

图书基本信息

书名：<<Windows Server2003从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787121043642

10位ISBN编号：7121043645

出版时间：2007-8

出版时间：电子工业出版社

作者：米纳斯

页数：656

字数：1090000

译者：金燕,马树奇

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>

内容概要

本书作者在《windows Server2003从入门到精通》的基础上进一步介绍了微软公司新推出的SP1及R2系统的关键技术和新增功能，其中包括使用ABE技术隐藏文件夹、使用数据执行保护（DEP）机制防范Windows蠕虫程序、防止间谍软件及锁定端口、封锁USB闪存接口、R2系统新增的打印管理控制台、更好的配额机制、Windows SharePoint Services的应用、UNIX与Windows的集成、ADAM技术等。

本书适合所有使用、维护Windows Server2003 SP1与R2系统的技术人员、开发人员、高校学生以及所有希望了解SP1及R2新技术、新功能的相关人士阅读。

书籍目录

简介第一部分 windows Server2003 Service Pack1 第1章 获取和安装SP1 第2章 隐藏文件夹以止偷窥：基于访问权限的列举（ABE） 第3章 使用数据执行保护（DEP）阻止Windows蠕虫 第4章 整理堆栈防范坏人：IP栈 第5章 解决SP1/R2的兼容性问题：理解“安民告示” 第6章 精细调整的安全监管：逐用户审核 第7章 阻止间谍软件：控制Active X和浏览器扩展对象 第8章 锁定端口：Windows 防火墙 第9章 防范流窜窃贼：防止使用U盘 第10章 通过Windows终端服务支持客户 第11章 使用“安全配置向导”强化安全性第二部分 R2系统新增功能 第12章 安全windows Server2003 R2系统 第13章 使用MMC 3.0，R2系统的新界面 第14章 更易用的打印管理功能：打印管理控制台 第15章 使用“存储报告管理”功能观察磁盘的使用 第16章 控制文件夹的使用：配额和文件屏蔽 第17章 R2新技术：分布式文件系统命名空间和分布式文件系统复制 第18章 使用windows SharePoint Services进行通信和协作 第19章 UNIX和Windows 网络文件系统 第20章 UNIX和Windows 网络信息服务 第21章 UNIX和Windows 密码同步 第22章 Active Directory联合身份验证服务（ADFS） 第23章 Active Directory应用程序模式（ADAM）

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>