

<<新编BIOS与注册表教程>>

图书基本信息

书名：<<新编BIOS与注册表教程>>

13位ISBN编号：9787502760649

10位ISBN编号：7502760644

出版时间：2004-3-1

出版时间：海洋出版社

作者：WISBOOK海洋智慧图书,文雨

页数：258

字数：382000

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>

## <<新编BIOS与注册表教程>>

### 内容概要

本书是专为想在较短时间内学习并掌握BIOS与注册表的使用方法和操作技巧而编写的教材。

本书的作者长期在一线从事教学和开发工作，具有丰富的教学和实践经验。

本书根据社会和读者需求，从自学与教学的实用性、易用性出发，用典型的实例、边讲边练的教学方式教授如何轻松掌握BIOS与注册表的基础知识和主要操作技能。

本书内容：全书由两大部分、共9章及相关习题和参考答案构成。

第一部分（第1章～第5章）介绍了BIOS基本知识、BIOS设置、优化与升级、BIOS典型应用和BIOS常见问题，第二部分（第6章～第9章）介绍了注册表的基本常识、注册表日常管理与维护、注册表典型应用和常用的注册表管理软件。

本书特点：采用基础知识+现场训练+总结提高的模式，从零开始、由浅入深，循序渐进、重点突出，边讲边练、范例典型、图文并茂、强调应用技能。

每章都附有思考与练习及答案，更有利于教学和读者理解和掌握。

读者对象：专为职业院校和广大社会电脑培训班量身定做的优秀教材，也是广大初中级读者实用的自学指导书。

<<新编BIOS与注册表教程>>

书籍目录

第一部分 BIOS使用详解 第1章 初识BIOS 1.1 BIOS基本常识 1.2 CMOS简介 1.3 BIOS设置入门 1.4 本章小结 1.5 思考与练习 第2章 BIOS设置详解 2.1 CMOS标准设置 2.2 BIOS特性设置 2.3 芯片组特性设置 2.4 能源管理设置 2.5 即插即用与PCI设备设置 2.6 CPU即插即用II 2.7 外围设备管理 2.8 密码管理设置 2.9 默认参数设置 2.10 本章小结 2.11 思考与练习 第3章 BIOS设置优化与升级 3.1 BIOS设置优化 3.2 常用BIOS调协与优化程序 3.3 主板BIOS升级 3.4 显卡BIOS升级 3.5 Modem BIOS升级 3.6 如何在Windows下升级BIOS 3.7 BIOS升级失败和被CIH攻击后的补救办法 3.8 本章小结 3.9 思考与练习 第4章 BIOS应用面面观 4.1 CMOS密码破解 4.2 BIOS修改 4.3 使用DMI 4.4 备份CMOS设置与BIOS芯片复制 4.5 BIOS典型应用 4.6 双BIOS技术 4.7 本章小结 4.8 思考与练习 第5章 BIOS常见问题解答 第二部分 注册表使用详解

## <<新编BIOS与注册表教程>>

### 媒体关注与评论

书评本书特色：  
    从零开始、由浅入深、循序渐进、图文并茂、通俗易懂。  
    基础知识+现场训练+总结提高、方便教学和自学。  
    内容丰富、全面，范例实用、新颖、边讲边练、谡练结合。  
    每章教学目标清楚，难点、重点突出、步骤清楚、即学即用。  
    每章备有思考题和答案、首尾呼应、活用百分百。

<<新编BIOS与注册表教程>>

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>