

<<超级容易学电脑>>

图书基本信息

书名：<<超级容易学电脑>>

13位ISBN编号：9787111190684

10位ISBN编号：7111190688

出版时间：2006-5

出版时间：机工

作者：超级容易学电脑编委会

页数：238

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>

<<超级容易学电脑>>

内容概要

本书是“超级容易学电脑”丛书之一，从零开始介绍了Windows 98/2000/XP/2003/Vista和Linux等操作系统的安装与重装方面的主要内容，语言精练，操作简单。

主要内容包括：安装系统的准备工作，硬盘分区与格式化，图解安装Windows/98/2000/2003/Vista和Linux操作系统，安装与管理多操作系统，安装系统补丁与驱动程序，常用工具软件的安装和使用，共享多操作系统资源，重装系统的准备工作，重装系统前的数据备份与恢复，重装操作系统，安装虚拟机与虚拟系统，操作系统的全面优化、备份与恢复、安全设置等。

本书使用环境教学、知识互补、版式新颖、美观实用、全程图解、快速上手、双色印刷、轻松阅读、书盘结合、到、互动教学；语言更加浅显易懂、实用性更强，可操作性更高，学习方法超级容易。本书面向初学者，是广大电脑初级、中级用户和家庭用户的首选参考书。

书籍目录

多媒体教学光盘使用说明丛书序前言1 安装系统前的准备工作 1.1 选择合适的操作系统 1.1.1 Windows操作系统 1.1.2 Linux操作系统 1.1.3 虚拟操作系统 1.2 选择适合自己的操作系统 1.3 安装系统前的: BIOS设置 1.3.1 BIOS快速入门 1.3.2 标准BIOS设置 1.3.3 高级BIOS设置 1.3.4 载入/恢复BIOS默认设置 1.3.5 BIOS加密与解密 1.3.6 保存与退出BIOS设置 本章小结 课后习题2 硬盘分区与格式化 2.1 硬盘分区与硬盘格式 2.1.1 什么是硬盘分区 2.1.2 什么是硬盘格式 2.1.3 Windows系统硬盘格式 2.1.4 Linux系统硬盘格式 2.1.5 硬盘格式的转换 2.2 安装系统前的硬盘分区 2.2.1 硬盘分区类型 2.2.2 硬盘分区原则 2.2.3 单系统硬盘分区实例 2.2.4 双系统硬盘分区实例 2.2.5 Linux与Windows双系统共存硬盘分区实例 2.2.6 多系统硬盘分区实例 2.2.7 双硬盘安装多系统 硬盘分区实例 2.3 Fdisk硬盘分区 2.3.1 创建主DOS分区 2.3.2 创建活动分区 2.3.3 创建扩展DOS分区3 图解安装Windows984 图解安装Windows20005 图解安装Windows XP6 图解安装Windows Server 20037 图解安装Windows Vista8 图解安装Linux9 安装与管理多操作系统10 安装了系统补丁与驱动程序11 常用工具软件的安装和使用12 共享多操作系统资源13 重装系统前的准备工作14 重装系统的数据备份与恢复15 重装操作系统16 安装虚拟机与虚拟系统17 操作系统全面优化18 操作系统备份与恢复19 操作系统安全设置

<<超级容易学电脑>>

编辑推荐

电脑学习总动员之《超级容易学电脑》是一套面向初中级电脑用户的系列丛书，其最大特色就是合理学习结构、全新的环境教学、全程图解的写作方法、简练流畅的语言、精美的版式设计、便于工作于阅读的双色印刷、难易适中的习题，还有精彩生动的多媒体教学光盘。这里不只是教会读者电脑知识，更为读者创造一个良好的学习环境，提供好的学习方法。学电脑，超级容易！

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>