

图书基本信息

书名：<<电脑组装，维护与故障排除从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787542749659

10位ISBN编号：754274965X

出版时间：2011-8

出版时间：上海科普

作者：龙飞

页数：351

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>

内容概要

龙飞主编的《电脑组装、维护与故障排除从入门到精通》为一本电脑组装、维护与故障排除从入门到精通手册，书中讲解了电脑组装与维护的各项核心技术与精髓内容，为读者奉献了100多个专家指点、100多个技能实例以及100多分钟语音教学视频，帮助读者快速精通电脑组装、维护与故障排除技能，从新手成为电脑高手。

全书共分为四篇：初学入门、进阶提高、技能精通、成就高手。

内容包括：电脑组装基础知识、选购电脑的硬件设备、电脑组装全程图解、设置与应用BIOS、分区与格式化硬盘、安装Windows操作系统、安装与卸载驱动程序、测试电脑的性能、应用常用工具软件、Internet连接与局域网共享、电脑的安全与病毒防治、电脑维护与系统优化、备份与还原操作系统、修复与重装操作系统、常见硬件故障排除以及常见软件故障排除，详细介绍了操作步骤，让读者融会贯通、举一反三，逐步精通，成为实战高手。

《电脑组装、维护与故障排除从入门到精通》结构清晰、语言简洁，适合电脑硬件初学者、电脑组装者、机房管理者、网吧管理者、电脑维修维护人员以及办公与家庭用户等阅读使用，同时对于即将购买电脑的用户来说，也是最佳的学习和指导手册。

书籍目录

【初学入门篇】

第1章 电脑组装基础知识

1.1 电脑系统组成

1.1.1 电脑硬件系统

1.1.2 电脑软件系统

1.2 电脑组件构成

1.2.1 电脑主机

1.2.2 显示器

1.2.3 键盘和鼠标

1.2.4 其他部件

第2章 选购电脑的硬件设备

第3章 电脑组装全程图解

【进阶提高篇】

第4章 设置写应用BIOS

第5章 分区写格式化硬盘

第6章 安装Windows操作系统

第7章 安装与载驱动程序

第8章 测式电脑的性能

【技能精通篇】

第9章 应用常用工具软件

第10章 Internet连接与局域网共享

第11章 电脑的安全与病毒防治

第12章 电脑维护与系统优化

【成就高手篇】

第13章 备份与还原操作系统

第14章 修复与重装操作系统

第15章 常见硬件故障排除

第16章 常见软件故障排除

编辑推荐

16大核心技术精解 《电脑组装、维护与故障排除从入门到精通》体系结构完整-由浅入深地对电脑组装的16大核心技术：电脑组装基础知识和组装全程图解、设置与应用BIOS、分区与格式化硬盘、安装操作系统、电脑的安全与防治等内容进行了全面细致的讲解，帮助读者从入门到精通电脑操作

100多个应用技巧点拨 作者在编写时，将平时工作中总结的电脑组装的实战技巧与系统维护经验，毫无保留地奉献给读者，不仅大大丰富和提高了《电脑组装、维护与故障排除从入门到精通》的含金量，更可以让读者提高学习与工作效率，学有所成

100多个典型技能案例 《电脑组装、维护与故障排除从入门到精通》是一本可操作性很强的技能实例手册，读者通过实战演练可以逐步掌握电脑应用的核心技能与操作技巧，从新手快速成长为电脑应用高手

100多分钟视频演示 书中100多个技能实例全部录制了带语音讲解的演示视频，时间长达100多分钟，重现书中所有技能实例的操作，读者可以结合书本，也可以独立观看视频演示，像看电影一样进行学习，让整个过程既轻松又高效

近1300张图片全程图解 《电脑组装、维护与故障排除从入门到精通》采用了近1300张图片对电脑应用的技术与实例进行了全程式的图解，通过这些辅助的图片，让实例的内容变得更加通俗易懂，读者可以快速领会，大大提高学习效率

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>