

<<全国网络技术水平考试二级实践>>

图书基本信息

书名：<<全国网络技术水平考试二级实践指导书>>

13位ISBN编号：9787121034398

10位ISBN编号：7121034395

出版时间：2006-12

出版时间：第1版(2006年12月1日)

作者：全国网络技术水平考试教材编委会

页数：222

字数：269000

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>

<<全国网络技术水平考试二级实践>>

内容概要

本书以全国网络技术水平考试二级大纲为依据，全面系统地讲解了大纲中规定的实验内容，旨在为学员提供较为详尽的实验指导。

全书分为3篇，共有20个实验，详细介绍了在Internet服务方面，如何配置DNS服务器、Web服务器、FTP服务器及Mail服务器等；在网络组建方面，如何配置DHCP服务和路由器等；在网络管理方面，如何配置和使用一些安全工具。

通过本书的学习，学员能够具有较强的实际动手操作能力，能够发现与解决一般的常见问题。

书籍目录

导言 NCNE二级实验总纲第1篇 Internet 服务 实验1 配置Windows 2003 IIS服务 实验2 利用IMAIL建立电子邮件系统 实验3 配置Windows 2003 DNS服务器 实验4 配置Linux下的Web服务器 实验5 配置Linux下的FTP服务器 实验6 配置Linux下的Mail服务器 实验7 配置Linux下的DNS服务器 实验8 配置Solaris下的DNS服务器第2篇 网络组建 实验9 配置基于Windows 2003的远程接入服务器 实验10 配置Windows 2003 DHCP服务 实验11 配置基于Windows 2003的路由器 实验12 配置Linux下的VPN 实验13 配置Linux下的DHCP服务器 实验14 配置Linux下的防火墙和路由器 实验15 配置Solaris下的DHCP服务器第3篇 网络管理 实验16 用Webmin远程管理系统 实验17 Linux下安全工具的使用 实验18 Windows 2003系统与网络性能分析 实验19 Linux系统性能分析 实验20 Solaris系统管理进阶

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>