

<<Linux操作系统>>

图书基本信息

书名：<<Linux操作系统>>

13位ISBN编号：9787121053948

10位ISBN编号：7121053942

出版时间：2008-1

出版时间：电子工业

作者：邵国金 编

页数：391

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操作系统>>

内容概要

本书以Red Hat Linux 9为蓝本，分4篇介绍Linux系统的使用与管理。

基础篇介绍Linux系统的入门知识和相关基本操作等；管理篇介绍UNIX/Linux系统的常用内容，包括用户管理和密码管理，UNIX/Linux文件系统和权限管理，进程与任务或作业管理，系统安装、启动和管理，设备管理，网络管理与网络应用等；编程与开发篇介绍UNIX/Linux系统的shell编程和C编程；网络应用篇介绍网络应用与服务，包括DHCP服务器、FTP与TFTP服务器、telnet协议与openssh服务器、网络资源共享服务器Samba、Linux系统的安全、Internet接入与代理服务器、域名服务器DNS、邮件服务器Sendmail，web服务器Apache等。

本书从培养“应用型”人才需求出发，兼顾基本知识和基础理论，内容翔实，结构清晰，具有较强的实用性和指导性；基于稳定的Red Hat Linux 9，具有广泛的代表性，并且内容兼顾UNIX。

本书可作为高等院校UNIX/Linux操作系统教材，也可作为网络操作系统的实例教材或UNIX和Linux系统管理者的参考书。

<<Linux操作系统>>

书籍目录

第1篇 基础篇 第1章 Linux系统简介 1.1 UNIX系统简介 1.1.1 UNIX系统的发展历史 1.1.2 UNIX系统的特点 1.2 Linux系统简介 1.2.1 Linux系统的发展历史 1.2.2 Linux系统的特点 1.2.3 Linux系统的发行版本介绍 1.2.4 Linux系统的应用 1.3 Linux系统与其他系统的比较 1.3.1 Linux与UNIX操作系统的比较 1.3.2 Linux与Windows操作系统的比较 1.3.3 Linux与MacOS的比较 习题 第2章 Linux系统入门 2.1 Linux系统的启动 2.1.1 Linux系统的开机 2.1.2 Linux系统的两种操作界面及切换 2.2 Linux系统的登录与注销 2.2.1 系统的登录 2.2.2 注销 2.3 Linux系统的关闭与重新启动 2.3.1 字符界面 2.3.2 图形界面 2.4 Linux系统的图形界面介绍 2.4.1 桌面 2.4.2 主菜单 2.4.3 终端仿真器 2.5 办公套件OpenOffice.org 2.5.1 OpenOffice.org Writer 2.5.2 OpenOffice.org Calc 2.5.3 OpenOffice.org Impress 2.5.4 OpenOffice.org Draw 第3章 shell与shell命令第2篇 管理篇 第4章 用户管理和密码管理 第5章 UNIX/Linux文件系统和权限管理 第6章 进程与任务或作业管理 第7章 系统安装、启动与管理 第8章 设备管理 第9章 网络管理与网络应用第3篇 编程与开发篇 第10章 shell编程 第11章 Linux系统的C编程 第4篇 网络应用篇 第12章 DHCP服务器 第13章 FTP与TFTP服务器 第14章 telnet协议与openssh服务器 第15章 网络资源共享服务器Samba 第16章 Linux系统的安全 第17章 Internet接入与代理服务器 第18章 域名服务器DNS 第19章 邮件服务器sendmail 第20章 Web服务器Apache附录A 参考答案附录B 实验指导参考文献

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>