

<<计算机组装与维修>>

图书基本信息

书名：<<计算机组装与维修>>

13位ISBN编号：9787030185983

10位ISBN编号：7030185986

出版时间：2007-3

出版时间：科学

作者：叶素芳 主编

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>

<<计算机组装与维修>>

内容概要

本书结合中等职业教育改革的实际，以实用为目的，注重培养学生的实际动手能力，可供中等职业学校及培训机构使用。

本教材具有浅显易懂、素材新颖、结构清晰、案例生动、语言流畅、图文并茂的特点。

本教材主要介绍了计算机系统的基本组成、计算机部件的基础知识和选购特点、计算机组装实战以及计算机的日常维护和常见故障的维修。

本书不仅是中等职业学校学生的专业用书，也是从事计算机组装与维修工作或行业的人员的参考书，对他们的实际应用有很强的指导作用。

<<计算机组装与维修>>

书籍目录

第1章 计算机基础知识 1.1 计算机的结构体系 1.2 计算机硬件系统 1.3 计算机软件系统 1.4 计算机的分类 1.5 计算机的工作原理 小结 习题 第2章 主板 2.1 主板的结构 2.2 主板上的芯片 2.3 主板上的插槽 2.4 主板上的接口 2.5 主板的分类 2.6 主流芯片组简介 2.7 如何选购主板 小结 习题 第3章 CPU 3.1 CPU的发展史 3.2 CPU接口类型及封装形式简介 3.3 CPU的工作原理 3.4 CPU的性能指标 3.5 主流CPU简介 3.6 如何选购CPU 小结 习题 第4章 内存 4.1 内存的结构 4.2 内存的分类 4.3 内存的封装技术 4.4 内存的性能指标 4.5 主流内存简介 4.6 内存选购技巧 小结 习题 第5章 硬盘 5.1 硬盘的结构 5.2 硬盘的工作原理 5.3 硬盘的接口 5.4 硬盘的工作模式 5.5 硬盘技术 5.6 硬盘的性能指标 5.7 主流硬盘简介 5.8 硬盘选购技巧 小结 习题 第6章 显卡及显示器 6.1 显卡 6.2 显示器 小结 习题 第7章 光盘驱动器 7.1 光盘 7.2 CD-ROM驱动器 7.3 DVD-ROM驱动器 7.4 刻录机 小结 习题 第8章 PC音频系统 第9章 机箱和电源 第10章 键盘和鼠标 第11章 其他设备 第12章 计算机组装实战 第13章 设置BIOS 第14章 计算机系统设置 第15章 计算机的维护与优化 第16章 计算机病毒 第17章 硬件故障与维修

<<计算机组装与维修>>

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>