

<<电脑组装·维修·反病毒>>

图书基本信息

书名：<<电脑组装·维修·反病毒>>

13位ISBN编号：9787121007576

10位ISBN编号：7121007576

出版时间：2005-1

出版时间：电子工业出版社

作者：胡存生 编

页数：360

字数：512000

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>

<<电脑组装·维修·反病毒>>

内容概要

本书对前一版的内容进行了修订和扩充。

通过学习本书，读者可以了解电脑硬件发展的最新技术，组装电脑的方法和技巧，维修电脑的技术与经验，以及最新的反病毒知识。

认真阅读本书后，读者不仅可以自己动手组装电脑，还可以自己处理电脑的常见故障。

本书共18章，分为4大部分：第1部分主要介绍了电脑系统的组成，以及CPU、主板、内存等电脑配件的性能指标和最新技术；第2部分结合实际操作，详细介绍了组装电脑的过程；第3部分重点介绍了电脑的维护、使用和常见故障的排除方法；第4部分介绍了反病毒技术的发展，详细剖析了当前流行的电脑病毒的表现形式、清除方法，以及优秀的反病毒工具软件的功能特点和使用方法。

本书的特点是深入浅出，实用性强。

既向读者介绍了电脑的最新知识，又介绍了组装电脑、维修电脑和清除病毒的实际操作方法和经验，具有很强的可操作性。

本书适合普通电脑爱好者学习，也可作为电脑培训班的教材。

<<电脑组装·维修·反病毒>>

书籍目录

第一章 电脑概述 1.1 电脑的特点和应用 1.2 电脑系统组成 1.3 组装电脑必备知识及工具 1.4 组装电脑前应该考虑的问题第二章 CPU 2.1 CPU的接口标准 2.2 主要技术指标 2.3 P4 CPU的技术特点 2.4 主流CPU产品 2.5 CPU指令集 2.6 CPU的散热装置 2.7 选购CPU第三章 主板 3.1 主板的结构 3.2 结构规范 3.3 芯片组 3.4 相关部件 3.5 主板新技术 3.6 选购主板第四章 内存 4.1 存储器概述 4.2 内存技术的发展 4.3 内存技术标准 4.4 主要技术指标 4.5 选购建议第五章 外存储器 5.1 硬盘 5.2 软驱 5.3 光驱 5.4 DVD-ROM光驱 5.5 光盘刻录机 5.6 USB闪存盘第六章 常用外部设置.....第七章 其他外部设置第八章 网络设备第九章 声卡和音箱第十章 机箱和电源第十一章 组装电脑第十二章 BIOS设置程序第十三章 安装操作系统和驱动程序第十四章 连接外部设备第十五章 电脑的使用与日常维护第十六章 常见故障处理第十七章 电脑反病毒技术第十八章 反病毒产品的使用

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>