

<<2011系统安装与重装>>

图书基本信息

书名：<<2011系统安装与重装>>

13位ISBN编号：9787894765802

10位ISBN编号：7894765805

出版时间：2011-1

出版时间：孙晓南 电脑报电子音像出版社 (2011-01出版)

作者：孙晓南

页数：286

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>

<<2011系统安装与重装>>

内容概要

《2011系统安装与重装》从实用的角度出发，以通俗的语言、丰富的实例，详细介绍了安装操作系统与系统优化的相关知识和操作技巧。

主要内容包括安装系统前的准备、硬盘分区与格式化、安装Windows XP、安装Windows 7、安装Windows Server 2008、安装Red Hat Linux、安装与管理硬件驱动程序、多操作系统的安装与管理、用虚拟机实现多操作系统、网络连接与系统更新、安装与卸载工具软件、系统优化与日常维护、系统安全与病毒查杀、常见故障排除、备份与还原数据、卸载与重装操作系统等。

《2011系统安装与重装》内容全面，知识点丰富，实用性强，一步一图的写作方法可使读者亲身体验系统安装的全过程。

《2011系统安装与重装》适合电脑初学者、电脑维护人员以及家庭用户阅读与收藏。

书籍目录

第1章 安装系统前的准备 1.1 认识常用的操作系统 1.1.1 Windows XP 1.1.2 Windows Vista 1.1.3 Windows 7 1.1.4 Windows Server 2008 1.1.5 Linux 1.2 操作系统的安装方式 1.3 操作系统的安装流程 1.3.1 全新安装流程 1.3.2 重新安装流程 1.4 安装系统前的BIOS设置 1.4.1 进入BIOS设置界面 1.4.2 设置系统日期和时间 1.4.3 关闭病毒警告功能 1.4.4 设置系统启动顺序 1.4.5 退出BIOS设置 1.5 疑难与技巧 1.5.1 如何选择合适的操作系统 1.5.2 BIOS设置混乱后如何恢复 1.5.3 如何设置BIOS密码 第2章 硬盘分区与格式化 2.1 认识硬盘分区与格式化 2.1.1 硬盘的分区类型 2.1.2 硬盘的分区格式 2.1.3 关于硬盘分区的几点建议 2.1.4 硬盘格式化 2.2 在安装系统过程中分区 2.2.1 在安装Windows XP时分区与格式化 2.2.2 在安装Windows 7时分区与格式化 2.2.3 在安装Linux时分区 2.3 使用Partition Magic管理分区 2.3.1 创建主分区 2.3.2 创建扩展分区 2.3.3 创建逻辑分区 2.3.4 设置活动分区 2.3.5 格式化硬盘分区 2.2.6 执行挂起操作 2.4 疑难与技巧 2.4.1 为何要在扩展分区的基础上创建逻辑分区 2.4.2 为何硬盘的实际容量比标注容量 第3章 安装Windows XP 3.1 安装Windows XP的硬件要求 3.2 全新安装Windows XP 3.2.1 全新安装Windows XP的流程 3.2.2 全新安装过程详解 3.2.3 首次启动和初始设置 3.2.4 激活Windows XP 3.3 升级安装Windows XP 3.4 自动安装Windows XP 3.4.1 提取Windows安装管理器 3.4.2 制作自动应答文件 3.4.3 实现全自动安装 3.5 疑难与技巧 3.5.1 安装Windows XP的过程中报错该怎么办 3.5.2 哪些操作系统能升级到Windows XP 4.2 首次启动和初始设置 4.3 升级安装Windows 7 4.3.1 升级安装前的准备 4.3.2 升级安装详解 4.4 疑难与技巧 4.4.1 Windows 7有哪些版本 4.4.2 为何Windows 7无法安装到指定分区 4.4.3 Windows 7安装快完成前黑屏死机 第5章 安装Windows Server 2008 5.1 安装前的准备工作 5.1.1 了解服务器与服务器操作系统 5.1.2 安装Windows Server 2008的硬件要求 5.2 全新安装Windows Server 2008 5.2.1 安装过程详解 5.2.2 首次启动和初始设置 5.3 升级安装Windows Server 2008 5.3.1 升级安装前的准备 5.3.2 升级安装流程 5.3.3 升级安装详解 5.4 疑难与技巧 5.4.1 Windows Server 2008有哪些版本 5.4.2 如何放弃升级安装Windows Server 2008 5.4.3 “完全安装”和“核心安装”有什么区别 第6章 安装Red Hat Linux 6.1 安装前的准备 6.1.1 了解Linux的发展与应用 6.1.2 安装Linux的硬件要求 6.2 全新安装Red Hat Linux 6.2.1 全新安装流程 6.2.2 安装过程详解 6.2.3 首次启动和初始设置 6.3 疑难与技巧 6.3.1 Red Hat Linux的内核版本与发行版本有什么区别 6.3.2 Windows和Linux的分区格式有何区别 第7章 安装与管理硬件驱动程序 7.1 安装前的准备工作 7.1.1 认识驱动程序 7.1.2 驱动程序的种类和版本 7.1.3 如何获取硬件驱动程序 7.1.4 安装驱动程序的顺序 7.1.5 查看系统硬件设备 7.2 安装驱动程序 7.2.1 安装主板驱动程序 7.2.2 安装显卡驱动程序 7.2.3 安装声卡驱动程序 7.2.4 安装网卡驱动程序 7.2.5 安装外部设备驱动程序 7.3 管理驱动程序 7.3.1 升级驱动程序 7.3.2 禁用和启用硬件设备 7.3.3 备份驱动程序 7.3.4 恢复驱动程序 7.3.5 卸载驱动程序 7.4 疑难与技巧 7.4.1 安装驱动时提示没有Windows数字签名 7.4.2 安装驱动程序的注意事项 7.4.3 哪些设备需要单独安装驱动程序..... 第8章 多系统的安装与管理 第9章 用虚拟机实现多操作系统 第10章 网络连接与系统更新 第11章 安装与卸载工具软件 第12章 系统优化与日常维护 第13章 系统安全与病毒查杀 第14章 常见故障排除 第15章 备份与还原数据 第16章 卸载与重装操作系统

<<2011系统安装与重装>>

章节摘录

版权页：插图：

<<2011系统安装与重装>>

编辑推荐

《2011系统安装与重装》：多年畅销品牌，资深团队倾心打造。

专业团队：资深电脑教学专家精心编写，充分考虑初学者的认知规律和学习习惯，从零开始讲起，逐步深入，并且简化枯燥的理论讲解，突出实例操作，让学习变得更加轻松。

经验之谈：书中穿插了大量的经验技巧，帮助读者掌握操作捷径，并解决学习中遇到的各种疑难问题。

超值实惠：双栏排版，页面整齐、紧凑，相同的篇幅带给读者更丰富的知识。

视频教学：配套光盘具有直观生动、交互性强等特点，与图书结合使用能起到相互补充的作用，大大提高学习效率，从而轻松地达到最佳的学习效果。

<<2011系统安装与重装>>

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>