

<<系统安装与重装实例精讲>>

图书基本信息

书名：<<系统安装与重装实例精讲>>

13位ISBN编号：9787030213730

10位ISBN编号：7030213734

出版时间：2008-5

出版时间：陈晓东、刘英 科学出版社，北京希望电子出版社（2008-05出版）

作者：陈晓东，刘英 编

页数：480

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>

<<系统安装与重装实例精讲>>

内容概要

《系统安装与重装实例精讲》内容全面，通俗易懂。

全面讲解了市面常见的Windows 98 / 2000 / XP / Sever2003 / Vista、RedHat / RedFlag Linux、Mac OS X 等操作系统的安装与重装方法。

同时还介绍了虚拟机的创建、系统补丁和驱动程序的安装、各类应用软件的安装与使用、系统优化、防毒杀毒、系统备份与还原、数据修复、多操作系统安装与卸载等方面的知识。

《系统安装与重装实例精讲（附光盘）》具有全程图解、实用性强等特点，能够帮助用户更顺利地掌握系统安装全过程。

《系统安装与重装实例精讲（附光盘）》适合于计算机初、中级使用者，大中专院校学生和电脑发烧友等相关读者使用。

《系统安装与重装实例精讲（附光盘）》配套光盘内容为书中部分实例视频教学。

<<系统安装与重装实例精讲>>

书籍目录

第1章 系统安装预备知识第2章 安装Windows 98第3章 安装Windows 2000第4章 安装Windows XP第5章 安装Windows Server 2003第6章 安装Windows Vista第7章 安装Linux第8章 安装Mac OS X第9章 安装虚拟机系统第10章 安装系统补丁及驱动程序第11章 常用软件的安装使用与卸载第12章 优化系统第13章 杀毒与系统安全第14章 系统备份与还原第15章 恢复数据第16章 重装系统准备工作第17章 重装系统前的数据备份第18章 重装操作系统第19章 多操作系统的安装第20章 多系统资源共享第21章 多操作系统的卸载

章节摘录

第1章 系统安装预备知识1.1操作系统及其安装方式在进行BIOS设置讲解之前，用户首先需要了解操作系统的基本概念和常见的系统安装方式。

在进行系统安装之前，用户可以根据实际需要选择合适的操作系统，并根据计算机的实际情况选择合适的安装方法。

1.1.1操作系统简介操作系统是为了提高计算机工作效率而编写的~种软件。

它的英文名字为OperatingSystem，简称OS。

操作系统是人与计算机进行交流的接口程序，是由指挥与管理计算机系统运行的程序模块和数据结构组成的一种大型软件系统。

操作系统管理计算机的全部硬件资源、软件资源及数据资源，为用户提供了高效、周到的服务界面。

常见的操作系统有Windows、Linux、MacOS，下面简单介绍各系统的特点：Windows操作系统市场占有率较大，拥有众多的应用程序，并且操作简单，有一定的安全性；Linux是一款开放代码的操作系统，拥有可靠的安全性和稳定性，操作相对复杂；MacOS操作系统拥有绚丽的用户图形界面，尤其适用于图形工作。

1.1.2安装操作系统的方式按照安装程序的启动方式可分为两种：光盘引导安装和操作系统下安装。

光盘引导安装是指在BIOS中设置为光驱引导，然后用系统安装光盘启动系统，并运行安装程序进行系统安装。

操作系统下安装是指在操作系统中放入安装光盘，然后运行安装程序进行系统安装。

按照安装系统前，计算机中操作系统的状况可将安装方式分为：全新安装、升级安装和重安装3种。

全新安装是指将操作系统安装在一个不存在操作系统的硬盘或者硬盘分区上。

升级安装是指对原有操作系统进行升级，由较低版本升级安装到较高版本的操作系统。

重新安装是指删除原有的操作系统后，在计算机中重新安装一个操作系统。

<<系统安装与重装实例精讲>>

编辑推荐

《系统安装与重装实例精讲》适用于所有需要解决系统安装与重装问题的读者，同时适合大、专院校相关专业学生和电脑软、硬件爱好者学习参考。

<<系统安装与重装实例精讲>>

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>