Linux职业认证考试必考点[1]Linux认证考试 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/570/2021_2022_Linux_E8 81 _8C_E4_B8_c103_570654.htm 1. /proc/interrupts 文件显示当前 系统中正在使用的中断。 2. Linux支持标准串/并口和游戏棒 口。 /dev目录下对应每个设备/端口有一个文件。setserial命令 用于显示修改串口配置。 3. dmesg命令可显示Linux在启动时 发现了哪些硬件。 4. fdisk用于硬盘分区。 newe2fs用于建立文 件系统。 mount用于将分区挂在总文件树上。 5. ifconfig是最 常用的网络配置工具。 ping通过发送ICMP消息观察一台网上 机器是否可被连通。 RedHat的sndconfig用于配置声卡。 minicom用于配置modem. 6. PPP协议是最通用的串行通讯协议 。 /etc/ppp/options中有PPP的配置信息。 PAP (Password Authentication Protocol)和CHAP (Challenge Handshake Authentication Protocol)是PPP下最流行的两个认证协议。系 统安装和软件包安装 7. hda 表示第一个IDE盘 , hda1是它的第 一个分区。 sda表示第一个SCSI盘 , sda1是它的第一个分区。 8. swap分区的大小应至少和内存大小一样。 root分区应尽量 小。data/user等分区越细,备份就越容易。9.分区完成后, 可以用mke2fs建立文件系统。 10. /etc/lilo.conf 中有Lilo的配置 信息。 编辑完此文件后必须运行/sbin/lilo安装LILO bootloader. 11. tarball是最方便的打包工具。 "x"选项用于解包, "c" 选项 用于打包, "v"选项提供更多过程信息。 "f"选项用于指明包文 件名。 12. make使用Makefile文件提供的编译参数命令编译系 统。 "configure"脚本用于软件的环境配置。 13. 动态共享库方 便不同的软件共享库函数 , 而且在库升级时 , 使用它的软件

无需重新编译。Idd命令用于显示软件的共享库使用情况。Idconfig命令用于更新维护系统的共享库数据缓存(cache of shared library data)。"Idconfig -p"显示当前的共享库缓存。14. 软件包管理工具有RedHat的RPM和Debian的dpkg. 15. rpm选项包括:-i 安装包-e 卸载包-V 验证包的安装情况(-Va验证所有包的安装情况)-q 查寻哪个包有哪个文件(-qf 查寻哪个文件属于哪个包)-b 建立包-p 显示包的信息。 16. dpkg(略)内核 17. lsmod命令显示系统中已装载的模块。 insmod命令用于装载模块。 rmmod命令用于卸载模块。 modinfo用于显示模块的有关信息。 18. modprobe工具可根据模块的依赖情况装载模块。 depmod 显示模块的依赖情况。 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