

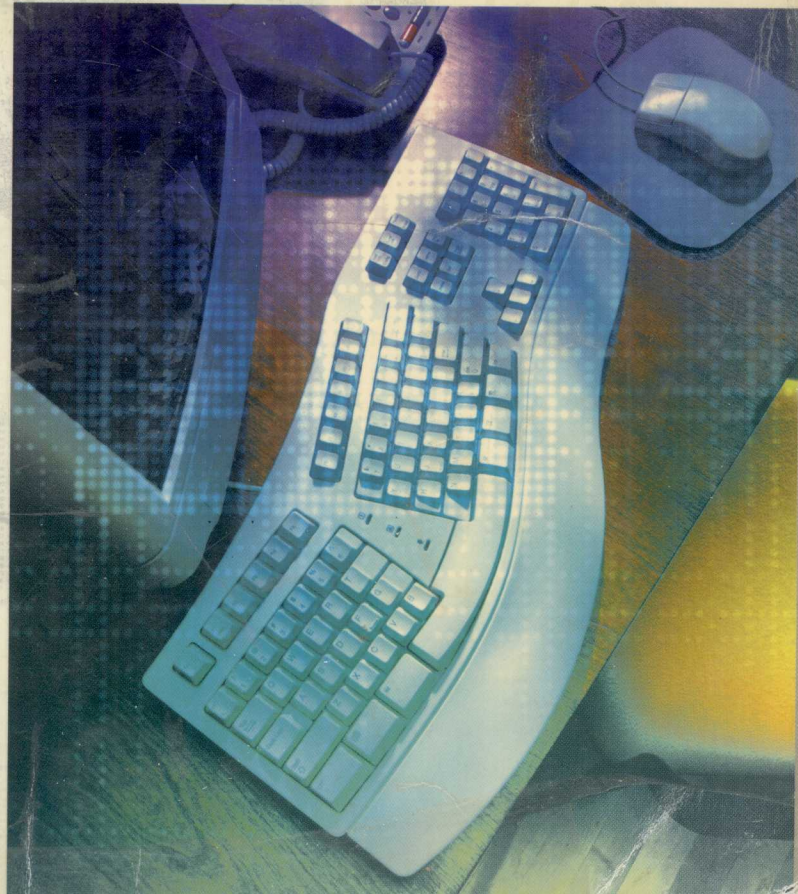


最新中文
Windows 98
应用操作短期培训教程
(2000版)

北京宏远电脑培训中心 组编

▲ 本书以最新发布的 Windows 98 升级版(Windows 98 SE)来介绍 Windows 98 的基本操作和基础知识。全书共分 10 课,主要内容有:中文 Windows 98 升级版初步、Windows 98 的基本操作、Windows 98 的个性化、Windows 98 的文件管理、使 Windows 98 处理文字和图像、Windows 98 的系统工具、硬件和打印机的管理、Windows 98 与网络连接、Internet Explorer 5.0 的使用、收发电子邮件与网页制作。

本书内容详实,图文并茂,语言生动,读者自学,也可作为各类计算机培训教材。



电脑用户短期培训教程(2000 版)

最新中文 Windows 98 应用操作 短期培训教程(2000 版)

北京宏远电脑培训中心 编著



北京工业大学出版社

内 容 提 要

本书以最新发布的 Windows 98 升级版来介绍 Windows 98 的基本操作和基础知识。全书共分 10 课,主要内容有:中文 Windows 98 升级版初步、Windows 98 的基本操作、Windows 98 的个性化、Windows 98 的文件管理、使用 Windows 98 处理文字和图像、Windows 98 的系统工具、硬件和打印机的管理、Windows 98 与网络连接、Internet Explorer 5.0 的使用、收发电子邮件与网页制作。本书内容翔实,图文并茂,语言生动,适合读者自学,也可作为各类计算机培训班的教材。

图书在版编目(CIP)数据

最新中文 Windows 98 应用操作短期培训教程:2000 版 /
北京宏远电脑培训中心编 . -北京 : 北京工业大学出版社,
2000.7
ISBN 7-5639-0909-5

I . 最… II . 北… III . 窗口软件, Windows 98-教材
IV . TP316.7

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 34563 号

书 名	最新中文 Windows 98 应用操作短期培训教程(2000 版)
编 著 者	北京宏远电脑培训中心
责 任 编 辑	晨辰
出 版 者	北京工业大学出版社(北京市朝阳区平乐园 100 号 100022)
发 行 者	北京工业大学出版社发行部
印 刷	徐水宏远印刷厂
开 本	787 mm×1092 mm 1/16 21.25 印张 450 千字
书 号	ISBN 7-5639-0909-5/T · 163
版 次	2000 年 8 月第 1 版 2000 年 8 月第 1 次印刷
印 数	0001~5000
定 价	29.00 元

修订说明

一、秉承风格 继往开来

当前，电脑科技已经成为推动社会全面进步的最活跃因素之一。学习和使用电脑已经成为人们步入新世纪的必备素质。电脑早已从科学家的实验室中走出来，深深地扎根于广阔的社会生活之中。《电脑用户短期培训教程》就是在这时应运而生的。我们和北京工业大学出版社就该丛书的合作一开始就贯彻了如下的原则：

(1) 短期培训的首选：贯彻“短期培训是实际技能的培训”这个宗旨，依据读者的实际需要来组织本书的知识结构，回避过多的理论，直接针对实际操作，解决实际问题。

(2) 轻松上手的导师：学电脑是一个人与电脑互相交流，培养默契的过程，我们力求做到对于实际操作过程的描述“不离屏幕”、“不离键盘”、“不离鼠标”。

“学以致用、即学即用”的编写思路使本丛书比其他电脑入门书籍略胜一筹，成为您参加电脑短期培训的首选，让您在实际操作中逐渐感悟出与电脑打交道的套路，循循善诱的编辑理念使本丛书成为您轻松上手的导师。

因此，《电脑用户短期培训教程》获得了极大的成功，首批出版的8本销势喜人：不断有读者表示希望看到更多按照这种思路编写的“短期培训教程”；许多培训机构将《电脑用户短期培训教程》作为他们的教学用书。在这种形势的鼓舞下，我们和北京工业大学出版社进行了更深入和广泛的市场调查，在今年推出《电脑用户短期培训教程(2000版)》。

二、电脑培训 轻松愉快

我们看到，随着电脑的迅速普及，也出现了一个问题，那就是如何教给广大社会大众使用电脑的基本内容知识，如何以更加通俗的方式去表达电脑的功能，《电脑用户短期培训教程(2000版)》就是按照这个思路来编写的。它精心策划，认真编撰，力求深入浅出，秉承科学严谨的思维习惯，融合轻松幽默、讲求实效的教学方法。本书令电脑不再神秘，使您轻松学习、熟练应用，快速成为电脑操作的行家里手。

(1) 因为使用了电脑，可能改变您原来的工作方式，使您产生畏难心理，因为电脑——这个新的朋友还有待于您去认识。《电脑用户短期培训教程(2000版)》就是针对这些读者的需要编写的。

(2) 或许您没有机会通过系统的教育去学习电脑知识,但却面临着要使用电脑去工作、学习这个紧迫的任务,《电脑用户短期培训教程(2000版)》也适用于这方面的读者。

(3) 或许您正准备去参加一个电脑的应用培训班,多如牛毛的各类培训班着实让您难以抉择,那么,就请您阅读《电脑用户短期培训教程(2000版)》中的各个分册吧,它一定会成为您学习电脑知识的第一个启蒙老师。

(4) 或许您在大学期间接受过系统的电脑网络方面的教育,那么您在使用电脑上是不是还经常遇到一些麻烦呢?是的,因为电脑技术发展得太快了,随时有新的知识等待您去学习,那么,《电脑用户短期培训教程(2000版)》将使您在较短的时间内对最新的电脑科技有一个概要性的了解。

《电脑用户短期培训教程》自从1998年面世以来,已经畅销多时,这让我们颇感欣慰。随着2000年的到来,人类已经处于信息时代之中,现在的人们日常生活中没有计算机,就像工业时代没有电、没有汽车、没有火车、没有飞机一样寸步难行。所以电脑的普及教育是一件很有意义的事情,我们为能够在这个伟大的事业中从事一点点的有益的工作感到非常荣幸。学会电脑操作、了解电脑常识,在未来的岁月中可能会像阿基米德所说的“地球的支点”一样重要,而教会用户使用电脑,向用户普及电脑的常识,向社会大众提供电脑入门的基本素质培训就向“杠杆”一样,通过有效的培训使人们掌握获得未来的“通行证”,获得“撬动地球的能量”,以更好地在信息社会中把握自己。本着这样的思路,结合软件版本的升级和硬件技术的发展,我们对《电脑用户短期培训教程》作了很大的调整,从而为广大渴望获得电脑入门知识的人们提供一本在新世纪前5年适用、够用、好用的电脑入门培训教程。

四、内容简介

本书以最新发布的Windows 98升级版来介绍Windows 98的基本操作和基础知识。全书共分10课,主要内容有:中文Windows 98升级版初步、Windows 98的基本操作、Windows 98的个性化、Windows 98的文件管理、使用Windows 98处理文字和图像、Windows 98的系统工具、硬件和打印机的管理、Windows 98与网络连接、Internet Explorer 5.0的使用、收发电子邮件与网页制作。本书内容翔实,图文并茂,语言生动,适合读者自学,也可作为各类计算机培训班的教材。

本书系集体劳动的结晶,由北京宏远电脑培训中心总策划。

编者于2000年1月完成于北京宏远电脑培训中心

目 录

(二) 基础篇 80 Windows 第 0 章

续编说明

第 1 课 中文 Windows 98 升级版初步

1.1 中文 Windows 98 升级版概述	1
1.1.1 Windows 98 升级版的发布背景	1
1.1.2 Windows 98 升级版的新特性	2
1.2 中文 Windows 98 升级版的安装与升级	5
1.2.1 Windows 98 升级版的安装	5
1.2.2 Windows 系统的升级	6
1.3 Windows 98 的桌面	11
1.3.1 桌面上的图标	11
1.3.2 “开始”按钮	13
1.3.3 活动桌面	17
1.3.4 任务栏	17
1.4 Windows 98 的基本元素	19
1.4.1 窗口	19
1.4.2 图标	22
1.4.3 对话框	22
1.4.4 菜单	26

第 2 课 Windows 98 的基本操作

2.1 Windows 98 的启动与关闭	31
2.1.1 Windows 98 的启动	31
2.1.2 Windows 98 的关闭	32
2.2 鼠标和键盘的使用	33
2.2.1 鼠标的使用	33
2.2.2 键盘的使用	34
2.3 频道栏的使用	35
2.4 回收站的使用	36
2.5 应用程序的启动	38
2.6 在 MS-DOS 方式下工作	41
2.6.1 安装与运行 MS-DOS 程序	42
2.6.2 MS-DOS 方式的设置	43

1.1 应用程序的基本操作	1
1.1.1 启动与退出应用程序	1
1.1.2 切换正在运行的应用程序	2
1.1.3 显示窗口	2
1.1.4 移动与改变窗口位置	2
1.1.5 改变窗口大小	2
1.1.6 关闭窗口	2
1.2 应用程序的剪切板操作	3
1.2.1 剪贴板的使用	3
1.2.2 剪贴板的管理	3
1.3 应用程序之间的数据传递	4
1.3.1 DDE 技术	4
1.3.2 OLE 技术	4
1.4 快捷方式的创建与管理	5
1.4.1 快捷方式的创建	5
1.4.2 快捷方式的管理	5
1.5 对话框的操作	6
1.6 Windows 98 的帮助系统	7

2.7 应用程序之间的数据传递	45
2.7.1 数据的剪切、复制和粘贴	47
2.7.2 剪贴板查看程序	49
2.7.3 DDE 和 OLE 技术	50
2.8 快捷方式的创建与管理	52
2.8.1 快捷方式的创建	53
2.8.2 快捷方式的管理	55
2.9 对话框的操作	57
2.10 Windows 98 的帮助系统	60

第 3 课 Windows 98 的个性化

3.1 桌面的定制	68
3.1.1 桌面颜色和背景的定制	68
3.1.2 桌面主题	71
3.1.3 配置活动桌面	72
3.2 任务栏的定制	75
3.3 “开始”菜单的定制	78
3.4 屏幕色彩模式和分辨率的设置	81
3.5 屏幕保护程序的设置	82
3.6 鼠标和键盘的设置	84
3.6.1 鼠标的设置	84
3.6.2 键盘的设置	85
3.7 声音事件的设置	87
3.8 辅助选项的设置	88
3.9 多用户的设置	90
3.10 日期和时间的设置	93
3.11 字体的设置	94
3.12 多媒体的设置	96
3.13 系统的设置和管理	100
3.14 区域设置	105
3.15 添加/删除程序	106

3.16 网络连接设置	108
3.17 磁盘碎片整理	110
3.18 磁盘清理	111
3.19 磁盘检查	112
3.20 磁盘格式化	113
3.21 磁盘压缩	114
3.22 磁盘碎片整理	115
3.23 磁盘清理	116
3.24 磁盘检查	117
3.25 磁盘格式化	118
3.26 磁盘压缩	119
3.27 磁盘碎片整理	120
3.28 磁盘清理	121
3.29 磁盘检查	122
3.30 磁盘格式化	123
3.31 磁盘压缩	124
3.32 磁盘碎片整理	125
3.33 磁盘清理	126
3.34 磁盘检查	127
3.35 磁盘格式化	128
3.36 磁盘压缩	129
3.37 磁盘碎片整理	130
3.38 磁盘清理	131
3.39 磁盘检查	132
3.40 磁盘格式化	133
3.41 磁盘压缩	134
3.42 磁盘碎片整理	135
3.43 磁盘清理	136
3.44 磁盘检查	137
3.45 磁盘格式化	138
3.46 磁盘压缩	139
3.47 磁盘碎片整理	140
3.48 磁盘清理	141
3.49 磁盘检查	142
3.50 磁盘格式化	143
3.51 磁盘压缩	144
3.52 磁盘碎片整理	145
3.53 磁盘清理	146
3.54 磁盘检查	147
3.55 磁盘格式化	148
3.56 磁盘压缩	149
3.57 磁盘碎片整理	150
3.58 磁盘清理	151
3.59 磁盘检查	152
3.60 磁盘格式化	153
3.61 磁盘压缩	154
3.62 磁盘碎片整理	155
3.63 磁盘清理	156
3.64 磁盘检查	157
3.65 磁盘格式化	158
3.66 磁盘压缩	159
3.67 磁盘碎片整理	160
3.68 磁盘清理	161
3.69 磁盘检查	162
3.70 磁盘格式化	163
3.71 磁盘压缩	164
3.72 磁盘碎片整理	165
3.73 磁盘清理	166
3.74 磁盘检查	167
3.75 磁盘格式化	168
3.76 磁盘压缩	169
3.77 磁盘碎片整理	170
3.78 磁盘清理	171
3.79 磁盘检查	172
3.80 磁盘格式化	173
3.81 磁盘压缩	174
3.82 磁盘碎片整理	175
3.83 磁盘清理	176
3.84 磁盘检查	177
3.85 磁盘格式化	178
3.86 磁盘压缩	179
3.87 磁盘碎片整理	180
3.88 磁盘清理	181
3.89 磁盘检查	182
3.90 磁盘格式化	183
3.91 磁盘压缩	184
3.92 磁盘碎片整理	185
3.93 磁盘清理	186
3.94 磁盘检查	187
3.95 磁盘格式化	188
3.96 磁盘压缩	189
3.97 磁盘碎片整理	190
3.98 磁盘清理	191
3.99 磁盘检查	192
3.100 磁盘格式化	193
3.101 磁盘压缩	194
3.102 磁盘碎片整理	195
3.103 磁盘清理	196
3.104 磁盘检查	197
3.105 磁盘格式化	198
3.106 磁盘压缩	199
3.107 磁盘碎片整理	200
3.108 磁盘清理	201
3.109 磁盘检查	202
3.110 磁盘格式化	203
3.111 磁盘压缩	204
3.112 磁盘碎片整理	205
3.113 磁盘清理	206
3.114 磁盘检查	207
3.115 磁盘格式化	208
3.116 磁盘压缩	209
3.117 磁盘碎片整理	210
3.118 磁盘清理	211
3.119 磁盘检查	212
3.120 磁盘格式化	213
3.121 磁盘压缩	214
3.122 磁盘碎片整理	215
3.123 磁盘清理	216
3.124 磁盘检查	217
3.125 磁盘格式化	218
3.126 磁盘压缩	219
3.127 磁盘碎片整理	220
3.128 磁盘清理	221
3.129 磁盘检查	222
3.130 磁盘格式化	223
3.131 磁盘压缩	224
3.132 磁盘碎片整理	225
3.133 磁盘清理	226
3.134 磁盘检查	227
3.135 磁盘格式化	228
3.136 磁盘压缩	229
3.137 磁盘碎片整理	230
3.138 磁盘清理	231
3.139 磁盘检查	232
3.140 磁盘格式化	233
3.141 磁盘压缩	234
3.142 磁盘碎片整理	235
3.143 磁盘清理	236
3.144 磁盘检查	237
3.145 磁盘格式化	238
3.146 磁盘压缩	239
3.147 磁盘碎片整理	240
3.148 磁盘清理	241
3.149 磁盘检查	242
3.150 磁盘格式化	243
3.151 磁盘压缩	244
3.152 磁盘碎片整理	245
3.153 磁盘清理	246
3.154 磁盘检查	247
3.155 磁盘格式化	248
3.156 磁盘压缩	249
3.157 磁盘碎片整理	250
3.158 磁盘清理	251
3.159 磁盘检查	252
3.160 磁盘格式化	253
3.161 磁盘压缩	254
3.162 磁盘碎片整理	255
3.163 磁盘清理	256
3.164 磁盘检查	257
3.165 磁盘格式化	258
3.166 磁盘压缩	259
3.167 磁盘碎片整理	260
3.168 磁盘清理	261
3.169 磁盘检查	262
3.170 磁盘格式化	263
3.171 磁盘压缩	264
3.172 磁盘碎片整理	265
3.173 磁盘清理	266
3.174 磁盘检查	267
3.175 磁盘格式化	268
3.176 磁盘压缩	269
3.177 磁盘碎片整理	270
3.178 磁盘清理	271
3.179 磁盘检查	272
3.180 磁盘格式化	273
3.181 磁盘压缩	274
3.182 磁盘碎片整理	275
3.183 磁盘清理	276
3.184 磁盘检查	277
3.185 磁盘格式化	278
3.186 磁盘压缩	279
3.187 磁盘碎片整理	280
3.188 磁盘清理	281
3.189 磁盘检查	282
3.190 磁盘格式化	283
3.191 磁盘压缩	284
3.192 磁盘碎片整理	285
3.193 磁盘清理	286
3.194 磁盘检查	287
3.195 磁盘格式化	288
3.196 磁盘压缩	289
3.197 磁盘碎片整理	290
3.198 磁盘清理	291
3.199 磁盘检查	292
3.200 磁盘格式化	293
3.201 磁盘压缩	294
3.202 磁盘碎片整理	295
3.203 磁盘清理	296
3.204 磁盘检查	297
3.205 磁盘格式化	298
3.206 磁盘压缩	299
3.207 磁盘碎片整理	300
3.208 磁盘清理	301
3.209 磁盘检查	302
3.210 磁盘格式化	303
3.211 磁盘压缩	304
3.212 磁盘碎片整理	305
3.213 磁盘清理	306
3.214 磁盘检查	307
3.215 磁盘格式化	308
3.216 磁盘压缩	309
3.217 磁盘碎片整理	310
3.218 磁盘清理	311
3.219 磁盘检查	312
3.220 磁盘格式化	313
3.221 磁盘压缩	314
3.222 磁盘碎片整理	315
3.223 磁盘清理	316
3.224 磁盘检查	317
3.225 磁盘格式化	318
3.226 磁盘压缩	319
3.227 磁盘碎片整理	320
3.228 磁盘清理	321
3.229 磁盘检查	322
3.230 磁盘格式化	323
3.231 磁盘压缩	324
3.232 磁盘碎片整理	325
3.233 磁盘清理	326
3.234 磁盘检查	327
3.235 磁盘格式化	328
3.236 磁盘压缩	329
3.237 磁盘碎片整理	330
3.238 磁盘清理	331
3.239 磁盘检查	332
3.240 磁盘格式化	333
3.241 磁盘压缩	334
3.242 磁盘碎片整理	335
3.243 磁盘清理	336
3.244 磁盘检查	337
3.245 磁盘格式化	338
3.246 磁盘压缩	339
3.247 磁盘碎片整理	340
3.248 磁盘清理	341
3.249 磁盘检查	342
3.250 磁盘格式化	343
3.251 磁盘压缩	344
3.252 磁盘碎片整理	345
3.253 磁盘清理	346
3.254 磁盘检查	347
3.255 磁盘格式化	348
3.256 磁盘压缩	349
3.257 磁盘碎片整理	350
3.258 磁盘清理	351
3.259 磁盘检查	352
3.260 磁盘格式化	353
3.261 磁盘压缩	354
3.262 磁盘碎片整理	355
3.263 磁盘清理	356
3.264 磁盘检查	357
3.265 磁盘格式化	358
3.266 磁盘压缩	359
3.267 磁盘碎片整理	360
3.268 磁盘清理	361
3.269 磁盘检查	362
3.270 磁盘格式化	363
3.271 磁盘压缩	364
3.272 磁盘碎片整理	365
3.273 磁盘清理	366
3.274 磁盘检查	367
3.275 磁盘格式化	368
3.276 磁盘压缩	369
3.277 磁盘碎片整理	370
3.278 磁盘清理	371
3.279 磁盘检查	372
3.280 磁盘格式化	373
3.281 磁盘压缩	374
3.282 磁盘碎片整理	375
3.283 磁盘清理	376
3.284 磁盘检查	377
3.285 磁盘格式化	378
3.286 磁盘压缩	379
3.287 磁盘碎片整理	380
3.288 磁盘清理	381
3.289 磁盘检查	382
3.290 磁盘格式化	383
3.291 磁盘压缩	384
3.292 磁盘碎片整理	385
3.293 磁盘清理	386
3.294 磁盘检查	387
3.295 磁盘格式化	388
3.296 磁盘压缩	389
3.297 磁盘碎片整理	390
3.298 磁盘清理	391
3.299 磁盘检查	392
3.300 磁盘格式化	393
3.301 磁盘压缩	394
3.302 磁盘碎片整理	395
3.303 磁盘清理	396
3.304 磁盘检查	397
3.305 磁盘格式化	398
3.306 磁盘压缩	399
3.307 磁盘碎片整理	400
3.308 磁盘清理	401
3.309 磁盘检查	402
3.310 磁盘格式化	403
3.311 磁盘压缩	404
3.312 磁盘碎片整理	405
3.313 磁盘清理	406
3.314 磁盘检查	407
3.315 磁盘格式化	408
3.316 磁盘压缩	409
3.317 磁盘碎片整理	410
3.318 磁盘清理	411
3.319 磁盘检查	412
3.320 磁盘格式化	413
3.321 磁盘压缩	414
3.322 磁盘碎片整理	415
3.323 磁盘清理	416
3.324 磁盘检查	417
3.325 磁盘格式化	418
3.326 磁盘压缩	419
3.327 磁盘碎片整理	420
3.328 磁盘清理	421
3.329 磁盘检查	422
3.330 磁盘格式化	423
3.331 磁盘压缩	424
3.332 磁盘碎片整理	425
3.333 磁盘清理	426
3.334 磁盘检查	427
3.335 磁盘格式化	428
3.336 磁盘压缩	429
3.337 磁盘碎片整理	430
3.338 磁盘清理	431
3.339 磁盘检查	432
3.340 磁盘格式化	433
3.341 磁盘压缩	434
3.342 磁盘碎片整理	435
3.343 磁盘清理	436
3.344 磁盘检查	437
3.345 磁盘格式化	438
3.346 磁盘压缩	439
3.347 磁盘碎片整理	440
3.348 磁盘清理	441
3.349 磁盘检查	442
3.350 磁盘格式化	443
3.351 磁盘压缩	444
3.352 磁盘碎片整理	445
3.353 磁盘清理	446
3.354 磁盘检查	447
3.355 磁盘格式化	448
3.356 磁盘压缩	449
3.357 磁盘碎片整理	450
3.358 磁盘清理	451
3.359 磁盘检查	452
3.360 磁盘格式化	453
3.361 磁盘压缩	454
3.362 磁盘碎片整理	455
3.363 磁盘清理	456
3.364 磁盘检查	457
3.365 磁盘格式化	458
3.366 磁盘压缩	459
3.367 磁盘碎片整理	460
3.368 磁盘清理	461
3.369 磁盘检查	462
3.370 磁盘格式化	463
3.371 磁盘压缩	464
3.372 磁盘碎片整理	465
3.373 磁盘清理	466
3.374 磁盘检查	467
3.375 磁盘格式化	468
3.376 磁盘压缩	469
3.377 磁盘碎片整理	470

4.1.1 概述	111	5.4.4 编辑颜色	200
4.1.2 Windows 98 中的文件名	112	5.4.5 图像的编辑与处理	202
4.1.3 查看已注册的文件类型	115	5.4.6 图像的显示	205
4.2 资源管理器	117	5.4.7 图像的打印	206
4.2.1 启动“资源管理器”	117		
4.2.2 “资源管理器”的显示方式	120		
4.3 文件和文件夹的基本操作	129		
4.3.1 文件和文件夹的选定	129		
4.3.2 文件夹和文件的创建	131	6.1 磁盘扫描程序	209
4.3.3 文件和文件夹的删除	133	6.2 磁盘碎片整理程序	212
4.3.4 文件和文件夹的移动与复制	133	6.3 磁盘空间管理	215
4.3.5 文件和文件夹的重命名	136	6.4 磁盘清理程序	219
4.3.6 文件和文件夹的属性设置	137	6.5 计划任务	221
4.3.7 文件和文件夹的查找	139	6.6 其他系统工具	225
4.3.8 文件的预览和打印	142	6.6.1 备份	225
4.4 磁盘的基本操作	143	6.6.2 维护向导	227
4.4.1 驱动器的属性设置	143	6.6.3 系统信息	227
4.4.2 磁盘的复制	144	6.6.4 驱动器转换器	228
4.4.3 磁盘的格式化	146		

第 5 课 Windows 98 的附件(一)

——文字和图像处理

5.1 系统汉字输入法	149
5.1.1 汉字输入法简介	149
5.1.2 输入法属性设置	150
5.1.3 智能 ABC 输入法	153
5.2 记事本	160
5.2.1 启动和关闭“记事本”	160
5.2.2 文本的编辑操作	161
5.2.3 其他编辑操作	165
5.3 写字板	168
5.3.1 启动和退出“写字板”	168
5.3.2 文本的编辑操作	169
5.3.3 文档的格式化	176
5.3.4 选项设置	183
5.3.5 文档的打印	185
5.4 画图	187
5.4.1 “画图”的启动、设置以及关闭	187
5.4.2 “画图”的基本操作	189
5.4.3 工具箱的使用	190

第 6 课 Windows 98 的附件(二)

——系统工具

6.1 磁盘扫描程序	209
6.2 磁盘碎片整理程序	212
6.3 磁盘空间管理	215
6.4 磁盘清理程序	219
6.5 计划任务	221
6.6 其他系统工具	225
6.6.1 备份	225
6.6.2 维护向导	227
6.6.3 系统信息	227
6.6.4 驱动器转换器	228

第 7 课 硬件和打印机的管理

7.1 硬件管理	231
7.1.1 硬件基础知识	231
7.1.2 硬件的安装	237
7.2 打印机的管理	240
7.2.1 概述	240
7.2.2 打印机的安装	242
7.2.3 打印机的属性设置	247
7.2.4 文件的打印	254
7.2.5 打印作业的管理	256
7.2.6 打印故障的排除	257

第 8 课 Windows 98 与网络连接

8.1 申请 Internet 帐号	259
8.1.1 Internet 入门知识	259
8.1.2 申请 Internet 帐号的方法	261
8.2 调制解调器的安装和设置	261
8.2.1 安装调制解调器	261
8.2.2 设置调制解调器	265
8.3 安装 TCP/IP 协议	268
8.4 使用拨号网络	270
8.4.1 创建连接	270

8.4.2 设置连接属性	272
8.4.3 进行连接	276
8.4.4 拨号属性设置	279

第 9 课 Internet Explorer 5.0 的使用

9.1 Internet Explorer 5.0 简介	281
9.1.1 概述	281
9.1.2 因特网中文译名一览	282
9.1.3 Internet Explorer 5.0 的特点	283
9.1.4 启动与退出 Internet Explorer 5.0	285
9.2 Internet Explorer 5.0 最基本的使用方法	286
9.3 使用 Internet Explorer 5.0 的菜单	289
9.3.1 “文件”菜单	289
9.3.2 “编辑”菜单	290
9.3.3 “查看”菜单	291
9.3.4 “收藏”菜单	294
9.3.5 “工具”菜单	296
9.4 使用 Internet Explorer 5.0 的工具栏	297
9.5 Internet 属性的设置	298

9.5.1 “常规”标签	299
9.5.2 “安全”标签	300
9.5.3 “内容”标签	301
9.5.4 “连接”标签	303
9.5.5 “程序”标签	303

第 10 课 收发电子邮件与网页制作

10.1 Outlook Express 5.0 的使用	305
10.1.1 Outlook Express 5.0 简介	305
10.1.2 配置账号	307
10.1.3 发送电子邮件	311
10.1.4 接收电子邮件	314
10.1.5 管理电子邮件	315
10.1.6 使用通讯簿	317
10.2 FrontPage Express 的使用	319
10.2.1 网页制作简介	319
10.2.2 创建网页	320
10.2.3 编辑网页	324
10.2.4 发布网页	328

不并空，就杀补集 0005 Windows 本发公 Microsoft R.E. 羊 0005 意空

第 1 课 中文 Windows 98 升级版初步

1.1 中文 Windows 98 升级版概述

1.1.1 Windows 98 升级版的发布背景

1998 年 6 月 30 日，美国的 Microsoft 公司发布了 Windows 98 操作系统。当时，在 San Francisco 举行了狂热的“Route 98”发布舞会。1998 年 8 月 31 日，Microsoft 公司在中国北京的中关村推出了 Windows 98 的中文版本，为此，Microsoft 公司与 PC 零售商举行了“午夜狂欢”促销活动，其盛况空前。当时，Windows 98 的影响是异常迅速的：新系统一推出，PC 的销售量就突飞猛涨，新的操作系统几个月内高居软件销量榜首，并成为 1998 年最畅销的软件产品。

据网上调查，90%以上的用户对这个操作系统表示了好感，然而这个系统一推出便因为它的稳定性及其他原因而遭到了众多的抱怨，Microsoft 公司也忙不迭地在网上发布该系统的补丁。可以说，这个 Windows 98 版本存在一定的缺陷，以致于众多的企业用户宁愿去用 Windows 95，毕竟，Windows 98 对 Windows 95 来说并不是一种革命性的升级。另外，还有一些商业用户仍然守着 Windows 3.1，因为他们觉得他们的应用软件在该平台上运行得挺好。

为了招徕更多的客户，或者说，为了进一步垄断桌面操作系统，Microsoft 公司于 1999 年 6 月 10 日推出了中文 Windows 98 升级版（又称 Windows 98 第二版，英文名为 Windows 98 Second Edition，下面简称 Windows 98 SE）。对这一系统的发布，Microsoft 公司用了较低的格调，可以说，这个版本是一种改进型的升级，它对 Windows 98 第一版并没有进行根本性的变革，但它的运行环境更完善，且添加了更多的新功能，多媒体能力也得到了加强。除了整体可靠性上的提高之外，Windows 98 SE 还对 Internet Explorer 进行了升级，另外还增加了 Internet 联接共享（ICS）功能，该功能允许多台计算机共享一个 Internet 联接，这是

Microsoft 为推出家庭联网的广泛应用而迈出的第一步，也是重要的一步。Windows 98 SE 系统的用户还会发现，电脑的开机速度和网上浏览速度更快了。

注意：2000 年 3 月，Microsoft 公司发布了 Windows 2000 操作系统，它并不是 Windows 98 的升级版本。Windows 2000 实际上是一个面向企业的操作系统，它是 Windows NT 4.0 的升级版本。面向消费者的 Windows 2000 的推出可能还需要 3 年的时间。

1.1.2 Windows 98 升级版的新特性

Windows 98 SE 虽然不是一个全新的操作系统，它对 Windows 98 第一版也只是进行了不大的补充，并且，它的稳定性与 1999 年发布的企业操作系统 Windows 2000 的稳定性相比可能要差一些，但是，Windows 98 SE 还是具备以前的 Windows 3.x、Windows 95 和原 Windows 98 没有的特性。

1. 更强的功能

(1) Web 集成

由于真正的 Web 集成和增强的工作流（如图标突出显示，增加了“前进”和“后退”按钮以及易于自定义的“开始”菜单），Windows 98 比以前更加好用。

(2) 多显示支持

多显示支持允许同时使用几台监视器以增加桌面大小、在不同的监视器上运行不同的程序，或用多个视图运行程序或玩游戏。

(3) 电源管理

OnNow 可减少启动时间，从而使计算机的反应更迅速。使用电源管理技术，OnNow 可以在几秒钟内启动计算机，并将所有程序恢复到原有状态。另外，它可以使计算机继续工作，即使计算机看上去好像关了似的。即使不在计算机旁，用户也可以利用 OnNow 技术运行所有程序、下载 Web 页、发送和接收电子邮件、备份硬盘或调整操作系统。

(4) 通用串行总线

通用串行总线（USB）的高级即插即用功能使计算机更易使用。

(5) 辅助选项向导

使用辅助选项设置向导，不用安装特殊的软件，残疾人就可方便地操作计算机。

(6) 帮助

Windows 98 包含新“帮助”系统，使计算机更易于使用。通过“帮助”，用户可方便快捷地找到问题的答案，还可以从 World Wide Web 获得最新的技术支持。

2. 更好的可靠性

引入确保系统稳定运行的新向导、实用程序和资源之后，Windows 98 SE 提高了计算机的可靠性，这主要体现在以下几个方面。

(1) Windows Update

Windows Update 是 Microsoft 基于 Web 的新资源站点，它可使驱动程序和系统文件更新自动化，并提供最新的技术支持。Windows Update 站点的更新向导可检查计算机上的设备驱动程序和系统文件，并将这些文件与 Web 上的主数据库进行比较，然后在计算机上向用户推荐并安装特定的更新软件。另外，用户也可以使用卸载选项还原以前的设备驱动程序或文件系统。

(2) 系统文件检查器

“系统文件检查器”可记录计算机运行的关键文件。如果它们被移动或更改，“系统文件检查器”将恢复它们。

(3) 磁盘扫描程序

操作系统非正常关闭时，Windows 98 SE 将自动运行“磁盘扫描程序”。“磁盘扫描程序”将检查最可能发生的损坏并予以修复。用户也可以随时运行“磁盘扫描程序”以测试计算机。

(4) 注册表检查程序

注册表检查程序是查找和修复注册问题的系统维护程序。每次启动计算机时注册表检查程序会自动扫描注册表中的不一致数据结构。

注册表检查程序每天都备份注册表。如果发现注册表中有严重错误，注册表检查程序将从备份副本中恢复注册表。注册表检查程序可以维护已经成功启动了计算机注册表的最多五个压缩备份。如果没有找到备份，注册表检查程序将修复注册表。

3. 真正的 Web 集成

利用 Windows 98 的“资源管理器”和 Internet Explorer 可将本地资源和 Web 资源集成到单个视图中。

(1) 改进的 Web 特性

将计算机功能和 Internet 的交互式内容相结合之后，Windows 98 可尽现 Web 风格：

- 自动完成功能。键入 Web 地址时，Internet Explorer 的自动完成功能可自动填充以前访问过的 Web 地址。

- 改进的最喜爱 Web 站点列表。

- 改进的已访问 Web 站点的历史记录。

- 支持所有主要的 Internet 标准，包括 ActiveX、Java 和其他程序。

- 改进的动态 HTML 性能，该特性使 Web 页更丰富而有趣。

（2）Internet 连接向导

新的 Internet 连接向导可帮助用户注册 Internet，并可自动处理访问 Internet 所必需的软件配置操作。

（3）活动桌面

活动桌面将 Web 和桌面集成在一起，它允许用户自定义桌面、启动程序、切换文件和跟踪最新世界报道。使用活动桌面，用户可以将 Web 元素变成桌面元素并随时更新。

（4）电子邮件和 NetMeeting

Windows 98 SE 所包含的 Outlook Express 为电子邮件和新闻组通讯提供了安全而又个性化的特性。使用 NetMeeting，不需要任何费用，用户即可与家人、朋友和全世界的商业伙伴进行数字交谈。

4. 更快的运行速度

Windows 98 中附带有多种工具，使用它们不用添加新硬件，就可比 Windows 95 运行得更快。Windows 98 中包含有一套专用于优化计算机效率的程序。

（1）维护向导

维护向导可帮助用户获得系统的最佳性能。可以运行维护向导来加速程序的运行、检查硬盘错误和释放硬盘空间。定期运行这些实用程序，可确保计算机性能最佳。

（2）驱动器转换器（FAT32）

Windows 98 中含有“驱动器转换器（FAT32）”实用程序，使用它可快速而安全地将硬盘从原始的 FAT16 格式转化为 FAT32 格式。

（3）磁盘碎片整理程序

磁盘碎片整理程序可优化程序加载和运行的速度。

5. 更强的娱乐性

引入高性能电视、视频播放和对新硬件的支持等新特性后，Windows 98 使用户的计算机更具娱乐性。这些增强特性可给用户带来无穷的欢乐。

（1）新硬件和图形

Windows 98 支持各种新硬件设备，如 DVD、力反馈控制杆、数字音频扬声器和录音设备。改进的即插即用功能使安装新硬件更加方便。另外，也可以欣赏增强的图形，特别是三维图形，还能用增强的多媒体技术播放视频。

（2）DirectX 技术

Windows 98 中的 DirectX 是增强计算机上多媒体功能的实用程序。DirectX 可更好地播放多种多媒体，并且在管理三维图形方面比控制台计算机还好。

1.2 中文 Windows 98 升级版的安装与升级

1.2.1 Windows 98 升级版的安装

使用 Windows 98 SE 之前必须把它安装在计算机中。安装 Windows 98 SE 需要一张 Windows 98 SE 安装光盘（升级 Windows 98 可在网络中进行）和一张 3.5 英寸的高密软盘（制作启动盘）。

1. 安装 Windows 98 SE 的硬件环境

Windows 98 SE 对硬件环境有一定的要求，过去那种性能好一点的 486 计算机仍可以运行 Windows 98 SE，当然其速度无法令人忍受。要想顺利运行 Windows 98 SE，所使用机器的硬件最好满足以下条件：

- Pentium 166 或以上的 CPU
- 32 M 以上的内存
- SVGA 显示器及具有加速功能的显示卡
- 足够的硬盘空间（系统安装之后硬盘最好有 200 M 以上空间）
- 软驱、鼠标及 8 倍速以上的 CD-ROM 驱动器

当然，现在的家用计算机的硬件配置一般比上面所列的要好。若仍用老式的机器，建议用户赶快更新换代，以充分领略 Windows 98 升级版的魅力。

2. 安装 Windows 98 SE

Windows 98 SE 纯粹意义上的安装，是指在裸机（即没有安装任何程序或文件的计算机）和 DOS 系统下的安装。在 Windows 3.x、Windows 95、Windows 98（第一版）上的安装则是操作系统的升级。

Windows 98 SE 的安装分为以下 5 个步骤：

- (1) 开始运行 Windows 98 SE 安装程序；
- (2) 收集计算机的相关信息；
- (3) 将 Windows 98 SE 文件复制到计算机；
- (4) 重新启动计算机；
- (5) 检查硬件并完成设置。

由于本书针对的是计算机初学者，由他们在裸机上从头到尾安装整个系统是有一定困难的，因此，本书不准备详细讲述这个过程，读者可参考其他书籍或阅读下一小节的

Windows 系统的升级内容（其实，这 2 个过程相差不是很大，但在裸机上安装系统之前会涉及到别的硬件和软件问题）。

1.2.2 Windows 系统的升级

在 Windows 3.x、Windows 95、Windows 98（第一版）上安装 Windows 98 SE 是 Windows 操作系统的升级，本书将着重介绍这个过程。（在网上，用户访问网站 <http://www.microsoft.com> 也可进行 Windows 系统的升级。）

下面以从 Windows 98（第一版）升级到 Windows 98 SE 为例来介绍升级到 Windows 98 SE 的过程。

（1）将 Windows 98 SE 安装光盘放入驱动器中，系统自动运行 autorun.exe 程序，屏幕出现如图 1.1 所示的画面。



图 1.1

在这个画面中有 2 个选项：

① “浏览这张光盘”：单击此项，将打开一个窗口，该窗口显示了 CD-ROM 中包含的资源。

② “添加/删除软件”：单击此项，将打开“添加/删除程序属性”对话框的“Windows 安装程序”标签页。

（2）屏幕出现图 1.1 之后很快弹出如图 1.2 所示的对话框，询问是否要把计算机升级到新版的 Windows 98，这表明系统的 Windows 版本比 CD-ROM 中的低。

（3）单击“是”按钮，屏幕弹出如图 1.3 所示的“Windows 安装程序”窗口。在窗口

的左边显示的是安装进度、估计安装时间和安装提示。安装共有 5 个进度，当前安装进度以高亮显示。

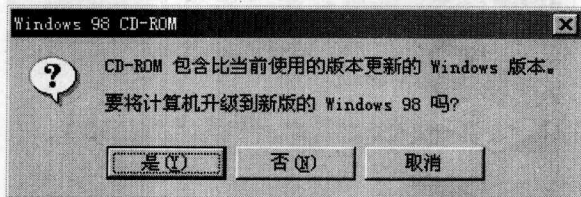


图 1.2

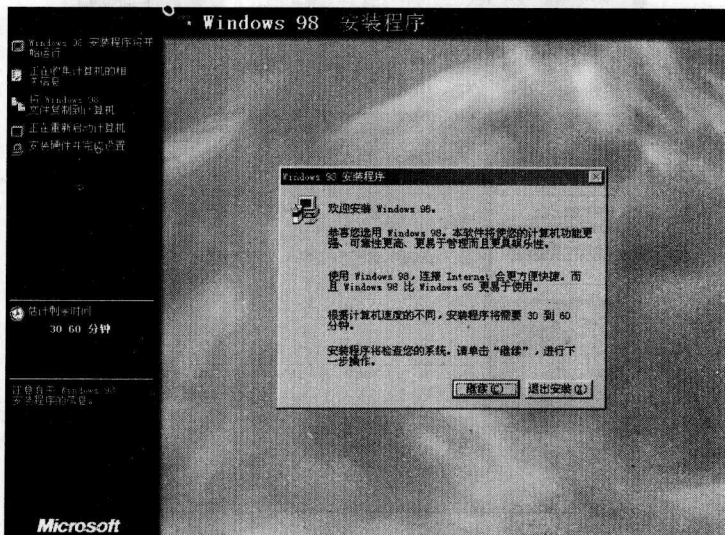


图 1.3

(4) 单击“继续”按钮，屏幕弹出一窗口，告诉用户安装程序正在准备安装向导，之后显示“许可协议”对话框，如图 1.4 所示。

(5) 选中“接受协议”单选按钮，再单击“下一步”按钮，系统弹出“Windows 产品密钥”对话框，在其中输入正确的产品密钥，如图 1.5 所示，然后单击“下一步”按钮。

注意：在以后的安装过程中出现的大部分对话框都有“上一步”和“下一步”2 个按钮，在安装时，可根据需要随时单击“上一步”按钮返回上一个对话框。

(6) 系统弹出“正在准备目录”对话框，之后，单击“下一步”按钮，弹出“保存系统文件”对话框，在其中分别单击“是”单选按钮和“下一步”按钮，出现如图 1.6 所示的画面。



图 1.4

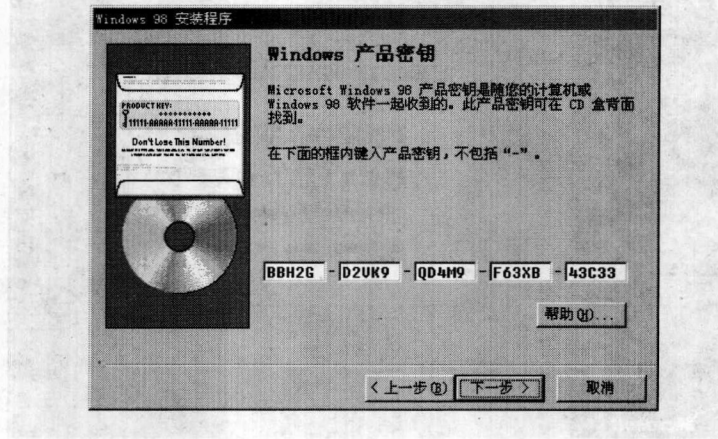


图 1.5

(7) 在“选择卸载驱动器”对话框中选择存放卸载文件的驱动器，然后单击“确定”按钮，出现“正在保存系统文件”对话框。待 2 个进度条都达到 100% 以后，单击“下一步”按钮，出现“建立您的位置”对话框。

(8) 在其中的列表框中选择“中国”，再单击“下一步”按钮。

(9) 出现“启动盘”对话框，单击“下一步”按钮，屏幕画面如图 1.7 所示，在其中的对话框中单击“确定”按钮，出现“创建启动盘”对话框。

(10) 在 A 驱插入软盘，系统开始创建启动盘，之后出现一确定对话框，单击“确定”按钮，系统弹出的对话框如图 1.8 所示。该对话框告诉用户，系统已收集了足够的信息，可以开始复制 Windows 文件了。单击“确定”按钮，系统开始复制文件，如图 1.8 所示。

在拷贝文件的过程中，安装程序将在屏幕的左下角显示安装进度和估计的安装剩余时间，同时，屏幕上显示新版本 Windows 98 的特色。



图 1.6



图 1.7

(11) 文件拷贝结束后，出现设置硬件的对话框，设置完毕后计算机自动重启。重启后屏幕显示的依然是 Windows 程序安装画面，并出现一个更新系统设置的对话框，它告诉用户计算机正在安装控制面板、“开始”菜单中的程序、Windows 帮助、MS-DOS 程序设置和调整应用程序的启动。

(12) 安装完后，计算机重启进入 Windows 98 升级版，并显示一个欢迎窗口，单击其