

<<Red Hat Linux 9.0基础 >>

图书基本信息

书名：<<Red Hat Linux 9.0基础教程>>

13位ISBN编号：9787302081876

10位ISBN编号：7302081875

出版时间：2004-4-1

出版时间：清华大学出版社

作者：黄丽娜,管佩森,陈彩可

页数：426

字数：625000

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>

内容概要

本书全面、系统地介绍了Red Hat Linux 9.0。

全书既兼顾了Linux相对于DOS、Windows系统的一般特点，又突出了Red Hat Linux 9.0的新技术、新特点，尤其在桌面应用、网络客户端、打印服务等方面。

全书共分为7个部分，涵盖了安装、操作环境、网络、系统管理、网络配置、基本编程和应用软件的使用。

本书深入浅出、图文并茂、通俗易懂，不仅使读者能快速熟悉和认识Red Hat Linux 9.0，并且能快速领悟Linux操作系统的精髓，并为今后继续有针对性地深入学习Linux打好基础。

作为广大用户的一个向导，本书不仅适合Linux系统的初学者，也适合那些使用过Red Hat Linux旧版本，而想认识新版本（同为Red Hat Linux 9.0在操作和使用上具有无可比拟的优越性）的读者。

书籍目录

第1章 Red Hat Linux简介 1.1 什么是Linux 1.2 Linux的特点与优点 1.3 Linux的结构 1.4 Linux发布版本 1.5 Red Hat Linux 9.0的新特点 1.6 Linux软件资源 1.7 Linux的发展方向 1.8 本章小结 1.9 思考和练习第2章 Red Hat Linux 9.0安装与配置 2.1 安装前的准备工作 2.2 安装Red Hat Linux 2.3 基本日常工作 2.4 本章小结 2.5 思考和练习第3章 X Windows系统 3.1 X Windows系统 3.2 X Windows与Microsoft Windows 3.3 X Windows系统基本组件 3.4 本章小结 3.5 思考和练习第4章 Gnome桌面环境 4.1 Gnome概述 4.2 Gnome入门 4.3 Gnome的控制面板 4.4 Gnome桌面 4.5 Gnome窗口管理器 4.6 Gnome文件管理器 4.7 本章小结 4.8 思考和练习第5章 K桌面环境 5.1 KDE概述 5.2 KDE安装和切换 5.3 KDE的使用 5.4 KDE面板 5.5 KDE桌面 5.6 KDE窗口管理器 5.7 KDE文件管理器 5.8 本章小结 5.9 思考和练习第6章 shell及进程 6.1 shell概述 6.2 进程 6.3 本章小结 6.4 思考和练习第7章 Linux文件系统 7.1 Linux文件系统 7.2 Linux的文件 7.3 ext3文件系统 7.4 安装和卸载文件系统 7.5 创建一个ext3文件系统 7.6 转换到ext3文件系统 7.7 还原到ext3文件系统 7.8 交换文件与交换分区 7.9 本章小结 7.10 思考和练习第8章 常用文件操作命令 8.1 shell命令和DOS命令的区别 8.2 使用man命令获取帮助 8.3 浏览与阅读命令 8.4 操作与管理命令 8.5 本章小结 8.6 思考和练习第9章 TCP/IP网络基础 9.1 TCP/IP基础 9.2 建立与Internet的连接 9.3 本章小结 9.4 思考和练习第10章 浏览Web.....第11章 电子邮件客户和新闻阅读器第12章 文件传输协议第13章 管理用户第14章 系统信息监控第15章 备份与恢复第16章 软件包管理第17章 内核升级第18章 设备第19章 配置网络连接第20章 TCP/IP管理程序第21章 服务器配置第22章 网络安全第23章 Linux基本编程第24章 shell编程第25章 Linux C编程基础第26章 应用软件附录A DOS和shell常用命令对比附录B 键盘的快捷操作

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>