

# 18种最新精品工具软件 使用技巧与实例

雁腾创作室 编



冶金工业出版社

TP211.56  
YTC/1

# 18 种最新精品工具软件使用技巧与实例

雁腾创作室 编



冶金工业出版社

2000

1056715

## 内 容 提 要

本书共分为 18 章，每章介绍一个工具软件的使用。这 18 个工具每一个都是非常典型的，也是广大用户所常用的。按照工具的功能，依次为网络类、多媒体类、图像工具类、压缩工具类、翻译工具类和杀毒类。每章内容主要包括工具的操作界面、主要功能和系统设置，另外有些章节还介绍了工具的安装和下载。

本书语言通俗易懂、图例详尽、内容广泛、查阅方便，适合于广大计算机初级用户，另外对于有经验的用户也有一定的参考价值。

## 图书在版编目 (CIP) 数据

18 种最新精品工具软件使用技巧与实例 / 雁腾创作  
室编 . - 北京：冶金工业出版社， 2000.4  
ISBN 7-5024-2549-7

I. 18… II. 雁… III. 软件工具 IV.TP311.56

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 01654 号

\* 本书封底均有激光防伪标志 无防伪标志者属盗版图书 \*

出版人 卿启云（北京沙滩嵩祝院北巷 39 号，邮编 100009）

责任编辑 王永杰

核工业中南三〇六印刷厂印刷；冶金工业出版社发行；各地新华书店经销  
2000 年 4 月第 1 版，2000 年 4 月第 1 次印刷

787mm×1092mm 1/16; 18 印张； 440 千字； 278 页； 1-5000 册

28.00 元

## 前　　言

进入 20 世纪 90 年代，科学技术迅速发展，计算机已逐渐成为现代人生活中不可缺少的一部分。随着计算机技术的不断发展，各种工具软件层出不穷，令人眼花缭乱。就多媒体类来说，各种视频、音频播放器充斥着软件市场，各有特长。工具软件虽然大部分较小，却能解决大问题。工具软件大多数是免费软件，网友们可以方便地从网上下载。工具软件的大量出现，为熟悉软件工具的老用户提供了更大的选择自由度，但是对于广大使用工具软件的新手来说，他们很难做出判断，到底那个软件更实用、更方便一些。

可以说每台计算机都安装了不同种类的工具软件。为了向这些用户提供一个参考，编者根据长时间使用积累下来的经验，精心挑选出 18 个工具软件，分章介绍了每一个工具软件的使用方法。这 18 个工具软件包括网络、多媒体、图像、压缩、翻译和杀毒，用户可以根据自己的需要分类参考学习。

1~5 介绍网络类的 BBS 浏览器 Cterm、FTP 浏览器 WS-FTP、邮件收发工具 Foxmail、软件下载工具 NetAnt 和 JetCar。

6~9 介绍多媒体类的视频播放工具“超级解霸”和 XingPlayer、音频播放工具 Winamp 和 Wplay。

10~13 介绍图像类的图像浏览器 ACDSee32 和 IView，屏幕抓图工具 HyperSnap 和图像快捕 Capro32。

14~15 介绍压缩类的 WinZip7.0 和 WinRAR。

16~17 介绍翻译类的“东方快车 2000”和“地球村翻译专家”。

18 介绍杀毒类的“瑞星杀毒软件”。

以上每个软件工具，在各自所属的类型里都是很典型的。

由于编者水平有限，书中难免有错误之处，希望读者热心指正。

编　者

1999 年 11 月 20 日

# 目 录

<b>1 Cterm 的使用.....</b>	<b>1</b>
1.1 从网上下载 Cterm.....	1
1.2 连接到 bbs 站点.....	1
1.2.1 新建连接.....	1
1.2.2 打开连接描述文件.....	3
1.2.3 使用地址簿连接.....	3
1.3 离开 bbs 站点.....	4
1.4 Cterm 的基本操作.....	4
1.5 下载文章以及离线浏览.....	6
1.6 Cterm 的文本编辑器.....	8
1.7 执行批处理.....	12
1.8 锁定 bbs.....	14
1.9 外出留言和通话记录.....	14
1.10 加密和解密文件.....	17
1.11 Cterm 的系统设置.....	18
1.12 查看历史屏幕.....	19
1.13 设置 Cterm 的界面.....	19
1.14 本章小节.....	21
<b>2 WS_FTP 的使用.....</b>	<b>22</b>
2.1 WS_FTP 的安装.....	22
2.2 ftp95pro 的使用.....	23
2.2.1 添加 ftp 地址.....	24
2.2.2 连接站点.....	25
2.2.3 一些基本的文件操作.....	25
2.2.4 下载文件.....	29
2.2.5 上传文件.....	30
2.2.6 ftp95pro 的使用小结.....	31
2.3 WS_FTP Explorer 的使用.....	31
2.3.1 添加新的 FTP 地址.....	32
2.3.2 连接站点.....	32
2.3.3 一些基本的文件操作.....	33
2.3.4 下载文件.....	36
2.3.5 上传文件.....	37
2.3.6 WS_FTP Explorer 的使用小结.....	37

---

2.4 Ftpfind 的使用.....	38
2.5 本章小结.....	41
3 网络蚂蚁 NetAnt 的使用 .....	42
3.1 NetAnt 的基本操作 .....	42
3.1.1 NetAnt 的安装 .....	42
3.1.2 NetAnt 的主要操作 .....	42
3.2 NetAnt 的高级设置 .....	50
3.3 本章小结.....	55
4 网络快车 JetCar 的使用 .....	56
4.1 JetCar 的基本操作.....	56
4.1.1 JetCar 的安装 .....	56
4.1.2 JetCar 的主要操作 .....	56
4.2 JetCar 的高级设置.....	64
4.2.1 JetCar 的选项设置.....	64
4.2.2 JetCar 的其他一些设置.....	67
4.3 本章小结.....	67
5 Foxmail 的使用.....	68
5.1 Foxmail 的安装 .....	68
5.2 Foxmail 的账户管理 .....	68
5.2.1 新建账户 .....	68
5.2.2 账户的更名和密码 .....	70
5.2.3 账户属性 .....	71
5.3 Foxmail 的邮件处理 .....	76
5.3.1 撰写邮件 .....	76
5.3.2 发送邮件 .....	78
5.3.3 接收邮件 .....	80
5.4 Foxmail 的地址信息处理 .....	83
5.4.1 创建地址簿 .....	83
5.4.2 使用地址簿 .....	88
5.4.3 查看邮件地址信息 .....	89
5.4.4 共享地址簿 .....	90
5.5 Foxmail 的邮箱管理 .....	90
5.6 本章小结.....	93
6 “解霸五”的使用.....	94
6.1 安装和卸载“解霸五” .....	94
6.2 使用“解霸五 MMX”播放视频文件 .....	94
6.2.1 “解霸五 MMX”的“文件”操作 .....	95
6.2.2 “解霸五 MMX”的“控制”操作 .....	96
6.2.3 “解霸五 MMX”的“声音”操作 .....	97

6.2.4 “解霸五 MMX”的“图像”操作.....	99
6.2.5 “解霸五 MMX”支持的 YUV 显示格式.....	101
6.2.6 显示卡不支持 YUV 显示格式的情况.....	102
6.2.7 窗口显示设置.....	103
6.2.8 其他设置.....	104
6.2.9 帮助和每次一帖.....	104
6.2.10 全屏方式下的操作.....	104
6.2.11 保存单幅图像和录像图像序列.....	105
6.2.12 “解霸五 MMX”中的快捷键设置.....	106
6.3 使用“CD 解霸”播放 CD.....	107
6.4 使用“CD 压缩”.....	107
6.5 使用“音频解霸”.....	109
6.6 使用“音频压缩”.....	110
6.7 使用“自动播放探测器”.....	110
6.8 本章小结.....	112
<b>7 XingPlayer 的使用 .....</b>	<b>113</b>
7.1 XingPlayer 的基本操作.....	113
7.1.1 XingPlayer 的安装.....	113
7.1.2 利用 XingPlayer 播放音乐和 VCD .....	113
7.2 XingPlayer 的一些设置.....	118
7.3 本章小结.....	121
<b>8 MP3 播放器 Winamp 的使用.....</b>	<b>122</b>
8.1 Winamp 的基本操作 .....	122
8.1.1 Winamp 的安装 .....	122
8.1.2 利用 Winamp 播放音乐 .....	123
8.2 Winamp 的一些高级设置 .....	127
8.2.1 Winamp 的基本设置 .....	127
8.2.2 为 Winamp 设置播放器 Skin .....	129
8.2.3 Winamp 中的其他设置 .....	130
8.3 本章小结.....	132
<b>9 WPlay 的使用 .....</b>	<b>133</b>
9.1 WPlay 的操作界面.....	133
9.2 WPlay 的基本操作.....	134
9.3 Playlist 的详细设置.....	136
9.4 使用均衡器.....	138
9.5 WPlay 的系统设置.....	139
9.6 播放 CD .....	142
9.7 压缩和解压声音文件.....	142
9.8 查看歌曲信息.....	142

9.9 本章小结.....	143
<b>10 图片浏览器 ACDSee32 的使用.....</b>	<b>145</b>
10.1 ACDSee32 的基本操作.....	145
10.1.1 ACDSee32 支持的图片格式.....	145
10.1.2 ACDSee32 的运行窗口.....	145
10.1.3 浏览窗口的基本操作.....	147
10.1.4 幻灯窗口的基本操作.....	152
10.2 ACDSee32 的一些设置.....	155
10.2.1 浏览窗口的设置.....	156
10.3 本章小结.....	160
<b>11 图片浏览器 IView 的使用.....</b>	<b>161</b>
11.1 IView 的基本操作.....	161
11.1.1 利用 IView 浏览图片.....	161
11.1.2 实现不同图片格式之间的转换.....	166
11.1.3 利用 IView 抓图.....	167
11.1.4 利用 IView 进行简单的图片编辑.....	168
11.1.5 IView 的工具条.....	170
11.1.6 用 IView 播放音频和视频.....	170
11.1.7 IView 的其他一些操作.....	171
11.2 IView 的一些设置.....	171
11.3 本章小结.....	175
<b>12 HyperSnap 的使用.....</b>	<b>176</b>
12.1 HyperSnap 的基本操作.....	176
12.1.1 用 HyperSnap 抓图.....	176
12.1.2 对图片的基本操作.....	184
12.2 HyperSnap 的高级操作.....	186
12.2.1 Option 菜单中的操作.....	186
12.2.2 View 菜单中的操作.....	188
12.3 本章小结.....	189
<b>13 抓图软件 Cappro32 的使用.....</b>	<b>190</b>
13.1 Cappro32 的基本操作.....	190
13.1.1 Cappro32 的安装.....	190
13.1.2 抓图操作.....	191
13.1.3 对图片的编辑.....	197
13.1.4 Cappro32 的工具条.....	201
13.2 Cappro32 的高级操作.....	203
13.2.1 建立图形编辑公.....	203
13.2.2 Cappro32 的属性设置.....	204
13.3 本章小结.....	206

---

<b>14 压缩工具 WinZip7.0 的使用 .....</b>	207
14.1 WinZip7.0 的基本操作 .....	207
14.1.1 WinZip 7.0 的安装 .....	207
14.1.2 用 WinZip7.0 解压压缩文件 .....	208
14.1.3 用 WinZip7.0 压缩文件 .....	214
14.1.4 WinZip7.0 基本操作的小结 .....	219
14.2 WinZip7.0 的高级操作 .....	219
14.2.1 View (浏览) 操作 .....	219
14.2.2 对可安装的压缩文件的安装 .....	220
14.2.3 对计算机病毒的检查 .....	221
14.3 本章小结 .....	222
<b>15 WinRAR 的使用 .....</b>	223
15.1 WinRAR 的基本操作 .....	223
15.1.1 WinRAR 的安装 .....	223
15.1.2 用 WinRAR 解压压缩文件 .....	224
15.1.3 用 WinRAR 压缩文件 .....	229
15.1.4 WinRAR 基本操作小结 .....	232
15.2 WinRAR 的高级操作 .....	233
15.2.1 View (浏览) 操作 .....	233
15.2.2 对压缩文件加密 .....	233
15.2.3 其他一些操作 .....	235
15.2 本章小结 .....	236
<b>16 “东方快车 2000” 的使用 .....</b>	237
16.1 使用“东方快车 for Win” .....	237
16.1.1 普通方式下的设置 .....	238
16.1.2 高级方式下的设置 .....	250
16.2 使用“东方快文” .....	255
16.2.1 “东方快文”的操作界面 .....	256
16.2.2 打开待翻译文件 .....	257
16.2.3 使用单句翻译 .....	257
16.2.4 使用快速翻译 .....	257
16.2.5 使用局部翻译 .....	258
16.2.6 使用批量翻译 .....	258
16.2.7 翻译剪贴板中的内容 .....	259
16.2.8 修正翻译结果 .....	259
16.2.9 设置中、英文对照方式 .....	260
16.2.10 设置显示属性 .....	260
16.2.11 使用打印功能 .....	261
16.2.12 将文件导出 .....	262

16.3 本章小结.....	262
<b>17 “地球村翻译专家”的使用.....</b>	<b>263</b>
17.1 汉英词典查询.....	263
17.2 鼠标抓词.....	265
17.3 多码语言翻译器.....	268
17.4 动态汉化.....	269
17.5 编辑词库.....	269
17.6 本章小结.....	270
<b>18 “瑞星杀毒软件”的使用.....</b>	<b>271</b>
18.1 操作界面.....	271
18.2 查毒设置.....	272
18.3 杀毒设置.....	273
18.4 访问瑞星主页和 BBS .....	273
18.5 定时查毒.....	274
18.6 实时监控程序.....	275
18.6.1 启动“实时监控程序” .....	276
18.6.2 设置“实时监控” .....	276
18.7 本章小结.....	277

# 1 Cterm 的使用

对于经常上 bbs 的网友来说，有一个方便、功能强大、漂亮的浏览器是非常重要的。如果您还在使用诸如 Telnet、Netterm 之类的浏览器的话，那么就请您试试这样一个工具：Cterm。无论从功能上，还是从界面友好上来讲，Cterm 都不愧是一个非常优秀的 bbs 浏览器。举一个非常细小的例子，在操作方面，它除了支持与 Telnet 和 Netterm 相似的键盘操作，满足已习惯使用 Telnet 和 Netterm 的用户外，还支持更方便的鼠标操作。当然，还有很多方面，Cterm 都做得非常出色。这一章就来介绍如何使用 Cterm。

## 1.1 从网上下载 Cterm

某些用户如果没有光盘版的 Cterm，那么可以从网上下载该工具，并且从网上还可以查看诸如版本之类的信息，网址是 <http://cterm.163.net>。

## 1.2 连接到 bbs 站点

启动 Cterm 后，首先要干的事就是连接到要进入的 bbs 站点。打开“文件”菜单，这里面的几个子菜单项提供了不同的连接方法。下面就来逐个介绍这几个连接方法。

### 1.2.1 新建连接

如果是第一次进入这个站点，并且地址簿里面没有这个站点的地址，那么将必须使用菜单项提供的连接方法。选择菜单项“文件新建”后，将弹出如图 1-1 所示的对话框。

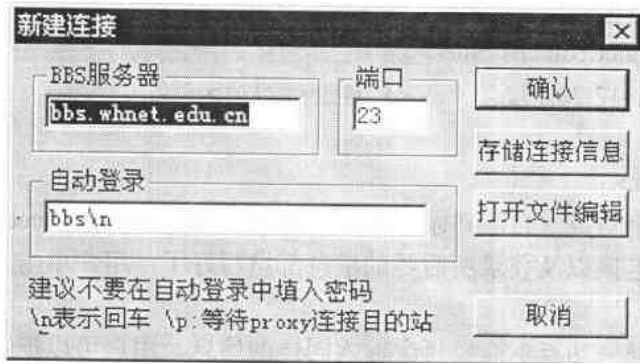


图 1-1 新建连接

首先用户必须向“BBS 服务器”编辑框里输入服务器的地址，这个地址可以是一个字符串，比如说 `bbs.tsinghua.edu.cn`，也可以是数字串，比如说 `111.222.333.444`（当然是虚拟

的，用户不要以为真有这个服务器）。用户必须保证这个地址输入正确，否则的话 Cterm 将连接不上服务器。

接下来的“端口”编辑框里已缺省地给出了初始值 23，服务器一般都用这个端口来通信，所以用户通常不必去改变这个值。但是，如果用户知道将要连接的服务器的确是使用一个特殊的端口进行通信的话，那么用户就要自己设置这个值。

每次进入站点之前都要手工输入 bbs、账号和密码，服务器要接受到这些信息并进行检验后才能让用户登录。这对于经常上 bbs 的用户来说实在是一件麻烦事，Cterm 提供的“自动登录”功能使用户不再遭受这个痛苦，下面来介绍怎样使用“自动登录”功能。

Cterm 采用和 C 语言类似的格式符号来处理“自动登录”字符串：用“\n”表示回车。

如果用户不需要通过代理服务器连接 bbs 站点的话，只需要向该编辑框中顺次输入 bbs、账号和密码，并且在其中加入回车符即可。举个例子，假如某用户在某站点上的账号是 User，密码是 Password，那么该用户只需要输入：

```
bbs\nUser\nPassword\n
```

为什么要这样输入呢？用户连接上 bbs 站点后，bbs 服务器都会要求用户输入字符串 bbs 或 bb5，所以上面的字符串以 bbs 开头，当然也可以用 bb5 开头。然后，用户要键入回车才能继续输入登录信息，所以上面的字符串里紧接 bbs 的是一个回车符 “\n”。接下来，服务器会要求用户输入账号，回车确认账号后要求继续输入密码，最后还要输入一个回车确认密码，所以上面的字符串里接下来的内容就是 User\nPassword\n，其中第一个回车符 “\n” 表示对账号的确认，第二个回车符 “\n” 表示对密码的确认。

但是，用户最好不要向“自动登录”编辑框里输入密码，因为这样的话别的用户在地址簿里能看到这个密码。一般地，只输入 bbs 和账号，密码等服务器发出提示时再输入。

上面讲的是不通过代理服务器连接的情况，如果有代理服务器的话，情况要复杂一点。因为在登录过程中有一个等待代理服务器连接 bbs 站点的过程，所以这里要加入一个 “\p” 来代表等待代理连接完成。

比如要通过 aaa.bbb.cc 这个代理服务器上的 wingate 连接 bbs.whnet.edu.cn，一般过程如下：

```
Login:Guest<Enter>
Wingate>bbs.whnet.edu.cn<Enter>
Connecting 202.112.20.132.....<代理连接等待>
Unix ...
Login:bbs<Enter>
```

把上面这一长串写成“自动登录”后，形式为：Guest\nbbs.whnet.edu.cn\n\pbbs\n

到现在，这个连接以及登录所需要的信息都填写好了，用户单击“确定”就可以进行连接了。

为了以后进入同一点不需要再次输入同样的信息，用户可以把这次输入的信息保存起来。单击“存储连接信息”按钮，将弹出一个“另存为”文件对话框，用户可以为这次连接信息的文件取一个能体现连接地址的文件名，然后为该文件选择一个合适的保存路径，最后确定即可。比如说，这次新建的连接站点是 bbs.tsinghua.edu.cn，那么用户可以为该文件取名为“清华 bbs”，表示这个文件里保存的连接信息是连向清华 bbs 的。注意，Cterm

将这个文件的类型规定为 CTM。

保存好连接信息后，等下次又要进入清华 bbs 时，用户不必再次输入“bbs 服务器”、“自动登录”以及“端口”信息，而只要单击“打开文件编辑”按钮，然后从弹出的“打开”文件对话框里选择合适的文件即可。注意选择的文件就是上面保存的 CTM 文件。比如说，第二次要进入清华 bbs，只要选择上面保存的“清华 bbs.CTM”文件即可。

## 1.2.2 打开连接描述文件

如果用户曾经保存过连接到某一站点的连接信息，就像上面的“清华 bbs.CTM”文件，当第二次进入该站点时，可以通过打开连接描述文件来进行连接。还是上面的例子，选择菜单项“文件|打开一个连接描述文件”，然后选择“清华 bbs.CTM”文件，确定即可。

## 1.2.3 使用地址簿连接

如果用户要经常上 bbs 的话，可以把经常进入的站点信息保存到地址簿里，以后每次上 bbs，用户就可以利用地址簿来连接，并且地址簿连接比上面两种方法来得简单、快捷。

选择菜单项“文件|地址簿”，或者单击工具条上的如图 1-2 所示的按钮，用户将看到如图 1-3 所示的对话框。



图 1-2 “地址簿”按钮

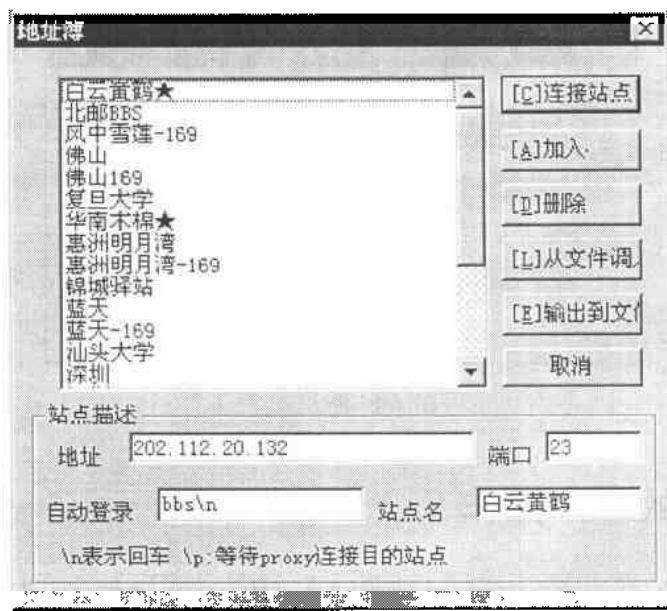


图 1-3 地址簿

假如地址簿里已经有一些站点的地址，如图 1-3 中的列表框里所示的一系列站点（每

一项表示一个站点), 那么用户只需选中要进入的站点对应的项, 然后单击“连接站点”按钮就可以实现连接。

如果用户的地址簿还是空的, 或者要进入的站点地址还没有加到地址簿里, 则用户首先要把该站点地址加到地址簿里。像前面介绍的新建连接过程一样, 用户首先要向“地址”、“端口”和“自动登录”编辑框里输入相应信息。然后, 为该站点取一个能反映站点特性的名字, 如图 1-3 中的“佛山”和“惠州明月湾”等名字。最后, 单击“加入”按钮, 新建的地址就被加入到地址簿里, 并在列表框里显示出来。以后要访问该站点, 只需从列表框里选中该项, 然后单击“连接”按钮即可。

如果一个地址还没有被加入到地址簿里, 但用户已给该地址保存了一个连接描述文件, 即上面所述的 CTM 文件, 则用户不必手工输入“地址”、“端口”和“自动登录”这些信息, 只需要单击“从文件调入”, 然后选择合适的文件就行了。

如果用户除了想把已输入好的地址信息加入到地址簿外, 还想把它保存到另外一个地址描述文件里面, 则可以单击“输出到文件”按钮保存。

要删除某一地址, 用户只需选中该地址名, 然后单击“删除”按钮即可。

### 1.3 离开 bbs 站点

通过菜单项“文件|断开”或者“文件|快速离站”, 用户就能离开当前的 bbs 站点。当然, 如果选择菜单项“文件|退出”或者关闭 Cterm 窗口来退出 Cterm, 用户也同时离开了当前的 bbs 站点。当用户退出时, Cterm 会给出一个对话框, 告诉用户在站点上停留了多少时间, 以及上传和下传了多少个字节, 如图 1-4 所示。

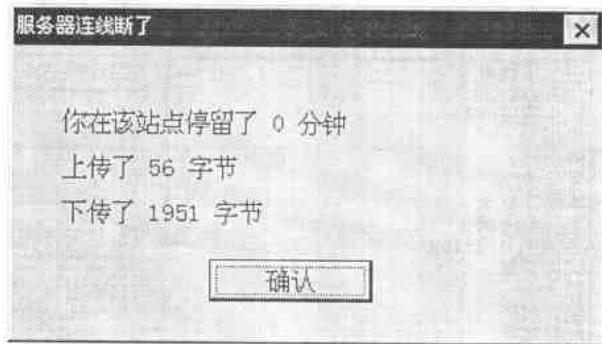


图 1-4 断开信息

### 1.4 Cterm 的基本操作

像 Telnet 等浏览器一样, Cterm 也支持键盘操作。由于键盘操作非常简单, 并且进入站点后, Cterm 窗口下方有如何使用键盘操作的提示, 所以这里不再介绍。

由于支持鼠标操作, Cterm 使用起来比诸如 Telnet 之类的浏览器更方便。用户登录到站点并且进入了主菜单开始选择时, 无论鼠标移动到哪个项目下面, 该项目下方将出现一

条横线，表示当前该项目处于选中状态。然后单击鼠标左键，就能进入相应的目录。当用户要回到上一级目录，移动鼠标到窗口左侧，看到鼠标变成一个含有 BACK 字样的左箭头后，单击鼠标左键，就能回到上一级目录。当某一目录中选项太多，或者看文章时文章太大，需要向下翻页操作时，用户只要把鼠标移到窗口下侧，当看到鼠标变成含有 PAGE DOWN 字样的向下双箭头时，单击鼠标左键即能向下翻页；当要向上翻页，只要把鼠标移到窗口上侧，当看到鼠标变成含有 PAGE UP 字样的向上双箭头时，单击鼠标左键就能向上翻页。

当用户看到一段非常喜欢的内容，并且想把它拷贝下来时，可以如下操作：移动鼠标到要拷贝的内容上面，按住鼠标左键，并拖动鼠标到内容的最后，然后释放鼠标左键；这时鼠标所经过的地方的内容全部被选中，并且呈高亮显示；选择菜单项“编辑|拷贝”，这样就把所选内容全部拷贝下来了。

Cterm 的“编辑”菜单中包含了一个“拷贝下一个下传的 TCP 包”的子项，该菜单项把服务器传送过来的 TCP 包中的内容拷贝下来，并放入系统的剪贴板中。事实上，服务器正是通过 TCP 包来把数据传送给用户的，用户从 Cterm 窗口里看到的内容并不是 TCP 包里内容的全体，也就是说 TCP 包里的内容并不完全显示给用户，还有一些信息是用来进行其他控制的。如果用户对 TCP 包里的内容感兴趣的话，就可以选择该菜单项来拷贝 TCP 包。下面是一个 TCP 包里的一段内容（不完整），稍微注意一下，就能看出该包里的内容在 Cterm 窗口里是看不到的。

```
• • [m• • [H• • [J 发信人: pcpy (北极星星), 信区: THHIGH SCHOOL
标 题: 投票开始
发信站: BBS 水木清华站 (Wed Jan 14 14:42:34 1998)• • [5;1Has title. • • [7;1H—
• • [m• • [36m※ 来源: BBS 水木清华站 bbs.net.tsinghua.edu.cn. [FROM:
...
```

上面所讲的拷贝操作只适用于小范围的操作，比如说拷贝一行或一小段内容；当用户要拷贝全文时，如果也要像上面所讲的那样就太麻烦了，不过 Cterm 提供了“全文拷贝功能”，使得用户不必靠拖动鼠标来选择拷贝内容，就能把全文拷贝下来。选择菜单项“工具|自动全文拷贝”，这时 Cterm 会弹出一个对话框要求用户输入拷贝页数，如图 1-5 所示。输入好拷贝页数确定后，Cterm 要求输入保存的文件路径和文件名（是一个 TXT 文件），输入完后确定即可。

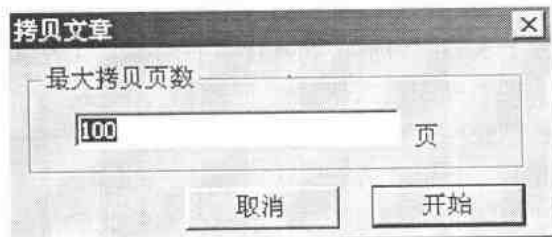


图 1-5 拷贝全文

## 1.5 下载文章以及离线浏览

进入 bbs 的讨论区后，通常情况下，呈现在用户面前的是一个巨大的文章列表，包括各方面的内容，也有对某一主题进行讨论的文章系列。有时用户只想阅读某一方面的文章，并且只想阅读较近时间范围内上载的文章，如果还要像以上介绍的方法那样，一篇一篇的人工查找，然后进行全文拷贝，那么就太麻烦了！另外，当用户阅读的文章很长，同时拥有的上网条件有限（如承担不起上网费），那么在线浏览将消耗大量的时间！针对这些麻烦，Cterm 提供了“非常文章下载”和“离线浏览器”两项功能，并且有很好的效果。下面就来介绍这两项功能。

当用户进入文章列表后，会发现此时菜单项“工具|非常文章下载”变成了有效的（其他时候这个菜单项都无效，不能选择）。选择该菜单项后，将弹出如图 1-6 所示的对话框。

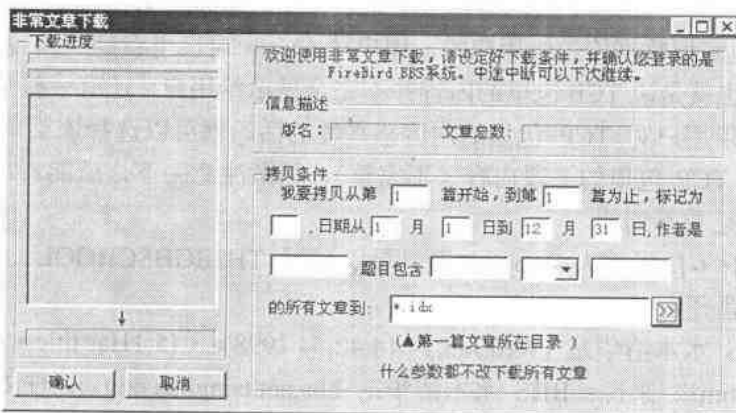


图 1-6 非常文章下载

用户根据自己的要求，向对话框中填进拷贝文章所需要的条件。前两个编辑框是拷贝文章在文章列表中所在的位置范围，比如说要在全文范围内选择且文章列表总共包含 1000 篇文章，则向其中输入“从第 1 篇开始，到第 1000 篇结束”；第三个编辑框输入要下载的文章的特殊标记，比如说回复某一主题的文章前面都有“Re”标记；接下来的 4 个编辑框表示发表文章的时间范围，比如说要选择近 5 天内发表的文章，并且假设当天日期为 10 月 5 日，那么就向这 4 个编辑框中输入“从 10 月 1 日到 10 月 5 日”；如果用户要按照作者姓名来拷贝文章，则要向接下来的编辑框中输入作者名；如果作者要按照文章题目来检索，那么就要向接下来的 3 个编辑框中输入题目检索条件：第一、三个编辑框中输入题目所包含的信息，第二个编辑框中输入“和”、“或”、“不包括”这 3 种逻辑关系。“和”表示检索的文章名中必须同时包含第一个和第二个信息才满足条件；“或”表示检索的文章名只要包含两个信息中的一个就能满足条件；“不包括”表示检索的文章名必须包括第一个信息并且不包括第二个信息才能满足条件；最后一个编辑框输入保存这些文章的文件的路径和文件名，可以直接输入，也可以单击后面的浏览按钮选择路径和文件名，注意这里保存的文件类型为 IDX。

举个例子，假设某一个用户要下载列表中所有由 Author 从 10 月 1 日到 10 月 31 日发表的、题目包含 Computer 和 English 的回复文章（假设列表总共包含 1000 篇文章），那么可以像以下这样输入：

拷贝从第“1”篇开始，到第“1000”篇为止，标记为“Re”，从“10 月 1 日”到“10 月 31 日”，作者为“Author”，题目包含“Computer”“或”“English”的所有文章到 C:\Reader.IDX。

还要注意，如果用户保持该对话框的缺省数据，不改变任何一个编辑框中的内容，则 Cterm 将下载该列表中的全部文章。

填写好“拷贝条件”后，单击“确认”按钮，Cterm 即开始下载满足条件的文章。在下载过程中，用户将看到如图 1-7 所示的对话框。



图 1-7 下载过程

该对话框上面进度条显示了下载的进度；中间的文本框中显示当前正在下载的文章的部分内容；最下面的文本框中显示了一个 TXT 类型的文件名，图 1-7 中是 Learners1.txt，该文件表示 Cterm 把当前正在下载的文章保存到该文件中，这个文件所在路径与用户输入的 IDX 文件路径相同。

下载完毕后，用户可以对这些 TXT 文件单独的打开来阅读，也可以使用 Cterm 提供的“离线浏览器”来阅读。建议用后一种方法，因为“离线浏览器”用起来非常方便。下面就来介绍如何使用它。

所谓离线浏览器，就是说浏览文章时用户并不在网上，也就是说不是阅读 bbs 服务器上的文章，而是本地硬盘上的文章，这不但为用户节约了上网费用，加快了阅读速度，更重要的是，它的环境就像还是在 bbs 上一样。

选择菜单项“工具\调用离线浏览器”，将弹出如图 1-8 所示的离线浏览器。该浏览器