

<<Red Hat Enterprise L>>

图书基本信息

书名：<<Red Hat Enterprise Linux 5网络配置与管理基础与实践>>

13位ISBN编号：9787121080104

10位ISBN编号：7121080109

出版时间：2009-2

出版时间：电子工业出版社

作者：周洁，刘红兵，王国平 编著

页数：504

字数：820000

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 Enterprise L>>

内容概要

本书以Red Hat Enterprise Linux 5为蓝本，用18章的篇幅全面、系统地介绍了网络服务器操作系统RHEL 5在共享与打印、路由与网关、网络代理、DHCP服务、域名服务、网络时间服务、WWW服务、FTP服务、E-mail服务、数据库服务、网络安全服务、网络监测与优化等方面的知识，是一本不可多得的全面介绍linux 5网络配置和管理的好教程。

本书裕列丰富、语言通俗易懂、讲解透彻，适合于对Linux系统有一定了解，并希望熟悉如何使用Red Hat Enterprise Linux 5进行网络配置和管理的Linux系统管理员，也可作为各类院校相关专业的教材以及Linux培训班的教材。

<<Red Hat Enterprise L>>

书籍目录

第1章 Red Hat Enterprise Linux 5系统概述与安装 1.1 Linux的快速发展 1.1.1 Linux的起源与完善 1.1.2 Linux的版本 1.2 Linux的特点 1.3 安装Red Hat Enterprise Linux 5 1.3.1 Red Hat Linux的特点 1.3.2 Red Hat Enterprise Linux主要产品 1.3.3 安装Red Hat Enterprise Linux 5之前的准备 1.3.4 使用图形界面安装Red Hat Enterprise Linux 5 1.3.5 使用命令行界面安装Red Hat Enterprise Linux 5 1.3.6 从硬盘安装Red Hat Enterprise Linux 5 1.3.7 从网络安装Red Hat Enterprise Linux 5 1.3.8 实现无人值守安装(KickStart)Red Hat Enterprise Linux 5 1.4 典型案例指导@使用FTP服务器执行KickStart安装第2章 使用Red Hat Enterprise Linux 5图形环境 2.1 初识X Window系统 2.1.1 x Window系统的主要特征 2.1.2 X Window系统的基本结构 2.2 X Window系统窗口管理器与桌面环境 2.2.1 X Window系统窗口管理器 2.2.2 X Window系统桌面环境 2.3 使用X Window系统GNOME桌面环境 2.3.1 GNOME桌面环境的构成 2.3.2 使用GNOME桌面环境的面板 2.3.3 操作GNOME桌面环境的窗口 2.3.4 使用GNOME桌面环境的文件管理器 2.3.5 在GNOME桌面环境运行GUI应用程序 2.4 使用X Window系统KDE桌面环境 2.5 典型案例指导@新建并设置GNOME桌面环境的面板第3章 使用Red Hat Enterprise Linux 5命令行界面 3.1 文本模式的进入 3.1.1 直接进入Red Hat Enterprise Linux 5文本模式 3.1.2 使用虚拟控制台进入Red Hat Enterprise Linux 5文本模式 3.1.3 使用GUI下的仿真终端 3.2 文本模式下登录、注销、关闭重启系统- 3.2.1 文本模式下登录Red Hat Enterprise Linux 5系统 3.2.2 文本模式下注销登录的用户 3.2.3 文本模式下关闭与重启 Red Hat Enterprise Linux 5系统第4章 Red Hat Enterprise Linux 5文件系统的管理第5章 Red Hat Enterprise Linux 5启动与引导的定制第6章 系统性能监视、系统进程管理与系统备份第7章 Red Hat Enterprise Linux 5用户和组群的管理第8章 Red Hat Enterprise Linux 5的安全管理第9章 Red Hat Enterprise Linux 5常用软件的应用第10章 编译Red Hat Enterprise Linux 5内核第11章 Red Hat Enterprise Linux 5网络配置与网络服务第12章 配置与管理DHCP服务器第13章 配置与管理DNS服务器第14章 配置与管理文件和打印服务器第15章 配置与管理Web服务器第16章 配置与管理FTP服务器第17章 配置与管理邮件服务器第18章 配置与管理NIS服务器

章节摘录

(4) 选中【显示隐藏按钮】复选框，在面板两侧各显示一个隐藏按钮，如图2-32所示。当单击该按钮，面板则隐藏起来，再单击该按钮，面板将还原。

(5) 切换到【背景】选项卡，选中【纯色】单选按钮，如图2.33所示。然后单击【颜色】后面的按钮，打开如图2.34所示的【选取颜色】对话框，单击左下的滴管到任何位置选取某个颜色，单击【确定】按钮返回【背景】选项卡。

(6) 在【背景】选项卡中用鼠标拖动样式后面的滑块，调整面板背景颜色的透明度，如图2.35所示。调整后单击【关闭】按钮关闭【面板属性】对话框。

(7) 如果要给面板设置一个背景图像，可在【面板属性】对话框的【背景】选项卡中选中【背景图像】单选按钮，如图2.36所示。

(8) 单击【背景图像】下面的按钮，打开如图2.37所示的【选择背景】对话框，选择一个背景图像。

(9) 单击【打开】按钮，返回到【背景】选项卡，如图2-38所示。单击【关闭】按钮。

编辑推荐

Linux从诞生到现在虽然只有短短的十几年时间，但却以其卓越的品质、较强的安全性征服了无数企业和广大用户。

《Red Hat Enterprise Linux 5网络配置与管理基础与实践教程》以Red Hat Enterprise Linux 5为蓝本，用18章的篇幅图文并茂地讲述了Red Hat Enterprise Linux 5在网络配置和管理等方面的相关知识，是一本不可多得的学习Linux的好教程。

《Red Hat Enterprise Linux 5网络配置与管理基础与实践教程》的特点包括：
内容细致全面：
几乎覆盖了Red Hat Enterprise Linux 5网络配置和管理的所有知识。

理论联系实际：《Red Hat Enterprise Linux 5网络配置与管理基础与实践教程》实现了理论与实践的优势互补，在结构上不是先进行理论知识的灌输，而是从实践入手，让读者通过上机操作吸收Linux系统应用与网络管理等各个方面知识的精华。

循序渐进讲解：在具体内容安排上，遵循了循序渐进的原则，详细地将《Red Hat Enterprise Linux 5网络配置与管理基础与实践教程》目标的全部内容细分为一系列知识点，通过由简到繁、由易到难、深入浅出的上机操作实践来达到传授知识的目的。

<<Red Hat Enterprise L>>

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>