

<<微型计算机系统组装与维护>>

图书基本信息

书名：<<微型计算机系统组装与维护>>

13位ISBN编号：9787561215913

10位ISBN编号：7561215916

出版时间：2003-1

出版时间：西北工业大学出版社

作者：于魏红

页数：248

字数：300000

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>

<<微型计算机系统组装与维护>>

内容概要

本书内容包括微机的基本组成，各部件的基本原理和性能指标，微机的配件选购，微机硬件的安装，BIOS设置，操作系统的安装，微机各部件的使用注意事项与维护，常见故障维修等。可作为大专院校计算机相关各专业的教材，也可供学习微机组装的人员参考。

<<微型计算机系统组装与维护>>

书籍目录

第1章 微型计算机组成原理 1.1 计算机概述 1.2 微处理器——CPU 1.3 主板 1.4 内存 1.5 驱动器 1.6 硬盘 1.7 显示器 1.8 显示卡 1.9 声卡与音箱 习题一第2章 主要配件选择 2.1 CPU的选择 2.2 主板的选择 2.3 内存的选择 2.4 硬盘的选择 2.5 显卡的选择 2.6 显示器的选择 2.7 光驱、刻录机的选择 2.8 电源的选择第3章 计算机外设 3.1 打印机 3.2 扫描仪 习题三第4章 计算机硬件组装 4.1 组装准备工作 4.2 组装 习题四第5章 系统调试与软件安装 5.1 CMOS设置 5.2 BIOS自检及报警提示音含义 5.3 硬盘分区和高级格式化 5.4 Windows 的安装 习题五第6章 计算机的维护和故障排除 6.1 计算机的维护和常见故障分类 6.2 计算机故障的排除 习题六

<<微型计算机系统组装与维护>>

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>