

<<Linux建站实务>>

图书基本信息

书名：<<Linux建站实务>>

13位ISBN编号：9787111163077

10位ISBN编号：7111163079

出版时间：2005-7

出版时间：机械工业出版社

作者：吴东起

页数：190

字数：312000

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建站实务>>

内容概要

本书描述了如何使用系统提供的本地或远程网络服务配置工具完成相关Internet/Intranet服务器的配置和管理工作，并介绍了常用安全工具的概念和使用方法。主要内容包括网络基础配置和TCP/IP的基础知识，各种网络服务的配置，以及网络和系统安全工具介绍和实例。

为便于教学，本书配有电子教案。

本书可作为中专、技校、职高等职业技术学校计算机专业的教材，还可作为各类计算机网络技术及应用专业培训班教材，以及高职院校上机实训类参考教材。

它还是具备一定Linux基础应用能力，并对Linux网络服务架设有兴趣人员的自学用书。

<<Linux建站实务>>

书籍目录

序前言第1章 配置网络 项目1 安装配置网卡, 连通网络 1.1 任务1 查看网卡是否成功安装 1.2 任务2 配置未能识别出的网卡 1.3 任务3 配置TCP/IP 1.4 相关知识 习题第2章 DHCP服务的配置 项目2 实现自动分配IP地址 2.1 DHCP应用简介 2.2 任务1 安装DHCP服务 2.3 任务2 配置DHCP服务 2.4 任务3 配置DHCP客户端 2.5 相关知识 习题第3章 DNS服务器的配置 项目3 配置局域网的域名解析服务 3.1 DNS服务的应用展示与简介 3.2 任务1 安装DNS服务器 3.3 任务2 配置DNS服务器 3.4 任务3 配置DNS客户端 3.5 相关知识 习题第4章 远程登录 项目4 配置OpenSSH服务 4.1 Telnet、SSH简介 4.2 任务1 安装OpenSSH服务 4.3 任务2 配置OpenSSH服务端 4.4 任务3 配置OpenSSH客户端 4.5 任务4 端口转发通道 4.6 相关知识 习题第5章 建立Web站点——Apache 项目5 配置安全的Web服务器 5.1 演示与简介 5.2 任务1 安装Apache服务器 5.3 任务2 Apache服务器的典型配置 5.4 任务3 虚拟主机架设 5.5 任务4 Apache服务器的安全设置 5.6 Apache服务的相关知识与技巧 习题第6章 建立FTP站点——Vsftp第7章 建立邮件服务器——sendmail第8章 与Windows系统共享资源——Samba第9章 网络共享——NFS第10章 网络安全性——包过滤防火墙及其他附录参考文献

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>