

## <<多媒体电脑升级与改装>>

### 图书基本信息

书名：<<多媒体电脑升级与改装>>

13位ISBN编号：9787302011507

10位ISBN编号：7302011508

出版时间：2000-4

出版时间：清华大学出版社

作者：葛宁轩

页数：312

字数：486

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>

## <<多媒体电脑升级与改装>>

### 内容概要

随着计算机知识的不断普及，人们已不再满足于仅仅会使用计算机，而是希望从内部了解计算机的组成及构造，进行计算机的组装、升级和维护工作，从而提高自己的计算机应用水平。

而多媒体电脑的开放性与可升级性，恰恰满足了用户这方面的需求。

多媒体电脑的可升级性，是其不同于其他电子产品的一个重要特性。

本书以当前市场最流行的软、硬件为例，详细介绍了多媒体电脑的软、硬件基本组成及其升级的方法和步骤，并介绍了在升级过程中应注意的事项。

本书语言流畅、结构上由浅入深，适用于初、中级计算机用户阅读，对高级用户也具有较高的参考价值。

## &lt;&lt;多媒体电脑升级与改装&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 多媒体电脑硬件系统1.1 多媒体电脑的类型及硬件系统1.2 PC机的核心——CPU1.3 主板1.4 内存1.5 显卡1.6 显示器1.7 磁盘驱动器1.8 声卡与音箱1.9 机箱与电源1.10 输入设备1.11 外围设备1.12 了解用户自己的硬件配置第2章 多媒体电脑软件系统2.1 操作系统2.2 应用软件2.3 娱乐软件2.4 系统工具软件2.5 了解用户的多媒体电脑上安装了何种软件第3章 多媒体电脑硬件升级的准备工作3.1 多媒体电脑是一种可升级的开放式系统3.2 何时需要升级3.3 何时不应当升级3.4 升级多媒体电脑的原则3.5 如何购买所需的部件3.6 购买配件时应注意的一些问题3.7 对旧的配件如何处理3.8 购买配件的实例第4章 改装多媒体电脑4.1 需要的工具4.2 多媒体电脑的拆卸4.3 CPU的更换4.4 内存的更换4.5 显卡的更换4.6 电源的更换4.7 主板的更换4.8 磁盘驱动器的更换4.9 多媒体设备的更换4.10 键盘与鼠标的更换4.11 显示器的更换4.12 调制解调器的安装4.13 进行最后的检查第5章 系统的安装与配置5.1 设置主板BIOS5.2 硬盘分区5.3 安装Windows 98操作系统5.4 安装显示卡驱动程序5.5 调制解调器的连接及上网的准备工作5.6 务必注意的几个问题第6章 测试新系统的性能6.1 测试系统性能的方法6.2 专业测试软件的应用6.3 使用游戏软件测试系统性能6.4 利用其他软件测试系统性能6.5 升级前后的性能对比第7章 多媒体电脑硬件的软升级7.1 硬件的软升级7.2 升级主板BIOS7.3 升级显卡BIOS及驱动程序7.4 其他配件的软升级第8章 升级多媒体电脑的操作系统及应用软件8.1 升级操作系统, 8.1.1 将Windows 95升级至Windows 988.1.2 展望Windows 20008.1.3 尝试其他类的Linux8.2 升级应用软件8.1.1 从网上下载软件的Patch或升级插件8.2.2 用新版本的软件取代旧的软件第9章 超频与常见故障9.1 超频也是一种软升级9.2 超频的9.3 需要超频的用户9.4 CPU的超频9.5 显卡的超频9.6 超频的一些注意事项9.7 升级过程中一些常见故障附录

<<多媒体电脑升级与改装>>

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>