

<<非常网管>>

图书基本信息

书名：<<非常网管>>

13位ISBN编号：9787115158611

10位ISBN编号：7115158614

出版时间：2007-4

出版时间：人民邮电

作者：王春海

页数：419

字数：843000

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>

<<非常网管>>

内容概要

本书主要介绍VMware公司旗下著名的虚拟机软件VMware Workstation 5.5.x，以及如何使用VMware Workstation进行各种单机、网络实验的方法和详细步骤，包括磁盘分区、磁盘格式化、安装操作系统、安装一键还原系统、修改Windows 2000/XP/2003密码、无损分区、多系统引导、数据恢复、分区恢复、组建Windows NT/2000/XP/2003/Vista网络、VLAN、广域网、ISA Server阵列、网络安全、常用网络应用（QQ和MSN远程协助、构建安全网上交易平台）等多种实验。

本书适合于电脑爱好者、网络技术初学者、网络管理员、程序开发人员的日常工作与学习应用，尤其适用于个人用户在只有一台计算机的情况下，学习和掌握各种网络、单机实验。

书籍目录

第1章 网络实验与网络实验工具概述 1.1 什么是虚拟实验环境 1.2 虚拟网络实验室的实现 1.3 使用虚拟实验环境的优点 1.4 虚拟机介绍 1.5 本章小结第2章 VMware Workstation虚拟机的安装、配置与基本使用 2.1 VMware Workstation 5.5的系统需求与使用注意事项 2.2 VMware Workstation 5.5的安装与配置 2.3 VMware Workstation的基本操作 2.4 修改VMware Workstation的BIOS 2.5 修改虚拟机显存/启用Direct3D支持 2.6 VMware DiskMount的使用第3章 在虚拟机中安装操作系统 3.1 在虚拟机中安装MS-DOS与Windows 98/Me 3.2 在虚拟机中安装Windows 2000/Server 2003 3.3 在虚拟机中使用SCSI卡硬盘安装Windows XP 3.4 在虚拟机中安装Linux第4章 最重要的网管基础实验 4.1 VMware Workstation单机实验注意事项 4.2 硬盘无损分区实验（分区魔术师使用） 4.3 多操作系统安装与多系统引导实验 4.4 操作系统无人值守安装实验 4.5 忘记Windows 2000/XP/2003管理员密码的修改办法 4.6 上网问题与清除流氓软件实验 4.7 数据恢复部分实验 4.8 打造适合自己的“一键还原”系统第5章 基本网络实验 5.1 基本网络实验（DHCP、DNS、WINS） 5.2 共享上网实验 5.3 磁盘阵列实验 5.4 对等网组建实验（Windows 98/2000/XP互联） 5.5 Active Directory组网实验 5.6 RIS远程安装实验 5.7 卷影副本实验第6章 高级网络实验 6.1 组建VLAN网络环境 6.2 基于Internet的广域网实验 6.3 组建ISA Server阵列实验第7章 综合网络实验 7.1 基于Windows Server 2003 R2的分布式文件系统与文件服务器组网实验 7.2 网站系统制作一条龙流程实验（NAT、端口转发） 7.3 使用多台主机组建复杂网络实验环境第8章 常见网络应用 8.1 基于QQ的远程协助实验 8.2 基于Messenger的远程协助实验 8.3 打造安全的网上交易平台第9章 网络安全与网络入侵实验 9.1 网络入侵实验介绍 9.2 使用X-Scan查找有漏洞的计算机 9.3 使用工具入侵有漏洞的计算机 9.4 向获取管理员权限的计算机上传监控程序附录A 制作启动软盘镜像和安装光盘镜像 附录B 使用WSUS组建内部升级服务器附录C 使用VMware Workstation打开/运行其他虚拟机附录D VMware Workstation各版本介绍

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>