

<<Linux系统管理员>>

图书基本信息

书名：<<Linux系统管理员>>

13位ISBN编号：9787111213178

10位ISBN编号：7111213173

出版时间：2007-6

出版时间：机械工业出版社

作者：广东省linux公共服务技术支持中心 编

页数：308

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系统管理员>>

内容概要

本书主要介绍了Linux系统管理的基础知识，主要内容包括：主流 Linux系统的安装、Linux基本命令的使用、Linux用户及组管理、Linux系统软硬件安装、Linux文件系统管理、利用Shell程序部署任务计划及备份、在Linux网络上实现文件共享及进行远程管理等。

学完本书的读者将具有进行Linux系统管理所必需的基本技能，并为进一步学习Linux系统管理的中、高级技能打下良好的基础。

本书为国家信息产业部全国网络与信息技术中心（NTC）和广东省Linux 公共服务技术支持中心（GDLC）NTC-Linux认证的指定培训教材，适用于参加“Linux系统管理员”认证的考生，以及各大高校计算机及相关专业的学生，也可供相关技术人员参考，还可作为广大Linux爱好者的参考书。

<<Linux系统管理员>>

书籍目录

丛书序前言第1章 Linux简介 1.1 UNIX系统发展史 1.2 Linux的起源 1.3 什么是Linux 1.4 Linux的特点 1.5 Linux发行版 1.5.1 国外流行的Linux版本 1.5.2 国内较流行的Linux版本 1.6 Linux的发展前景第2章 Linux的安装 2.1 Linux安装前的准备工作 2.1.1 基本的硬件要求 2.1.2 硬盘分区的考虑 2.2 安装方式 2.2.1 按安装距离分类 2.2.2 按自动程度分类 2.3 MBR简介 2.3.1 MBR的功能 2.3.2 MBR的组成 2.4 Linux的安装步骤 2.5 Linux的卸载 2.5.1 单系统的卸载 2.5.2 多系统的卸载 2.5.3 卸载前应注意的事项 2.6 通过硬盘安装Linux系统 2.7 通过VMware软件安装Linux系统 2.8 Linux的启动、登录与注销 2.9 各个挂载点的介绍第3章 Linux命令系统 3.1 显示目录和文件的命令 3.1.1 ls命令 3.1.2 dir命令 3.2 修改目录、文件权限和属主及属组的命令 3.2.1 chmod命令 3.2.2 chown命令 3.2.3 chgrp命令 3.2.4 chattr命令 3.2.5 lsattr命令 3.3 创建和删除目录的命令 3.3.1 mkdir命令 3.3.2 rmdir命令 3.4 创建和删除文件的命令 3.4.1 touch命令 3.4.2 rm命令 3.5 重命名和移动命令——mv 3.6 复制命令 3.6.1 cp命令 3.6.2 scp命令 3.6.3 wget命令 3.7 显示文件内容的命令 3.7.1 cat命令 3.7.2 more命令 3.7.3 less命令 3.7.4 head命令 3.7.5 tail命令 3.8 查找命令 3.8.1 find命令 3.8.2 whereis命令 3.8.3 which命令 3.8.4 locate命令 3.9 过滤命令——grep 3.10 关机和重启计算机命令 3.10.1 shutdown命令 3.10.2 poweroff命令 3.10.3 init命令 3.10.4 reboot命令第四章 Vim编辑器第五章 Linux的用户和组的管理第六章 Linux中软件的安装和卸载第七章 Linux硬件安装配置第八章 Linux的文件系统和磁盘管理第九章 Shell编程第十章 备份与恢复第十一章 Linux的计划任务第十二章 Linux网络基础第十三章 Linux文件共享第十四章 远程管理Linux系统附录

<<Linux系统管理员>>

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>