

## <<计算机组装与维护教程>>

### 图书基本信息

书名：<<计算机组装与维护教程>>

13位ISBN编号：9787505399822

10位ISBN编号：7505399829

出版时间：2004-1

出版时间：电子工业出版社

作者：伍旦初 编

页数：241

字数：410000

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>

## <<计算机组装与维护教程>>

### 内容概要

本书根据高职高专和应用型本科计算机科学与技术专业的培养目标、特点和要求,参考了IEEE&ACM提出的2001计算机教程的知识体系结构,全面、系统地介绍了P4计算机组装与维护方面的知识和技术。

本书编写的原则是着眼于实用,介绍常见故障的现象、原因、所用工具和具体处理办法,突出应用、注重发展,力求在内容上反映现代科技的新成果、新技术,重视反映本专业的新知识、新技术、新方法和新趋势。

既照顾当前教学的实际,又考虑未来发展的需要;既加强了对计算机组装与维护方面的理论知识和技术的学习,又注意针对计算机工作岗位的职业能力培养。

本书内容丰富,实用性强,适合作为高职高专、应用型本科计算机类专业教学用书以及各类计算机技术培训班使用,也可供广大工程技术人员和计算机爱好者参考。

## <<计算机组装与维护教程>>

### 书籍目录

第1章 计算机系统概述 1.1 计算机系统的组成 1.2 硬件系统的基本结构 1.3 计算机选购指南 1.4 组装和维护的基本常识 习题与思考第2章 CPU 2.1 CPU概述 2.2 主流CPU 2.3 CPU的选购 2.4 CPU散热器的选购 习题与思考第3章 主板概述 3.1 主板的分类 3.2 主板的基本结构和组成 3.3 怎样选购主板 习题与思考第4章 内存 4.1 内存的分类 4.2 内存的技术指标和常见术语 4.3 内存条产品介绍 习题与思考第5章 外部存储器 5.1 硬盘概述 5.2 光盘驱动器 5.3 SCSI技术 5.4 软盘驱动器和U盘 习题与思考第6章 显卡和显示器 6.1 显卡概述 6.2 主流显卡芯片介绍及显卡的选购 6.3 显示器 习题与思考第7章 其他部件 7.1 鼠标 7.2 键盘 7.3 机箱和电源 7.4 声卡和音箱 7.5 打印机和扫描仪 习题与思考第8章 网络设备 8.1 电话调制解调器 8.2 ADSL 调制解调器 8.3 网卡 8.4 集线器 8.5 交换机 习题与思考第9章 计算机组装第10章 BIOS 设置第11章 计算机系统的维护及优化第12章 常见故障及其排除第13章 实验指导书参考文献

<<计算机组装与维护教程>>

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>