

## <<BIOS注册表与软硬件终极调整>>

### 图书基本信息

书名：<<BIOS注册表与软硬件终极调整>>

13位ISBN编号：9787111147732

10位ISBN编号：7111147731

出版时间：2004-9-1

出版时间：机械工业出版社

作者：苏国彬,赵海越

页数：289

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>

## <<BIOS注册表与软硬件终极调整>>

### 内容概要

更好地发挥计算机的性能以及提高计算机的使用效率是计算机用户孜孜以求的目标。而BIOS、注册表与计算机软硬件的深度调整则一直是深入学习和使用计算机的三个热点专题，深入了解这三个专题是计算机稳定、高效、快速运转的前提和保证。

本书详细地介绍了BIOS、Windows 9x/NT/2000/XP操作系统注册表的基础知识、设置和修改方法，以及计算机软硬件的深度优化调整（包括CPU超频，内存、主板、显卡、显示器、光驱和硬盘的优化调整，以及硬盘分区、数据备份与修复等内容）。

本书适合各类计算机用户，是广大读者深入了解计算机及日常维护的必备工具书。

## &lt;&lt;BIOS注册表与软硬件终极调整&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第1章 认识BIOS 1.1 什么是BIOS 1.2 什么是CMOS 1.3 BIOS的功能和作用 1.4 BIOS是如何进行工作的 1.5 如何进行BIOS设置 1.6 BIOS设置中的常用术语 第2章 Award BIOS设置  
2.1 进入Award BIOS设置程序 2.2 标准CMOS特性设置 2.3 高级BIOS特性设置 2.4 BIOS集成外设设置 2.5 电源管理设置 2.6 即插即用与PCI状态设置 2.7 电脑健康状态设置  
2.8 频率与电压控制 2.9 使用最高性能 2.10 选择BIOS语言 2.11 装载最佳默认设置和最安全设置 2.12 设置管理员密码和用户密码 2.13 退出时是否保存更改的设置 2.14 其他BIOS版本中的芯片组特性设置 第3章 AMI BIOS设置 3.1 进入AMI BIOS设置程序 3.2 标准CMOS特性设置 3.3 高级BIOS特性设置 3.4 高级芯片组特性设置 3.5 电源管理特性设置 3.6 即插即用与PCI状态设置 3.7 集成外设设置 3.9 监视电脑健康状态 3.10 频率与电压控制  
第4章 Phoenix BIOS设置 4.1 Phoenix BIOS主要菜单介绍 4.2 Main菜单设置 4.3 高级选项设置 4.4 安全选项设置 4.5 电源管理设置 4.6 引导设置 4.7 退出设置 第5章 BIOS优化与故障排除 5.1 通过BIOS对系统进行优化设置 5.2 BIOS声音报警故障处理 5.3 常见CMOS出错提示信息 5.4 CMOS的解密及清除方法 第6章 升级BIOS 6.1 确定BIOS是否需要升级和能否升级 6.2 确定BIOS的版本号 6.3 下载最新的BIOS版本及升级工具 6.4 进行刷新操作 6.5 在Windows下在线升级BIOS 6.6 升级BIOS失败的处理办法 第7章 修改BIOS  
7.1 修改BIOS中“能源之星”的LOGO 7.2 在BIOS中存储其他信息 7.3 修改BIOS中的显示信息 7.4 修改BIOS全屏开机画面 第8章 注册表基本常识 8.1 什么是注册表 8.2 为什么要了解注册表 8.3 注册表是如何工作的 8.4 注册表的文件组成 8.5 注册表编辑器 8.6 注册表的数据结构 8.7 注册表的编辑方法 第9章 注册表中的根键与子键详解 9.1 HKEY\_CLASSES\_ROOT根键 9.2 HKEY\_CURRENT\_USER根键 9.3 HKEY\_LOCAL\_MACHINE根键 9.4 HKEY\_USERS根键 9.5 HKEY\_CURRENT\_CONFIG根键 9.6 Windows 9x系统中的HKEY\_DYN\_DATA根键 第10章 注册表的备份、维护与优化 10.1 注册表破坏后的现象及原因 10.2 Windows 9x注册表的备份与恢复 10.3 Windows NT\2000\XP注册表的备份与恢复 10.4 在DOS下进行注册表操作与恢复 10.5 未备份注册表被破坏后的处理 10.6 注册表的优化  
第11章 系统相关修改实例 11.1 计算机启动相关设置 11.2 关机相关设置 11.3 文件系统  
第12章 系统显示相关修改实例 12.1 “我的电脑”修改 12.2 桌面与窗口修改 12.3 菜单修改 12.4 右键菜单修改 第13章 硬件相关修改实例 13.1 光驱修改 13.2 硬盘修改 13.3 软驱修改 13.4 电源管理 13.5 鼠标、键盘修改 13.6 显示设备修改 13.7 声卡修改 13.8 打印机修改 第14章 网络相关修改实例 14.1 浏览器设置 14.2 网络相关软件设置 14.3 连网设置 第15章 系统安全相关修改实例 15.1 权限锁定 15.2 控制面板修改 第16章 电脑硬件终极调整 16.1 CPU的超频优化 16.2 CPU温度的控制 16.3 内存终极调整 16.4 主板终极调整 16.5 显卡终极调整 16.6 显示器终极调整 16.7 光驱终极调整 16.8 虚拟光驱终极调整 第17章 硬盘终极调整 17.1 硬盘优化调整 17.2 硬盘分区调整 17.3 分区的文件格式转换 17.4 硬盘数据备份与还原 17.5 硬盘数据修复 第18章 系统终极调整  
18.1 系统启动终极调整 18.2 系统运行终极调整 18.3 系统清理

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>