

<<开机即会>>

图书基本信息

书名：<<开机即会>>

13位ISBN编号：9787894910790

10位ISBN编号：7894910791

出版时间：2004-12

出版时间：山东电子音像出版社

作者：郑舒野

页数：437

字数：350000

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>

<<开机即会>>

内容概要

相信许多朋友都碰到过这样的情况，两台配置几乎相同的电脑在使用的时候也有着完全不同的感觉，其中一台无论是上网还是打游戏的时候速度都要比另一台高很多。

这是为什么呢？

原因其实很简单，那台使用起来感觉比较快的电脑的主人懂得对电脑进行优化，比如说知道及时升级主板的BIOS、知道关闭一些不常用的网络服务、甚至知道将自己的CPU小小的超频一下，使电脑性能最佳的一面快速反应出来。

如何进行电脑的优化，如何帮助大家解除在电脑升级和优化硬件、软件、网络等方面的困惑，这就是《开机即会 电脑优化全程图解》所写的内容。

本书囊括了电脑用户（包括笔记本和台式机）几乎全部的优化与升级的案例与问题的解析，是一部适用于所有电脑用户用来优化电脑的实用手册，本书秉承开机即会系列图书的图文并茂，通俗易懂等特点，使菜鸟也可轻松阅读，只要按照本书中的步骤操作，在掌握了其中的学习方法之后，能迅速让你的电脑增值1000元以上，让你真正的做到优化、升级不求人！

同时让电脑更超值。

书籍目录

第1章 CPU性能优化 1.1 CPU优化的原理 1.2 CPU超频的基础和实践第2章 主板和BIOS性能提升实践
2.1 主板升级实战 2.1.1 升级主板BIOS的准备工作 2.1.2 升级BIOS的注意事项 2.1.3 升
级BIOS的步骤 2.1.4 升级BIOS失败后的处理 2.2 通过更改BIOS设置优化BIOS第3章 显卡性能优化
3.1 nVIDIA显卡的优化 3.2 ATi显卡的优化 3.3 显卡BIOS的升级 3.4 优秀的显卡超频软
件RivaTuner第4章 内存性能优化 4.1 内存和虚拟内存的原理 4.2 内存的优化设置 4.3 内存管理工
具Mem Turbo的使用 4.4 内存优化软件FreeMem的使用第5章 硬盘性能优化 5.1 利用系统自带工具进
行硬盘的优化 5.1.1 启用DMA功能 5.1.2 扫描工具的应用 5.1.3 磁盘碎片整理 5.2 磁盘优化
工具——Vopt的应用 5.3 超级磁盘工具——Norton CleanSweep第6章 光驱性能优化 6.1 优化光驱性能
6.1.1 激活DMA功能 6.1.2 光驱其他优化 6.2 利用软件进行光驱性能的优化 6.2.1
NerDriveSpeed的使用 6.2.2 DVD Genie的使用 6.3 Nero软件优化刻录机性能 6.3.1 Nero Burning
ROM对刻录机的优化 6.3.2 用Nero Burning ROM进行超刻第7章 其他的硬件设备的优化第8章 操作
系统和系统文件性能提升之实战第9章 注册表优化第10章 常用软件的优化第11章 网络设备的性能提升
第12章 网络优化之软件设置第13章 测试软件的使用第14章 笔记本电脑的配置优化

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>