## <<前沿DIY>>

### 图书基本信息

书名:<<前沿DIY>>

13位ISBN编号: 9787030153340

10位ISBN编号:7030153340

出版时间:2005-1

出版时间:科学出版社

作者: 李东晖

页数:375

字数:590000

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

## <<前沿DIY>>

#### 内容概要

本书系统地阐述了计算机中各配件的选购与整机组装过程,以及常用操作系统及基本应用软件的安装和使用,详细介绍了BIOS和注册表计算机中的应用,讨论了计算机中各类设备常见的故障诊断、解决办法及日常维护。

本书突出实用性和可操作性,兼顾理论性和系统性,编写时以循序渐进为原则,首先从硬件设备入手,从技术前沿的角度介绍了配件,及其选购给装过程,然后又介绍硬盘分区、操作系统安装及BIOS和注册表的设置与应用,并在第8章中通过大量的实例介绍了注册表在操作系统中全方位的应用;最后用一百余页的篇幅以问答形式通过大量的实例对计算机中各类硬件的常见故障进行了详细的分析和诊断,提提出解决方案及维护之道。

本书由浅入深,由理论到应用,不论是计算机的初学者,还是一般的计算机爱好者,都能从中受益,也适合做电脑维修人员的参考书。

## <<前沿DIY>>

#### 书籍目录

第一章:攒机必读 1.1 进入多媒体个人电脑世界 1.2 品牌机VS兼容机 1.3 电脑配件概述 1.4 主流操作系统简介 1.5 DIY应注意事项 1.6 经典攒机方案介绍 第二章:电脑配件选购 2.1 CPU的选购 2.2 主板的选购 2.3 内存的选购 2.4 硬盘的选购 2.5 显示器的选购 2.6 显卡的选购 2.7 光驱的选购 2.8 声卡、音箱的选购 2.9 机箱、电源的选购 2.10 键盘、鼠标的选购 第三章:电脑的组装 3.1 装机前的准备 3.2 装机流程 3.3 正式装机 3.4 通电检查 第四章:基本应用软件的使用 4.1 硬盘分区软件 4.2 常用装机软件第五章:操作系统的安装 5.1 Windows 2000/XP操作系统的安装 5.2 Linux操作系统的安装 第六章:BIOS基础与应用 6.1 CMOS与BIOS 6.2 BIOS设置详解 6.3 BIOS常见故障 6.4 BIOS的升级 第七章:注册表入门 7.1 Windows注册表简介 7.2 注册表的备份与恢复 第八章:注册表修改实例 8.1 定制个性化的Windows外观 8.2 注册表对系统的设置 8.3 注册表对控制面板的设置 8.4 注册表对IE浏览器的设置 8.5 注册表对网络的设置 8.6 注册表对硬件的设置第九章:常用注册表工具的使用 9.1 超级兔子的使用 9.2 Windows优化大师的使用第十章:电脑主件故障诊断 10.1 CPU故障诊断 10.2 主板故障诊断 10.3 内存故障诊断 10.4 硬盘故障诊断 10.5 显示器故障诊断 10.6 显卡故障诊断第十一章:电脑附件故障诊断 11.1 机箱电源故障诊断 11.2 声卡故障诊断 11.3 音箱故障诊断 11.4 软驱故障诊断 11.5 光驱故障诊断 11.6 键盘故障诊断 11.7 鼠标故障诊断第十二章:电脑周边设备故障诊断 12.1 打印机故障诊断 12.2 联网设备故障诊断

# <<前沿DIY>>

### 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