

<<新概念计算机组装与维护教程>>

图书基本信息

书名：<<新概念计算机组装与维护教程>>

13位ISBN编号：9787030177292

10位ISBN编号：7030177290

出版时间：2006-9

出版时间：科学出版

作者：黄淳

页数：256

字数：413000

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>

## <<新概念计算机组装与维护教程>>

### 内容概要

本书详细介绍了电脑硬件的选购、组装和维护等知识。  
重在培养读者的实际动手能力。

本书内容包括：计算机基础知识、CPU、主板、内存、硬盘、移动存储设备、显卡、显示器、声卡和音箱等知识，并通过详细的装机演练步骤，引导读者自己动手，掌握最佳攒机方案。另外，还介绍了Internet接入技术，系统优化和日常维护，以及计算机的病毒防治技术和组建局域网的技巧。

本书内容翔实，结构清晰，语言通俗易懂，可作为职业学校及培训班的首选教材，也适合电脑DIY爱好者、装机人员、电脑维修人员参考。

## <<新概念计算机组装与维护教程>>

### 书籍目录

第1章 绪论 1.1 计算机系统的组成 1.2 微型计算机的发展 1.3 多媒体PC的组成 1.4 计算机的性能指标 1.5 习题第2章 CPU 2.1 CPU的发展历程和主要产品 2.2 CPU的性能指标 2.3 散热 2.4 超频 2.5 CPU的选购 2.6 习题第3章 主板 3.1 主板的结构 3.2 主板的基本构成 3.3 主板选购技巧 3.4 习题第4章 内存 4.1 内存的分类 4.2 主流内存 4.3 内存的结构 4.4 内存的性能指标 4.5 内存的选购 4.6 习题第5章 硬盘 5.1 硬盘的原理与结构 5.2 硬盘的主要技术指标 5.3 硬盘的接口方式 5.4 硬盘的选购技巧 5.5 习题第6章 光驱、刻录机与可移动存储设备 6.1 光盘和光驱 6.2 CD-R/RW与刻录机 6.3 DVD 6.4 软盘和软驱 6.5 Flash RAM (闪存) 6.6 USB移动硬盘 6.7 光驱、刻录机及其可移动外存储器的选购技巧 6.8 习题第7章 显卡 7.1 显卡的原理 7.2 显卡的基本构成 7.3 如何选购显卡 7.4 习题第8章 显示器 8.1 CRT显示器 8.2 LCD 8.3 LCD与CRT的比较 8.4 安全认证 8.5 如何选购显示器 8.6 习题第9章 声卡和音箱 9.1 声卡 9.2 音箱 9.3 习题第10章 输入设备 10.1 键盘 10.2 鼠标 10.3 手写板 10.4 习题第11章 机箱和电源第12章 装机实战第13章 常见外设的使用第14章 组建局域网第15章 接入Internet第16章 系统优化第17章 电脑维护基础第18章 电脑常见故障及处理附录 课后练习参考答案

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>