

初学电脑一点通系列

一点通

注册表应用

一点通

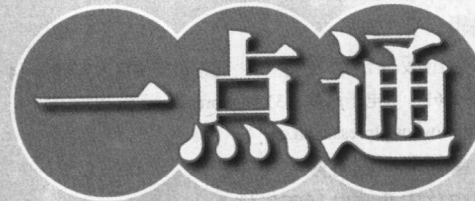
导向科技 编著



人民邮电出版社
POSTS & TELECOM PRESS



注册表应用



导向科技 编著

人民邮电出版社

图书在版编目（CIP）数据

注册表应用一点通 / 导向科技编著. —北京：人民邮电出版社，2005.10

ISBN 7-115-14085-5

I. 注… II. 导… III. 窗口软件, Windows—注册表—基本知识 IV. TP316.7

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2005）第 116983 号

内 容 提 要

本书是《初学电脑一点通》系列丛书之一，从作为一个注册表初学者应了解和掌握的基础知识出发，到实际应用中的注册表编辑等实例操作，详细介绍了管理注册表的技巧，主要内容包括：感受注册表、认识注册表、编辑注册表、维护注册表、使用注册表进行个性化设置、使用注册表进行系统设置、使用注册表进行安全设置、使用注册表进行网络设置、使用注册表进行软件设置、使用注册表进行硬件设置、使用注册表解决故障以及注册表相关工具等知识。

本书版式新颖、浅显易懂、注重适用性，并配有生动活泼的小栏目，包括“提个醒”、“经验之谈”、“小档案”、“小试牛刀”、“专家点拨”等，各个小栏目穿插在相关知识点后，帮助读者快速达到巩固知识、学以致用的目的。另外，本书以图为主，以文字为辅讲解电脑知识，真正做到以图析文；同时为了弥补这类图书“信息量不大”的不足之处，我们还将有用的信息体现在图片中，如在重要的地方进行标注说明、将操作的顺序在图中用①②③④⑤……的形式标注出来。

本书定位于注册表初学者、电脑办公人员、电脑维护人员以及 IT 从业人员学习电脑的参考书，也可作为大中专院校和各种电脑培训班的教材及对电脑感兴趣的广大读者自学的参考书。

初学电脑一点通系列

注册表应用一点通

◆ 编 著 导向科技

责任编辑 张立科

◆ 人民邮电出版社出版发行 北京市崇文区夕照寺街 14 号

邮编 100061 电子函件 315@ptpress.com.cn

网址 <http://www.ptpress.com.cn>

北京隆昌伟业印刷有限公司印刷

新华书店总店北京发行所经销

◆ 开本：787×1092 1/16

印张：16

字数：384 千字

2005 年 10 月第 1 版

印数：1—6 000 册

2005 年 10 月北京第 1 次印刷

ISBN 7-115-14085-5/TP · 5023

定价：22.00 元

读者服务热线：(010) 67132692 印装质量热线：(010) 67129223



为什么写这本书

在快节奏、高效率的现代社会中，您是否希望有一本既能够作为参考书，又能像老师一样悉心教导的学习编辑注册表的图书呢？

目前市场上为电脑初学者编写的注册表类图书，可谓汗牛充栋，然而您是否遇到过这种情形：看完一本电脑图书后对书中内容一知半解，甚至根本看不懂？这时您是否会感叹：“是不是我太笨了，连最基础的东西都看不懂！”，又或者您发出过这样的感慨：“我看了一本又一本的注册表基础图书，却连注册表编辑器都还不会正确操作，还是得问人！”初学者到底需要什么注册表知识？什么样的注册表图书才能让初学者非常容易地接受并消化，真正做到不求人。

为此，我们访问了多位电脑自学成功者、相关电脑教育专家及老师，根据他们的经验，针对电脑初学者，在编写本书的过程中采取了以下措施。

1. 语言浅显易懂

电脑初学者对于注册表的工作原理、注册表的发展等并不怎么感兴趣，他们想知道的只是“我怎样才能从书上以最直观最快捷的方式学会使用注册表来设置和优化我的操作系统，使我的电脑变得更加与众不同。”因此，本书中并无过多地介绍专业术语（即使不可避免，我们也以形象的比喻将其表达出来，以方便初学者理解），有的只是形象的图片、实用的例子。

2. 实用性更强

学电脑都是为了使用，因此必须保证书本内容的实用性。本书以任务驱动的写法，使得其实用性大大加强，也许读完本书后您并不知道注册表是怎样工作的，也不知道各种设备和软件信息是如何写进注册表的，但学完本书后您一定能够将自己的电脑变得更具个性，能让自己的电脑运行得更加顺畅和快速，让它更符合自己的操作习惯，使用起来也更加方便。

3. 可操作性强

本书实例的每一步都经过验证，可操作性强，即使从未学过电脑的读者也能按照书中所述步骤一步步做出一模一样的效果。

本书的宗旨是“让读者学以致用，轻松搞定注册表、解决问题不求人”，用最轻松的语言、最简捷的方式，讲解最有用的东西，让您不知不觉置身于使用注册表的殿堂中。

您是否适合读这本书

如果您对注册表还比较陌生，还不知道注册表究竟是什么，不会使用注册表编辑器，不会备份或恢复注册表，不会使用注册表更改自己电脑的桌面、窗口、菜单等对象，不会使用注册表增强操作系统的安全性能，不会使用注册表使自己的电脑得到优化，或者目前对学习注册表还有望而却步的感觉，那么，本书将把你引领到轻松学注册表的环境中，让您认识它、了解它、掌握它，让注册表成为辅助您更好地使用电脑的“好帮手”。

无论您希望从事电脑办公、文案编辑、电脑应用等领域的工作，或是想把自己的电脑“打造”得更为个性和前卫，那么，您可得看看本书，因为注册表在电脑系统中扮演着非常重要的角色，它是操作系统的灵魂，通过修改注册表，就能达到优化操作系统的目的。

如果您对电脑基础知识有一定的了解，希望能让自己的电脑运行得更加快速，操作起来更加方便和快捷，那么您也可以看看本书，本书在介绍使用注册表设置个性化操作系统的同时，还讲解了大量的优化系统的实例。当您学完本书后，不仅能让自己的电脑变得更加出众，而且还能通过优化系统提高您工作时的效率，在您学习电脑其他领域时有所帮助。

因此，本丛书读者群定位于电脑初学者、电脑办公人员、电脑维护人员，兼顾对注册表感兴趣的广大读者自学。

本书有什么特点

1. 任务驱动

作为注册表初学者，也许您对学习修改注册表的方法是“盲目”的，但您学习注册表的目的却一定是“明确”的。您或者想拥有独一无二的“开始”菜单、或者想提高访问网络的速度、或者想让电脑在开机时自动运行某个程序或打开一个对话框、或者想增强电脑的安全性能以防止黑客或病毒的破坏等。将注册表作为工具，用它来完成某项任务，是所有注册表初学者的共同点。

针对所有读者学习电脑的目的的“明确”性和实用性，我们以“任务驱动”的形式来叙述具体内容。在写作时，我们以实例的形式来贯穿各个知识点，让您在完成一个任务的同时不知不觉地将知识点“消化”掉，这样既掌握了知识点，又会油然而生“成就感”，进而激发求知欲望。

2. 从文字到图解

从 DOS 到 Windows，体现了电脑从抽象的数字到漂亮易操作的图形界面的发展趋势，这也是电脑得以最大程度普及的一个重要原因。电脑基础图书也一样，对于抽象的大面积的文字理论、说教，您也许并不感兴趣，您关心的只是“我怎样才能从书上以最直观最快捷的方式学会如何操作电脑”，于是从“文字说教”到“图形化”也成为电脑基础图书的发展趋势。

本书以图为主，文字为辅讲解电脑知识，真正做到以图析文。为了弥补这类图书“信息量不大”的不足之处，我们将尽量多的信息体现在图片中，如在重要的地方进行标注说明、将操作的顺序在图中用①②③④⑤……的形式标注出来。并在页脚专门建立一个名为“小档案”的小栏目，在其中将对初学者的学习有极大帮助的小知识点用“档案”的形式

呈现给您。

3. 注重内容的适用性

在选例时我们也注重选取既实用又有趣的例子，让您做起来兴趣盎然，做完后意犹未尽、回味无穷。如将回收站变成“垃圾场”、为IE浏览器订制漂亮的皮肤以及在右键菜单中添加“关闭计算机”命令等。

4. 小栏目的大作用——环境教学法

在本书中，我们添加了一些有趣的小栏目，既可以使版面轻松，又可以让您在学习过程中认真思考、动手练习，还可以了解不少注册表常识、注册表故事，真正为您创造一个像在教室听一位幽默风趣而学识渊博的老师讲课的氛围，即我们所说的“环境教学法”。

本丛书的小栏目包括“提个醒”、“经验之谈”、“小档案”、“小试牛刀”、“专家点拨”等，各个小栏目穿插在相关知识点后。

(1) “提个醒”告诉您在操作过程中还可以通过什么方法来实现相同的目的，达到举一反三的效果。

(2) “经验之谈”就像老师一样把笔者所知道的技巧、教训、经验通通告诉您，让您少走弯路。

(3) “小档案”位于页脚处，包括与本页内容相关的知识点，如背景知识、概念解释、需要延伸的知识点，以及与本页内容相关的网址、奇闻逸事等。

(4) “小试牛刀”让您自己思考，并进行相关的练习，以达到融会贯通，真正做到互动教学。

(5) “专家点拨”位于每章末尾，以一问一答的形式来解决读者在实际运用过程中可能遇到的困难和问题，如怎样快速找到需要的子键或键值项；怎样将经常需要修改的子键添加到收藏夹中，以便快速展开等。

5. 版式新颖

本丛书的版式推陈出新，在保留我国图书排版优势的基础上，借鉴了海外优秀图书的版式，采用“非绝对双栏排”的方式来灵活处理文字和图片的位置关系，读来既无一般科技图书的沉重之感，又无版面太松之嫌。

您从本书中可以学到哪些东西

本书涉及的主要内容如下。

第1章：主要介绍几个实际的注册表例子，让读者对注册表的作用和功能有一个直观的感受，引起读者对注册表的兴趣。

第2章：主要介绍注册表的基础知识，包括什么是注册表、注册表的发展和作用、注册表的位置以及学习注册表的意义，并着重介绍了注册表的6大根键以及其他一些重要的子键。

第3~4章：主要介绍如何使用注册表编辑器编辑注册表，如何在编辑注册表之前备份注册表以及错误修改注册表时如何对其进行恢复。

第5章：主要介绍如何使用注册表设置个性化的操作系统，包括个性化任务栏、个性化“开始”菜单以及个性化桌面等。

第6章：主要介绍如何使用注册表进行操作系统方面的设置，包括开关机设置与优化、

系统设置与优化、扩展功能设置以及右键菜单设置等。

第 7 章：主要介绍如何使用注册表进行系统安全方面的设置，包括“开始”菜单安全设置、桌面安全设置、控制面板安全设置、清除病毒和木马、黑客防范设置以及上网安全设置。

第 8 章：主要介绍如何使用注册表进行网络设置，包括 IE 和 OE 的设置、Internet 连接与优化设置、服务器与客户机的优化和设置以及网络连接与协议设置等。

第 9~10 章：主要介绍如何使用注册表进行软件和硬件方面的设置，包括各种办公软件、应用软件以及硬件设备的设置和优化。

第 11 章：主要介绍如何使用注册表解决电脑出现的各种故障，这些故障包括系统故障、软件故障以及网络故障等。

第 12 章：主要介绍一些与注册表相关的软件的使用方法，包括 Windows 优化大师、超级兔子魔法设置、注册表清理专家以及注册表快照等，通过这些软件读者可以更加快速方便地修改和设置注册表。

编写本书的作者是谁，购书后如何获得帮助

参与本书编写的人员都是长期从事于电脑基础教学和电脑维护教学的老师，他们的教学经验丰富，接触的对象较广，同时还总结出了一套轻松编辑注册表的方法以及大量实用性强的实例，这些方法和实例在书中都得到了充分体现。本书以教会大家怎么编辑注册表，设置和优化自己的操作系统为目标，通过基础知识与大量实例相结合的方式讲解，将注册表知识与实际应用有机地结合起来，为读者提供了一个轻松的学习环境，从而帮助读者快速掌握编辑注册表的方法和技巧。

本书由导向科技组织编著，参加编写、排版、校对工作的人员有余洋、黄晓宇、李秋菊、肖庆、晏国英、殷娅玲、耿跃鹰、王宏、张陆军、刘文杰、廖红英、邓琴、李春艳、汪宇、赵莉、王卫、伍玉东、马鑫、李洁羽、张凤群、汪翔、陈阳、熊春、曾理、谢东、车国庆、李林、杨静、杨琳等，全书由李香敏主编并审校。由于编者经验有限，加之时间仓促，书中难免会有疏漏和不足之处，恳请专家和读者不吝赐教。

如果您在使用本书的过程中有问题或意见、建议，可以到我们的网站 <http://www.dx-kj.com> 的【疑难解答】中提出问题，我们会在两个工作日内予以答复，或通过 E-mail:dxkj@dx-kj.com 向我们提出，我们将为您提供超值延伸服务。

如果读者在相应操作系统注册表的指定子键下，找不到本书提到的键值项和键值，只需在该子键下新建该键值项，并对其键值进行设置。另外，本书中还有部分针对特定软件和硬件的修改技巧，若读者的电脑中没有这些硬件或没有安装相应的软件，则可能在注册表中无法找到相应子键或键值项。

由于本书为双栏排形式，因此在由于分行而将较长的子键或键值项名称断开时，其中添加了“-”符号以注明，如 Win-logon 即表示 Winlogon。



2005 年 10 月



第1章 感受注册表	1
1.1 回收站变成“垃圾场”	2
1.2 让电脑开机“说话”	3
1.3 给我的电脑加把“锁”	4
1.4 始终打开的“超级主页”	5
第2章 认识注册表	7
2.1 初识注册表	8
2.1.1 什么是注册表	8
2.1.2 注册表的发展史	8
2.1.3 注册表的工作流程	9
2.1.4 注册表的位置	10
2.1.5 学习注册表的意义	10
1 设置个性化系统	11
2 提高系统性能	11
3 增加系统安全性	11
4 解决常见故障	11
2.1.6 注册表的逻辑结构体系	11
2.2 注册表的6大根键	12
1 HKEY_CLASSES_ROOT根键	12
2 HKEY_CURRENT_USER根键	12
3 HKEY_LOCAL_MACHINE根键	13
4 HKEY_USERS根键	13
5 HKEY_CURRENT_CONFIG根键	13
6 HKEY_DYN_DATA根键	13
7 HKEY_PERFORMANCE_DATA根键	14
2.3 Windows XP注册表的重要子键	14
1 HKEY_CURRENT_USER\	14
2 HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFT-WARE\Microsoft\	14
3 HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFT-WARE\Microsoft\Windows\Current Version\	15
4 HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFT-WARE\Microsoft\WindowsNT\CurrentVersion\	16
5 其他子键	16
第3章 使用注册表编辑器	19
3.1 认识注册表编辑器	20
1 什么是注册表编辑器	20
2 Windows NT/2000的注册表编辑器	20
3 Windows XP的注册表编辑器	21
4 打开注册表编辑器	22
5 注册表编辑器的操作界面	22
3.2 注册表编辑器的操作	23
1 新建子键	23
2 新建键值项	23
3 修改键值	24
4 删除子键或键值项	25
5 查找子键、键值项或键值	25
6 添加到收藏夹	26
7 设置注册表权限	27
第4章 维护注册表	29
4.1 注册表的损坏与防护	30
4.1.1 注册表受到的威胁	30
4.1.2 注册表被破坏后的表现	30
4.1.3 注册表被破坏的原因及防治办法	31
1 硬件原因	31
2 软件原因	31

3 病毒原因	32	5.2 个性化“开始”菜单	51
4 人为原因	32	1 隐藏“开始”菜单中的用户名	51
4.2 注册表的备份与恢复	32	2 隐藏“开始”菜单中的“所有程序”项	52
4.2.1 注册表的导入与导出	32	3 改变“开始”菜单默认的保存路径	52
1 使用 regedit 导出与导入注册表文件	32	4 加快子菜单弹出速度	53
2 使用 regedt32 导出与导入注册表文件	33	5 清除“运行”项中的历史记录	54
4.2.2 Windows 98 注册表的备份与恢复	34	6 隐藏“开始”菜单中的“我的音乐”项	55
1 注册表的自动备份	34	7 让“开始”菜单中的选项按字母排列	55
2 使用注册表检查器备份注册表	34	8 为“开始”菜单添加分隔线	56
3 使用注册表检查器恢复注册表	35	9 锁定“开始”菜单	57
4 使用 MS Backup 备份 Windows 98 注册表	36	5.3 个性化桌面	57
5 使用 MS Backup 恢复 Windows 98 注册表	37	1 去除桌面上的所有图标	57
4.2.3 Windows NT/2000/XP 注册表的备份与恢复	38	2 设置个性化的提示信息	58
1 使用 MS Backup 备份 Windows NT/2000/XP 注册表	38	3 取消快捷图标中的箭头	59
2 使用 MS Backup 恢复 Windows NT/2000/XP 注册表	40	4 指定桌面背景图片的显示风格	60
3 使用“最后一次正确的配置”恢复 Windows XP 注册表	40	5 在桌面显示操作系统的版本号	61
4.2.4 注册表操作中的常见问题	41	6 不保存对桌面布局的修改	61
1 如何让注册表的修改生效	41	5.4 个性化窗口	62
2 注册表中长串字符的含义	42	1 拖动窗口时只显示边框	62
3 0、1 是什么意思	42	2 清晰化欢迎界面	63
4 %1、%2 等代表什么含义	43	3 屏蔽窗口控制按钮的提示信息	63
第5章 使用注册表进行个性化设置	45	4 指定命令提示符窗口为全屏显示方式	64
5.1 个性化任务栏	46	5 去除“我的电脑”窗口中的共享文件夹	65
1 为任务栏添加个性化问候语	46	5.5 个性化资源管理器	65
2 禁止对任务栏进行拖动	47	1 隐藏资源管理器中的“文件”菜单	65
3 恢复“分组相似任务栏按钮”功能	47	2 为资源管理器添加“自动完成”功能	66
4 自定义“分组相似任务栏按钮”激活的窗口数量	48	3 让资源管理器中永远显示状态栏	67
5 隐藏任务栏中的气球提示	49	4 隐藏资源管理器中的“搜索”按钮	68
6 隐藏通知区域	49	5 让资源管理器进行自动刷新	68
7 让通知区域不再显示系统时钟	50	5.6 个性化控制面板	69
		1 强制使用传统的控制面板样式	69
		2 更改设备管理器中的设备名称	70
		5.7 个性化 IE 浏览器	70

1 为 IE 浏览器定制漂亮的皮肤	70	1 进行磁盘整理前自动关闭屏保程序	94																																																																																
2 设置个性化的 IE 浏览器标题文字 ..	71	2 优化 I/O 缓冲大小的默认设置	94																																																																																
3 隐藏 IE 浏览器的地址栏	72	3 加快打开含有大量 AVI 文件的 文件夹速度	95																																																																																
4 让 IE 浏览器以最大化方式打开	73	4 通过快捷键使 Windows 2000 停止 响应	95																																																																																
5 让 IE 浏览器实现多线程下载	74	5 调整系统等待与 Internet 时钟同步 的时间	96																																																																																
6 清除 IE 中的历史记录	74	6 禁用 OS/2 和 POSIX 子系统	96																																																																																
7 让 IE 在关闭时自动清空临时文件 ..	75	7 设置发生错误时是否打开警告窗口 ..	97																																																																																
8 禁止 IE 浏览器的下载功能	76	8 禁止修补程序的运行	97																																																																																
9 定制 IE 的链接颜色	76	6.4 扩展功能设置	98																																																																																
10 禁用“Internet 选项”菜单命令 ..	77	1 增加 Windows XP 的 Internet 时间 服务器	98																																																																																
11 重新安装 IE	77	2 改变“字体”文件夹路径	98																																																																																
第 6 章 使用注册表进行系统设置	79	3 删减多余的区域设置	99																																																																																
6.1 开关机设置	80	4 扩大搜索文件的范围	100																																																																																
1 更改登录系统前的背景图片	80	6.5 右键菜单设置	100																																																																																
2 更改登录系统时的背景颜色	80	1 在右键菜单中添加 “磁盘碎片整理”命令	100	3 设置登录系统时不显示欢迎屏幕 ..	81	2 在右键菜单中添加“清空回收站” 命令	101	4 添加登录对话框中的信息	81	3 在右键菜单中添加“关闭计算机” 命令	102	5 自定义开机欢迎信息	82	4 在右键菜单中添加 “在新窗口中打开”命令	102	6 调整启动时运行 Chkdsk 的等待时间	83	5 清除“新建”菜单中多余的项目 ..	103	7 开机时自动打开数字小键盘	84	6.6 磁盘与文件系统设置	104	8 启动系统时自动运行某程序	84	1 设置用户访问移动存储器的权限 ..	104	9 允许按【Esc】键进入操作系统	85	2 关闭系统还原功能	105	10 保证 Windows XP 顺利关机	85	3 关闭自动监控磁盘空间功能	105	11 保证 Windows 2000 顺利关机	86	4 禁用 8.3 格式文件识别	106	12 解决关机后又重新启动的情况 ..	86	5 禁止保存文件上次更新时间	106	13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93
1 在右键菜单中添加 “磁盘碎片整理”命令	100																																																																																		
3 设置登录系统时不显示欢迎屏幕 ..	81	2 在右键菜单中添加“清空回收站” 命令	101	4 添加登录对话框中的信息	81	3 在右键菜单中添加“关闭计算机” 命令	102	5 自定义开机欢迎信息	82	4 在右键菜单中添加 “在新窗口中打开”命令	102	6 调整启动时运行 Chkdsk 的等待时间	83	5 清除“新建”菜单中多余的项目 ..	103	7 开机时自动打开数字小键盘	84	6.6 磁盘与文件系统设置	104	8 启动系统时自动运行某程序	84	1 设置用户访问移动存储器的权限 ..	104	9 允许按【Esc】键进入操作系统	85	2 关闭系统还原功能	105	10 保证 Windows XP 顺利关机	85	3 关闭自动监控磁盘空间功能	105	11 保证 Windows 2000 顺利关机	86	4 禁用 8.3 格式文件识别	106	12 解决关机后又重新启动的情况 ..	86	5 禁止保存文件上次更新时间	106	13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93				
2 在右键菜单中添加“清空回收站” 命令	101																																																																																		
4 添加登录对话框中的信息	81	3 在右键菜单中添加“关闭计算机” 命令	102	5 自定义开机欢迎信息	82	4 在右键菜单中添加 “在新窗口中打开”命令	102	6 调整启动时运行 Chkdsk 的等待时间	83	5 清除“新建”菜单中多余的项目 ..	103	7 开机时自动打开数字小键盘	84	6.6 磁盘与文件系统设置	104	8 启动系统时自动运行某程序	84	1 设置用户访问移动存储器的权限 ..	104	9 允许按【Esc】键进入操作系统	85	2 关闭系统还原功能	105	10 保证 Windows XP 顺利关机	85	3 关闭自动监控磁盘空间功能	105	11 保证 Windows 2000 顺利关机	86	4 禁用 8.3 格式文件识别	106	12 解决关机后又重新启动的情况 ..	86	5 禁止保存文件上次更新时间	106	13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93								
3 在右键菜单中添加“关闭计算机” 命令	102																																																																																		
5 自定义开机欢迎信息	82	4 在右键菜单中添加 “在新窗口中打开”命令	102	6 调整启动时运行 Chkdsk 的等待时间	83	5 清除“新建”菜单中多余的项目 ..	103	7 开机时自动打开数字小键盘	84	6.6 磁盘与文件系统设置	104	8 启动系统时自动运行某程序	84	1 设置用户访问移动存储器的权限 ..	104	9 允许按【Esc】键进入操作系统	85	2 关闭系统还原功能	105	10 保证 Windows XP 顺利关机	85	3 关闭自动监控磁盘空间功能	105	11 保证 Windows 2000 顺利关机	86	4 禁用 8.3 格式文件识别	106	12 解决关机后又重新启动的情况 ..	86	5 禁止保存文件上次更新时间	106	13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93												
4 在右键菜单中添加 “在新窗口中打开”命令	102																																																																																		
6 调整启动时运行 Chkdsk 的等待时间	83	5 清除“新建”菜单中多余的项目 ..	103	7 开机时自动打开数字小键盘	84	6.6 磁盘与文件系统设置	104	8 启动系统时自动运行某程序	84	1 设置用户访问移动存储器的权限 ..	104	9 允许按【Esc】键进入操作系统	85	2 关闭系统还原功能	105	10 保证 Windows XP 顺利关机	85	3 关闭自动监控磁盘空间功能	105	11 保证 Windows 2000 顺利关机	86	4 禁用 8.3 格式文件识别	106	12 解决关机后又重新启动的情况 ..	86	5 禁止保存文件上次更新时间	106	13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																
5 清除“新建”菜单中多余的项目 ..	103																																																																																		
7 开机时自动打开数字小键盘	84	6.6 磁盘与文件系统设置	104																																																																																
8 启动系统时自动运行某程序	84	1 设置用户访问移动存储器的权限 ..	104	9 允许按【Esc】键进入操作系统	85	2 关闭系统还原功能	105	10 保证 Windows XP 顺利关机	85	3 关闭自动监控磁盘空间功能	105	11 保证 Windows 2000 顺利关机	86	4 禁用 8.3 格式文件识别	106	12 解决关机后又重新启动的情况 ..	86	5 禁止保存文件上次更新时间	106	13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																								
1 设置用户访问移动存储器的权限 ..	104																																																																																		
9 允许按【Esc】键进入操作系统	85	2 关闭系统还原功能	105	10 保证 Windows XP 顺利关机	85	3 关闭自动监控磁盘空间功能	105	11 保证 Windows 2000 顺利关机	86	4 禁用 8.3 格式文件识别	106	12 解决关机后又重新启动的情况 ..	86	5 禁止保存文件上次更新时间	106	13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																												
2 关闭系统还原功能	105																																																																																		
10 保证 Windows XP 顺利关机	85	3 关闭自动监控磁盘空间功能	105	11 保证 Windows 2000 顺利关机	86	4 禁用 8.3 格式文件识别	106	12 解决关机后又重新启动的情况 ..	86	5 禁止保存文件上次更新时间	106	13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																																
3 关闭自动监控磁盘空间功能	105																																																																																		
11 保证 Windows 2000 顺利关机	86	4 禁用 8.3 格式文件识别	106	12 解决关机后又重新启动的情况 ..	86	5 禁止保存文件上次更新时间	106	13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																																				
4 禁用 8.3 格式文件识别	106																																																																																		
12 解决关机后又重新启动的情况 ..	86	5 禁止保存文件上次更新时间	106	13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																																								
5 禁止保存文件上次更新时间	106																																																																																		
13 死机后自动重新启动	87	6 启动自动优化磁盘功能	107	14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																																												
6 启动自动优化磁盘功能	107																																																																																		
14 快速重新启动电脑	87	7 启用 EFS 来管理系统文件	107	15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																																																
7 启用 EFS 来管理系统文件	107																																																																																		
15 关机时自动删除页面文件	88	8 更改程序的默认安装目录	108	16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																																																				
8 更改程序的默认安装目录	108																																																																																		
16 关机时自动结束任务	88	9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108	6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109	1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																																																								
9 双击.bat 文件时进行查看或编辑 ..	108																																																																																		
6.2 开关机优化	89	6.7 系统日志管理	109																																																																																
1 关闭“单击从这里开始”动画	89	1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109	2 禁止忽略启动程序的运行	89	3 加快系统启动速度	90	4 加快系统关闭速度	91	5 设置自动登录操作系统	91	6 系统重新启动时不进行自检	92	7 清除内存中多余的 DLL 文件	92	8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93	6.3 系统设置与优化	93																																																																
1 定制系统日志文件的最大尺寸 ..	109																																																																																		
2 禁止忽略启动程序的运行	89																																																																																		
3 加快系统启动速度	90																																																																																		
4 加快系统关闭速度	91																																																																																		
5 设置自动登录操作系统	91																																																																																		
6 系统重新启动时不进行自检	92																																																																																		
7 清除内存中多余的 DLL 文件	92																																																																																		
8 启动时自动运行 Scanregw.exe 程序	93																																																																																		
6.3 系统设置与优化	93																																																																																		

2 限制对系统日志文件的访问	109	4 禁止网络登录口令保存为.pwl 文件	127
3 设置将系统发生的故障记录到 日志文件中	110	7.5 清除个人隐私信息	128
4 强迫在安全事件日志写满时暂停 电脑运行	110	1 禁止“我最近的文档”菜单显示 访问过的文档	128
第7章 使用注册表进行安全设置	113	2 取消拨号上网设置中的 “记住密码”	128
7.1 “开始”菜单安全设置	114	3 禁止被访问的共享文件夹出现在 网上邻居中	129
1 删除“开始”菜单中的 “网上邻居”命令	114	4 防止在欢迎屏幕中显示未读邮件 消息	129
2 删除“开始”菜单中的任务栏	114	5 清除 Windows Media Player 的 播放记录	130
3 删除“开始”菜单中的“运行” 命令	115	6 清除文档打开的时间记录	131
4 清除“搜索”命令执行后留下的 历史记录	116	7 禁止“开始”菜单显示经常使用 的程序	131
5 禁止通过“开始”菜单运行指定 的程序	116	7.6 清除病毒和木马	132
7.2 桌面安全设置	117	1 清除木马 BO 2000 的自启动项	132
1 锁定“我的电脑”	117	2 清除木马 ShareQQ 的自启动项	132
2 设置从睡眠或挂起状态恢复时 输入密码	118	3 清除“震荡波”病毒的自启动项	133
3 禁止调整桌面工具栏	118	4 清除木马 Back Construction	134
4 禁止运行“桌面清理向导”	119	7.7 黑客防范设置	135
5 删除回收站右键快捷菜单中的 “属性”命令	119	1 设置 IP 数据包的生存时间	135
6 禁止在桌面上单击鼠标右键时 弹出快捷菜单	120	2 防止 ICMP 重定向报文的攻击	135
7.3 控制面板安全设置	120	3 禁止 C\$、D\$等缺省共享	136
1 禁用 LanManager Hash 程序	120	4 禁止 ADMIN\$缺省共享	137
2 禁用控制面板	121	5 不支持 IGMP 协议	137
3 隐藏控制面板中的程序选项	122	6 限制 IPC\$缺省共享	138
4 禁止改变窗口或按钮的字体大小 ..	123	7 禁止 Windows 2000 支持路由功能	138
5 删 除安装程序对应的卸载选项	123	8 防范脚本病毒攻击	139
6 隐藏“添加/删除 Windows 组件” 选项卡	124	9 防止注册表被远程匿名访问	139
7 隐藏“显示 属性”对话框中的 选项卡	125	7.8 上网安全设置	140
7.4 登录权限设置	125	1 显示被隐藏的驱动器	140
1 显示登录对话框	126	2 找回“开始”菜单中丢失的 “关闭计算机”按钮	140
2 指定密码最小长度	126	3 清除开机时自动弹出的网页	141
3 禁止显示上次登录时的用户名	126	4 清除“地址”下拉列表框中被 添加的信息	142
		5 恢复 IE 浏览器的“Internet 选项” 命令	142

6	修复 IE 浏览器的右键功能	143
7	删除 IE 右键菜单中的无用命令	143
8	清除 IE 右下角的广告	144
第 8 章	使用注册表进行网络设置	145
8.1	IE 与 OE 设置	146
1	使 IE 支持 Unicode 字符的页面	146
2	禁止 IE 检查是否有新的版本	146
3	让 IE 中的图片自动调整大小.....	147
4	配置 IE 的代理服务器	147
5	设置 Internet 连接共享 (ICS)	148
6	设置 IE 的连接保持时间	148
7	禁用 IE 自带的连接管理器	149
8	启用 IE 的自动拨号功能	149
9	解决 IE 打印及预览出错信息	150
10	优化 IE 图像抖动	150
11	禁止 IE 播放动画、视频或声音..	151
12	禁止 IE 记忆密码	151
13	备份 Outlook Express 重要资料...	152
14	禁止 Outlook Express 的启动画面	153
15	取消发送邮件时的安全验证	153
8.2	Internet 连接与优化设置	154
1	使拨号连接可以存储密码.....	154
2	加快上网速度	154
3	提高系统拨号上网的性能.....	155
4	禁止 IE 组件自动安装	155
5	启用“远程访问连接服务器”功能	156
6	设置登录时的拨号延时	156
7	改变 Modem 的超时设置	157
8	使用明文密码	157
8.3	服务器和客户机的优化与设置 .	158
1	启用 Windows 2000 操作系统的 Apple Talk 路由功能	158
2	设置 Apple Talk 端口	159
3	禁止漫游配置文件与服务器配置 文件合并	159
4	禁用脱机文件的用户配置	160
5	确定网络文件是否可以脱机工作..	160
6	设置登录时自动连接网络映射 驱动器	161
7	更改 DNS 服务器的端口号	161
8	指定服务器公告时间	162
9	设置 DNS 服务器地址	162
10	让 Netware 服务器支持长文件名	163
11	设置服务器自动断开的时间	164
12	启用 WINS 代理	164
8.4	网络连接与协议设置	165
1	加快网络共享资源的查看速度	165
2	隐藏局域网中的服务器	165
3	设置启动时自动登录局域网	166
4	设置 IPX 拨号属性	166
5	设置 SPX 数据包的大小	167
6	设置域控制器	167
第 9 章	使用注册表进行软件设置	169
9.1	办公软件设置	170
1	设置是否总是显示 Office 助手	170
2	设置始终显示所有菜单命令	170
3	设置指向菜单项时弹出其下的 所有菜单	171
4	隐藏 Office 的剪贴板工具栏	171
5	查看或设置 Office 的安装位置	172
6	选中字体选项时显示字体效果	173
7	设置“帮助查看器”的工作方式 ..	173
8	禁止 Office 保存个人设置	174
9	禁止运行 Office 2000 自动优化 程序	174
10	设置 Office 快速搜索的性能	175
11	设置 Word 中滚动条的滚动方式 ..	175
12	设置 Word 的保存路径	176
13	禁止 Word 在保存时自动填入 文件名	176
14	解决希腊字母的打印问题	177
15	设置 Excel 2000 中撤消操作的 次数	177
16	定义 Excel 2000 的默认字体	178
17	让 Excel 能显示 4 位年份	179
18	让 Outlook XP 最小化到系统 托盘中	179
19	让 Outlook 以纯文本方式读取 信息	180
20	指定 Outlook 自动检查邮件的	

时间.....	180
21 指定记事本打开窗口的位置	181
22 让记事本中的文字带有下划线 ...	181
23 让记事本程序显示状态栏	182
9.2 应用软件设置	182
1 设置 Windows Media Player 升级 的下载地址	182
2 禁止 Media Player 出现升级提示 信息	183
3 设置并锁定 Windows Media Player 的外观	183
4 自定义 Windows Media Player 标题栏信息	184
5 防止 Media Player 发生视频平滑 处理.....	185
6 设置不使用某个代理服务器.....	185
7 让 RealPlay 10 自动调整画面大小	186
8 设置 RealPlay 10 开始播放时是否 检测网络.....	186
9 在 RealPlay 10 中实现平滑重放	187
10 关闭 Dr.Watson 程序.....	187
11 置 Dr.Watson 存放碎片文件的 位置.....	188
12 清除 Netmeeting 呼叫后的历史 记录.....	188
13 禁止 Netmeeting 发送和接收视频	189
14 禁止更改 NetMeeting 呼叫设置 方式.....	189
15 让 MSN 的窗口总在最前	190
16 禁止 MSN 在 Windows XP 中自动 运行.....	190
17 禁止启动 MSN 后打开主窗口....	190
18 设置 ACDSee 默认打开的文件夹 位置.....	191
19 让 ACDSee 以全屏方式显示图片	191
20 清除 ACDSee 的历史记录	192
21 单击关闭按钮直接退出 FlashGet	192
22 突破 FlashGet 的下载极限	193
9.3 其他软件设置	193
1 加快 WinRAR 的启动速度	193
2 设置 WinRAR 默认的压缩文件 存放目录	194
3 设置使用 Nero 刻录后自动弹出 光盘	195
4 启用 Nero 所有支持的刻录机格式	195
5 设置 Foxmail 为默认的电子邮件 程序	196
第 10 章 使用注册表进行硬件设置	197
10.1 CPU 与主板设置.....	198
1 更改 CPU 芯片标识	198
2 优化 CPU 二级缓存	198
3 查看主板的 BIOS 版本号	199
4 设置 CPU 执行进程的优先级.....	199
10.2 输入输出设备设置	200
1 设置鼠标缓冲大小	200
2 设置鼠标的刷新速率	201
3 设置鼠标滚轮一次滚动的行数	201
4 让鼠标指针自动停留在新打开 对话框的默认按钮上	202
5 设置键盘的缓冲大小	202
6 禁用键盘上的【Win】键	203
7 设置键盘延迟时间	203
8 获取显示器驱动程序的版本号	203
10.3 存储设备设置	204
1 激活磁盘 DMA66 模式	204
2 优化软盘驱动器的读写性能	204
3 优化光盘驱动器的读写性能	205
4 使系统支持 137GB 以上的大硬盘	205
10.4 打印机设置	206
1 降低快速打印的数据吞吐率	206
2 启用打印机警报	206
3 禁止修改打印机设置	207
4 禁止添加打印机	207
10.5 其他设备设置	208
1 禁止 Windows XP 自动侦测 CD	208
2 禁止系统在关闭时自动关闭电源	208
3 启用网卡自带的处理芯片	209
4 允许随机的网卡进行响应	209
第 11 章 使用注册表解决故障	211
11.1 解决系统故障	212

1 启用环境调试	212
2 “帮助和支持中心”出错.....	212
3 解决 Windows 2000 启动时的出错	213
4 解决 Windows Update 故障.....	213
5 找回丢失的字体	214
6 解决安装程序被禁止故障.....	214
7 判断电脑是否已连接网络.....	215
8 解决视频文件无法删除故障.....	215
9 启动时显示“Windows\Svchosts.exe”错误信息	216
10 删除虚拟光驱软件后虚拟光驱 还在	216
11.2 解决软件故障	217
1 找回 Word 中的菜单栏	217
2 设置应用程序中的字体替换.....	217
3 消除应用程序显示的乱码.....	218
4 删除木马后其他所有程序无法 运行	218
11.3 解决网络故障	219
1 局域网中某一电脑只能通过 IP 地址访问	219
2 解决磁盘分区默认共享问题.....	219
3 解决 IE 窗口突然关闭故障.....	220
4 恢复 IE “默认首页”按钮的使用	220
5 禁用系统启动时自动打开网页功能	221
6 IE 分级审查密码忘记后的解决 方法	221
7 找回桌面上的 IE 图标	222
8 IE 默认搜索引擎被篡改	222
9 使用网络打印机时无法收到反馈 信息	223
第 12 章 注册表相关工具	225
12.1 Windows 优化大师	226
1 系统信息检测	226
2 系统性能优化	227
3 系统清理维护	230
12.2 超级兔子魔法设置	230
1 超级兔子优化王	231
2 超级兔子魔法设置	231
3 超级兔子 IE 管理专家	232
4 超级兔子 IE 修复专家	233
12.3 注册表清理专家 RegCleaner	234
1 安装并设置 RegCleaner	235
2 使用 RegCleaner 清理注册表	235
12.4 注册表快照 RegSnap	237
1 新建快照	238
2 比较快照	238
12.5 其他注册表工具	239
1 Tweak UI	239
2 WinBoost	239
3 Reg 2000	240
4 Regboy	240
5 Regmon	241
6 OleClean	241

回收站变成“垃圾场”
让电脑开机“说话”
给我的电脑加把“锁”
始终打开的“超级主页”

阿

呆问阿聪：“你桌面上的回收站怎么叫‘垃圾场’了？”“因为
我不要的文件都是垃圾，不需要回收，而且我觉得回收站没有垃圾场大。我的垃圾
文件太多了，回收站放不下的！”阿联回答道。“那我应该把我的回收站改名
为‘垃圾桶’了，我的垃圾文件比较少！不过，怎么不能重命名呢？阿呆疑
惑地问。阿聪很得意：“嘿嘿！那可不是那么简单的操作哦，
我有秘诀的！那就是注册表！”

你听说过注册表吗？

你知道注册表有什么作用吗？

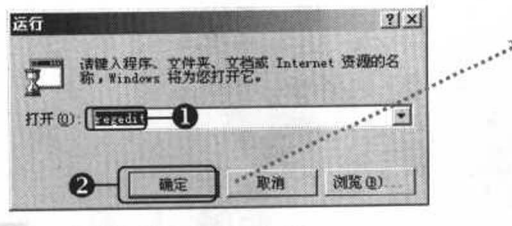
你知道如何修改注册表吗？

对于上面的问题，如果你的回答都比较含糊，那相信阅读完本书之后，会让你对注册表有一个清晰的认识。现在我们先来亲密接触一下注册表，看看它会创造什么样的奇迹。

1.1 回收站变成“垃圾场”

桌面上的回收站是不能通过重命名方式将其改名的，但通过修改注册表，可以随意修改回收站的名字。下面以在 Windows 2000 操作系统中将回收站改名为“垃圾场”为例，让你感受一下注册表的魅力。

第1步 选择【开始】/【运行】菜单命令，打开“运行”对话框。在其中的“打开”下拉列表框中输入“regedit”，然后单击“确定”按钮。



第3步 用同样的方法展开其下的[CLSID\{645FF040-5081-101B-9F08-00AA002F954E}]子键。

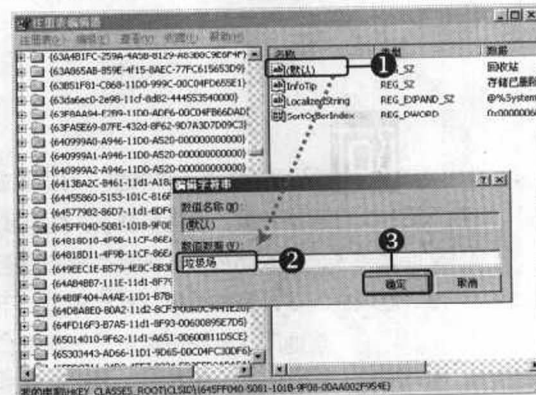


提
醒 此处的子键名称较长，且各子键的名称也相近，读者在设置时应注意确认。

第2步 在打开的“注册表编辑器”窗口左侧，单击“HKEY_CLASSES_ROOT”根键左侧的回按钮，展开其下的子键，此时回按钮变为曰按钮。



第4步 在右侧窗口中找到并双击名为“(默认)”的键值项，在打开对话框的“数值数据”文本框中显示了该键值项的键值，现在要将自己修改为自己喜欢的名字，如输入“垃圾场”。



提
醒 小心 试着用同样的方法，设置此处“默认”键值项的键值为“垃圾中转站”。

在“运行”对话框中输入的“regedit”是注册表编辑器程序的文件名。

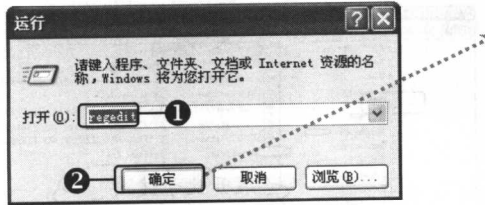
2 在“C(系统盘)\WINDOWS”目录下双击“regedit.exe”文件同样能打开“注册表编辑器”窗口。

第5步 单击“确定”按钮，再关闭“注册表编辑器”窗口，最后重新启动电脑。进入操作系统后，便会发现回收站已经变成“垃圾场”了。

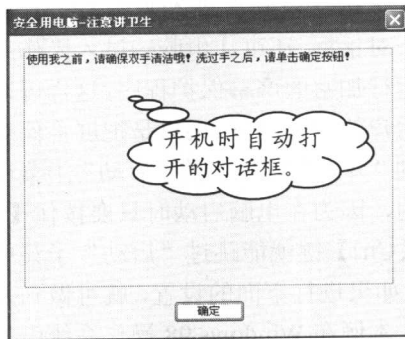
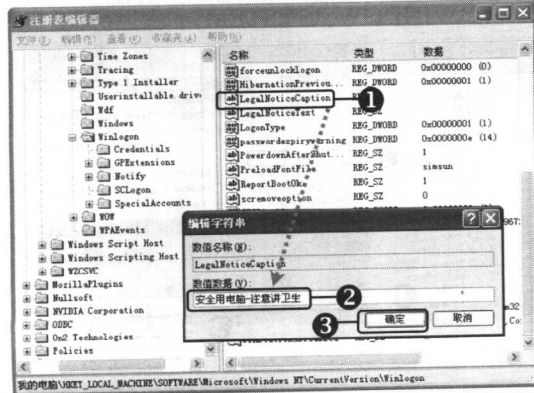
1.2 让电脑开机“说话”

你想过让电脑在开机后，主动向你打招呼吗？通过修改注册表，可以让电脑在进入操作系统后，打开一个对话框跟用户“说话”。至于说话的内容，可以随意设计。下面就在Windows XP操作系统中，定制一个开机对话框。使得启动Windows XP时出现如右图所示的对话框。

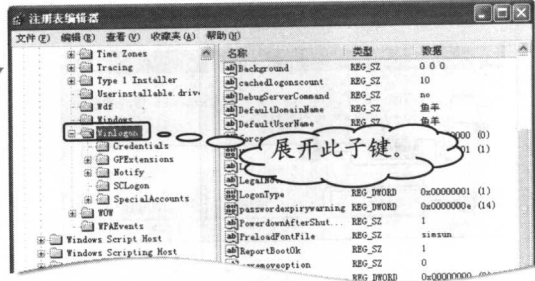
第1步 选择【开始】/【运行】菜单命令，打开“运行”对话框。在其中的“打开”下拉列表框中输入“regedit”，然后单击“确定”按钮。



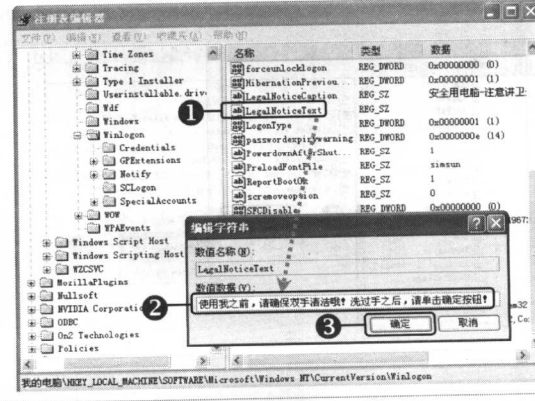
第3步 在窗口右侧找到并双击名为“LegalNoticeCaption”的键值项，在打开的对话框中修改其键值为“安全用电脑-注意讲卫生”，单击“确定”按钮。



第2步 在打开的“注册表编辑器”窗口左侧，依次单击展开[HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\Winlogon]子键。



第4步 双击名为“LegalNoticeText”的键值项，在打开的对话框中修改其键值为“使用我之前，请确保双手清洁哦！洗过手之后，请单击确定按钮！”。



这里的“LegalNoticeCaption”键值项中的键值为开机时打开的对话框的标题，而“LegalNoticeText”键值项中的键值为对话框的内容。读者可自行修改这两个键值项中的内容。