

<<Windows XP规划管理应用实践与>>

图书基本信息

书名：<<Windows XP规划管理应用实践与精通>>

13位ISBN编号：9787302059004

10位ISBN编号：7302059004

出版时间：2004-1-1

出版时间：清华

作者：林山

页数：450

字数：648

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>

<<Windows XP规划管理应用实践与>>

内容概要

要在企业环境中部署.NET Server、Windows XP这样的新操作系统，特别是在大型企业，需要花费心思认真规划，这样才能充分地利用这些新操作系统的特性提高企业的生产率和降低总拥有成本（TCO）。

规划操作系统的安装与升级需要许多步骤和详尽的讨论，本书从实用的角度出发，结合大量的实例，详细剖析了规划部署以及计算机管理的各项技术，帮助系统管理人员迅速掌握在企业内部网络中整体部署Windows系列新操作系统的各项技巧。

书中特别提供了完整的应答文件语法和应答文件实例，对于实际应用环境极具参考价值。

本书主要针对中、高级计算机用户，内容翔实、实例丰富、可操作性强。在讲清概念的同时，又给出有很强实用价值的实例，便于读者快速掌握并熟练运用。本书适用于广大工程技术人员和计算机爱好者阅读、使用。

书籍目录

第1章 规划部署简介1.1 规划步骤1.1.1 配置Windows XP专业版1.1.2 配置Windows服务器端1.2 Windows自动部署1.2.1 商业效益1.2.2 技术效益第2章 评估新版操作系统特性2.1 Windows XP新特性2.1.1 Windows XP概述2.1.2 智能用户界面2.1.3 综合数字媒体支持2.1.4 运行稳定可靠2.1.5 性能大大增强2.1.6 更加安全2.1.7 更加易于使用2.1.8 文件和打印服务2.1.9 改进的网络和通信2.1.10 集成的帮助和支持服务2.1.11 改进的移动计算2.1.12 更好的易管理性2.1.13 64位支持2.1.14 Microsoft.NET平台基础2.2 .NET Server新特性2.2.1 .NET Server产品系列2.2.2 .NET Server的优点2.2.3 XML Web服务2.2.4 技术概述第3章 设置部署标准3.1 人员的选择3.2 评估当前标准3.2.1 回顾基本体系结构3.2.2 回顾通用的桌面标准3.3 安装方式选择3.3.1 评估选择3.3.2 移植方法表3.4 开发标准桌面3.4.1 硬件需求3.4.2 OS配置3.4.3 标准应用程序软件第4章 安装实例与部署选择4.1 系统安装简介4.2 最低系统要求4.3 安装前的准备4.3.1 什么情况下可升级4.3.2 检查硬件和软件兼容性4.3.3 获得网络信息4.3.4 备份文件4.3.5 例行的安全措施4.3.6 其他准备工作4.3.7 规划安装方式4.4 安装过程4.4.1 从旧版Windows升级4.4.2 全新安装4.4.3 从网络升级Windows4.4.4 在Windows旧版下的全新安装4.4.5 Windows XP产品的激活和注册4.5 Windows XP高级安装4.5.1 多重启动4.5.2 无干预自动安装4.5.3 命令行参数说明4.6 部署选择4.6.1 CD-ROM安装4.6.2 分布共享点4.6.3 远程安装服务4.6.4 系统复制4.6.5 系统管理服务器第5章 应答文件和安装管理器向导5.1 在Windows XP里的应答文件5.1.1 UNATTEND.TXT文件5.1.2 WINNT.SIF文件5.1.3 SYSPREP.INF文件5.1.4 REMBOOT.SIF文件5.1.5 \$UNIQUE\$.UDB文件5.2 创建和更改应答文件5.2.1 使用安装管理器向导5.2.2 调试应答文件5.2.3 转换Windows NT 4.0应答文件5.3 无值守的应用程序软件安装第6章 组策略对象6.1 微软管理控制台6.1.1 理解MMC6.1.2 创建MMC6.1.3 使用MMC6.1.4 定制MMC界面6.2 组策略简介6.2.1 组策略术语6.2.2 组策略和容器6.2.3 组策略对象和Windows NT 4.0策略6.2.4 本地机器策略对象6.2.5 组策略对象和活动目录6.3 组策略编辑器6.3.1 本地计算机策略6.3.2 活动目录组策略6.3.3 定义组策略对象的功能6.3.4 管理组策略6.4 管理模板6.5 通过组策略来设置脚本6.5.1 登录或注销脚本6.5.2 开始或关闭脚本6.6 组策略工具、技巧和诀窍6.6.1 靠取消GPO没有使用的部分来提高性能6.6.2 寻找组策略解释6.6.3 组策略扩展的标准GUID6.6.4 策略的合成设置6.6.5 组策略对象工具6.6.6 混合模式域第7章 磁盘及数据存储7.1 磁盘概念和疑难解答7.1.1 基本磁盘和动态磁盘7.1.2 与启动密切相关的磁盘扇区7.1.3 磁盘问题疑难解答7.2 数据存储和管理7.2.1 数据管理概述7.2.2 可移动存储7.2.3 磁盘管理7.2.4 磁盘配额第8章 文件系统8.1 Windows XP文件系统8.1.1 FAT文件系统8.1.2 NTFS文件系统8.1.3 使用长文件名8.1.4 光盘文件系统8.1.5 通用磁盘格式8.2 FAT16、FAT32和NTFS比较8.2.1 FAT文件系统比较8.2.2 FAT16与FAT328.2.3 NTFS的优缺点8.2.4 FAT16、FAT32和NTFS的速度8.2.5 卷容量的最大值8.2.6 控制对文件与文件夹的访问8.2.7 POSIX标准8.3 文件与文件夹压缩8.3.1 文件与文件夹的压缩与解压8.3.2 压缩对于移动及拷贝文件的影响8.3.3 NTFS压缩算法8.3.4 压缩性能8.4 NTFS的可修复性8.4.1 用NITS修复数据8.4.2 高速缓存与数据修复8.4.3 簇重映射8.5 基于重折点的特性8.5.1 远程存储器8.5.2 卷安装点8.6 文件系统工具8.6.1 Cacls8.6.2 Compact8.6.3 Convert8.6.4 Expand8.6.5 Mountvol8.6.6 Chkdsk第9章 智能镜像9.1 智能镜像概要9.2 智能镜像的组成部分9.2.1 软件安装与维护9.2.2 用户数据管理9.2.3 用户设置管理9.3 应用技巧9.3.1 网络带宽影响9.3.2 数据存储影响第10章 应用程序管理与软件安装10.1 软件安装与维护功能组件介绍10.2 设置软件安装与维护10.2.1 设置软件分发服务器10.2.2 软件安装与维护的客户端问题10.2.3 培训用户10.3 安装与管理应用程序10.3.1 公布应用程序包10.3.2 分配应用程序包10.3.3 软件安装默认属性10.3.4 个人应用程序包属性10.3.5 升级应用程序10.3.6 卸载应用程序包10.4 为Windows安装器准备应用程序10.4.1 为软件安装与维护重打包应用程序10.4.2 ZAP文件格式10.5 修复应用程序10.6 Windows文件保护10.7 Windows软件安装和维护与SMS2.0的区别第11章 桌面安全性11.1 Windows XP带有的安全管理工具11.1.1 安全模板11.1.2 安全配置和分析管理单元11.1.3 SECEDIT命令行工具11.2 桌面锁定11.2.1 配置用户11.2.2 用户策略附录一 Windows XP命令参考附录二 通用文件扩展名附录三 术语表附录四 完整的应答文件语法附录五 应答文件实例

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>