

<<网络管理员之网络服务器建设与应用超>>

图书基本信息

书名：<<网络管理员之网络服务器建设与应用超级技巧1000例>>

13位ISBN编号：9787121071546

10位ISBN编号：7121071541

出版时间：2008-10

出版时间：电子工业出版社

作者：王策选，刘红兵，王国平 著

页数：446

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>

<<网络管理员之网络服务器建设与应用超>>

内容概要

当前计算机网络的发展特点是规模不断增加，异构性越来越高。一个网络往往由多个规模不同的子网组成，并集成了多种网络操作系统（NOS）平台，还包括了不同厂家、公司的网络设备，提供着不同的网络服务。

为了帮助刚刚涉及网络服务器建设和应用这一行业的读者尽快适应工作要求，全面提升网络服务综合能力，《网络管理员之网络服务器建设与应用超级技巧1000例》以11章的篇幅，从实际应用的角度出发，全面系统地介绍了网络服务操作系统平台、电子邮件系统、Web站点和FTP站点等目前主流网络服务系统的组建和应用超级技巧1000多个。

内容全面，范例丰富，讲解精练，结构清晰，是一本不可多得的快速熟悉网络服务器建设和服务技术的好工具书。

《网络管理员之网络服务器建设与应用超级技巧1000例》适合网络管理人员、网络应用系统的建设者、高校和各类培训机构学习之用，也适合于初学者，是网络管理人员、网络应用系统的建设者、高校和各类培训机构的学生的必备工具。

书籍目录

第1章 Windows 2000 Server服务器1.1 安装Windows 2000 Server服务器1.2 使用WINS与DNS进行域名解析1.3 将内部网络接入到Internet1.4 使用DHCP实现动态分配IP地址第2章 Windows 2000 Server的Web站点2.1 组建Web站点2.2 发布Web站点2.3 设计Web网站搜索引擎第3章 Windows 2000 Server的FTP站点3.1 组建FTP站点3.2 发布FTP站点3.3 访问FTP站点第4章 Windows 2000 Server邮件系统4.1 安装Exchange 2000电子邮件系统4.2 管理Exchange 2000 Server邮件服务器4.3 使用Exchange 2000 Server收发电子邮件第5章 Windows Server 2003服务器5.1 安装Windows Server 2003服务器5.2 使用DNS进行域名解析5.3 安装和配置域控制器5.4 安装和配置DHCP服务器第6章 Windows Server 2003的Web站点6.1 组建Web站点6.2 发布Web站点6.3 身份验证6.4 管理Web站点第7章 Windows Server 2003的FTP站点7.1 组建FTP站点7.2 发布FTP站点7.3 配制和管理Serv—U服务器7.4 访问Serv—U服务器第8章 邮件系统和企业即时通信系统8.1 安装Exchange 2003电子邮件系统8.2 配置Exchange 2003管理组及收件人策略8.3 创建和管理用户邮箱8.4 访问Exchange 2003邮件系统8.5 RTX 2006企业即时通信系统8.6 LCS 2005企业即时通信系统第9章 Apache的Web站点9.1 组建Apache的Web站点9.2 发布Apache的Web站点9.3 管理Apache服务器第10章 Winmail的邮件系统10.1 安装Winmail的邮件系统10.2 配置DNS解析实现邮件收发10.3 在客户端上收发电子邮件10.4 完善Winmail的邮件收发功能第11章 Red Hat Linux 9服务器11.1 安装Linux服务器11.2 使用常用的目录命令11.3 使用常用的文件命令11.4 使用文本编辑器vi11.5 挂载与卸载文件系统11.6 管理用户和组11.7 网络配置与测试11.8 配置与管理DNS服务器11.9 配置与管理DHCP服务器

章节摘录

第1章 Windows 2000 Server服务器 1.2 使用WINS与DNS进行域名解析 在使用TCP/IP协议的网络中，只要给每一台计算机分配独立的IP地址，就可以通过IP地址找到对应的计算机并与之进行通信。

但是，在规模比较大的网络中，如果使用IP地址会不太方便，因此，便出现了主机名（Host Name）与IP地址之间的一种对应解决方案，这样就可以通过使用形象易记的主机名来进行网络的访问。

.....

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>