

《微型计算机组装与系统维护》

图书基本信息

书名：《微型计算机组装与系统维护》

13位ISBN编号：9787302098263

10位ISBN编号：7302098263

出版时间：2004-11-1

出版社：第1版 (2004年8月1日)

作者：厉荣卫,陈鉴富,高建荣,高建荣,陈鉴富,厉荣卫

页数：416

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《微型计算机组装与系统维护》

内容概要

本书全面介绍了最新多媒体微型计算机维护与维修及软件安装与调试的相关知识；详细讲授了最新微机的各个部件及计算机的外设等配件的组成结构、工作原理、型号、选购，硬件的组装、CMOS设置，硬盘的初始化，软件的安装和设置；系统地讲述了微机常见的软、硬件故障的处理方法和故障的判断。

本书强调从微机工作原理出发去分析处理微机的组装、维护及维修，以维护为主，维修为辅。微机技术发展迅速，知识了原理以后再去分析处理组装、维护及维修的问题就不会因为机器的升级换代而无从下手。

本书适合作为应用型本科及大专院校计算机专业及相关专业学生的教材、高职类学生与自学考试教材与参考书，以及作为其他专业的公选课教材，也可作为微机硬件学习班的培训资料、微机维护维修人员的手册、微机用户的参考书。

《微型计算机组装与系统维护》

书籍目录

第1章 微型计算机概述

第2章 微型计算机主板

第3章 中央处理器

第4章 内部存储器

第5章 常用外存储器

第6章 显卡与显示器

第7章 输入设备

第8章 电源与机箱

第9章 系统功能扩展卡

.....

参考文献

《微型计算机组装与系统维护》

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:www.tushu000.com