

<<Windows 注册表和BIOS基础>>

图书基本信息

书名：<<Windows 注册表和BIOS基础与实例教程>>

13位ISBN编号：9787536936959

10位ISBN编号：7536936958

出版时间：2003-11

出版时间：陕西科学技术出版社

作者：张军安 编

页数：396

字数：681000

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>

<<Windows 注册表和BIOS基础>>

内容概要

本书描述了几乎所有的硬件，软件、网络以及操作系统的注册表和BIOS各方面的知识，从而使读者能循序渐进地学会各种环境下注册表的使用技巧和不同种类BIOS设置方法。

本书思路清晰、内容翔实、图文并茂、重点突出、生动新颖，是常用注册表和BIOS的理读物，它能够使您在最短的时间内尽快地掌握注册表和BIOS的诀窍，并充分发挥系统的性能。

<<Windows 注册表和BIOS基础>>

书籍目录

第一章 注册表基础知识 第一节 注册表简介 第二节 注册表的工作原理 第三节 注册表的组织结构
第四节 注册表的位置 第五节 注册表的文件组成 第六节 Windows 200/NT/XP注册表各根键的作用 第七节 Windows9X注册表根键的作用
第二章 注册表的管理与维护 第一节 注册表编辑器Regedit 第二节 32位注册表编辑器Regedit32 第三节 注册表的导出导入 第一节 软件相关设置 第二节 硬件相关设置
第三节 菜单与文件夹的设置 第四节 桌面设置 第五节 设置控制面板 第六节 性能优化设置 第七节 系统安全设置 第八节 其他系统设置
第四章 网络设置 第一节 局域网设置 第二节 TCP/IP协议的相关设置 第三节 DHCP服务器设置 第四节 设置WINS服务器 第五节 Internet联接属性与拨号属性设置 第六节 设置Outlook值项
第五章 注册表应用软件 第一节 Windows优化大师 第二节 超级兔子魔法设置 第三节 注册表清理RegCleaner 第四节 系统清洁小卫士System Mechainc
第六章 BIOS与CMOS的基础知识 第一节 什么是BIOS 第二节 BIOS的芯片以及固件之间的关系 第三节 BIOS的种类.....第七章
Award BIOS的设置方法第八章 AMI BIOS 的设置方法第九章 Phoenix BIOS的设置方法第十章 深入了解CMOS与BIOS第十一章 修改BIOS内部信息的方法第十二章 BIOS的超频与升级第十三章 BIOS与操作系统之间关系第十四章 BIOS最新技术及其发展前景第十五章 BIOS精彩解答案例

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>