

《虚拟机技术与动手实验》

图书基本信息

书名：《虚拟机技术与动手实验》

13位ISBN编号：9787111233619

10位ISBN编号：7111233611

出版时间：2008-3

出版社：机械工业

作者：王春海

页数：512

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《虚拟机技术与动手实验》

内容概要

《虚拟机技术与动手实验》由资深网络工程师根据其多年来对VMware Workstation虚拟机的使用经验精心编著而成，通过50个实验向读者展示了虚拟机在网络技术中的应用，包括8个单机试验、8个基本网络试验、2个复杂网络试验、2个网站试验、3个防病毒试验、3个RMS权限管理服务器实验、3个网络安全实验、5个Windows部署实验和群集实验，以及8个Linux服务器实验等，并提供一张播放时长为605分钟的大容量多媒体教学DVD，全程演示所有操作过程。

《虚拟机技术与动手实验》

书籍目录

第1章 VMware Workstation 6虚拟机概述1.1 VMware Workstation 6简介1.1.1 VMwarg Workstation 6的功能与用途1.1.2 VMware Workstation 6模拟的虚拟机硬件环境1.1.3 虚拟机的功能与用途1.1.4 在虚拟机中使用物理硬盘的两个用法及注意事项1.2 VMware Workstation 6安装和配置1.2.1 VMware Workstation 6的系统需求1.2.2 虚拟机的安装1.2.3 虚拟网络的设置1.2.4 虚拟网卡(虚拟交换机)的关系1.3 VMware Workstation主界面介绍第2章 打造用于实验的模板虚拟机2.1 创建虚拟机2.1.1 创建“典型”的虚拟机2.1.2 DIY一台虚拟机2.2 在虚拟机中安装操作系统2.2.1 定制Windows XP Professional虚拟机模板2.2.2 安装Windows XP2.2.3 安装VMware Tools2.2.4 使用共享文件夹2.3 在虚拟机中使用USB设备2.4 使用快照与使用克隆虚拟机2.4.1 使用快照2.4.2 使用克隆虚拟机2.5 使用VMware DiskMount2.6 修改虚拟机版本2.7 修改虚拟机MAC地址第3章 单机应用介绍第4章 VMware Workstation简单网络实验4.1 虚拟网络设备描述4.2 CCProxy共享上网实验4.2.1 创建并设置Team.....第5章 广域网与VLAN实验第6章 网站实验第7章 网络防病毒应用实验第8章 RMS权限管理实验第9章 ISA Server 2006防火墙实验第10章 Windows部署实验第11章 Windows群集实验第12章 Linux实验

《虚拟机技术与动手实验》

编辑推荐

《虚拟机技术与动手实验》技术先进(涉及到最新的操作系统Windows Vista)，步骤清晰(使用Step By Step的教学方法)，非常容易学习和快速掌握。可供虚拟机技术爱好者、计算机技术爱好者、网站与网络管理员、计算机安装及维护人员、软件测试人员、程序设计人员、教师等作为网络试验、测试软件、教学演示等用途的参考手册，还可作为培训机构的教学用书。

精彩短评

- 1、基本是手把手的教导。图片很多，于是性价比不高。
- 2、对于很多想从事网络工作的人来说，很多人苦于没有好的学习环境，具体说没有网络环境，限制我们的学习。然而通过VMware workstation的学习和使用，它把你带入一个近乎真是的网络环境，该书覆盖了从单击到简单网络再到复杂网络的一系列实验，包括各种网络共享、代理上网、AD的相关操作、Vlan与广域网、网络杀毒防火墙的部署等等网络实验，覆盖面非常广，后面还有Linux系统的相关网络实验。当然，仅仅看这本书是不够的，但是可以非常肯定的是，它带你进入了该如何使用VMware Workstation这个强大的虚拟软件的大门，这是最为关键的。通过这本书你就有了实践的切入点，让你的网络操作能力迅速得到提升。书中有大量的截图，便于读者对照学习。总之，这本书绝对是学习网络VMware Workstation这个软件及网络知识的佳作，强力推荐！
- 3、卓越的书质量非常好，但在这次购买的过程中，由于配送公司的缘故给我造成了很大麻烦。当初我选择的是送货上门服务，但结果物流只送到县城不送到乡镇。建议卓越对网站上送货方式进行仔细核查，不能送到货的地方请标注清楚，以免给客户造成麻烦。期待卓越的服务态度、服务质量能上新台阶，只有这样，你们才能赢得更多信任你们的客户！
- 4、书的内容太浅 太粗糙
- 5、着急用要不就在等等虚拟机之家的新书了！
- 6、很推荐这本书。不错。
- 7、这本书还可以，对我学习虚拟机帮助很大要是实例再多些就更好了
- 8、windows 的试验不少，Linux很少，企业应用几乎没有。
- 9、内容讲述的比较详细，各种实验基本覆盖日常应用，是一本适合初学者学习虚拟机的好书。
- 10、以前第一版时，是将两本的内容合在一起的，现在却出了两本，内容和步骤还不太具体，但内容还算充、真实。
- 11、可以，只有与其它vmware有关的书重复的内容多。

《虚拟机技术与动手实验》

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:www.tushu111.com