

<<网络管理>>

图书基本信息

书名：<<网络管理>>

13位ISBN编号：9787111220657

10位ISBN编号：711122065X

出版时间：2007-9

出版时间：机械工业

作者：王淑江

页数：459

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>>

内容概要

本书全面深入地介绍了在网络的日常管理中，网络管理员必须掌握的知识，包括系统基本管理、性能调优、故障恢复、域控制器管理、存储资源管理、部门管理、用户系统环境管理和网络设备管理等基本知识。

同时，还介绍了数据库的高可用性管理以及网络分析等高级知识，提供了全面的局域网管理解决方案。使读者能够全面掌握局域网络的管理技术，全面提升网络的管理水平，迅速成长为合格的网络管理员。

本书深入浅出、可操作性强，并配有多媒体演示光盘，能够迅速提高读者的技术水平和动手能力。

本书适合网络管理员和安全规划师，以及所有准备从事网络管理的网络爱好者参考，并可作为大专院校计算机专业的辅助教材。

作者简介

王淑江，烟台日报传媒集团技术中心技术主管、系统工程师、网络安全规划师。
MCSE、CNE。

长期从事网络产品服务、系统部署、软件开发，在《电脑报》、《网管员世界》、《在线技术》等报刊发表几十篇文章，出版《DOS命令行》丛书和《Windows Server 2003系统管理》丛书。

书籍目录

前言第1章 网络管理概述 1.1 网络管理的范围与任务 1.1.1 网络管理的范围 1.1.2 网络管理的任务 1.2 网络管理员的基本要求 1.2.1 网络管理员的知识结构 1.2.2 网络管理员的基本素质第2章 Windows系统管理工具 2.1 Windows系统管理模式 2.1.1 Microsoft管理控制台 2.1.2 D0s命令行 2.1.3 WMI 2.1.4 MSH 2.2 Windows管理工具 2.2.1 计算机管理 2.2.2 添加或删除程序 2.2.3 服务控制台 2.2.4 设备管理器 2.2.5 任务计划管理第3章 系统性能管理 3.1 系统监视器 3.1.1 系统监视器概述 3.1.2 数据收集方式 3.1.3 系统监视器的设置 3.2 性能日志和警报 3.2.1 性能日志和警报概述 3.2.2 监视服务器性能 3.2.3 设置警报 3.2.4 决定计数器的可接受值 3.2.5 性能监视操作技巧 3.2.6 性能问题解决策略 3.3 任务管理与进程管理第4章 系统故障恢复第5章 基础网络服务管理第6章 活动目录管理第7章 网络存储资源管理第8章 部门权限与部门域管理第9章 用户工作与系统环境管理第10章 高可用性服务管理第11章 备份与恢复管理第12章 网络设备管理第13章 网络流量分析与管理

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>