

<<计算机组装与维修教程>>

图书基本信息

书名：<<计算机组装与维修教程>>

13位ISBN编号：9787505347939

10位ISBN编号：7505347934

出版时间：1-9

出版时间：电子工业出版社

作者：刘瑞新

页数：233

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>

<<计算机组装与维修教程>>

内容概要

本书详细讲授多媒体Pentium 586级微机和Pentium 微机的选购、组装、检测和常见故障的维修技术。本书从微机的实际硬件结构入手，介绍微机的各个组成部件，如机箱、电源、CPU、主板、内存、软驱、硬盘、光驱、显示器、显示卡、声卡、调制解调器、键盘、鼠标、打印机等配件的结构、工作原理、型号、选购；硬件的安装、CMOS设置、设备驱动程序的安装；常见故障的判断和排除。

通过本书的学习能使读者对微机有比较系统全面的认识，使读者能够识别、选购板卡等部件，达到自己动手购买、组装、维修微机的能力。

本书既有理论，又有实际，既是一本学习组装、维修微机的指导书，也是一本学习微机知识的教材。

本书适合作为大、中专院校计算机专业的教材、微机硬件学习班的培训资料、微机维修人员的手册、广大微机用户的参考书。

<<计算机组装与维修教程>>

书籍目录

第一章 微型计算机概述

1.1 微型计算机简介

1.1.1 微处理器的发展历程

1.1.2 PC个人微型计算机

1.2 微型计算机系统的组成和结构

<<计算机组装与维修教程>>

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>