

<<网络操作系统>>

图书基本信息

书名：<<网络操作系统>>

13位ISBN编号：9787111197881

10位ISBN编号：7111197887

出版时间：2012-6

出版时间：机械工业

作者：汪伟

页数：199

字数：320000

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>

<<网络操作系统>>

内容概要

本书以目前流行的Windows2000 Server和 Red Hat Linux9.0网络操作系统为应用背景，从实用、够用的角度出发，讲述了Windows2000网络和Linux网络的使用和架构方法。

全书共11章，内容包括：进入Windows2000

Server、文件系统管理、磁盘管理、DHCP服务、DNS服务、WINS服务、Internet信息服务、活动目录、Linux操作系统简介与安装，Linux系统管理、Linux网络管理等。

本书在章节安排和重要知识的处理上，充分考虑到了教学需求，内容安排松紧适度，重点突出。所有章节都配有精心设计的实例，可通过相应实训加以验证，以帮助学生快速理解和掌握各章的基本理论与实距技能。

本书可作为高职高专计算机网络、计算机网络、计算机应用等相关专业的网络安排系统教材，也可供杨人高等教育、技能型紧缺人才培养使用，还可以作为网络管理人员及相关工程技术人员的培训教材或参考资料。

<<网络操作系统>>

书籍目录

前言

第1章 进入Windows2000 Server

- 1.1 Windows2000 Server 概述
- 1.2 Windows2000 Server 安装
- 1.3 Windows2000 Server 本地用户和组
- 1.4 Windows2000 Server 网络基本架构简介

复习思考题

第2章 Windows2000 Server 文件系统管理

- 2.1 Windows2000 支持的文件系统及其转换
- 2.2 文件与文件夹的NTFS权限
- 2.3 磁盘配额
- 2.4 文件的压缩与加密
- 2.5 共享文件夹
- 2.6 分布式文件系统DFS

复习思考题

第3章 Windows2000 磁盘管理

- 3.1 Windows2000 中的磁盘类型
- 3.2 在基本磁盘上建立分区
- 3.3 在动态磁盘上建立卷
- 3.4 使用“磁盘管理工具”进行磁盘管理

复习思考题

第4章 DHCP服务器的配置与管理

- 4.1 DHCP概述
- 4.2 安装与设置DHCP服务器
- 4.3 在路由网络中配置DHCP
- 4.4 DHCP数据库的管理

复习思考题

第5章 DNS服务器的配置与管理

- 5.1 DNS概述
- 5.2 DNS服务的安装与配置
- 5.3 区域委派
- 5.4 动态更新区域的配置
- 5.5 转发器和Internet上的DNS配置
- 5.6 DNS的测试

复习思考题

第6章 WINS服务器的配置与管理

- 6.1 概述
- 6.2 WINS服务工作原理
- 6.3 WINS服务的安装与配置
- 6.4 DNS与WINS的集成
- 6.5 WINS数据库的复制
- 6.6 WINS数据库的管理

复习思考题

第7章 Internet信息服务器

- 7.1 IIS管理

<<网络操作系统>>

- 7.2 创建Web站点和虚拟目录
- 7.3 配置用户身份验证与访问权限
- 7.4 管理Web服务器
- 7.5 FTP服务
- 复习思考题
- 第8章 WINDOWS2000活动目录
- 8.1 活动目录的概念
- 8.2 建立域控制器
-
- 第9章 Linux操作系统简介与安装
- 第10章 Linux系统管理
- 第11章Linux网络配置
- 参考文献

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>