

<<双格式.电脑组装与故障排除>>

图书基本信息

书名：<<双格式.电脑组装与故障排除>>

13位ISBN编号：9787121046575

10位ISBN编号：7121046571

出版时间：2007-8

出版时间：电子工业

作者：互动空间

页数：320

字数：544000

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>

<<双格式.电脑组装与故障排除>>

内容概要

本书完全从读者自学角度出发,以图解操作步骤的方式进行编写,系统并全面地讲解了认识电脑、电脑主机、电脑的存储设备、电脑的动力核心、电脑的输入设备、如何选购其他电脑设备、自己动手组装电脑、BIOS设置与硬盘分区、安装与重装操作系统、系统备份与还原、系统管理与优化、电脑安全与维护、硬件常见故障的解决方法等知识内容。

本书内容详实、结构清晰、实例丰富、图文并茂。

通过“步骤引导,图解操作”的方式进行讲解,真正做到以图析文,一步一步地教会读者学会电脑组装与故障排除的经验及技巧。

本书定位于电脑初、中级用户,既适合无基础又想快速掌握电脑组装与故障排除的经验及技巧的读者,也可作为电脑培训班的教学用书。

<<双格式.电脑组装与故障排除>>

书籍目录

第1章 认识电脑 跟我学 电脑的用途 跟我学 电脑的硬件系统 跟我学 电脑的软件系统 跟我学 购买电脑器材的注意事项第2章 电脑主机——CPU、主板与内存 跟我学 CPU的生产厂商 跟我学 CPU的性能参数 跟我学 当前CPU的主流技术 动手练 CPU的选购指南 跟我学 认识主板的结构 跟我学 主流主板芯片组 跟我学 主板新技术 动手练 主板选购指南 跟我学 内存的种类 跟我学 内存的性能参数 动手练 内存选购指南第2章 电脑存储设备——硬盘与光驱 跟我学 硬盘的分类 跟我学 硬盘的性能参数 跟我学 硬盘的新技术 动手练 光盘驱动器的分类与功能 跟我学 光盘驱动器的性能参数 动手练 选择适合自己的光驱第4章 电脑的显示系统——显卡与显示器第5章 电脑的动力核心——机箱和电源第6章 电脑的输入设备——鼠标和键盘第7章 其他电脑设备第8章 组装电脑第9章 BIOS设置与硬盘分区第10章 安装与重装操作系统第11章 操作系统的备份与还原第12章 系统管理、优化与上网设置第13章 电脑安全与维护第14章 常见故障的解决方法

<<双格式.电脑组装与故障排除>>

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>