



洪壬德                  编著  
李云恭      常艳  
宋明华      希望

改编  
审校

# 看图例学

Norton Desktop for Windows

学苑出版社

TP316  
HSDP/1

计算机实用软件技术系列丛书

# 看图例学 Norton Desktop for Windows

洪士德 编著  
李云恭 常 艳 改编  
宋明华 希 望 审校

学苑出版社

(京)新登字 151 号

### 内容提要

Norton Desktop 是美国 Symantec 公司继推出深受喜爱的 Norton Utility(适用于 DOS 系统)之后,于 1991 年 10 月推出的适用于 Windows 的操作系统。

本软件基本上分成三大部份:1. Norton Desktop for Windows, 2. Norton Backup, 3. Batch Builder。本书主要用于撰写 Norton Desktop for Windows 部份,为了让读者很快了解本软件,全书以图形配合适时注解说明。遵循本书步骤,相信必可在短时间内了解 Norton Desktop for Windows 功能。

欲购本书者,请与北京 8721 信箱联系,邮政编码 100080,电话 2562329。

### 版权声明

本书繁体字中文版原书名为《看图例学 Norton Desktop for Windows》,由松岗电脑图书资料股份有限公司出版,版权归松岗公司所有。本书简体中文版版权由松岗公司授予北京希望电脑公司,由北京希望电脑公司和学苑出版社独家出版、发行。未经出版者书面许可,本书的任何部分不得以任何形式或任何手段复制或传播。

JS368/69

计算机实用软件技术系列丛书

看图例学 Norton Desktop for Windows

编 著:洪玉德  
校 编:李云恭 常 香  
审 校:宋明华 希 望  
责任编辑:徐连军  
出版发行:学苑出版社 邮政编码:100032  
社 址:北京市西城区成方街 33 号  
印 刷:双青印刷厂  
开 本:787×1092 1/16  
印 张:16.25 字 数:369 千字  
印 数:1—5000 册  
版 次:1993 年 12 月北京第 1 版第 1 次  
ISBN7-5077-0876-4/TP·25  
本册定价:28.00 元

学苑版图书印、装错误可随时退换

# 目 录

<b>第一章 Norton Desktop 概论</b> .....	(1)
1.1 Norton Desktop 简介 .....	(1)
1.2 系统环境 .....	(2)
1.3 推荐一本 Windows 好书 .....	(2)
1.4 安装 Norton Desktop .....	(2)
1.5 启动 Norton Desktop .....	(3)
1.6 认识窗口结构 .....	(5)
1.7 退出 Norton Desktop .....	(6)
1.8 键盘按键的基本技巧 1 .....	(9)
1.9 键盘按键的基本技巧 2 .....	(10)
1.10 <F10>键 .....	(10)
1.11 <ESC>键 .....	(12)
1.12 <Alt>和<—>键 .....	(13)
1.13 控制菜单框功能 .....	(14)
1.14 <Tab>键 .....	(14)
1.15 Help 的使用 .....	(15)
<b>第二章 Quick Access</b> .....	(18)
2.1 Quick Access 在 Norton Desktop 内的功能 .....	(18)
2.2 打开程序组 .....	(20)
2.3 程序组图标的排列方式 .....	(22)
2.4 程序组窗口的安排 .....	(24)
2.5 当前工作程序组 .....	(27)
2.6 重新安排程序组内的图标 .....	(28)
2.7 在 Quick Access 内建立程序组 .....	(29)
2.8 在程序组内建立应用程序项 .....	(31)
2.9 改变应用程序项属性 .....	(34)
2.10 应用程序项的拷贝 .....	(35)
2.11 移动应用程序项 .....	(38)
2.12 删 除应用程序项 .....	(40)
2.13 删 除程序组 .....	(42)
2.14 存储所设定项目 .....	(45)
2.15 Full Menus 和 Short Menus .....	(45)
2.16 Peter Norton 的说法与测试的区别 .....	(46)
<b>第三章 驱动器窗口</b> .....	(47)
3.1 打开驱动器窗口 .....	(47)
3.2 选择不同工作磁盘 .....	(48)

3.3 改变当前目录.....	(50)
3.4 选取某个文件.....	(51)
3.5 快速搜索框.....	(51)
3.6 驱动器窗口画面的控制.....	(53)
3.7 改变文件窗口显示内容.....	(54)
3.7.1 Filter .....	(54)
3.7.2 File Details .....	(55)
3.7.3 Sorting Files .....	(57)
3.7.4 Show Entire Files .....	(58)
3.8 改变驱动器窗口显示内容.....	(59)
3.9 同时使用多个驱动器窗口.....	(60)
3.10 Hide All .....	(61)
3.11 Close All .....	(62)
<b>第四章 磁盘的管理 .....</b>	<b>(63)</b>
4.1 磁盘的拷贝.....	(63)
4.2 格式化磁盘.....	(64)
4.3 显示/改变磁盘卷标名 .....	(65)
<b>第五章 文件和目录管理 .....</b>	<b>(67)</b>
5.1 建立子目录.....	(67)
5.2 选择文件(Select) .....	(69)
5.2.1 选择连续的一组文件.....	(69)
5.2.2 选择一组不连续的文件.....	(70)
5.2.3 选择两个以上连续的文件组.....	(71)
5.2.4 Select .....	(72)
5.3 解除文件选择(DeSelect) .....	(75)
5.4 移动文件和移动目录.....	(76)
5.5 拷贝文件和拷贝目录.....	(79)
5.6 删除文件和删除目录.....	(81)
5.7 驱动器窗口的 Move、Copy 和 Delete 功能项 .....	(85)
5.8 改变文件名或目录名.....	(85)
5.9 打印文件内容.....	(87)
5.10 文件的编辑 .....	(89)
5.11 将文件转换成图标放在屏幕上 .....	(91)
5.12 改变文件的属性 .....	(92)
<b>第六章 文件的启动 .....</b>	<b>(94)</b>
6.1 启动驱动器窗口内的文件.....	(94)
6.2 启动屏幕上的图标.....	(96)
6.3 启动可执行文件.....	(96)
6.4 使用 Run 菜单项 .....	(97)

6.5 使用 Run DOS 菜单项 .....	(98)
6.6 使用 Launch Manager .....	(98)
6.6.1 将文件放入 Launch Manager .....	(98)
6.6.2 编辑修改启动列表中的文件 .....	(100)
6.6.3 删除启动列表中的文件 .....	(101)
6.7 启动 Launch List 的文件 .....	(103)
6.8 文件的关联 .....	(104)
6.8.1 列出关联数据表 .....	(104)
6.8.2 增加关联 .....	(105)
6.8.3 编辑关联 .....	(106)
6.8.4 删 除关联 .....	(106)
6.9 启动无关联的文件 .....	(107)
<b>第七章 显示文件内容</b> .....	(108)
7.1 View Pane .....	(108)
7.2 Norton Viewer .....	(111)
7.2.1 打开 Norton Viewer .....	(111)
7.2.2 在 Norton Viewer 内打开文件 .....	(113)
7.2.3 在 Norton Viewer 内打开文件的另外一种方式 .....	(115)
7.2.4 重新排列 Norton Viewer 内各窗口 .....	(115)
7.2.5 图标化 Norton Viewer 内的窗口 .....	(117)
7.2.6 关闭 Norton Viewer 内的窗口 .....	(117)
7.2.7 放大与缩小图案 .....	(118)
7.2.8 关闭 Norton Viewer .....	(119)
<b>第八章 使用 SuperFind</b> .....	(120)
8.1 启动 SuperFind .....	(120)
8.1.1 利用 Norton Desktop 的 Tools 下拉菜单启动 .....	(120)
8.1.2 利用 Norton Desktop 图标启动 .....	(121)
8.1.3 直接输入 SuperFind 图标的文件名启动 .....	(121)
8.1.4 SuperFind 窗口 .....	(121)
8.1.5 SuperFind 窗口的 More 功能 .....	(123)
8.2 SuperFind 文件搜索实例 .....	(128)
8.3 Options 功能 .....	(130)
8.4 Batch 功能 .....	(132)
<b>第九章 使用 KeyFinder</b> .....	(134)
9.1 启动 KeyFinder .....	(134)
9.1.1 利用 Norton Desktop 的 Tools 下拉菜单启动 .....	(134)
9.1.2 利用 Norton Desktop 图标启动 .....	(135)
9.2 KeyFinder 窗口 .....	(135)
9.3 字型的基本常识 .....	(137)

9.4 KeyFinder 下拉菜单	(137)
9.5 KeyFinder 功能键	(139)
9.6 编辑文件	(139)
9.7 Edit 功能	(140)
9.8 将 KeyFinder 中的文本拷贝到应用程序窗口	(141)
9.9 将应用程序文本拷贝到 KeyFinder 窗口	(142)
<b>第十章 使用 Calculator</b>	(143)
10.1 启动计算器	(143)
10.1.1 利用 Norton Desktop 的 Tools 下拉菜单启动	(143)
10.1.2 利用 Norton Desktop 图标启动	(144)
10.2 Tape Calculator	(145)
10.3 基本操作	(146)
10.4 显示栏	(147)
10.5 计算器的寄存器	(148)
10.6 备注栏 Memo	(148)
10.7 计算器功能键的含义和使用实例	(150)
10.8 计算器的 File 下拉菜单	(152)
10.8.1 Save Tape As	(152)
10.8.2 Open Tape	(153)
10.8.3 Save Tape	(154)
10.8.4 Print Tape	(154)
10.8.5 Setup	(154)
10.8.6 Printer Setup	(154)
10.8.7 Exit	(155)
10.9 计算器的 Edit 下拉菜单	(155)
10.9.1 Copy	(155)
10.9.2 Paste	(155)
10.10 科学计算器	(156)
10.11 主要功能与次要功能	(157)
10.12 寄存器的应用	(158)
10.13 复杂运算的实例	(160)
10.14 键盘按键的技巧	(160)
10.15 科学计算器功能键的含义和使用实例	(161)
10.16 科学计算器的下拉菜单	(169)
10.16.1 File	(169)
10.16.2 Edit	(169)
10.16.3 Calculator	(169)
<b>第十一章 使用 Sleeper</b>	(170)
11.1 启动 Sleeper	(170)

11.1.1 利用 Norton Desktop 的 Tools 下拉菜单启动	(170)
11.1.2 利用 Norton Desktop 图标启动	(171)
11.2 Sleeper 窗口	(171)
11.3 Sleeper 所提供的图案	(172)
11.3.1 Tornados	(172)
11.3.2 Spotlight	(173)
11.3.3 Screen Shuffle	(173)
11.3.4 Space Voyage	(174)
11.3.5 Clock	(174)
11.3.6 Triquetrous light	(174)
11.3.7 Rotation	(175)
11.3.8 Micro Fish	(175)
11.3.9 Message	(176)
11.3.10 Fading Away	(176)
11.3.11 Staring Eyes	(177)
11.3.12 Bouncing Lines Example	(177)
11.3.13 备注	(178)
11.4 选择使用 Sleeper 的条件	(178)
11.5 口令字设置	(179)
11.6 设置复原屏幕方式	(179)
<b>第十二章 使用 SmartErase</b>	(180)
12.1 启动 SmartErase	(180)
12.2 删除文件	(181)
12.3 文件的恢复	(186)
12.4 Trashcan 子目录	(188)
12.5 Purge	(189)
12.6 Show Old	(189)
12.7 SmartErase 状态设置	(189)
<b>第十三章 使用 Shredder</b>	(192)
13.1 启动 Shredder	(192)
13.2 文件的删除	(193)
13.3 设置 Shredder 菜单项	(194)
<b>第十四章 使用 Norton Disk Doctor</b>	(196)
14.1 启动 Norton Disk Doctor	(196)
14.1.1 使用 Tools 下拉菜单启动	(196)
14.1.2 利用 Disk Doctor 图标启动	(196)
14.2 正式使用 Disk Doctor	(197)
<b>第十五章 使用 System Information</b>	(201)
15.1 启动 System Information	(201)

15.1.1 使用 Tools 下拉菜单启动 .....	(201)
15.1.2 利用 SysInfo 图标启动 .....	(202)
<b>15.2 System Information 窗口 .....</b>	<b>(202)</b>
15.2.1 System Summary .....	(202)
15.2.2 Disk Summary .....	(203)
15.2.3 Windows Memory .....	(203)
15.2.4 Display Summary .....	(204)
15.2.5 Printer Summary .....	(204)
15.2.6 TSR Summary .....	(205)
15.2.7 DOS Device Driver Summary .....	(205)
15.2.8 Real Mode Software Interrupt .....	(206)
15.2.9 CMOS Summary .....	(206)
15.2.10 Processor Benchmark .....	(207)
15.2.11 Startup Files .....	(207)
<b>15.3 File 下拉菜单 .....</b>	<b>(208)</b>
<b>第十六章 使用 Icon Editor .....</b>	<b>(209)</b>
16.1 启动 Icon Editor .....	(209)
16.1.1 利用 Tools 下拉菜单启动 .....	(209)
16.1.2 利用 Norton Desktop 的图标启动 .....	(210)
16.2 Norton Icon Editor 窗口 .....	(210)
16.3 Undo .....	(213)
16.4 处理 ICO 文件 .....	(214)
16.4.1 建立一个图标文件 .....	(214)
16.4.2 存储图标方法 1 .....	(216)
16.4.3 存储图标方法 2 .....	(217)
16.4.4 打开先前建立的图标文件 .....	(217)
16.4.5 清除 Icon Editor 的工作区 .....	(218)
16.5 处理 ICON 图标库 .....	(218)
16.5.1 建立图标库 .....	(218)
16.5.2 打开图标库 .....	(221)
16.5.3 Export Icon .....	(222)
16.5.4 Import Icon .....	(223)
16.6 处理 EXE 文件的图标 .....	(223)
<b>第十七章 使用 Scheduler .....</b>	<b>(224)</b>
17.1 启动 Scheduler .....	(224)
17.1.1 利用 Tools 下拉菜单启动 .....	(224)
17.1.2 利用 Norton Desktop 的图标启动 .....	(225)
17.2 Scheduler 窗口 .....	(225)
17.3 建立 Scheduler 工作项目 .....	(226)

17. 3. 1	Display Message .....	(227)
17. 3. 2	Run Program .....	(228)
17. 4	删除 Scheduler 工作项目 .....	(229)
17. 5	编辑 Scheduler 工作项目 .....	(230)
17. 6	退出 Scheduler .....	(230)
<b>第十八章 设置 Norton Desktop 选择项 .....</b>		<b>(231)</b>
18. 1	Short Menus .....	(231)
18. 2	减少 Norton Desktop 退出时间 .....	(232)
18. 3	Confirmation .....	(233)
18. 4	Save Configuration .....	(234)
18. 5	以 Quick Access 为 Shell 工具 .....	(234)
<b>附录 A 安装 Norton Desktop for Windows .....</b>		<b>(235)</b>
<b>附录 B Norton Desktop 菜单项 .....</b>		<b>(239)</b>

# 第一章 Norton Desktop 概论

**本章学习目的：**

1. 读者可以了解 Norton Desktop 的基本操作条件和操作环境。
2. 读者可以了解使用键盘或鼠标操作 Norton Desktop 的最基本方法。

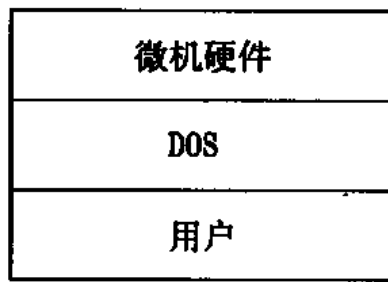
**本章内容：**

- 1.1 Norton Desktop 简介
- 1.2 系统环境
- 1.3 推荐一本 Windows 好书
- 1.4 安装 Norton Desktop
- 1.5 启动 Norton Desktop
- 1.6 认识窗口结构
- 1.7 退出 Norton Desktop
- 1.8 键盘按键的基本技巧 1
- 1.9 键盘按键的基本技巧 2
- 1.10 <F10>键
- 1.11 <ESC>键
- 1.12 <Alt>和<—>键
- 1.13 控制菜单框功能
- 1.14 <Tab>键
- 1.15 Help 的使用

## 1.1 Norton Desktop 简介

Norton Desktop 是由美国 SYMANTEC 公司于 1991 年 10 月推出的适用于 Microsoft Windows 3.x 版的操作系统。

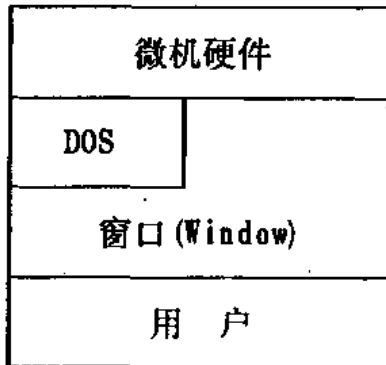
通常，微机的使用界面如下：



这也就是说，用户必须通过 DOS 作为界面工具，控制和利用微机硬件设备资源。尽管 DOS 的基本操作不难，但是当你的文件比较多时，在查找文件过程中，会遇到一些困难。同时为了执行各个不同的程序，你还必须记住各个执行程序的命令，这也会增加用户记忆的负

担。

为了简化微机的操作,美国微软公司设计了 Windows 操作系统。这个系统历经三次改进,由于其功能强大,同时操作容易,立刻便成为美国最畅销的软件。下图是 DOS、用户、窗口和微机硬件的使用环境图例。



用户可以利用窗口 (Windows) 通过 DOS 利用微机硬件资源,或是在某些情况下,当 DOS 功能不足时,通过 Windows 直接利用微机硬件。

当然 Windows 在使用过程中,也有其缺点,那就是速度比较慢。美国 SYMANTEC 公司于 DOS 环境时代,成功的设计了 Norton Utilities、Norton Commander 和 Norton Backup 等适用于 DOS 环境的操作界面之后,又于 1991 年 10 月针对 Windows 环境,同时出版了适用于 Windows 环境的操作界面。所以用户可将 Norton Desktop 想象成将 Norton Utilities、Norton Commander 和 Norton Backup 等功能集于一身,而适用于 Windows 的操作环境。此外,Norton Desktop 又增加了许多优点,它的速度比 Windows 快,操作功能比 Windows 强,同时用户也可使用 Windows 的各项功能。

## 1.2 系统环境

为了使用本套软件,用户最好具备下列系统环境。

1. IBM PC AT 或 PS/2,或是 100% 相兼容微机。
2. Windows 3.0 或更高版。
3. DOS 3.1 或更高版。
4. 1MB 内存 (RAM) 或更多,SYMANTEC 公司建议用户使用 3MB 内存。
5. 如果你想安装所有功能,最好应该有 5.5MB 硬盘空间。
6. SYMANTEC 公司建议你最好有和微软公司相兼容的鼠标器。
7. EGA、VGA、SVGA 或相兼容的具有图形功能的监视器。

## 1.3 推荐一本 Windows 好书

由于本操作是适用于 Windows 环境,所以用户若熟悉 Windows 的操作将更好,因此特向你推荐一本 Windows 好书“看图例学 Windows 3.1”,该书由洪壬德编著,希望改编并发行。

## 1.4 安装 Norton Desktop

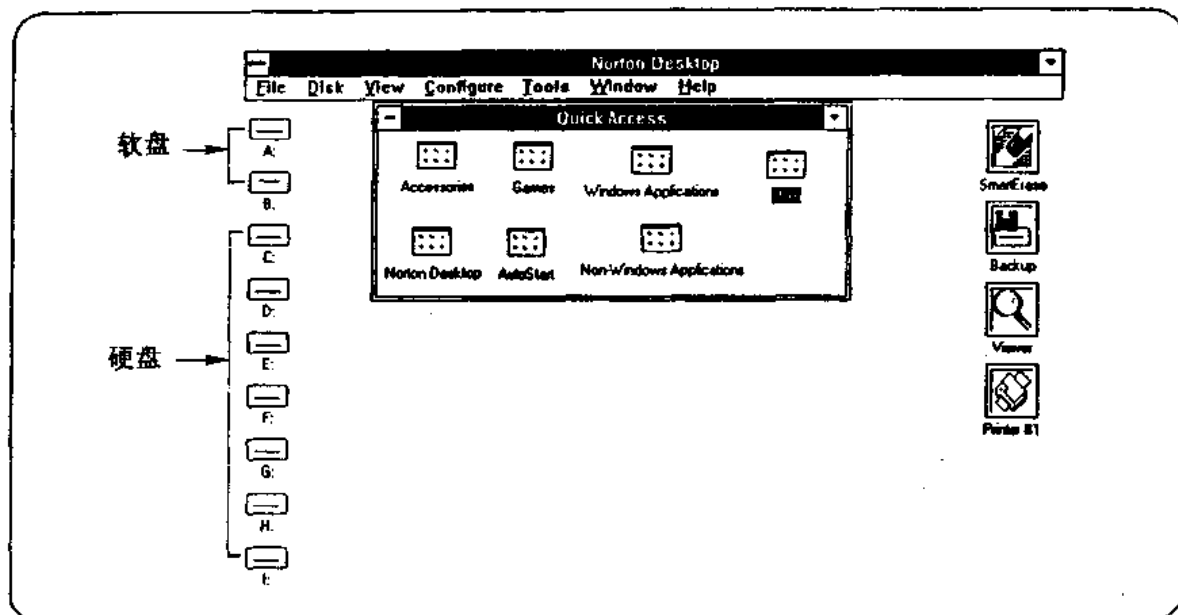
关于安装 Norton Desktop 的有关知识及过程请参考附录 A。

## 1.5 启动 Norton Desktop

请进入含有 Windows 的子目录内,然后输入下列命令:

WIN

当你成功的启动 Norton Desktop 之后,屏幕显示内容将如下图所示:



在上图窗口中有许多小图案,这些图案的英文字义是 icon,本书将其解释为“图标”,各个图标的含义如下:



SmartEras

:该图标主要是用于删除文件或子目录以及恢复所删除的文件或子目录。



Backup

:该图标主要是描述硬盘备份功能。



Viewer

:该图标主要是描述查看文件的技巧,可同时查看一个或多个文件。

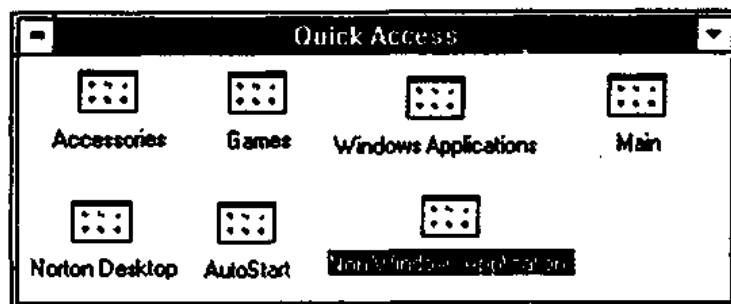


Printer #1

:你可以使用本图标安装或列出文件。

此外，在 Norton Desktop 主菜单屏幕内，用户可以看到有两个软盘，分别是 A 和 B，还有 7 个硬盘，分别是 C、D、E、F、G、H 和 I，上述软盘和硬盘是作者的系统设备配置状况。一般用户的硬盘配置只有 C，此时在你的屏幕上将只出现 A、B 和 C。

另外，在 Norton Desktop 内有一个小窗口 Quick Access(快速存取窗口)，如下图所示：



此窗口内各图标(icon)的含义如下：

**Accessories**

这是 Windows 3.X 的图标。

**Games**

这是 Windows 3.X 的图标。

**Windows Application**

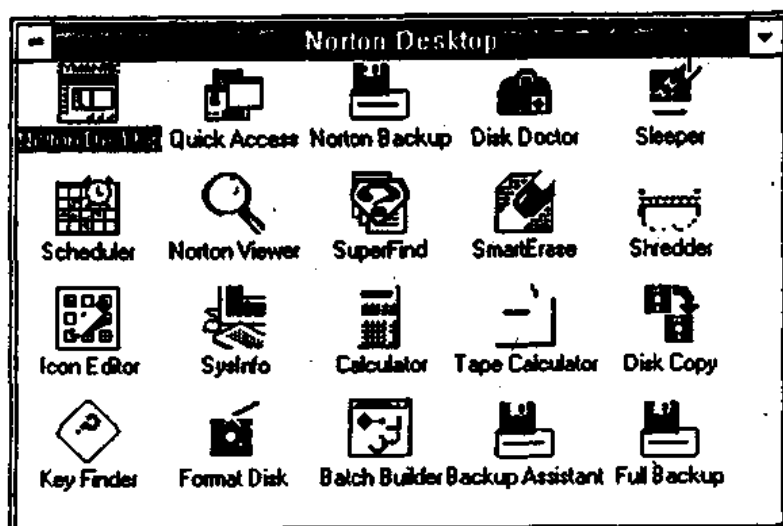
该图标包含所有在硬盘内的窗口应用程序。

**Main**

这是 Windows 3.X 的图标。

**Norton Desktop**

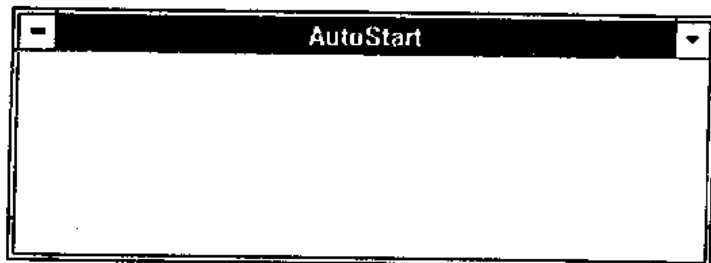
这是 Norton Desktop 软件本身的图标，它包含 Norton Desktop 的主要窗口应用程序。此图标的内容如下图所示：



**AutoStart**

本图标主要是让你安装一些窗口应用软件，当你启动 Quick Access 窗口时，Quick Access 窗口会先到本窗口查看 AutoStart 窗口内的功能程序，然后予以执行。

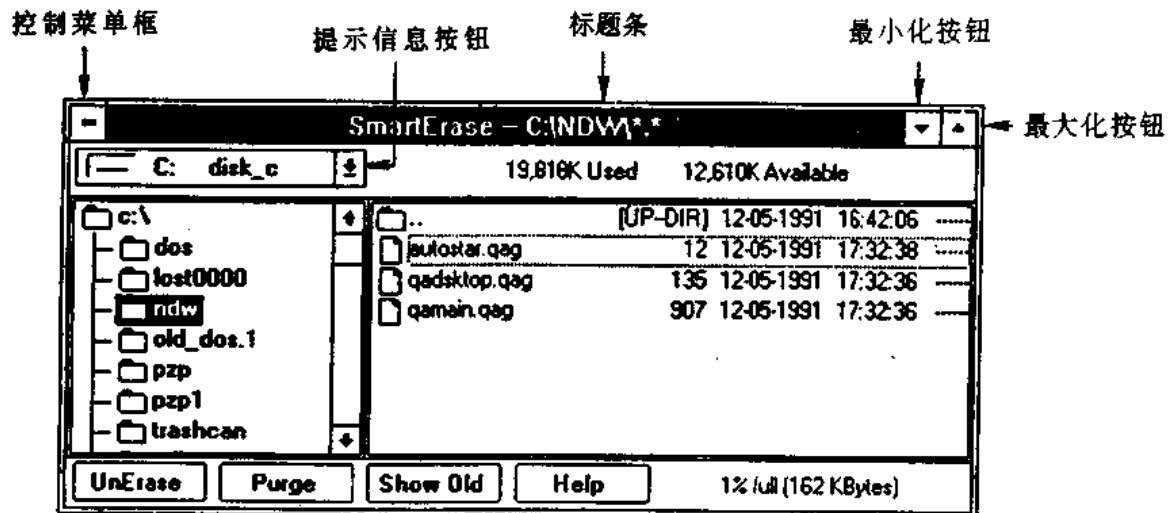
当你安装好 Norton Desktop 时，该 AutoStart 窗口内容是空的，如下图所示：

**Non-Windows Applications**

该图标包含所有在硬盘内的非窗口应用程序，如果你在安装 Windows 3.X 时未安装此项，则在 Norton Desktop 的 Quick Access 内也将无此项目。

## 1.6 认识窗口结构

下面是窗口的基本结构：



上图各栏的含义如下：

**控制菜单框 (Control menu box)**

几乎每一个窗口都包含该控制菜单框，它有改变尺寸、移动窗口位置及结束窗口的功能。

**标题条 (title bar)**

该条将显示窗口的名称。

DOS/Windows

**最小化按钮(minimize button)**

该按钮的符号是“▼”，每一个窗口在启动后都有一个初始规格，这个功能按钮可让你将整个窗口缩成一个图标(icon)。

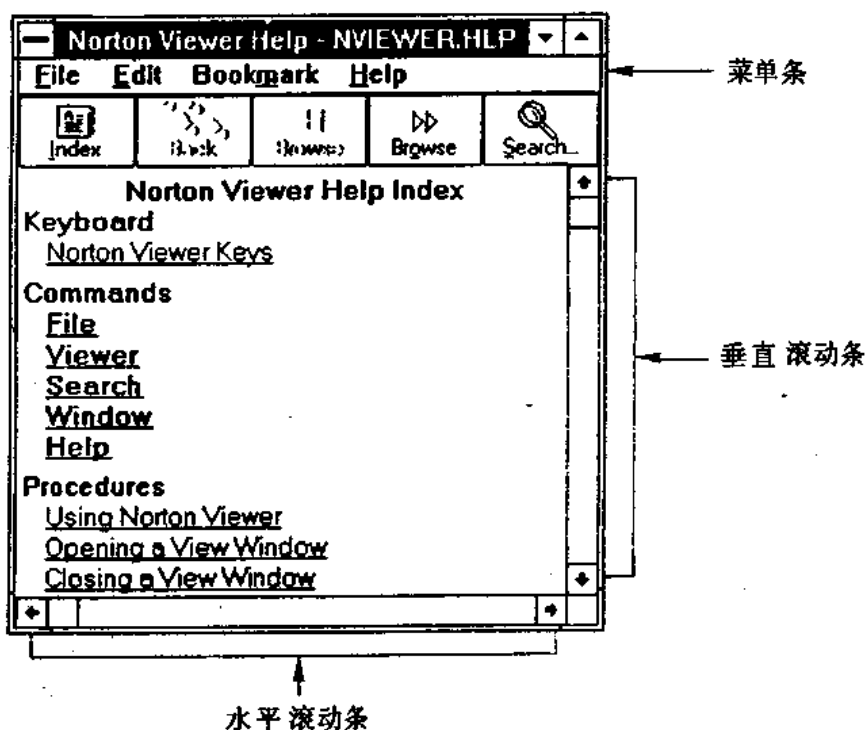
**最大化按钮(maximize button)**

该按钮的符号是“▲”，这个功能按钮可让你将窗口放大到所允许的最大范围。

**提示信息按钮(prompt button)**

启动该按钮时，你将可打开与该按钮有关的选择项，以便于你选择其它信息。

另外有一些窗口除了包含上述功能栏之外，还包含菜单条(menu bar)，垂直滚动条(Vertical scroll Bar)和水平滚动条(Horizontal Scroll Bar)，如下图所示：

**菜单条(menu bar)**

菜单条包含该窗口所拥有的所有菜单选择项，例如上述窗口的菜单选择项有 File、Edit、Bookmark 和 Help 等。

**垂直滚动条(Vertical Scroll Bar)**

我们可以利用此滚动条，往上或往下滚动窗口内容。

**水平滚动条(Horizontal Scroll Bar)**

我们可以利用此滚动条，往左或往右滚动窗口内容。

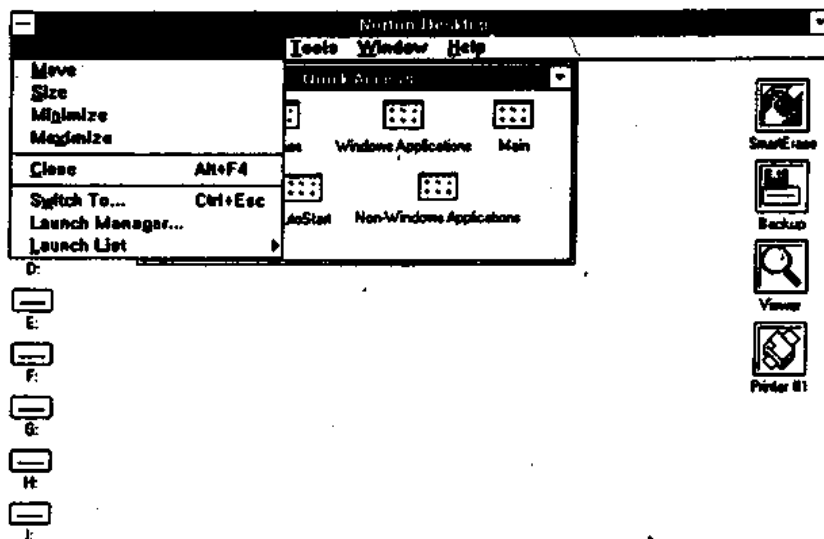
**1.7 退出 Norton Desktop**

退出 Norton Desktop 有两种方法，一是从 Norton Desktop 的控制菜单框中退出，另一种

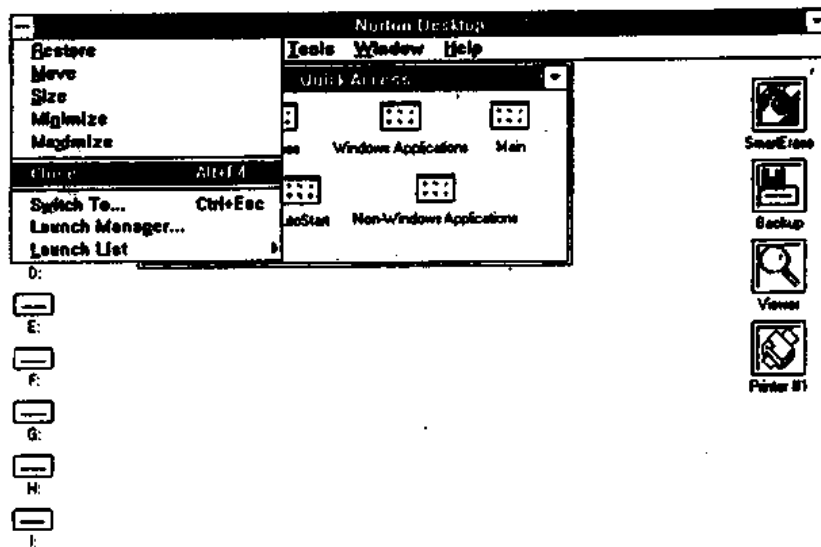
是利用 Norton Desktop 内的 File 菜单退出,这两种方法的操作步骤如下:

1. 从 Norton Desktop 的控制菜单框内退出

鼠标:利用鼠标器将光标移到控制菜单框内,然后按鼠标器左按钮,此时屏幕将如下图所示:



键盘:或直接按键盘上的<Alt>键和<Space>键(空格键),也可以达到上述效果。接着请按<↓>键,将选择条移到 Close 位置,如下图所示:



然后按<Enter>键就可以了。

如果使用鼠标,可直接将箭头指向 Close 位置,然后再按鼠标左按钮就可以了。