

## <<Linux服务器配置与管理>>

### 图书基本信息

书名：<<Linux服务器配置与管理>>

13位ISBN编号：9787564042332

10位ISBN编号：7564042338

出版时间：2011-1

出版时间：北京理工大学出版社

作者：仲劲 编

页数：251

字数：381000

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服务器配置与管理>>

### 内容概要

Linux是一种开源、免费的操作系统，与Windows一样具有图形用户界面简单、操作方便的特点，有Windows图形用户界面一样的桌面应用程序，并且有许多办公、网络、娱乐应用程序不断开发出来，同时Linux平台上的网络服务软件也有了图形用户界面的设置程序。

本书精选了12个相对完整的应用项目，以图形用户界面为主，面向有初级Windows使用经验的用户，介绍了Linux平台上的日常办公、网络、娱乐等桌面应用和局域网、因特网、远程管理、数据库服务、电子邮件服务等常用网络服务应用。

本书主要用作各本科院校计算机类专业的教材，也可作为高等职业院校计算机类专业的教材，还可作为Linux爱好者的学习用书。

## &lt;&lt;Linux服务器配置与管理&gt;&gt;

## 书籍目录

- 项目一 安装Linux操作系统
  - 任务一 下载CentOS Linux 53
  - 任务二 安装CentOS Linux 53
  - 任务三 CentOS Linux 53使用入门
- 项目二 体验Linux下的办公应用
  - 任务一 安装Linux办公室自动化软件OpenOfficeor9
  - 任务二 认识 / 使用Writer
  - 任务三 用OpenOffice Calc软件管理数据
  - 任务四 幻灯片制作软件——OpenOfficeorg Impress的使用
  - 任务五 图形处理——OpenOfficeorg Draw的使用
  - 任务六 公式编辑器——OpenOfficeorg Math的使用
- 项目三 使用Linux遨游互联网
  - 任务一 安装配置网卡和ADSL
  - 任务二 浏览互联网
  - 任务三 电子邮件客户端软件——Evolution的使用
  - 任务四 gFTP的使用
  - 任务五 即时通信软件——QQ的使用
- 项目四 使用Linux的娱乐功能
  - 任务一 设置显示
  - 任务二 配置声卡
  - 任务三 播放声音、视频
  - 任务四 玩游戏
- 项目五 Linux系统管理
  - 任务一 管理用户和用户组
  - 任务二 管理文件、文件夹和权限
  - 任务三 设置显示和中文输入法
  - 任务四 添加和删除应用程序
  - 任务五 配置网络与防火墙
  - 任务六 管理系统服务、监视系统
- 项目六 使用vi编辑文本
  - 任务一 启动vi文本编辑器
  - 任务二 编辑文本
- 项目七 Shell编程
  - 任务一 启动Shell
  - 任务二 编写一个简单的Shell程序
  - 任务三 统计文件中的单词数
  - 任务四 读入数并保存至文件
  - 任务五 运算符的使用
  - 任务六 控制程序流程
  - 任务七 使用正则表达式
- 项目八 配置互联网服务
  - 任务一 安装和配置Web服务器
  - 任务二 安装和配置FTP服务器
  - 任务三 安装和配置DNS服务器
  - 任务四 配置Web服务器虚拟主机

## <<Linux服务器配置与管理>>

### 项目九 配置Linux文件与打印共享

- 任务一 配置DHCP服务
- 任务二 配置NFS服务
- 任务三 配置Samba
- 任务四 配置打印共享服务

### 项目十 配置服务器远程管理

- 任务一 安装配置SSH服务
- 任务二 安装配置VNC服务
- 任务三 安装配置Webmin

### 项目十一 配置数据库服务

- 任务一 安装配置MySQL
- 任务二 从终端使用命令行工具管理MySQL
- 任务三 安装MySQL图形管理工具及使用
- 任务四 安装配置MySQL远程管理端及使用

### 项目十二 架设邮件服务器

- 任务一 为邮件服务配置DNS
- 任务二 配置Postfix发信服务
- 任务三 配置Dovecot收信服务
- 任务四 配置Postfix发信验证
- 任务五 配置MUA收发邮件
- 任务六 配置SquirrelMail

### 参考文献

## <<Linux服务器配置与管理>>

### 章节摘录

版权页：插图：

## <<Linux服务器配置与管理>>

### 编辑推荐

《普通高等教育"十二五"精品规划教材:Linux服务器配置与管理》主要用作五年制高职院校网络技术专业的教材,也可作为中等或高等职业院校计算机类专业的教材,还可作为Linux爱好者的学习用书。

## <<Linux服务器配置与管理>>

### 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>