

## <<计算机组装与维修实用教程>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机组装与维修实用教程>>

13位ISBN编号：9787120000943

10位ISBN编号：7120000942

出版时间：2004-6-1

出版时间：水利电力出版社

作者：孙印杰,张会章,孟昭宏,朱敬

页数：306

字数：445000

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>

## <<计算机组装与维修实用教程>>

### 内容概要

本书共分为10章，全面系统地介绍了组装与维修计算机的方法和技巧，内容包括计算机基础知识。各种配件与外部设备的基本知识、性能指标、分类及选购方法，计算机的组装过程。BIOS设置，硬件检测，整机性能评测，安装操作系统和外设驱动程序，Windows XP注册表知识与常用设置，以及分析和排除常见计算机软硬件故障的方法。

为了能使读者理解知识并能将其运用于实践，每章还附有大量精心设计的习题。

本书内容全面、理论与实际相结合，充分注意保证知识的相对完整性、系统性和时效性，使读者不仅能掌握计算机硬件的基本知识，也能够及时跟上硬件的飞速发展而不致落伍。

全书具有较大的知识信息量，教师可以得心应手地使用它进行教学，学生也可以自学。

本书既可作为中职计算机应用技术专业的教材，也可以用做计算机培训班、辅导班和短训班的教材，对于希望快速掌握计算机硬件知识的计算机入门者，也是一本不可多得的参考资料。

## <<计算机组装与维修实用教程>>

### 书籍目录

第1章 多媒体计算机及其主机系统 第1课 多媒体计算机基础 一、计算机基础知识 二、微机系统的组成 第2课 CPU及其散热器 一、CPU的工作原理 二、CPU的外观与构造 三、CPU的性能指标 四、CPU新产品简介 五、CPU的选购 六、CPU散热器的选购 第3课 主板 一、认识主板 二、选购主板 三、主板选购 四、整合主板的选购 第4课 内存 一、认识内存 二、内存的选购 上机练习与习题1 第2章 外部存储设备 第1课 硬盘 一、硬盘的作用及工作原理 二、硬盘的作用及工作原理 三、硬盘的性能指标 四、硬盘的选购 第2课 其他外部存储设备 一、移动硬盘 二、软驱 三、U盘 上机练习与习题2 第3章 多媒体设备 第1课 光盘驱动器 第2课 音频设备 第3课 电视卡与视频卡 上机练习与练习3 第4章 输入设备 第1课 键盘和鼠标 第2课 扫描仪 上机练习与习题4 第5章 输出设备 第6章 网络设备 第7章 组装与评测 第8章 操作系统的安装 第9章 系统设置与注册表 第10章 电脑故障与维修 附录A 习题答案

<<计算机组装与维修实用教程>>

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>