

最新 电脑工具软件 使用指南

金盾出版社



ZUIXIN DIANNAO GONGJU RUANJIAN SHIYONG ZHINAN

最新电脑工具软件使用指南

江 毅 秦光兰 编著
江 艳 肖尚辉

金 盾 出 版 社

内 容 提 要

本书介绍目前最新最流行的电脑工具软件的使用方法。全书共分为七章。第一章叙述用于图像获取、浏览和处理的图像工具，第二章为几个游戏修改工具，第三章为杀毒软件的使用，第四章为多媒体工具，第五章为几个最新的加密解密工具，第六章为压缩与安装工具，第七章为文件与磁盘管理工具。全书深入浅出，文字简练，使用方法具体详实，是电脑爱好者一本难得的实用工具书。

图书在版编目(CIP)数据

最新电脑工具软件使用指南/江毅等编著. —北京：金盾出版社, 1998. 11
ISBN 7-5082-0737-8

I . 最… II . 江… III . 计算机软件-使用-指南 IV . TP31-62

金盾出版社出版、总发行

北京太平路5号(地铁万寿路站往南)

邮政编码:100036 电话:68214039 68218137

传真:68276683 电挂:0234

封面印刷:北京2207工厂

正文印刷:北京民族印刷厂

各地新华书店经销

开本:787×1092 1/16 印张:9.5 字数:230千字

1998年11月第1版 1998年11月第1次印刷

印数:1—11000册 定价:11.50元

(凡购买金盾出版社的图书,如有缺页、
倒页、脱页者,本社发行部负责调换)

前　　言

随着电脑技术的飞速进步,电脑的功能不断增加,价格不断下降,应用日益普及并已大规模进入家庭。人们在使用电脑的过程中,从不同的需求角度出发,希望更好地使用电脑。工欲善其事,必先利其器。为了更有效地增强电脑的处理能力,解决日常工作中出现的各种问题,就必须很好地掌握工具软件的使用方法和技巧。随着Windows操作系统的出现,电脑界面越来越直观,使用越来越方便,功能越来越强大的工具软件得到了飞速发展。今天,只要打开电脑,各种工具软件就会出现在眼前,成为工作、学习和日常生活中的得力助手。

本书从许多工具软件中精选出目前电脑中最流行最新的工具小软件,并详尽地介绍了操作方法。但不包含大型工具包,如PCtools、Norton、Photoshop等,因为大型工具软件已有许多专门的书籍介绍。通过阅读本书,可以快速地掌握这些工具小软件的使用方法,并迅速成为一名电脑高手。

作　者

1998年7月

目 录

第一章 图像工具	(1)
第一节 图像浏览软件 ACDSee 32	(1)
第二节 图像处理组件 HiJaak Graphics Suit 95	(6)
第三节 Windows 95 下抓图软件 HyperSnap	(16)
第四节 专业抓图软件 PCS	(20)
第五节 Windows 95/NT 下的图片播放工具 PolyView	(24)
第六节 图像观赏工具 SEA	(28)
第七节 Windows 95/NT 下的抓图软件 SnapShot/32	(31)
第八节 Windows 下的图像资源管理器 Thumbs	(35)
第二章 游戏修改工具	(45)
第一节 “整人”专家 FPE 5.X	(45)
第二节 游戏克星 GAME BUSTER 4.0	(51)
第三节 金山游侠 GK97	(58)
第四节 游戏巫师 GW32	(63)
第三章 杀毒软件	(71)
第一节 病毒清除工具 KILL 95	(71)
第二节 超级巡警 KV300	(73)
第三节 瑞星杀毒软件 RAV	(76)
第四节 病毒克星 VRV for Windows	(78)
第四章 多媒体工具	(80)
第一节 超级解霸 SthVCD 3.0	(80)
第二节 汉字语音输入软件 IBM ViaVoice	(83)
第三节 MP3 音频文件的播放器 Winplay3 与制作 L3ENC	(88)
第四节 MP3 播放器 Winamp1.45	(91)
第五节 经典解压软件 Xing 32	(93)
第五章 加密与解密工具	(99)
第一节 Windows 95/NT 下的加密工具 Cryptext	(99)
第二节 拷贝王 CW 3.0	(101)
第三节 Windows 95 下的加密软件 F-Secure Desktop	(102)
第四节 加密软件 LOCK 95	(104)
第五节 Windows 95 下的 EXE 文件保护工具 Private EXE 2.0	(106)
第六章 压缩与安装工具	(109)

第一节	DOS 下功能强大的压缩工具 ARJ 2.41	(109)
第二节	光盘映像软件安装工具 IMG、IMGPRO、UNDISK 和 UNIMG	(112)
第三节	Windows 下的压缩软件 WinArj	(115)
第四节	Windows 下应用程序的删除工具 Windelete 2.0	(117)
第五节	Windows 下 IMG 文件处理软件 WinImage	(120)
第六节	Windows 95 下的高比例压缩工具 WinRAR	(123)
第七节	Windows 95 下的压缩工具 WinZip	(125)
第七章	文件与磁盘管理工具	(133)
第一节	拷贝工具 HD-COPY V2.3	(133)
第二节	硬盘分区工具 Partition Magic 3.0	(136)
第三节	用硬盘模拟光驱的工具 Virtual CD-ROM	(139)
第四节	Windows 下的磁盘拷贝工具 WinDupe	(142)
第五节	文件分割与合并软件 File Split	(143)

第一章 图像工具

第一节 图像浏览软件 ACDSee 32

ACDSee 32 是在 Windows 95/NT 下速度最快和使用最容易的图像浏览软件。它除具有常用图像浏览软件的一切功能外,还可以应用各种通用图像格式文件设置 Windows 95 的桌面壁纸。

一、ACDSee 32 的功能和用途

(一) 功能

ACDSee 32 的功能包括两个部分:Image Viewer(图像观看)和 Image Browser(图像浏览器)。

1. Image Viewer。它作为一个幻灯机,具有非常卓越的快速解码和显示图像的能力。其内含的高效解码器使之具有较其它幻灯机更快的显示速度,多任务功能使用户在用 ACDSee 32 处理时还可使用其它功能,而不需要太多的内存。Image Viewer 支持目前大多数图像格式,如 BMP、GIF、IFF、JPEG、PCD、PCX、PIC、PNG、PSD、TGA、TIFF 和 WMF,并可以用各种窗口形式观看。此外,用户还可以自动地按选取的顺序、前向、逆向、单次、循环或随机观看。

2. Image Browser。它具有高速预视功能,使用户快速轻易浏览图像。大拇指模式可以把许多图片缩成拇指大小以便快速浏览,拖放和剪贴的文件管理功能使用户能快速地把图像和其它文件组织进文件夹,可以对文件作简要描述,并可转变文件格式,将图片拷贝到粘贴板等。

由于 ACDS~~e~~ 32 采用了先进的操作方式,避免了困扰大多数 Windows 软件的庞大、缓慢的界面,无论是用鼠标还是键盘,都有快捷操作方法,并有相关式菜单弹出。此外,它还可以让使用者按自己制定的方式工作。

(二) 用途

1. 图像浏览察看。利用一个类似 Windows 95 资源管理器的文件浏览窗口进行文件管理,可以极方便地进入各驱动器下的任何一个子目录。

2. 支持多种图像格式。如上所述,它可以显示 BMP、GIF、JPEG、PCX、PCD、TIF、IFF、PNG、PSD、TGA、WMF 等目前通用的各种格式图片文件,并且支持抖动模式以实现高品质的图像输出效果。

3. 用于图像格式转换。ACDSee 32 可以把显示的图像转换成 BMP 和 JPG 两种典型的图像格式。

4. 设置桌面壁纸。ACDSee 32 可以在浏览各种格式图像的同时设置桌面壁纸,它不仅比 Windows 95 设置桌面壁纸的方法灵活,而且比 Windows 95 Plus 设置桌面壁纸的方法简单,功能更强。

5. 用于图像打印。ACDSee 32 不仅可以把图像显示在屏幕上,而且可以成批地把选定的图像打印出来。

二、硬件和软件环境

ACDSee 32 需要工作在 Windows 95/NT 操作环境下,因此也要求 Windows 95/NT 能工作的硬件环境。

三、软件的取得和安装方法

ACDSee 32 软件,可从 <http://www.acdsystems.com> 或 <http://ftp.acdsystems.com/acdsee95/>两个网址下载。

下载的文件是 ACDSee 32.EXE,647KB。直接运行即出现 ACDSee32 的安装菜单,按提示即可完成安装。安装后的主要文件有:

ACDSee32.exe	776KB	主程序
Unwise.exe	107KB	卸载文件
Install.log	26KB	安装时的 log 文件
ACDSee32.hlp	88KB	帮助文件

四、使用方法

(一)启动

1. 启动 Browser 模式:用户可以按下“开始”(Start)菜单中的相应按钮,从 Browser 模式进入 ACDSee,这时就进入浏览器窗口。

2. 启动 Viewer 模式:按相应按钮也可以从 Viewer 模式进入 ACDSee。在 Viewer 模式中,用户可从 Viewer 窗口选择观看的图像或在菜单栏中选择[File,Open]选项把图像增加到浏览窗列表中。

3. 带参数启动:

(1) 若不带参数启动 ACDSee,默认为在缺省文件夹中以 Browser 模式启动。

(2) 指定观看的图像,用户可以把一个或多个文件名作为命令行参数来启动 ACDSee,甚至可用通配符。如 ACDSee 32 c:\img*.jpg ,意为启动 ACDSee,使之浏览 img 文件夹下的所有.jpg 文件。

(3) 浏览指定的文件夹,如 ACDSee 32 c:\img\ ,意为浏览 c:\img 文件夹。

(4) 从 Viewer 模式启动(不带图像),加上/V 参数,如 ACDSee 32/V。

(5) 加参数/P,用于打印一幅或多幅图像并退出。

此外,还可以从其它应用程序中启动 ACDSee,例如在 Explorer 中击一个图像文件即可启动 ACDSee。还可以从 Internet 应用程序中运行 ACDSee 来接收图像。

(二)Browsing(浏览)

从 Browser 进入 ACDSee 后,弹出主菜单,如图 1-1 所示。它包括以下选项:File(文件),Edit(编辑),View(观看),Tools(工具)和 Help(帮助)。

1.File:包括 New Folder(创建新文件)、Open(打开一幅图像)、Print setup…(打印设置)、Print…(打印)和 Exit(退出),如图 1-2 所示。

2.Edit:包括 Cut(把选定的项目移到剪贴板上,以便用粘贴的方法把它移到新的位置)、Copy(将选择的项目拷贝到剪贴板上)、Copy image(把剪贴板上的图像插入指定位置)、Delete(删除指定的文件)和 Select All Files(全选)等,如图 1-3 所示。

注:本书在叙述“在菜单栏中点击菜单和子菜单”这样一种操作时,采用如下的书写方式:[菜单,子菜单]。

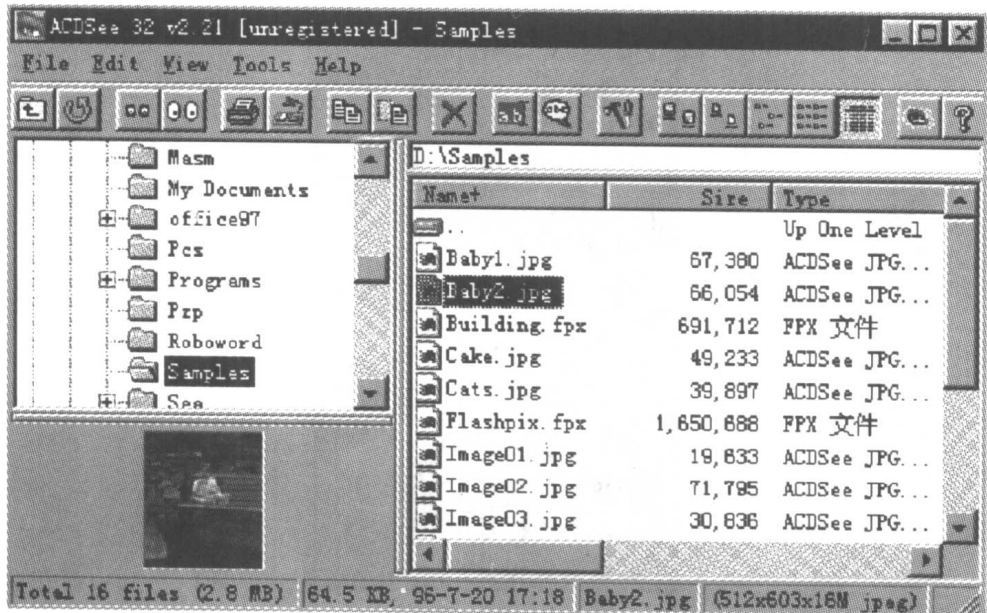


图 1-1 浏览主菜单

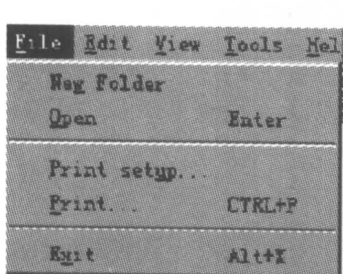


图 1-2 File 子菜单

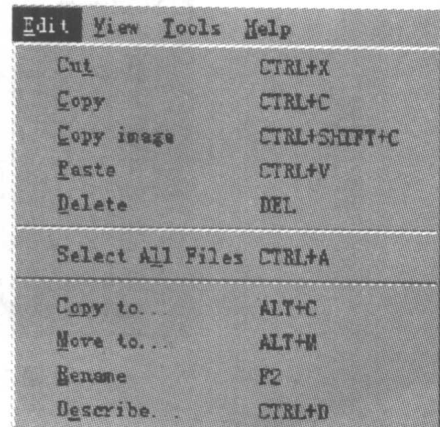


图 1-3 Edit 子菜单

3. View: 包括 Controls(控制工具栏、状态栏、路径盒、文件夹、快捷键、预览区的打开与否)、Preview Position(预览区位置)、Thumbnails(用拇指大的图像图标来显示图像)、Large icons(用图标来显示)、Small icons(文件名显示)、List(列出文件名)、Details(列出详细文件属性)、Arrange Icons(图标排列的方式)、Show Columns(需要显示或隐蔽文件的属性)、Hide non-images(隐蔽或显示非图像文件)和 Refresh(刷新文件列表的内容)等, 如图 1-4 所示。

4. Tools: 包括 Slide Show(立即观看选择项目中的所有图像)、Slide show recursive(观看选择项目中的所有图像)、Convert... (改变选定的图像格式)、Generate file listing... (用文件列表中的内容产生一个 ASCII 码文本列表)、Set Wallpaper(用选定的图像作墙纸)、Options... (定制)和 Shell(用其它应用程序来调用打开的图像)等, 如图 1-5 所示。

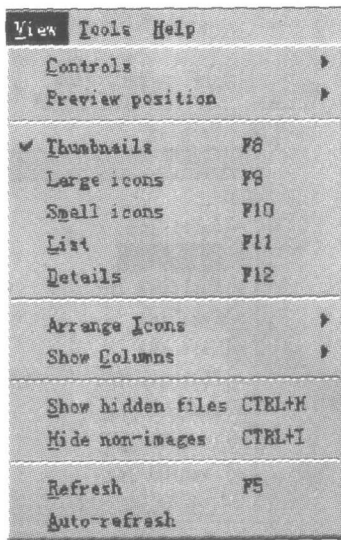


图 1-4 View 子菜单

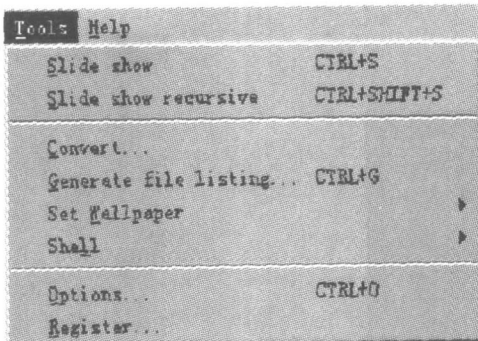


图 1-5 Tools 子菜单

(三)Viewer(图像观看)

直接从 Windows 95 的[开始,程序]进入 Viewer。进入 Viewer 后,弹出主菜单,如图 1-6 所示,同样包括以下选项 File、Edit、View、Tools 和 Help。

1. File: 它除了打开、关闭和打印文件外,还有 Brows 功能,若选此功能则进入浏览器(Browser)。
2. Edit: 其功能与 Browsing 一样,但多了一个 Description(描述),选此功能后可以对该图片进行一些简单说明,并将显示在状态栏的右下角。
3. View: 包括工具栏、状态栏显示与否,图像浏览的顺序、显示方式(zoom)和重新载入图片(Reload)。
4. Tools: 包括 Slide Show(幻灯播放)、Set Wallpaper(设置墙纸)、Shell(进入其它应用程序来调用打开的文件)和 Option(定制)等,如图 1-7 所示。

(四)使用技巧

1. 如何播放幻灯。

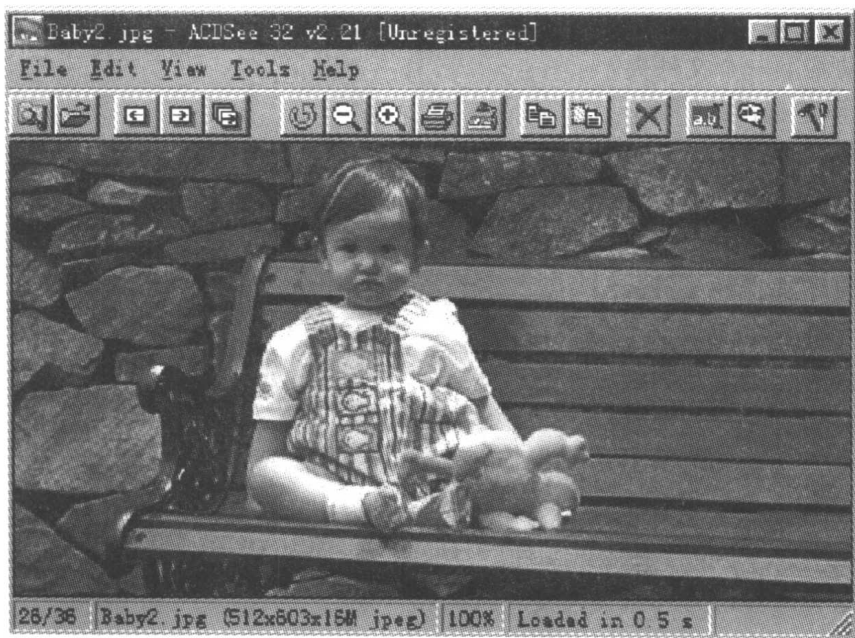


图 1-6 图像观看主菜单

- (1) 进入 Browser, 按住 Ctrl 键, 选择多幅图像。
- (2) 选择 View 快捷键或在菜单栏中选择[Tools, Slide show]。
- (3) 按下 Stop/Resum Slidshow 快捷键或选择[Tools, Slide show, Run or Pause]开始播放, 再按一次停止播放。

2. 从其它应用程序自动运行 ACDSee。用户可以把 ACDSee 作为其它应用程序的一个助手, 从其它程序浏览图像, 只要是 ACDSee 支持的图像, 用户在其它应用程序中双击该文件名即可进入 ACDSee 浏览, 可以在[Tools, Option, Miscellaneous]下的 File Associations 中选择 ACDSee 支持的图像文件。

3. 如何转换图像格式。

- (1) 进入 Browser, 选择一幅图像。
- (2) 在菜单栏中选择[Tools, Convert]。
- (3) 选择所需要的图像格式。

4. 如何设置墙纸。在大屏幕显示方式下, 选取菜单中的[Tools, SetWall Paper]。再选取设置方式 Centered(居中)或 Tiled(平铺), 就可以把指定的图像设置成桌面壁纸。在 Windows 95 目录下生成一个名为 Cadwallpaper.bmp 的壁纸文件, 若觉得不满意可按热键 Alt + W 恢复原来的桌面壁纸。

5. 如何打印图像。在显示图像的同时, 按下 Ctrl + P。

6. 如何浏览图像。通过选取菜单[View, Thumb-nails](或按热键 F8), 可开设多个小窗口, 成批地查看某一目录下的图像文件。用鼠标双击浏览窗口(或回车), 可用大屏幕方式查看, 再双击即可恢复小窗口查看方式。在大屏幕察看方式下, 可以按空格键进行幻灯式连续地查看图像文件。

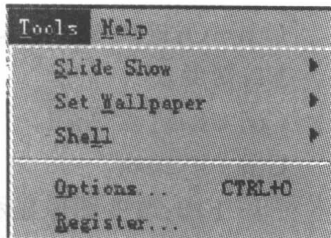


图 1-7 Tools 子菜单

(五)快速功能键

空格:移动到下一个文件夹。

Ctrl + V:预览选择的图像。

Ctrl + S:幻灯播放所有图片。

Ctrl + Shift + S:幻灯播放所有文件包括子文件夹。

Ctrl + G:建立 ASCII 码文件列表。

Ctrl + P:打印选择的文件。

Ctrl + W:设置桌面墙纸。

Alt + W:保存原有的桌面墙纸。

Ctrl + C:拷贝选择项到剪贴板。

Ctrl + X:移动选择项到剪贴板。

Ctrl + V:从剪贴板上粘贴过来。

Alt + C:从另外一个文件夹拷贝文件。

Alt + M:把文件移到另一个文件夹。

D:删除文件。

F2 或 Ctrl + R:更改文件名。

Ctrl + D:加描述。

Ctrl + O:进入 Options。

F1:帮助。

Ctrl + L:进入 Shell。

Ctrl + E:编辑。

F8~F10:改变图像显示方式。

Alt + X:退出。

Ctrl + A:选择所有文件。

Ctrl + I:切换只显示图像文件。

第二节 图像处理组件 HiJaak Graphics Suit 95

图像处理组件 HiJaak Graphics Suit 95(HJGS 95),能制作专业水准的各类文件。它包含了制作文件所需的各类工具,这些工具可以单独使用,也可以组合使用,其组件具有实现图像的抓取、扫描、浏览、转换、处理、绘制、素描等功能。

一、硬件和软件环境

图像处理组件 HiJaak Graphics Suit 95 需要工作在 Windows 95/NT 操作环境下,因此也要求有 Windows 95/NT 能工作的硬件环境。

二、安装

运行 Install. exe,即可一步一步完成安装。安装分为三个步骤:

1. 输入安装所需要的信息(用户和单位名称,序列号 SN)。

2. 把文件安装到 HiJaak Graphics Suite 95 目录下。

3. 设置系统运行所需的环境。

注意:HiJaak Graphics Suit 95 只能安装在 Program Files 目录下,若选择安装到其它目录会自动退出。HiJaak 将占用 34MB 的硬盘空间。由于安装后需要重新启动电脑,设置才能起作用,因此建议安装前退出其它所有应用程序。

安装后,在 HiJaak Graphics Suit 95 目录下生成如下子目录:

- \ bin 所有 Hijaak 95 plus 和 HiJaak Paint 的程序文件
- \ HJSketch 所有 Hijaak Sketch 程序文件
- \ CATALOG 所有的 CATALOG.* 文件(目录文件)
- \ TUTORIAL 所有的帮助文件

安装后,HiJaak Graphics Suit 95 下有六个组件,如图 1-8 所示。

上述六个组件分别是:HiJaak 95(图像浏览、转换与处理)、HiJaak 95 Capture(抓图)、HiJaak 95 Setup(系统设置)、HiJaak Paint(绘画)、HiJaak Scan(扫描)和 HiJaak Sketch(绘制素描图)。

三、使用方法

(一) HiJaak 95 Setup

运行 HiJaak 95 Setup 后,自动进行系统设置,无需输入任何参数,设置完后重新启动计算机才有效。设置时,电脑将自动设 256 色显示方式,扩展 Windows 外壳,把 HiJaak 95 加到开始菜单,并载入实时帮助信息。

(二) 图像浏览、转换与处理组件 HiJaak 95

HiJaak 95 是一种功能非常强大的 Windows 下的图像浏览、打印与转换工具,它提供了多达 75 种图像格式相互转换的功能,囊括了 PC 机所有的图像格式,可以说是功能最齐全的浏览软件。此外,它还提供了图像颜色处理功能。若需要处理图像,还可进入 Hijaak Paint 中去完成。

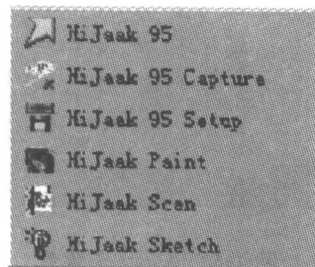


图 1-8 HiJaak Graphics
Suit 95 下六个组件

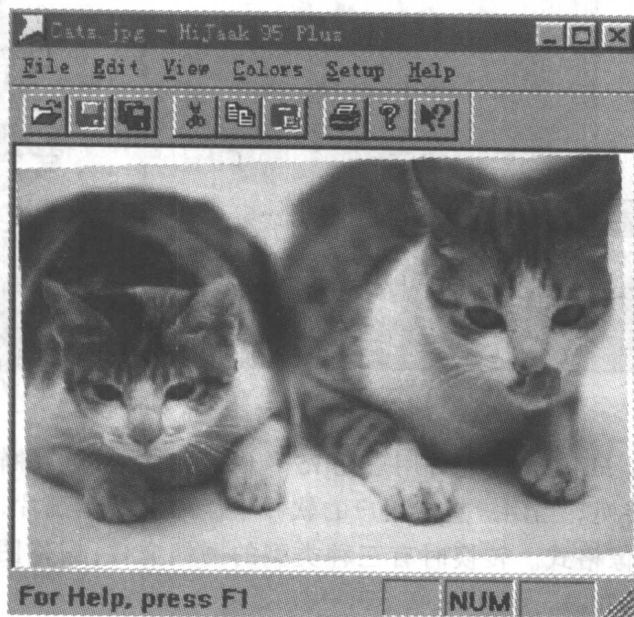


图 1-9 图像浏览、打印与转换主菜单

运行 Hijaak 95 后,进入主菜单,如图 1-9 所示。主菜单包括了以下项目:File(文件)、Edit(编辑)、View(观看)、Colors(颜色)、Setup(设置)和 Help(帮助)。下面结合实际操作介绍各个功能的使用。

1. 基本操作。

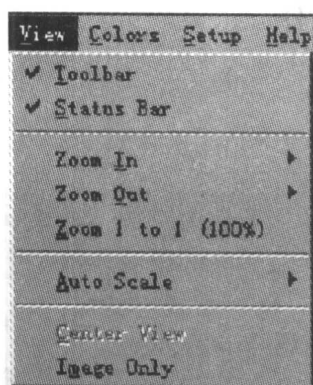


图 1-10 View 子菜单

(1) 浏览图像:用 File 中的 Open 就可打开一幅图像浏览。浏览时,用户可以改变 View 中的选项放大(Zoom In)、缩小(Zoom Out)、恢复(Zoom 1 to 1)来改变图像的尺寸,或用 Auto Scale 来自动改变图像的显示尺寸。选 Center View 可确定图像中心,选 Image Only 图像充满整个屏幕,如图 1-10 所示。View 只改变图像的显示,而不改变实际图像。

(2) 获得图像信息:选择 File 中的 Property,就可以获得已打开图像的信息,包括图像类型(BMP、TIF、PCX……)和建立日期、容量、文件信息(宽、高、颜色、分辨率)以及浏览信息等。

(3) 打印图像:选择 File 中的 Print,可以打印 Hijaak 支持的任何图像,如图 1-11 所示。打印时,用户可以有许多选择,如尺寸、平滑(Smoothing)、灰度(Grayscale)、所有彩色变为黑(All color to black)、黑白反转(Reverse black and white)、只打印图像(Zoom to Page)、改变亮度与对比度(Contrast/Brightness)、旋转(Rotate),等等。改变设置会改变打印出的图像,但不会改变图像文件本身。

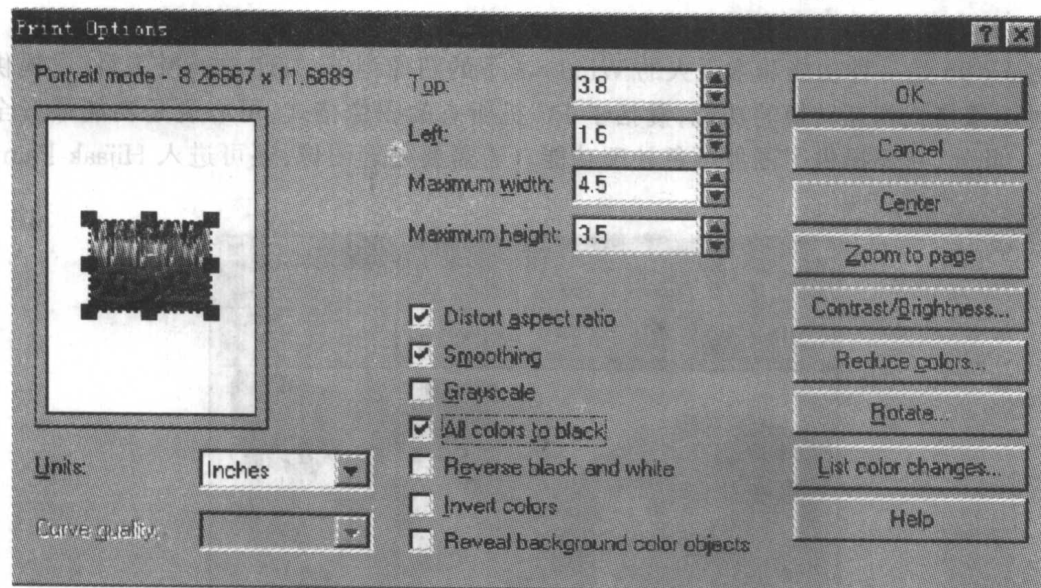


图 1-11 Print 对话框

2. 转变图像格式。Hijaak 95 允许用户把 75 种图像格式中的一种转变到另一种,转变的过程就是文件类型的转换。当用户想在用户的软件中使用某一幅图片,但又不符合该种文件格式时,就需要改变图像格式。转换时有三种类型的图像文件:栅格图像(reseter),矢量图像(Vector)和元图像(metafile)。

(1) 栅格图像:它包含了千万个点,即像素。这些点排列成矩阵,即位图。栅格图像一般用扫描仪或绘图软件形成。另外,所有的传真文件格式都是栅格图像。

(2)矢量图像:由绘图中的构件组成,如线、圆、方框等。矢量还可包含字体信息,矢量图通常由 CAD、绘图、图表或图形软件创建。

(3)元图像:它是栅格图和矢量图的组合。

(4)图像格式间转换:

①从栅格图转变为矢量图像或元图像。

②从矢量图转变为矢量图像、位图或元图像。

③从元图像转变为矢量图像、栅格图或元图像。

注意:如果用户想把包含有栅格数据的元图像转变为矢量图像,栅格图数据将丢失掉。

(5)改变图像格式的途径:

一般,改变图像的格式有三种途径。

①从 Windows 95 的外壳实现转换。

a. 在 Windows 95 下打开欲转换图像所在的文件夹。

b. 按下鼠标右键,选中所需转换的文件,若要转换多个文件,则同时按住 Ctrl 键再选,选择后将弹出一个捷径菜单,如图 1-12 所示。

c. 选择菜单中的“HiJaak Convert”后,弹出对话框。

d. 在对话框中选择所需转换的文件类型和目的地。

e. 在 Option 中,可以准确地选择使用转换图像的工作环境,例如 Page Maker、Venture Publisher,等等。

f. 在作其它一些选择后,按下 Save 就开始转换并以指定的文件名存盘。

②用命令行方式实现转换。

a. Windows 95 下按下开始(Start)按钮,选择运行(Run)。

b. 在对话框中键入“HJGT32 源文件名 目标文件名”,即可完成转换。文件名都须带路径,Hijaak 根据目标文件名的不同后缀完成相应的转换。

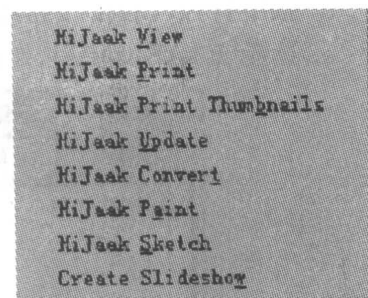


图 1-12 捷径菜单

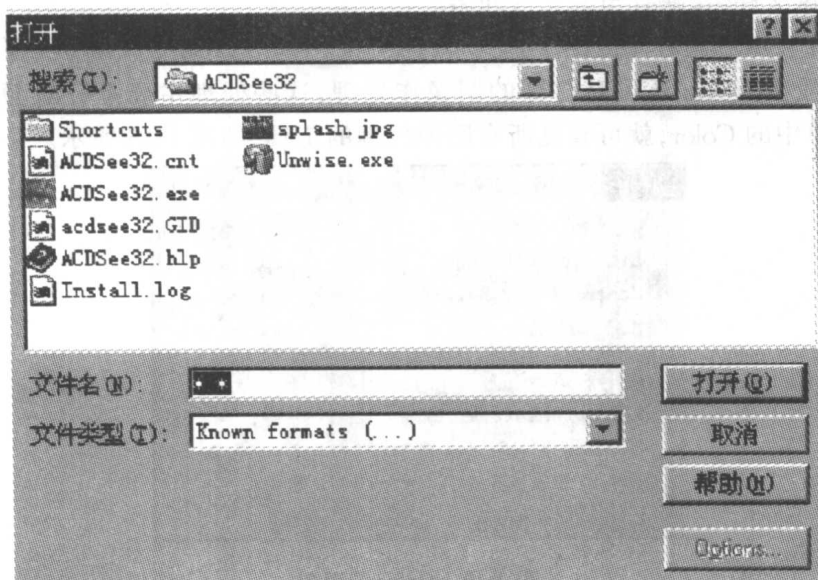


图 1-13 打开文件

③用 Open 和 Save As 转换。

- a. 在菜单栏中选择 [File, Open], 如图 1-13 所示。
- b. 通过“搜索”的下拉式文本框, 选定图像文件所在子目录, 选择用户想转换的文件。
- c. 在“文件类型”下拉式文本框中, 选择文件类型。
- d. 按下打开(Open)按钮或回车键就打开了所选图像。
- e. 选择 [File, Save As], 如图 1-14 所示。

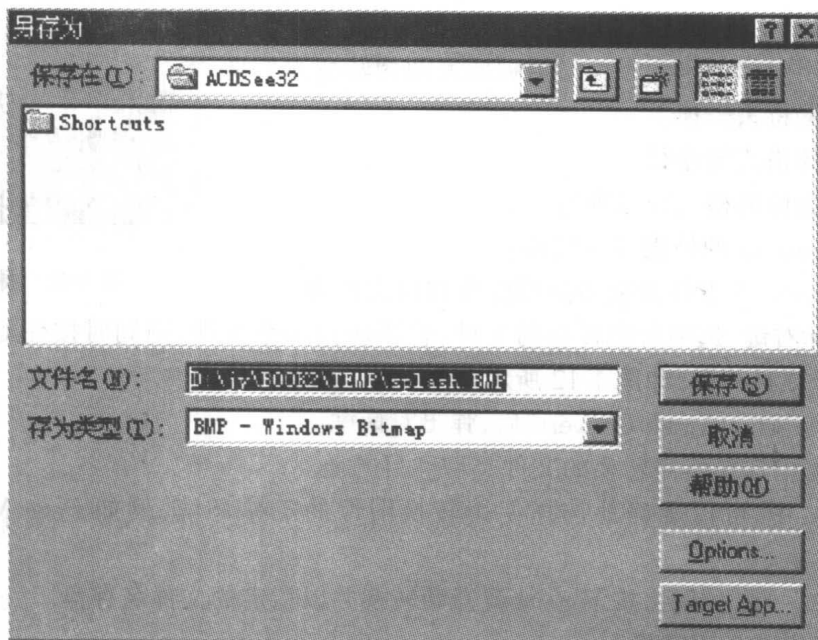


图 1-14 保存文件

- f. 选择存储的目的地的子目录。
- g. 选择转换后文件的类型。
- h. 键入存盘文件名, 缺省与源文件同名。
- i. 按下保存(Save)开始转换并存盘。

3. 图像处理。HiJaak 还可对打开的图像作处理, 这些处理主要是针对颜色和灰度进行的。选定主菜单中的 Color, 就可看见所有图像处理的工具, 如图 1-15 所示。

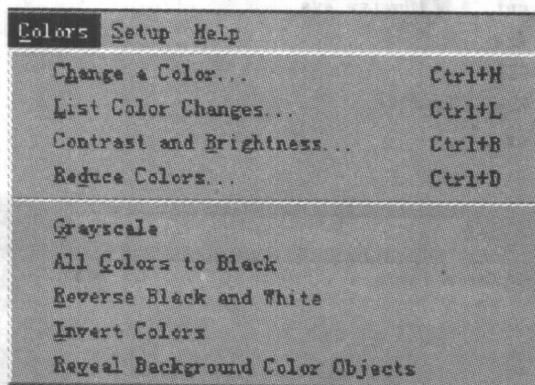


图 1-15 Color 子菜单

(1) Change a Color(改变颜色):选择此项后出现一支笔,点击鼠标左键后弹出颜色表,选择一种颜色确定即可。

注意,此选项只改变图像的底色。

(2) List Color Change(颜色排列):列出 Change a Color 选项中颜色的变化过程。

(3) Contrast and Brightness(亮度与对比度):调节图像的亮度和对比度。另外,还有 Gamma校正,用于校正色温。

(4) Reduce Colors(减少颜色数):分几种方法来改变颜色数,选择颜色数以 2^n 递增。

(5) Gray(灰度):把彩色图像变为灰度图像。

(6) All Colors to Black:把所有彩色变为黑色。

(7) Reverse Black and White:反转黑白色。

(8) Invert Colors:反转彩色为互补色。

4. 其它操作。HiJaak 95 还有一些其它操作,如编辑(包括切割、拷贝、粘贴、修剪、旋转、改变尺寸)、设置等,这里不再细述,请各位自行实践。

(三) 抓图组件 HiJaak 95 Capture

HiJaak 95 Capture 是 HiJaak Graphics Suits 95 自带的一套抓图程序。大家都知道,PCS(专业抓图软件)有强大的抓图功能,但使用中若有多个程序在运行,移动鼠标很难框住一个大的区间。另外,PCS 在 DOS 中有专门的抓图工具,但不能抓 Windows 窗口中的 DOS 屏幕。而 HiJaak 95 Capture 虽不及 PCS 功能强大,但使用却很容易,而且它可以抓取 Windows 下 DOS 窗口的图片,并可以所有的文件格式存盘。

启动 HiJaak 95 Capture 后,便进入抓图设置对话框,如图 1-16 所示。设置抓图环境的方法有:

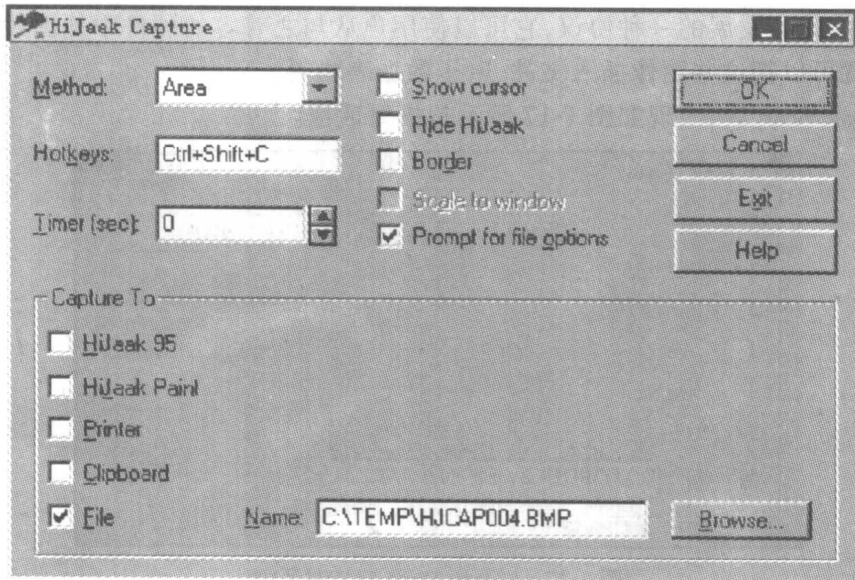


图 1-16 抓图设置对话框

1. Method:包含三个选项:Screen(屏幕),Window/Object 和 Area。Screen 用于抓整个屏幕,Window/Object 用于抓取一个或多个窗口、图标或菜单,Area 用于抓取指定的范围。

2. Hotkeys:抓图热键,用于设置激活抓图的热键,默认为 Ctrl + Shift + C。