

<<国家网络技术水平认证考试指南>>

图书基本信息

书名：<<国家网络技术水平认证考试指南>>

13位ISBN编号：9787534930416

10位ISBN编号：7534930413

出版时间：2003-9

出版时间：河南科学技术出版社

作者：黄继海 等主编

页数：322

字数：468000

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>

<<国家网络技术水平认证考试指南>>

内容概要

本书依据《国家网络技术水平考试（NCNE）培训大纲》（一、二级）编写，分为12章，比较全面系统、深入浅出、图文并茂地介绍了有关Linux的基本概念和Linux网络服务的使用方法。

本书的特点是取材广泛、通俗易懂、侧重实践、针对性强，全面涵盖了NCNE所要求的内容，可作为广大参加国家网络技术水平考试的读者的补充教材，也可供网络工程技术人员和从事网络技术教学的教师参考。

书籍目录

第3编 Linux及网络服务 第1章 Linux操作系统介绍 1.1 Linux概述 1.2 Linux与Windows2000的对比 1.3 互联网上的Linux资源 第2章 Linux的安装和软件升级 2.1 Red Hat Linux的安装 2.2 安装以RPM方式提供的软件 2.3 以源代码方式提供的软件安装 2.4 Linux内核升级 2.5 网卡的安装 第3章 Linux使用初步 3.1 Linux运行级别和系统的启动与关闭 3.2 图形用户界面和文本模式 3.3 Shell的功能和Linux的常用命令 3.4 Linux下的文件系统管理、用户管理和进程管理 3.5 文本编辑器 第4章 Internet接入与代理服务器 4.1 使用MODEM实现Internet接入 4.2 ADSL配置 4.3 在Linux下安装和配置代理服务器 第5章 TCP/IP网络配置 5.1 检测网络状态的命令 5.2 DHCP的安装和配置 第6章 文件服务器和打印服务器配置 6.1 SMB和Samba概述 6.2 Samba服务器的安装和配置 6.3 使用SWAT对Samba进行配置 6.4 Windows系统和Linux系统互访 第7章 使用Webmin管理Linux系统 7.1 Webmin介绍 7.2 Webmin的安装 7.3 Webmin的基本功能模块 7.4 Webmin的安全性 7.5 Internet上关于Webmin的参考资料 7.6 用Webmin实现Linux的常用资料 7.7 在客户机上登录Linux服务器的Webmin 第8章 Apache Web服务器 第9章 FTP服务器的配置 第10章 DNS服务器的配置 第11章 邮件服务器的配置 第12章 基于Linux的路由器的配置和管理

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>