

<<Linux指令一周通>>

图书基本信息

书名：<<Linux指令一周通>>

13位ISBN编号：9787115212030

10位ISBN编号：7115212031

出版时间：2009-10

出版时间：人民邮电

作者：石永峰//宋磊//王静文

页数：492

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<Linux指令一周通>>

前言

Linux属于开源的自由软件，开发者不用支付任何费用就可以获得其源代码，并且可以根据自己的需要无偿地使用或进行必要的修改。

此外，Linux是开源的类UNIX（操作系统，具有UNIX的所有功能，任何使用UNIX操作系统或想要学习UNIX操作系统的人都可以从Linux中获益。

Linux以它的高效性和灵活性著称。

Linux操作系统软件包不仅包括完整的Linux操作系统，而且还包括文本编辑器、高级语言编译器等应用软件。

并且提供带有多个窗口管理器的X-Window图形用户界面，用户可以像使用Windows一样，使用窗口、图标和菜单对系统进行操作。

对于Linux的初学者和爱好者，一本编排简单、容易上手的Linux指令手册是学习Linux系统的必备工具。

笔者基于上述考虑编写了本书，希望对Linux爱好者和初学者有所帮助。

<<Linux指令一周通>>

内容概要

Linux系统的指令及其用法是学习Linux系统的基础。

本书详细地介绍了Linux系统指令的语法、功能、参数说明以及具体的应用范例，在介绍每个指令之后还设置了“动手一试”小栏目，读者可以实际动手实践一下指令的功能。

本书共讲解指令343条，列举范例544个。

本书将系统指令分为文件操作指令、文件编辑指令、磁盘操作指令、网络通信指令、系统管理指令、系统设置指令及其他常见指令7类，分别对应7天的学习内容，每天内容按照字母顺序进行排序，方便读者查找。

本书不仅适合Linux初学者学习使用，而且可以作为Linux系统管理员的参考手册。

<<Linux指令一周通>>

书籍目录

第1天 文本操作指令 1.1 ar指令：创建、修改或从档案文件中提取文件 1.2 aspell指令：检查文件的错误 1.3 bunzip2指令：解压缩.bz2类型的文件 1.4 bye指令：中断FTP连接 1.5 bzip2指令：压缩成.bz2类型的文件 1.6 bzip2recover指令：损坏.bz2文件的修复 1.7 cat指令：连接并输出文件内容 1.8 chattr指令：改变文件的属性 1.9 chgrp指令：改变文件或者目录所属的用户组 1.10 chmod指令：改变文件或者目录的权限 1.11 chown指令：改变文件的拥有者或用户组 1.12 cksum指令：文件的CRC校验 1.13 cmp指令：比较文件差异 1.14 cp指令：复制 1.15 cpio指令：备份文件 1.16 csplit指令：分割文件 1.17 cut指令：剪切文件 1.18 diff指令：生成差异信息 1.19 diffstat指令：diff结果的统计信息 1.20 dump指令：文件系统备份 1.21 file指令：辨识文件类型 1.22 find指令：查找目录或者文件 1.23 fsck指令：检查并尝试修改文件系统错误 1.24 fsck.ext2指令：检查ext2文件系统并尝试修改错误 1.25 fsck.ext3指令：检查ext3文件系统并尝试修改错误 1.26 fsck.minix指令：检查文件系统并尝试修复错误 1.27 ftp指令：文件传输协议 1.28 ftpcount指令：显示ftp登录用户数 1.29 ftpshut指令：定时关闭ftp服务器 1.30 ftpwho指令：显示登录ftp用户信息 1.31 gunzip指令：解压缩文件 1.32 gzexe指令：压缩可执行文件 1.33 gzip指令：压缩文件 1.34 indent指令：调整C原始代码文件的格式 1.35 less指令：一次显示一页文本 1.36 lha指令：压缩或解压缩文件 1.37 ln指令：链接文件或目录 1.38 locate指令：查找文件 1.39 lpd指令：打印管理程序 1.40 lpq指令：查看打印机列表中未完成的工作 1.41 lpr指令：输入打印文件 1.42 lprm指令：将任务从打印机队列中移除 1.43 lsattr指令：显示文件属性 1.44 mattrib指令：变更或显示MS-DOS文件的属性 1.45 mc指令：菜单式文件管理程序 1.46 mcopy指令：复制MS-DOS文件 1.47 mdel指令：删除MS-DOS文件 1.48 mdir指令：显示MS-DOS目录 1.49 mkdir指令：建立目录 1.50 mktemp指令：建立暂存文件 1.51 more指令：显示文件信息 1.52 mmove指令：移动或重命名MS-DOS文件 1.53 mread指令：复制MS-DOS文件 1.54 mren指令：移动或重命名MS-DOS文件 1.55 mshowfat指令：显示MS-DOS文件的记录 1.56 mtools指令：显示mtools支持的指令 1.57 mtoolstest指令：测试同时显示mtools的相关设置 1.58 mv指令：移动或更名现有的文件或目录 1.59 ncftp指令：文件传输 1.60 ncftpget指令：下载文件 1.61 ncftpput指令：上传文件 1.62 od指令：输出文件内容 1.63 paste指令：合并文件的列 1.64 patch指令：修补文件 1.65 rcp指令：远程复制文件或目录 1.66 rhmask指令：产生加密文件 1.67 rm指令：删除文件或目录 1.68 tac指令：反序输出文件 1.69 tar指令：打包同时压缩/解压缩文件 1.70 tee指令：从标准输入读取数据到标准输出，同时保存为文件 1.71 tftp指令：传输文件 1.72 tmpwatch指令：删除临时文件 1.73 touch指令：更改文件/目录时间 1.74 umask指令：指定在建立文件时权限掩码 1.75 umount指令：卸载文件系统 1.76 unarj指令：解压缩文件 1.77 uncompress指令：解压缩.z文件 1.78 unzip指令：解压缩.zip文件 1.79 uucico指令：.uucp文件传输 1.80 uucp指令：在系统之间传送文件 1.81 uupick指令：处理接收文件 1.82 uuto指令：文件传送到远端主机 1.83 whereis指令：查找文件 1.84 which指令：查找文件 1.85 zip指令：压缩文件 1.86 zipinfo指令：显示压缩文件的信息 第2天 文本编辑指令 第3天 磁盘操作指令 第4天 网络通信指令 第5天 系统管理指令 第6天 系统设置指令 第7天 其他常见指令 附录 指令索引

<<Linux指令一周通>>

编辑推荐

全面，详细讲解343个常用指令和544个执行范例； 易学，语法+功能+参数+范例，指令轻松学； 速查，提供功能和字母双索引。

技术图书大系。

Linux书苑。

每个指令的讲解流程如下： 1.学习目标，2.语法说明，3.功能说明，4.参数说明，5.应用范例

《Linux指令一周通》的343个Linux指令功能分类如下： 文件操作，文本编辑，磁盘管理，磁盘维护，网络通信，系统管理，系统设置，备份压缩，程序编译，打印作业，电子邮件，格式转换。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>