

<<电脑选购、组装与故障排除>>

图书基本信息

书名：<<电脑选购、组装与故障排除>>

13位ISBN编号：9787508269443

10位ISBN编号：7508269446

出版时间：2011-8

出版时间：金盾出版社

作者：胡存生

页数：280

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>

## <<电脑选购、组装与故障排除>>

### 内容概要

本书结合电脑的基本工作原理，详细介绍了电脑选购、组装和故障排除方面的知识。全书共4篇22章，其中基础篇介绍了CPU、主板、内存等主要部件和外部设备的性能以及当前最新的技术发展；组装篇详细介绍了组装电脑的全过程；应用篇介绍了网络连接、U盘改造及电脑升级等内容；维护篇介绍了使用和维护电脑的常识、常见故障的排除方法以及防范电脑病毒的基本知识。通过本书学习，读者不仅可以自己动手组装电脑，还可以自己处理电脑的常见故障。

本书既可供电脑爱好者自学使用，也可作为电脑培训班的教材。

# <<电脑选购、组装与故障排除>>

## 书籍目录

### 基础篇

#### 第1章 组装电脑基础知识

##### 1.1 电脑系统组成

###### 1.1.1 硬件系统

###### 1.1.2 软件系统

##### 1.2 组装电脑的必备知识

###### 1.2.1 装机必备知识

###### 1.2.2 必备软件及工具

##### 1.3 准备工作

###### 1.3.1 明确目的

###### 1.3.2 了解行情动态

###### 1.3.3 品牌机与兼容机

###### 1.3.4 确定理想的配置清单

##### 1.4 典型配置方案

###### 1.4.1 学生机经济型电脑配置

###### 1.4.2 商务办公型电脑配置

###### 1.4.3 家庭娱乐型电脑配置

###### 1.4.4 发烧友电脑配置

#### 第2章 CPU

##### 2.1 主要技术指标

###### 2.1.1 CPU的核心

###### 2.1.2 CPU的频率

###### 2.1.3 超频技术

###### 2.1.4 总线宽度

###### 2.1.5 高速缓存

###### 2.1.6 工作电压

###### 2.1.7 制程

###### 2.1.8 CPU的接口标准

##### 2.2 CPU主流产品

###### 2.2.1 Intel公司主流产品

###### 2.2.2 AMD产品

.....  
组装篇  
应用篇  
维护篇

## <<电脑选购、组装与故障排除>>

### 编辑推荐

当前，电脑硬件、软件技术都有了飞速发展。

《电脑选购、组装与故障排除》依据最新技术，结合电脑的基本工作原理，详细介绍了电脑主要部件的功能、组装电脑技术、维护电脑常识以及常见故障排除方法。

本书可操作性强，遵循由浅入深、循序渐进的原则，读者可以边看书边操作，增强读者的动手能力。通过对本书的学习，读者可学习到当前电脑的最新技术、组装电脑的方法、使用维护电脑的知识及电脑安全技术。

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>