

<<实用BIOS与注册表应用>>

图书基本信息

书名：<<实用BIOS与注册表应用>>

13位ISBN编号：9787121056345

10位ISBN编号：7121056348

出版时间：2008-1

出版单位：电子工业

作者：华信卓越

页数：177

字数：310000

译者：廖铮

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>

<<实用BIOS与注册表应用>>

内容概要

本书详细地介绍了BIOS和Windows操作系统注册表的基础知识。

首先向读者介绍BIOS和注册表的基本设置方法，然后解答各种问题并介绍相关应用技巧，包括Award BIOS的设置、升级方法以及在Windows操作系统中通过注册表来优化、设置和维护系统的具体实例。

本书内容实用，讲解细致，可以帮助读者迅速解决在实际应用中遇到的问题。

本书配有交互式多媒体自学光盘，更加方便读者自学，从而大大提高了学习效率。

<<实用BIOS与注册表应用>>

书籍目录

第1章 认识BIOS 1.1 BIOS简介 1.2 BIOS与CMOS的区别 1.3 BIOS芯片分类 1.4 BIOS的功能 1.4.1 BIOS中断服务程序 1.4.2 BIOS系统设置程序 1.4.3 POST上电自检 1.4.4 BIOS系统启动自举程序 1.5 BIOS的界面 1.6 BIOS设置中的基本操作 1.6.1 进入子菜单 1.6.2 修改某个项 1.6.3 保存修改的设置第2章 BIOS的基本设置 2.1 设置系统的日期与时间 2.2 设置硬盘和其他驱动器的参数 2.2.1 检测和设置硬盘参数 2.2.2 设置软盘驱动器参数 2.2.3 交换两个软驱的盘符 2.3 查看系统内存 2.4 设置系统启动顺序 2.5 设置和取消开机密码 2.5.1 设置开机密码 2.5.2 取消开机密码 2.6 超级用户密码 2.7 清除对BIOS的更改 2.7.1 在BIOS中清除设置 2.7.2 给CMOS电池放电 2.7.3 改变硬件配置方法 2.7.4 清除BIOS密码 2.8 常见问题及解决办法 2.8.1 设置按下机箱上的电源开关就立刻关闭电脑 2.8.2 解决连接两块硬盘时出现盘符交错现象的问题 2.8.3 解决断电再来电后电脑会自动开机的问题 2.8.4 解决电脑不支持USB设备的问题 2.8.5 解决电脑不支持USB类型的鼠标和键盘的问题 2.8.6 设置一秒钟内输入重复字符的个数 2.8.7 解决启动时出现报错信息：CMOS battery failed 2.8.8 解决启动时出现报错信息：CMOS checksum error—Defaults loaded第3章 BIOS的高级设置 3.1 防病毒设置 3.2 打开CPU的高速缓存 3.3 设置开机时是否检测软驱 3.4 设置数字键盘的开启状态 3.5 设置快速上电自检 3.6 设置各种开机方式 3.6.1 使用鼠标或键盘开机 3.6.2 设置定时开机 3.7 设置CPU的报警温度 3.8 超频设置 3.8.1 CPU超频的方法 3.8.2 CPU超频失败后的症状及处理方法 3.9 常见问题及解决办法 3.9.1 根据电脑启动时发出的声音，判断电脑哪里出现了问题 3.9.2 解决启动过程中屏幕提示无系统盘，不能进入操作系统的问题 3.9.3 解决板载声卡与外接声卡>中冲突的问题 3.9.4 解决主板集成调制解调器与外接调制解调器冲突的问题第4章 升级主板BIOS 4.1 为什么要升级BIOS 4.2 升级BIOS前的准备工作 4.2.1 确定主板BIOS是否有升级的必要 4.2.2 确定主板BIOS是否能够升级 4.2.3 确认主板型号或BIOS的类型和编号 4.2.4 寻找BIOS升级文件 4.2.5 升级BIOS前的注意事项 4.3 升级BIOS的操作 4.3.1 在Windows下升级Award BIOS 4.3.2 在DOS下升级Award BIOS 4.3.3 在线升级BIOS 4.4 升级失败时的补救方法 4.4.1 购买新的BIOS芯片 4.4.2 用Boot Block引导块恢复BIOS芯片 4.4.3 使用BIOS刷新器刷新 4.4.4 热插拔法第5章 认识注册表 5.1 注册表的结构第6章 修改注册表提高系统性能第7章 修改注册表增强系统安全性第8章 修改注册进行网络优化设置第9章 修改注册表进行个性化设置第10章 修改和清理注册表的工具

<<实用BIOS与注册表应用>>

编辑推荐

《实用BIOS与注册表应用》配套自学光盘饱含教学演示视频，学习知识更加轻松自如！
操作步骤直接指向插图，更加直观、易懂！
浓缩最有实用价值的基础知识和操作技巧，物美价廉！

<<实用BIOS与注册表应用>>

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>