.SUSE 10.0下的交换分区.也可供其他linux系统所用.大小为1G./dev/hda8:ext3格式,SUSE 10.0下的 /var.大小为768M./dev/hda9:ext3格式,SUSE 10.0下的 /home.大小为2G/dev/hda10:ext3格式,SUSE 10.0下的 /.大小为8G./dev/hda11:格式化为ext3,暂未使用.大小为8.2G.计划安装另外一个linux发行版本.多重引导:使用SUSE 10.0的grub进行启动.grub安装于hd0.启动菜单为: susefreebsdwindowssuse safe

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