

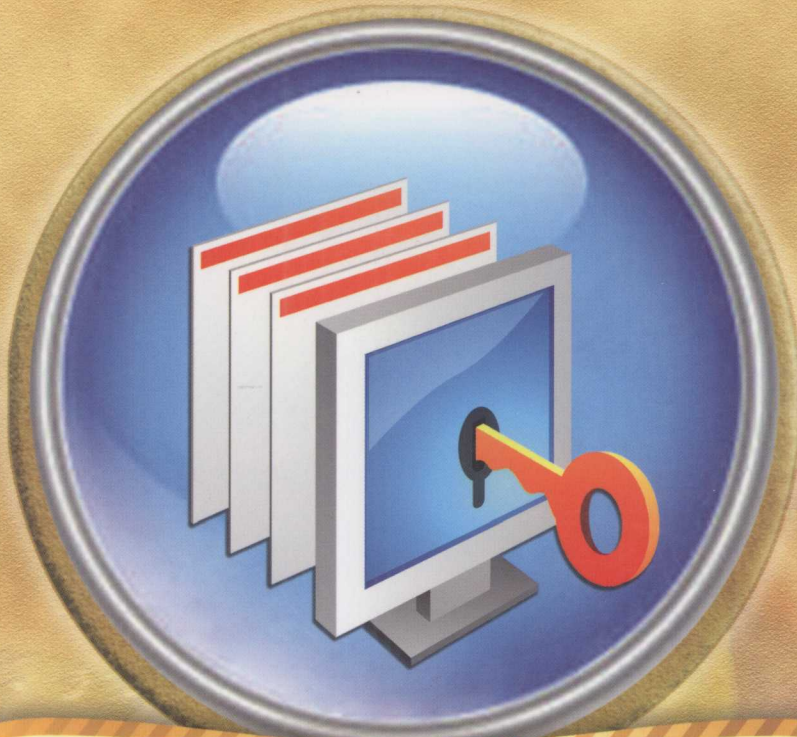


电脑报精品图书

# 电脑魔法学校 Computer Magic School

## BIOS与注册表修改

马莉 廖顺遂 编著



- 从零开始、由浅入深，不用担心没有基础。
- 实例丰富、图文并茂，轻松理解并全面掌握。
- 技巧、提示、魔法师点拨，犹如大师亲临指导。



精彩多媒体自学光盘

四川出版集团 · 四川电子音像出版中心

TP316  
572+CD-RW

# 电脑魔法学校 *Computer Magic School*

## BIOS与注册表修改

马莉 廖顺遂 编著



四川出版集团·出版  
四川电子音像出版中心

## 内容提要

本书从实用的角度出发，系统地介绍了 BIOS 与注册表修改方面的知识，主要内容包括：BIOS 基础、BIOS 的基本操作、AMI BIOS 与 Award BIOS1 设置、BIOS 升级与个性化设置、BIOS 设置技巧与故障排除、注册表基础、注册表管理与维护、注册表优化与个性化设置、注册表安全与病毒设置、常用注册表工具软件的使用等。

本书图文并茂，讲解生动，非常适合广大电脑初学者阅读，同时也可作为电脑培训学校的教学资料使用。

## 版权所有 盗版必究

举报电话：四川省版权局： (028) 86636481

四川电子音像出版中心：(028) 86266762

书 名 电脑魔法学校——BIOS 与注册表修改  
审校/责任编辑 马黎  
CD 制作者 马莉 廖顺遂  
出版/发行者 四川出版集团 四川电子音像出版中心  
地 址 成都市槐树街 2 号出版大厦 (610031)  
经 销 各地新华书店、软件连锁店  
CD 生产者 东方光盘制造有限公司  
文本印刷者 重庆升光电力印务有限公司  
规 格 / 开 本 787 毫米×1092 毫米 16 开 17.75 印张 426 千字  
版 次 / 印 次 2006 年 7 月第 1 版 2006 年 7 月第 1 次印刷  
印 数 1—5000 册  
版 本 号 ISBN 7-900397-78-7/TP · 70  
定 价 23.00 元 (1CD+配套手册)



# 电脑魔法学校

信息化时代已经来临，电脑已经应用于各行各业中，“不懂电脑，寸步难行”在现实生活中已经越来越明显地得以体现。想从一名完全不懂电脑的“菜鸟”迅速升级为能够熟练操作电脑的“高人”吗？快来报名参加我们的“电脑魔法学校”吧！

## ■ 丛书特点

众所周知，电脑是一个实用性很强的工具，要学会操作和使用它，必须得多学多练。“电脑魔法学校”丛书不但从实用的角度讲解了电脑的知识，还提供了相关的习题与实践操作，让读者能够快速上机操作，掌握相关知识。

本丛书版式新颖、浅显易懂、注重适用性，文字讲解与图示紧密配合，在图中将操作步骤用特定的形式标注出来，对关键性的知识点进行说明；并配有生动活泼、操作性强的小栏目。

1. “提示”：针对操作中遇到的专业术语或注意事项给出的解释或说明。
2. “技巧”：针对一些操作给出其他更快捷或更深入的操作方法。
3. “魔法师点拨”：针对一些疑难问题作出的解答。
4. “魔法训练”：针对本章内容给出的相关练习。

## ■ 本书内容

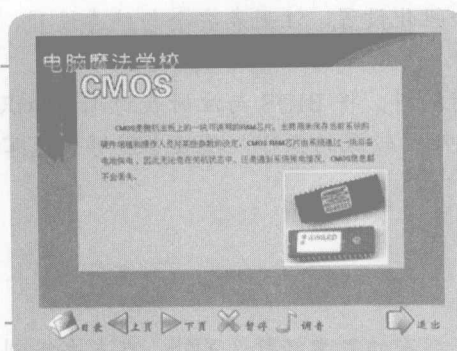
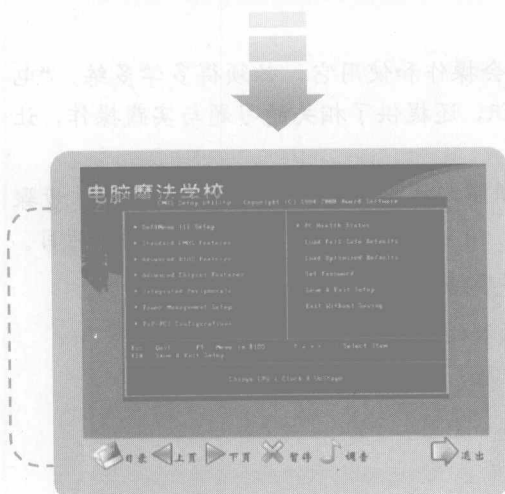
本书主要介绍 BIOS 与注册表修改方面的知识，其主要内容包括：BIOS 基础、BIOS 的基本操作、AMI BIOS 与 Award BIOS1 设置、BIOS 升级与个性化设置、BIOS 设置技巧与故障排除、注册表基础、注册表管理与维护、注册表优化与个性化设置、注册表安全与病毒设置、常用注册表工具软件的使用等。

本书内容完全按照修改 BIOS 与注册表的步骤进行编排，将 BIOS 与注册表的几大知识板块进行合理搭配，立足于“易学易懂”，去掉了一些较难、较深的操作，使读者能够快速掌握 BIOS 与注册表修改的方法。

## ■ 本书作者及致谢

本书编者为长期从事计算机基础教学的教师，拥有丰富的教学经验。另外，在本书编创过程中，参阅了大量的专业书籍，并请教了多位经验丰富的计算机专业人士，在此向他们致以最真诚的谢意。

# 光盘说明



## 1. 主界面

光盘放入光驱后将自动播放并打开主界面，主界面上有许多按钮，单击按钮可进入讲解界面。

## 2. 讲解界面

进入讲解界面后，读者可以根据光盘上多媒体演示的内容学习相关操作，并且可以通过讲解界面下方的控制按钮进行控制。

## 3. 讲解界面

在讲解界面单击“退出”按钮，可回到主界面，继续选择需要学习的内容，又可进入讲解界面继续学习。

## 目 录

### ■ 第 1 章 你认识 BIOS 么 ..... 1

1.1 什么是 BIOS .....	2
1.2 BIOS 的基本功能.....	2
1.2.1 BIOS 在系统启动中的功能 .....	2
1.2.2 BIOS 对整机性能的影响 .....	3
1.3 弄清 BIOS 与 CMOS 的关系.....	3
1.4 认识 BIOS 的种类.....	4
1.4.1 Award BIOS .....	4
1.4.2 AMI BIOS .....	4
1.4.3 Phoenix BIOS .....	5
魔法师点拨 .....	5
魔法训练 .....	6

### ■ 第 2 章 学习 BIOS 的基本操作 ..... 7

2.1 BIOS 设置程序的进入方法 .....	8
2.2 BIOS 设置的基本功能.....	9
2.3 BIOS 设置的基本原则.....	10
2.4 在何种情况下需要进行 BIOS 设置 .....	10
2.4.1 新购置的电脑 .....	11
2.4.2 电脑新增硬件设备 .....	11
2.4.3 CMOS 数据意外丢失 .....	11
2.4.4 系统优化 .....	11
魔法师点拨 .....	11
魔法训练 .....	12

### ■ 第 3 章 AMI BIOS 设置方法与技巧 ..... 13

3.1 进入 AMI BOIS 设置程序 .....	14
----------------------------	----

# Contents

3.2	AMI BIOS 基本操作 .....	14
3.3	标准 CMOS 设置 .....	15
3.3.1	设置日期和时间 .....	16
3.3.2	设置硬盘 .....	16
3.3.3	设置软驱 .....	17
3.3.4	设置引导扇区病毒保护功能 .....	17
3.4	高级 BIOS 设置 .....	17
3.4.1	设置快速启动功能 .....	18
3.4.2	设置启动盘顺序 .....	18
3.4.3	设置硬盘的 S.M.A.R.T. 功能 .....	18
3.4.4	设置小键盘启动状态 .....	19
3.4.5	设置系统启动时进行软驱寻道检查 .....	19
3.4.6	设置超线程功能 .....	19
3.4.7	设置 CPU 缓存 .....	20
3.4.8	设置系统 BIOS 缓存 .....	20
3.5	高级芯片组设置 .....	20
3.5.1	设置内存频率 .....	21
3.5.2	设置 AGP 口径尺寸 .....	22
3.6	设置即插即用功能 .....	22
3.6.1	清除 NVRAM 数据 .....	22
3.6.2	设置 PCI 延迟时钟 .....	23
3.6.3	设置初始化显示适配器的优先权 .....	23
3.6.4	设置 PCI 总线控制 .....	23
3.6.5	设备 PCI 插槽中断请求 .....	23
3.6.6	设置 PCI 或 ISA 中断请求 .....	23
3.6.7	设置 PnP 或 ISA 的 DMA 请求 .....	24
3.7	电源管理设置 .....	24
3.7.1	设置 ACPI 功能 .....	25
3.7.2	设置 ACPI 功能的节电模式 .....	25
3.7.3	设置显卡初始化 .....	25
3.7.4	设置电源管理/高级电源管理 .....	25
3.7.5	设置休眠超时时间 .....	25
3.7.6	设置关机按钮功能 .....	26
3.7.7	设置电源的工作状态 .....	26
3.7.8	设置监控事件 .....	26
3.8	设置集成外设端口 .....	26
3.8.1	设置 USB 设备 .....	27
3.8.2	设置主板集成设备 .....	27

# 目 录

3.8.3 设置高级 I/O.....	28
3.9 频率和电压控制.....	29
3.9.1 设置频展.....	29
3.9.2 CPU 相关设置 .....	30
3.10 AMI BIOS 的其他功能设置 .....	30
3.10.1 PC 健康监测 .....	30
3.10.2 载入高性能/默认值设置 .....	31
3.10.3 退出与保存 .....	31
魔法师点拨 .....	32
魔法训练 .....	33

## ■ 第 4 章 简简单单设置 Award BIOS..... 35

4.1 标准 CMOS 设置 .....	36
4.1.1 设置系统日期与时间 .....	37
4.1.2 设置硬盘 .....	37
4.1.3 设置软驱 .....	38
4.1.4 设置暂停选项 .....	38
4.1.5 设置内存容量显示 .....	39
4.2 进阶 BIOS 设置 .....	39
4.2.1 设置启动盘顺序 .....	39
4.2.2 设置密码保护 .....	40
4.3 集成外设端口参数设置 .....	40
4.3.1 设置 IDE 插槽 .....	41
4.3.2 设置声卡 .....	41
4.3.3 设置 USB 设备 .....	41
4.3.4 设置内置软驱控制器 .....	42
4.3.5 设置串行端口 .....	42
4.3.6 设置红外接口 .....	43
4.3.7 设置并行端口 .....	43
4.3.8 设置游戏及 MIDI 端口 .....	44
4.4 电源管理参数设置 .....	44
4.4.1 设置 ACPI 挂起方式 .....	45
4.4.2 设置 USB 设备唤醒 .....	45
4.4.3 设置关机方式 .....	45
4.4.4 设置掉电重启 .....	45

# Contents

4.4.5 设置键盘/鼠标关机 .....	46
4.4.6 设置电源管理事件唤醒 .....	46
4.4.7 设置 Modem 开机功能 .....	46
4.4.8 设置定时关机 .....	46
4.5 监视电脑的健康状态 .....	47
4.5.1 系统状态显示 .....	47
4.5.2 设置风扇故障报警 .....	47
4.6 频率和电压控制 .....	48
4.6.1 设置 CPU 倍频 .....	48
4.6.2 设置自动侦测 DIMM/PCI 频率 .....	48
4.6.3 CPU 相关设置 .....	49
4.7 Award BIOS 的其他功能设置 .....	49
4.7.1 载入默认的 BIOS 设置值 .....	49
4.7.2 载入优化的 BIOS 设置值 .....	50
4.7.3 设置管理员/用户密码 .....	50
4.7.4 即插即用功能和 PCI 参数设置 .....	51
4.7.5 退出与保存 BIOS 设置 .....	52
魔法师点拨 .....	53
魔法训练 .....	54

■ 第 5 章 BIOS 升级与个性化设置 .....	55
5.1 为何要升级 BIOS .....	56
5.2 BIOS 刷新前的准备 .....	56
5.2.1 确定主板类型 .....	56
5.2.2 获取 BIOS 更新程序 .....	57
5.2.3 获取 BIOS 刷新工具 .....	57
5.2.4 设置 BIOS 跳线 .....	57
5.2.5 准备 BIOS 升级的软件环境 .....	58
5.2.6 防止 BIOS 刷新中突然断电 .....	58
5.2.7 确保 Boot Block 完好 .....	58
5.3 DOS 状态下升级 BIOS .....	58
5.3.1 升级 Award BIOS .....	58
5.3.2 升级 AMI BIOS .....	61
5.4 Windows 下的 BIOS 升级 .....	63
5.5 BIOS 刷新失败的补救措施 .....	66

# 目 录

5.5.1 Boot Block 完好 .....	66
5.5.2 BIOS 彻底被损坏 .....	66
5.6 个性化 BIOS 的准备工作 .....	68
5.7 利用 CBROM 修改 Award BIOS .....	68
5.7.1 显示 BIOS 文件内容 .....	68
5.7.2 提取 BIOS 文件内容 .....	68
5.7.3 删除 BIOS 文件中指定内容 .....	69
5.7.4 添加文件到 BIOS 文件中 .....	69
5.8 修改 BIOS “能源之星”图案 .....	69
5.9 更改全屏开机画面 .....	70
5.10 修改开机信息 .....	71
魔法师点拨 .....	71
魔法训练 .....	72

## ■ 第 6 章 BIOS 设置技巧与故障排除 ..... 73

6.1 BIOS 设置技巧 .....	74
6.1.1 安装双硬盘的 BIOS 设置 .....	74
6.1.2 设置光盘启动 .....	76
6.1.3 设置键盘和鼠标开机 .....	77
6.1.4 设置网络唤醒 .....	77
6.1.5 应用 STR 技术 .....	78
6.1.6 设置 CMOS 参数提高超频成功率 .....	79
6.1.7 防止病毒对 BIOS 进行写操作 .....	80
6.1.8 设置 S-ATA .....	81
6.2 常见 BIOS 相关故障排除 .....	82
6.2.1 老主板识别 6.4GB 以上硬盘 .....	82
6.2.2 找回失踪的硬盘 .....	83
6.2.3 解决 “HDD Controller Failure” 错误 .....	83
6.2.4 设置 BIOS 让硬盘能重新分区 .....	83
6.2.5 让无损分区继续进行 .....	83
6.2.6 解决 “Parity Check Error” 信息的故障 .....	84
6.2.7 解决 “内存分配错误” 信息的故障 .....	84
6.2.8 设置系统启动时仅自检 1 次 .....	84
6.2.9 让死机不再频繁 .....	84
6.2.10 设置系统缓存解决死机故障 .....	85
6.2.11 找到新安装的硬盘 .....	85

# Contents

6.2.12 超频黑屏故障排除 .....	85
6.2.13 排除因键盘错误而无法进入系统的故障 .....	85
6.2.14 排除 CMOS 电池故障 .....	86
6.2.15 让 CMOS 信息不再丢失 .....	86
6.2.16 排除 CPU 频率自动降低故障 .....	86
6.2.17 排除 CMOS 显示方式不匹配故障 .....	87
6.2.18 排除因 DMA 模式错误引起的奇怪故障 .....	87
6.2.19 排除 A 驱提示灯一直亮着的故障 .....	87
6.2.20 排除因病毒攻击 CMOS 产生的故障 .....	88
6.2.21 排除 BIOS 设置项被屏蔽故障 .....	88
6.2.22 排除屏幕显示 Boot Failure 故障 .....	88
6.2.23 排除 BIOS 刷新死机故障 .....	88
6.2.24 排除跳线设置不当引起的 CMOS 故障 .....	89
6.3 破解 BIOS 密码 .....	89
6.3.1 CMOS 放电法 .....	89
6.3.2 跳线短接法 .....	90
6.3.3 万用密码 .....	90
6.3.4 改变硬件配置法 .....	90
6.3.5 手工放电法 .....	90
6.3.6 工具破解法 .....	91
6.3.7 程序破解法 .....	91
魔法师点拨 .....	91
魔法训练 .....	94

■ 第 7 章 认识注册表 .....	95
7.1 注册表的由来 .....	96
7.1.1 什么是注册表 .....	96
7.1.2 在使用注册表之前如何管理计算机 .....	96
7.1.3 注册表的起源 .....	97
7.1.4 为什么使用注册表 .....	97
7.2 注册表文件的组成 .....	97
7.2.1 Windows 98 注册表文件的组成 .....	97
7.2.2 Windows 2000/XP 注册表文件的组成 .....	98
7.3 认识注册表编辑器 .....	99
7.3.1 注册表编辑器 Regedit (Windows 98/2000/XP) .....	99

# 目 录

7.3.2 注册表编辑器 Regedt32 (Windows 2000/XP) .....	100
7.4 了解几个键的概念 .....	101
7.4.1 主键与子键 (项与子项) .....	101
7.4.2 键值项 .....	101
7.4.3 HKEY_CLASSES_ROOT 根键 .....	102
7.4.4 HKEY_CURRENT_USER 根键 .....	103
7.4.5 HKEY_LOCAL_MACHINE 根键 .....	105
7.4.6 HKEY_USERS 根键 .....	109
7.4.7 HKEY_CURRENT_CONFIG 根键 .....	111
7.5 认识键值项数据的类型 .....	113
7.5.1 字符串类型 (REG_SZ) .....	113
7.5.2 二进制值 (REG_BINARY) .....	113
7.5.3 DWORD 值 (REG_DWORD) .....	114
7.5.4 多字符串值 (REG_MULTI_SZ) .....	114
7.5.5 可扩充字符串值 (REG_EXPAND_SZ) .....	114
魔法师点拨 .....	115
魔法训练 .....	115

■ 第 8 章 注册表管理与维护 .....	117
8.1 注册表编辑器的使用 .....	118
8.1.1 添加项或键值 .....	118
8.1.2 删除项或键值 .....	119
8.1.3 修改键值 .....	119
8.1.4 重命名项或键值 .....	120
8.1.5 查找项、键值或数据 .....	120
8.1.6 将注册表项添加到收藏夹 .....	122
8.2 注册表的备份和还原 .....	123
8.2.1 “导出”部分或全部注册表 .....	123
8.2.2 Windows 系统下导入注册表文件 .....	124
8.2.3 MS-DOS 或命令行方式下导入注册表文件 .....	125
8.2.4 使用“备份或还原向导”备份和恢复系统状态 .....	126
8.2.5 使用“系统还原”功能恢复系统状态 .....	131
8.2.6 使用 Scanreg 备份与恢复 Windows 9X 注册表 .....	132
8.2.7 使用“最后一次正确的配置”来恢复注册表 .....	132
8.2.8 使用 WinRescue 工具备份与还原注册表 .....	133
8.3 恢复被锁定的注册表 .....	138

# Contents

8.3.1 利用 Windows 优化大师修改被锁定的注册表.....	138
8.3.2 修改程序文件解除锁定的注册表 .....	139
8.3.3 编写.vbs 文件解除注册表的锁定 .....	140
8.3.4 Windows 2000/XP 下解除注册表锁定 .....	140
8.3.5 利用组策略解除注册表的锁定 .....	140
魔法师点拨 .....	141
魔法训练 .....	143

■ 第 9 章 注册表优化设置 .....	145
-----------------------	-----

9.1 Windows 系统优化.....	146
9.1.1 加快程序运行速度 .....	146
9.1.2 自动终止锁死程序 .....	146
9.1.3 删 除运行窗口中多余 的命令 .....	147
9.1.4 减小系统还原占用的空间 .....	148
9.1.5 优化页面文件 .....	149
9.1.6 去掉 Windows XP 的自动更新功能 .....	149
9.1.7 找回安装密码 .....	149
9.1.8 恢复系统文件保护 .....	150
9.1.9 关机时自动删除交换文件 .....	151
9.1.10 自动断开计算机电源 .....	151
9.1.11 关机时自动清除文档记录 .....	152
9.1.12 删 除系统无用的动态链接库 (DLL 文件) .....	152
9.1.13 设置中文 Windows 内的系统语言 .....	153
9.1.14 禁止系统启动时 “Shift” 键的引导忽略功能 .....	154
9.1.15 指定系统默认的邮件客户端程序 .....	154
9.1.16 更改输入法所使用的字符集 .....	155
9.1.17 更改系统字体文件夹 .....	156
9.2 网络优化 .....	156
9.2.1 加快上网速度 .....	156
9.2.2 改变下载文件的保存路径 .....	157
9.2.3 自定义 DNS 端口 .....	157
9.2.4 修改默认的 E-mail 地址 .....	158
9.2.5 设置自动拨号功能 .....	159
9.2.6 设置浏览器缓存的大小 .....	159
9.2.7 通过注册表设置系统 DNS 服务器 .....	160

# 目 录

9.2.8 设置网络连接超时的时间 .....	160
9.2.9 在 Windows XP 下优化 ADSL .....	161
9.2.10 检查 TCP/IP 服务器缺省的 DHCP 网关地址 .....	161
9.2.11 强制对 TCP/IP 路由数据包进行 SNAP 编码 .....	162
9.2.12 禁止 IE 自动更新 .....	162
9.2.13 让 IE 进行多线程下载网页 .....	163
9.2.14 加快登录局域网速度 .....	164
9.2.15 禁止建立空连接 .....	164
9.2.16 为一台计算机设置两个 IP 地址 .....	164
9.2.17 禁止远程修改注册表 .....	165
9.2.18 设置用户对移动存储器的访问权限 .....	165
9.3 硬件优化 .....	166
9.3.1 增加光驱缓存 .....	166
9.3.2 提高光驱预读能力 .....	166
9.3.3 为硬盘增加缓存 .....	167
9.3.4 打开 IDE 硬盘的 UDMA 传输模式 .....	168
9.3.5 设置文件系统的 I/O 缓存 .....	169
9.3.6 优化 CPU 优先级 .....	169
9.3.7 直接查看 CPU 相关信息 .....	170
9.3.8 CPU 空闲时自动降温 .....	171
9.3.9 启用 CPU 的二级缓存 .....	171
9.3.10 设置内存快速存取 .....	172
9.3.11 设置 PCI/AGP 总线并发操作 .....	172
9.3.12 优化系统 CMOS 实时钟 .....	173
9.3.13 禁止改变打印机设置 .....	173
9.3.14 增加键盘缓冲区 .....	174
9.3.15 增加鼠标缓冲区 .....	174
9.3.16 修正鼠标加速功能 .....	175
9.3.17 鼠标左右键功能互换 .....	175
9.3.18 调整鼠标双击时的敏感区域大小 .....	176
9.3.19 禁止使用键盘上的“Win”键 .....	176
9.3.20 在 Windows XP 中更改芯片标识 .....	177
9.3.21 在注册表中获取显卡 BIOS 信息 .....	177
9.3.22 设置 nVidia 显卡的 Direct3D 刷新率 .....	178
魔法师点拨 .....	178
魔法训练 .....	180

# Contents

第 10 章 注册表个性化设置 .....	181
10.1 个性化设置 Windows 桌面与窗口 .....	182
10.1.1 显示进入 Windows 前的欢迎信息 .....	182
10.1.2 设置登录时的提示信息 .....	182
10.1.3 更改登录时的背景图案 .....	183
10.1.4 在登录对话框中增加关机命令 .....	183
10.1.5 调整桌面图标之间的距离 .....	184
10.1.6 在桌面显示 Windows 版本信息 .....	185
10.1.7 自动恢复桌面设置 .....	185
10.1.8 禁用任务栏 .....	186
10.1.9 设置时间显示方式 .....	186
10.1.10 更改系统文件夹图标和名称 .....	187
10.1.11 删 除屏幕保护密码 .....	189
10.1.12 改变缩略图大小 .....	189
10.1.13 改变下拉菜单的对齐方式 .....	190
10.2 个性化设置“开始”菜单 .....	191
10.2.1 取消“单击这里开始”提示信息 .....	191
10.2.2 更改“运行”的图标 .....	191
10.2.3 更改“关闭系统”的图标 .....	192
10.2.4 更改“收藏夹”的图标 .....	192
10.2.5 让“开始”菜单的程序项多列显示 .....	193
10.2.6 让“开始”菜单扩充项目以子菜单方式显示 .....	194
10.2.7 更改“字体”的目录 .....	195
10.2.8 按字母顺序给开始菜单和收藏夹排序 .....	195
10.3 个性化设置鼠标右键关联菜单 .....	196
10.3.1 扩展“回收站”的菜单功能 .....	196
10.3.2 在右键菜单中添加“在新窗口中打开”命令 .....	197
10.3.3 快速清空回收站 .....	198
10.3.4 删除右键菜单中的“新建”菜单中的多余项 .....	199
10.4 个性化设置 IE 浏览器 .....	199
10.4.1 IE 工具栏右上角 IE 活动图标 的更改 .....	200
10.4.2 更改 IE 的窗口标题 .....	200
10.4.3 改变 IE 框架背景 .....	201
10.4.4 让 IE 启动时自动最大化 .....	201
10.4.5 让 IE 启动时全屏显示 .....	203
10.4.6 让 IE 以 FTP 方式显示 FTP 站点内容 .....	203
10.4.7 增强 IE 的网址自动识别能力 .....	204

# 目 录

10.4.8 禁止显示 IE 地址栏 .....	204
10.5 应用软件个性化设置 .....	205
10.5.1 禁止光盘自动播放和自动运行 .....	205
10.5.2 禁用 Windows XP 的刻录功能 .....	206
10.5.3 清理 Media Player 的“打开”历史记录 .....	206
10.5.4 改变媒体播放器解码器自动更新升级地址 .....	207
10.5.5 清理 EasyCD Creator 刻录方案历史记录 .....	208
10.5.6 实时显示 Nero 的刻录速度 .....	208
10.5.7 影音传送带加速 .....	208
10.5.8 隐藏 Office 最近使用的文档历史记录 .....	209
10.5.9 修改已安装好的 Office XP 注册信息 .....	209
10.5.10 在 Office 各种对话框中选择自动完成功能 .....	210
10.5.11 自定义 Office XP 工具栏 .....	211
10.5.12 禁用 Office XP 的错误报告发送功能 .....	211
10.5.13 设置 Word 是否启动宏病毒防护功能 .....	212
10.5.14 改变 Excel 中的撤销/恢复次数 .....	212
10.5.15 解决 Outlook 收到邮件后无声音的问题 .....	213
魔法师点拨 .....	213
魔法训练 .....	214

■ 第 11 章 安全与病毒设置 .....	215
------------------------	-----

11.1 系统安全设置 .....	216
11.1.1 禁用注册表编辑器 .....	216
11.1.2 保护拨号网络密码 .....	216
11.1.3 非本机用户登录警告 .....	216
11.1.4 禁止匿名用户登录 .....	217
11.1.5 隐藏上次登录的用户名 .....	217
11.1.6 删 除 屏 幕 保 护 密 码 .....	218
11.1.7 禁用“任务管理器” .....	218
11.1.8 禁止删除打印机 .....	219
11.1.9 指定禁止运行的程序 .....	220
11.1.10 禁止查看指定驱动器内容 .....	220
11.1.11 禁止发布共享文件夹 .....	221
11.1.12 禁用 Windows 的“查找”功能 .....	221
11.1.13 设置开机时自动进入屏幕保护 .....	222
11.1.14 锁定“回收站” .....	222

# Contents

11.1.15 禁止共享打印机 .....	223
11.1.16 禁止 IE 下载 .....	223
11.1.17 解除 IE “分级审查” 密码 .....	223
11.1.18 恢复 IE 默认页 .....	224
11.1.19 禁用 “控制面板” .....	224
11.1.20 从 “网上邻居” 中屏蔽 “整个网络” .....	225
11.1.21 禁止保存桌面设置 .....	225
11.1.22 轻松识别验证码 .....	226
11.1.23 调整 SP2 的 “区域安全等级” .....	226
11.2 病毒查杀设置 .....	227
11.2.1 清除 “冲击波” 病毒 .....	227
11.2.2 清除 “震荡波” 病毒 .....	228
11.2.3 清除 “欢乐时光” 病毒 .....	229
11.2.4 清除 “网络精灵” 病毒 .....	230
11.2.5 清除 “冰河” 木马病毒 .....	230
11.2.6 清除 “广外女生” 病毒 .....	231
11.2.7 清除 “网络神偷” 病毒 .....	231
11.2.8 清除 “无赖小子” 病毒 .....	231
11.2.9 清除 “聪明基因” 病毒 .....	232
11.2.10 清除 “初恋情人” 病毒 .....	233
11.2.11 清除 “网络公牛” 病毒 .....	233
11.2.12 清除 “Sicram” 病毒 .....	234
11.2.13 清除 “BackDoor v 2.03” 木马病毒 .....	234
魔法师点拨 .....	235
魔法训练 .....	236

■ 第 12 章 常用注册表工具软件 .....	237
12.1 超级兔子魔法设置安装与使用 .....	238
12.1.1 安装超级兔子魔法设置 .....	238
12.1.2 超级兔子魔法设置 .....	239
12.1.3 超级兔子优化王 .....	240
12.1.4 超级兔子上网精灵 .....	246
12.1.5 超级兔子 IE 修理专家 .....	246
12.1.6 超级兔子安全助手 .....	247
12.2 Windows 优化大师的安装与使用 .....	249
12.2.1 安装 Windows 优化大师 .....	249