

## <<计算机组装与维护入门>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机组装与维护入门>>

13位ISBN编号：9787562441083

10位ISBN编号：7562441081

出版时间：2007-5

出版时间：重庆大学出版社

作者：刘国纪，张小华 编

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>

## <<计算机组装与维护入门>>

### 内容概要

本书根据进城务工人员的基础和就业需要设计内容，主要由4部分组成：初识计算机组成、认识计算机硬件的主要部件、组装计算机、计算机维护及常见故障处理。

为便于教学，教材以系统安装流程为主线，按任务方式组织编写。

重点是对计算机硬件的认识和组装，难点是硬盘的分区和系统的维护。

本书的显著特点是：借助大量的图片和标注来减少文字描述，增强直观性。

知识的拓展、重要说明或提示用文本框放在图示旁，不影响教材的主线，而且能缩短篇幅。

## <<计算机组装与维护入门>>

### 书籍目录

- 任务1 初识计算机 1 计算机的硬件系统 2 软件系统 3 计算机硬件组装流程
- 任务2 认识主板
  - 1 认识主板的类型 2 ATX主板的结构 3 主板的选购
- 任务3 认识CPU 1 CPU的插座类型
  - 2 CPU的主要性能指标 3 CPU的选购 4 主流的CPU品牌
- 任务4 认识内存 1 内存的分类
  - 2 内存的性能指标 3 内存的选购
- 任务5 认识硬盘 1 硬盘的工作模式 2 硬盘的接口类型
  - 3 硬盘的性能指标 4 硬盘的选购 5 主流硬盘品牌
- 任务6 认识其他存储设备 1 软驱 2 光驱 3 闪存 4 移动硬盘
- 任务7 认识显示设备 1 显卡 2 显示器
- 任务8 认识音频设备 1 声卡 2 音箱
- 任务9 认识网卡和Modem 1 网卡 2 Modem
- 任务10 认识键盘和鼠标 1 键盘 2 鼠标
- 任务11 认识机箱和电源 1 机箱 2 电源
- 任务12 组装计算机硬件
  - 1 组装前的准备 2 注意事项 3 认识计算机组装流程
- 任务13 设置BIOS 1 BIOS简介
  - 2 进入BIOS设置 3 几种常见的BIOS设置 4 BIOS错误信息及解决方法
- 任务14 硬盘分区和格式化 1 硬盘分区及格式化 2 用Partition Magic工具软件对硬盘分区及高级格式化
- 任务15 安装操作系统 1 安装操作系统 2 安装驱动程序
- 任务16 系统优化和还原 1 优化计算机系统
  - 2 备份及还原系统
- 任务17 计算机日常维护 1 工作环境 2 使用习惯 3 计算机的硬件维护
  - 4 计算机的软件维护

## <<计算机组装与维护入门>>

### 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>