

<<联网PC管理指南>>

图书基本信息

书名：<<联网PC管理指南>>

13位ISBN编号：9787115109286

10位ISBN编号：7115109281

出版时间：2003-2-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：李祥胜,曹贺年

页数：308

字数：482000

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>

<<联网PC管理指南>>

内容概要

本书重点介绍了一些比较实用的、先进的联网PC管理解决方案，能够帮助读者更好地管理局域网中的PC，降低联网PC的管理成本。

本书内容包括：联网PC管理基础知识、常用联网PC管理技术、远程启动工具PXE PDK、联网PC管理工具BpBatch、联网PC的病毒查杀、联网PC的数据备份、联网PC的远程控制、联网PC操作系统的远程安装、联网PC的远程唤醒、联网PC的远程恢复、联网PC的远程启动、联网PC的硬件监控、联网PC的记账管理等。

本书具有很强的实践性和可操作性，适合系统管理员、系统集成人员、网络工程技术人员及网络爱好者阅读。

<<联网PC管理指南>>

书籍目录

第1章 联网PC管理基础知识 1.1 联网PC的发展历史 1.2 联网PC管理的意义 1.3 Intel公司的联网管理规范 1.3.1 桌面管理接口 (DMI) 1.3.2 远程唤醒 (WOL) 1.3.3 电源管理 1.3.4 预启动执行环境 (PXE) 第2章 常用联网PC管理技术 2.1 基于Web的联网PC管理 2.1.1 WBM的产生 2.1.2 WBM的价值 2.1.3 实现WBM的两种主要方法 2.1.4 应用程序的设计 2.1.5 基于Web管理的安全 2.1.6 WBM的标准 2.1.7 WBEM 编程 2.2 Windows管理规范 2.3 简单网络管理协议SNMP 2.3.1 SNMP的定义 2.3.2 被管理设备 2.3.3 巧妙而有效地管理网络第3章 联网PC的IP地址管理 3.1 IP地址管理方法概述 3.1.1 IP地址简介 3.1.2 IP地址的分配 3.2 DHCP的安装与使用 3.2.1 Windows NT 4.0 Server 中DHCP的安装与设置 3.2.2 Windows 2000 / .NET Server中DHCP的安装与设置第4章 联网PC的病毒查杀 4.1 联网PC与病毒 4.2 病毒防护体系 4.3 基于Linux服务器的杀毒方案 4.3.1 MARS-NWE的安装与配置 4.3.2 Linux服务器端的安装与设置 4.3.3 客户端的设置第5章 联网PC操作系统的备份与恢复 5.1 Ghost的基本使用方法 5.1.1 系统备份 5.1.2 系统克隆 5.1.3 系统还原 5.1.4 辅助功能 5.1.5 注意事项 5.2 基于Linux服务器的Windows操作系统备份方案 5.2.1 服务器端的设置 5.2.2 客户端的设置 5.3 基于Ghost多播服务器的Windows操作系统还原方案第6章 联网PC操作系统的远程安装 6.1 Windows 2000 远程安装服务 6.1.1 Windows 2000远程安装服务的基本概念 6.1.2 服务器端的安装与设置 6.1.3 客户端的安装与设置 6.1.4 预模拟调试客户机 6.2 基于Linux服务器的Linux远程安装 6.2.1 服务器端的设置 6.2.2 客户端的设置 6.2.3 Linux的远程安装第7章 联网PC的电源管理和网络唤醒 7.1 电源管理模式 7.1.1 APM管理模式 7.1.2 ACPI管理模式 7.2 网络唤醒 7.2.1 网络唤醒的安装需求 7.2.2 网络唤醒的安装步骤 7.3 远程关机 7.3.1 Windows XP的远程关机 7.3.2 Windows 2000的远程关机 7.3.3 Windows 98的自动关机 7.3.4 Linux的电源管理第8章 联网PC基于Windows服务器远程启动 8.1 基于Windows 2000服务器的Windows 9x远程启动 8.2 基于Windows NT 4.0服务器的DOS远程启动 8.3 基于Windows NT 4.0服务器的Windows 9x远程启动第9章 联网PC基于Linux服务器远程启动 9.1 基于RedHat服务器的DOS远程启动 9.2 基于RedHat服务器的Windows 9x远程启动第10章 联网PC管理工具BpBatch 10.1 BpBatch简介 10.1.1 预启动批处理器BpBatch的特点 10.1.2 预启动批处理器BpBatch的工作原理 10.2 BpBatch的安装与使用 10.2.1 在Windows服务器上安装BpBatch 10.2.2 在Linux服务器上安装BpBatch 10.2.3 BpBatch的语法第11章 常见联网PC管理软件 11.1 联想公司的QME 11.1.1 客户端的安装与使用 11.1.2 服务器端的安装与使用 11.2 Intel公司的LDCM 11.3 微软公司的SMS第12章 联网PC的记账管理 12.1 联网PC记账管理的意义 12.2 联网PC记账管理实例第13章 联网PC的远程控制软件 13.1 控制软件简介 13.2 pcAnywhere的安装与使用 13.2.1 pcAnywhere的安装 13.2.2 pcAnywhere主控端的使用 13.2.3 pcAnywhere被控端的使用 13.2.4 文件传输13.2.5 安装定制包第14章 联网PC的上网管理 14.1 联网PC上网管理概述 14.1.1 联网PC上网的工作原理 14.1.2 联网PC上网的管理方法 14.2 代理服务器BBlagent的安装与管理 14.2.1 BBlagent的安装 14.2.2 BBlagent的管理 14.2.3 联网PC的设置第15章 联网PC技术应用实例 15.1 系统需求 15.1.1 硬件需求 15.1.2 软件需求 15.2 代理服务器软件WinRoute Pro的安装与使用 15.2.1 安装和运行WinRoute Pro 4.1 15.2.2 WinRoute的设置 15.3 网络计费 and 打印计费软件PaperCut的安装与使用 266 15.3.1 PaperCut的安装 15.3.2 PaperCut的使用 15.3.3 疑难解答 15.4 远程控制软件Desktop On-Call的安装与使用 15.4.1 Desktop On-Call的安装 15.4.2 Desktop On-Call的使用 15.5 网络杀毒软件的安装与使用 15.5.1 瑞星网络杀毒软件简介 15.5.2 瑞星网络杀毒软件的安装 15.5.3 瑞星网络杀毒软件的使用 15.6 其他应用实例简介 15.6.1 某看守所的联网PC管理技术应用实 15.6.2 教学用联网PC的管理和维护 15.6.3 联网PC管理技术在银行住房信贷系统中的应用 15.6.4 用联网PC管理技术降低音频工作站系统总体拥有成本参考文献

<<联网PC管理指南>>

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>