

## <<Red Hat Linux 9宝典>>

### 图书基本信息

书名：<<Red Hat Linux 9宝典>>

13位ISBN编号：9787121003905

10位ISBN编号：7121003902

出版时间：2004-10

出版时间：电子工业出版社

作者：尼格斯

页数：779

字数：1415000

译者：王勇

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>

## <<Red Hat Linux 9 宝典>>

### 内容概要

本书全面、系统地介绍了Red Hat Linux 9，突出了Red Hat Linux 9的新技术、新特点，尤其在桌面应用、网络配置以及各种服务器的配置等方面描述详尽。

本书介绍了Red Hat Linux新提供的图形化的字处理器，Red Hat Linux中运行的图形游戏和基于字符的游戏，通用设置和系统维护的管理，Red Hat Linux的任务，设置各种不同类型服务器的过程，如打印服务器、FTP服务器和MySQL数据库服务器、DNS服务器。

本书还增加了从MAC上使用Linux服务器的全新内容。

本书深入浅出、通俗易懂，不仅使读者能很快熟悉和认识Red Hat Linux 9，并且还能迅速领悟Linux操作系统的精髓。

本书适用于Red Hat Linux技术人员、系统维护人员和广大Linux爱好者。

## 书籍目录

前言第1部分 初识Red Hat Linux 第1章 Red Hat Linux概述 1.1 介绍Red Hat Linux 1.2 什么是Linux 1.3 UNIX中Linux的渊源 1.4 Linux的通用特性 1.5 Linux的主要优点 1.6 什么是Red Hat Linux 1.7 为什么选择Red Hat Linux 1.8 Red Hat Linux 9的新特性 1.8.1 Red Hat配置工具 1.8.2 Red Hat桌面界面 1.8.3 附加的软件包 1.9 免费软件文化 1.10 小结 第2章 安装Red Hat Linux 2.1 快速安装 2.2 详细安装指南 2.2.1 选择安装方法 2.2.2 选择计算机的硬件 2.2.3 开始安装 2.2.4 运行Red Hat Setup Agent 2.3 安装更多的Red Hat Linux软件包 2.4 特殊的安装步骤 2.4.1 从其他介质安装 2.4.2 执行kickstart安装 2.5 特殊的安装问题 2.5.1 硬盘分区 2.5.2 从现有的分区重新设置硬盘 2.5.3 创建安装软盘 2.5.4 使用GRUB或LILO引导加载程序 2.6 排除安装故障 2.7 小结 第2部分 使用Red Hat Linux 第3章 使用桌面 3.1 登录桌面 3.2 熟悉桌面 3.2.1 桌面概述 3.2.2 配置桌面的技巧 3.3 使用GNOME桌面 3.3.1 使用Metacity窗口管理器 3.3.2 使用GNOME面板 3.3.3 使用Nautilus文件管理器 3.3.4 更改GNOME参数选择 3.3.5 退出GNOME 3.4 使用KDE桌面 3.4.1 启动KDE 3.4.2 KDE桌面介绍 3.4.3 使用Konqueror文件管理器管理文件 3.4.4 配置Konqueror选项 3.4.5 管理窗口 3.4.6 配置桌面 3.4.7 添加应用程序启动器和MIME类型 3.5 桌面故障排除 3.5.1 启动时GUI不能工作 3.5.2 调整视频卡和监视器的配置 3.5.3 为打游戏配置视频卡 3.5.4 获得更多信息 3.6 小结 第4章 使用Linux命令 4.1 shell接口 4.1.1 检查登录会话 4.1.2 检查目录和权限 4.1.3 检查系统活动 4.1.4 退出shell 4.2 了解Red Hat Linux shell 4.3 在Red Hat Linux系统中使用shell 4.3.1 定位命令 4.3.2 重新运行命令 4.3.3 连接和扩展命令 4.3.4 使用shell环境变量 4.3.5 管理后台和前台进程 4.3.6 配置shell 4.4 使用Red Hat Linux文件系统 4.4.1 创建文件和目录 4.4.2 移动、复制和删除文件 4.5 使用vi文本编辑器 4.5.1 启动vi文本编辑器 4.5.2 移动文件 4.5.3 查找文本 4.5.4 在命令中使用数字 4.6 小结 第5章 访问和运行应用程序 5.1 使用Red Hat Linux作为应用程序平台 5.2 查找Linux中与Windows下等效的应用程序 5.3 获取Red Hat Linux应用程序 5.3.1 研究桌面 5.3.2 在互联网上查找应用程序 5.3.3 下载Linux软件 5.3.4 了解软件包的名字和格式 5.3.5 使用不同的存档和文档格式 5.4 安装Red Hat Linux应用程序 5.4.1 安装和管理RPM文件 5.4.2 利用源代码创建与安装 5.5 运行X Window应用程序 5.5.1 从菜单启动应用程序 5.5.2 从Run Program窗口启动应用程序 5.5.3 从Terminal窗口启动应用程序 5.5.4 运行远程X应用程序 5.6 运行Window, DOS和Macintosh应用程序 5.6.1 运行DOS应用程序 5.6.2 使用WINE运行Windows应用程序 5.6.3 使用ARDI Executor运行Macintosh应用程序 5.7 小结 第6章 使用Red Hat Linux进行排版 6.1 使用OpenOffice 6.2 其他字处理程序 6.2.1 使用StarOffice 6.2.2 AbiWord 6.2.3 使用KOffice 6.3 使用传统的Linux排版工具 6.4 用Groff或LaTeX创建文档 6.4.1 使用Groff进行文本处理 6.4.2 使用TeX/LaTeX进行文本处理 6.4.3 转换文档 6.4.4 创建DocBook文档 6.4.5 了解SGML和XML 6.5 使用Red Hat Linux打印文档 6.5.1 打印到默认打印机 6.5.2 从shell打印 6.5.3 检查打印队列 6.5.4 删除打印作业 6.5.5 检查打印机状态 6.6 使用Ghostscript和Acrobat显示文档 6.6.1 使用ghostscript和gv命令 6.6.2 使用Adobe Acrobat Reader 6.7 处理图形 6.7.1 使用GIMP处理图像 6.7.2 抓取屏幕 6.7.3 使用Kpaint修改图像 6.8 使用SANE驱动的扫描仪 6.9 小结 第7章 使用Red Hat Linux玩游戏 ..... 第3部分 管理Red Hat Linux 第4部分 Red Hat Linux网络和服务器设置 附录 A 安装光盘上的内容 附录 B Red Hat Linux包管理器 附录 C 运行网络服务

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>