

<<电脑硬件维护·优化疑难问题与技巧>>

图书基本信息

书名：<<电脑硬件维护·优化疑难问题与技巧详解>>

13位ISBN编号：9787542723970

10位ISBN编号：7542723979

出版时间：2006-2

出版时间：上海科普

作者：天音工作室

页数：308

字数：810000

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

《中国电脑教育报超级应用技巧系列》收集了最新的电脑应用技巧及疑难解答实例，由电脑应用高手组成的小组对这些经典的电脑应用技巧及实例进行全新的组织、分类与验证，确保了内容的准确性、权威性和实用性。

本书收录了包括主板、CPU、硬盘、显示器、显卡等电脑主要配件，及键盘、鼠标、音箱等电脑外部设备的常见问题解决方法及应用技巧，同时用专门的章节对网络硬件常见故障及网络应用常见问题进行了详细解答。

本书共分为五章，采用一问一答的方式对硬件常见问题及应用技巧进行了全面的梳理，讲解细致，分析透彻，不仅是电脑初学者必备的应用指南，也是电脑办公族及家庭用户不可多得的实用工具手册。

书籍目录

第1章 主板及相关设备优化与疑难问题详解 第1节 最新主板维护、技巧与疑难解答 主板由哪些部分组成 如何区分南桥和北桥芯片组 主板的北桥芯片组有哪些功能？  
主板的南桥芯片有哪些功能？  
主板上时钟芯片有什么作用？  
主板的I/O控制芯片有哪些功能？  
主板上的音频解码芯片在哪里 主板上的网卡芯片性能如何？  
主板上的SATA控制芯片有什么作用？  
主板上都有哪些跳线 主板上主要有哪几种电源接口 主板的数据线有哪几种？  
主板的外部接口有哪几种？  
BIOS芯片有什么作用？  
为什么主板上有两块BIOS芯片 CMOS电池的作用是什么 LED数字显示有什么作用 ..... 第2节 最新BIOS应用、维护与疑难答案 第3节 最新CPU应用、维护与疑难答案第2章 存储设备应用·优化与疑难问题详解 第1节 最新内存维护、维护与疑难答案 第2节 最新硬盘维护、维护与疑难答案 第3节 最新光存储设备维护、技巧与疑难解答第3章 显示及音频设备优化与疑难问题详解 第1节 显示设备优化·维护与疑难问题详解 第2节 音频设备优化·维护与疑难问题详解第4章 网络设备应用·优化与疑难问题详解 第1节 ADSL MODEM应用及疑难问题详解 第2节 网卡应用、优化与疑难问题详解 第3节 其他网络硬件及网络连通故障第5章 其他设备应用·优化与疑难问题详解 第1节 输入输出设备维护指南 第2节 打印机/扫描仪维护指南 第3节 其他设备维护指南

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>