

征服网海

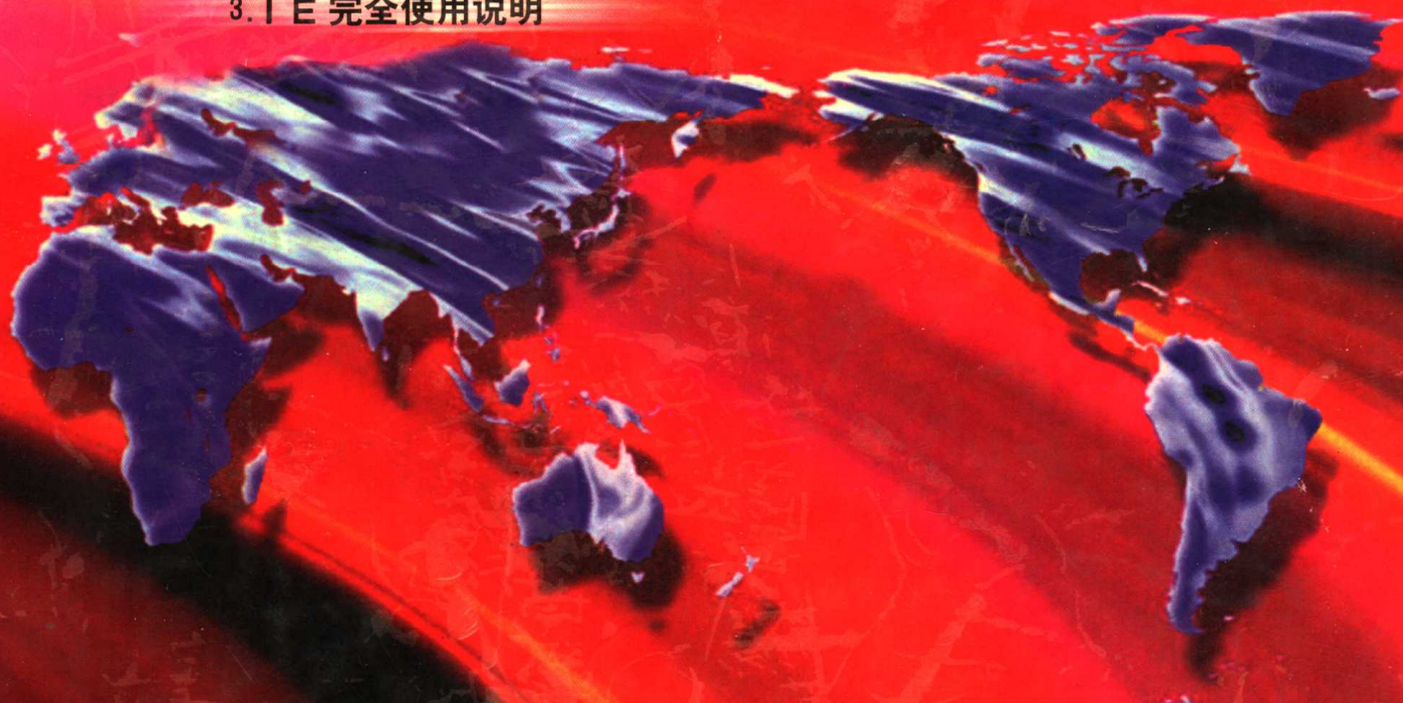


蔡懿穗 林威成 余家璇 编著 文馨工作室 改编

娱·乐·网·站·探·索



1. 内含 2000 个娱乐网站介绍
2. 网路连接 Step by Step
3. IE 完全使用说明



第3波

玩家俱乐部

资讯业书系列

兵器工业出版社

征服网海

——娱乐网站探索

[中国台湾] 蔡懿穗、林威成、余家璇 编著

文馨工作室 改编

兵器工业出版社

内容简介

本书是针对网络爱好者编写的。书中的内容包括3大部分:首先以 Step by Step 的方式,介绍了上网必备的软件和硬件设备的安装和设置以及 IE 的使用说明;然后在成千上万的网站中,精挑细选出值得一游的网站,撰文重点介绍;最后还介绍了离线浏览器 Teleport Pro 的使用方法。

本书可作为初涉网络者的上网指南,也可供网络高手参考使用。

本书繁体字版名为《征服網海——娛樂網站探索》由第三波资讯股份有限公司出版,版权归第三波资讯股份有限公司所有。本书简体字中文版由第三波资讯股份有限公司授权兵器工业出版社出版。专有出版权属兵器工业出版社所有,未经本书原版出版者和本书出版者书面许可,任何单位和个人均不得以任何形式或任何手段复制或传播本书的一部分或全部。

本书版权登记号:图字 01—1999—1358 号

图书在版编目(CIP)数据

征服网海—娱乐网站探索/蔡懿穗等编著;文馨工作室改编.
—北京:兵器工业出版社,1999.5
ISBN 7-80132-636-9

I. 征… II. 蔡… III. 计算机网络-基本知识 IV. TP393

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (1999) 第 18158 号

出版发行:兵器工业出版社

责任编辑:郭佳

责任技编:王京华

社址:100089 北京市海淀区车道沟 10 号

经销:各地新华书店

印刷:北京市黄坎印刷厂印装

版次:1999 年 5 月第 1 版第 1 次印刷

印数:1—4000

封面设计:赖凤珠 底晓娟

责任校对:张红莲

责任印制:王京华

开本:787×1092 1/16

印张:20.5

字数:477.36 千字

定价:32.00 元

(版权所有 翻印必究 印装有误 负责调换)

作者序

从来没想到，网络世界是这么的庞大！更没想到的是，搜集网站的事情，竟是如此繁琐，尤其当搜集者还需要亲自一一浏览时。

本书的完成，首先要感谢蔡懿穗小姐和林威成先生，能够忍受长期催稿的压力，努力写出精彩丰富的内容；其次，还要感谢幕后辛勤工作的秋芬姐，为本书编排出美丽的外表；此外，还有数位默默付出的朋友，虽然因为某些事情让他们离开了本书的撰写行列，但他们先前的努力也为本书做了许多贡献。

最后，还要感谢各位的购买。由于各位的具体行动，让我们相信我们的努力并没有白费！谢谢您！

余家璇

出版序

网络，是目前资讯界最热门的名词之一，也是身为 20 世纪末的我们必须具备的一门知识。

《征服网海》是一本针对网络初学者设计的书籍，内容涵盖如下 3 大类：

1. 软硬件的安装及设置：本书以 Step by Step 的方式，从在 Windows95 下安装调制解调器的方法，到拨号网络的设置，为您详尽介绍，另外，还有图文并茂的 Microsoft Internet Explorer 的使用说明。

2. 网站精选：由数位作者亲自上网浏览，为您在成千上万的网站之中，精挑细选出值得一游的网站，并且撰文重点介绍，让您能够在上网前，就先对该网站有初步的认识。

3. 离线浏览器介绍：专文为您介绍 Teleport Pro 这套软件，让您能够在网上流量低谷时段将网站抓取回自己的硬盘，减少您在浏览网站时所浪费的等待时间，同时也为您节省许多电话费用。

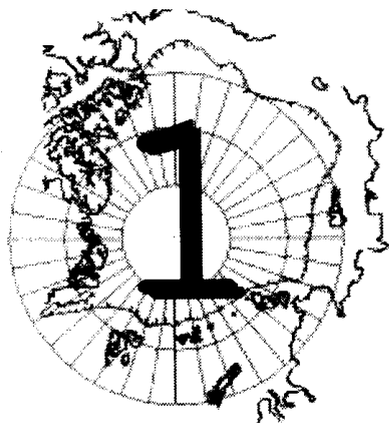
除此之外，本书还为读者收集了常用的网络搜索工具，让您轻松自在地征服网海。

目 录

第一章	网络连接设置 Step by Step	1
第二章	浏览器 Easy Do Easy Go	11
第三章	影视娱乐网址总览	25
第四章	音乐相关网址总览	63
第五章	星座命理网址总览	95
第六章	交友天地网址总览.....	131
第七章	卡通动漫画网址总览	163
第八章	各类杂志网址总览.....	197
第九章	电脑网络网址总览.....	231
第十章	观光旅游网址总览.....	269
附录 A	网络搜索工具总览.....	310
附录 B	离线浏览器 Teleport Pro 的安装与使用	312

第一章 网络连接设置 Step by Step

——上网真的很容易



在这个互联网络逐渐普及的时代，面对这么多有着丰富资料的网站，你是否也想到这虚拟的世界里逛逛，从其中获得最快最新的资讯，甚至在网络上交朋友，扩大自己的交友领域呢？但是有人却因为没碰过电脑，或以前学了些自己不感兴趣的程序语言，而对电脑的相关事物敬而远之、不敢尝试。事实上，上网是件很容易的事，现在就一个步骤、一个步骤为你讲解如何在 Windows95 环境下上网。

一、准备适当的软硬件

1. 一台可以运行 Windows95 的电脑。
2. Windows95 操作系统。
3. 一个调制解调器。
4. 一根电话线（就是向电信局申请接的电话线）。
5. 申请一个 ISP（Internet Service Provider，Internet 服务提供者）。

二、连接调制解调器和电脑

1. 购买调制解调器后，检查一下所附的配件，应该有下面几项：

- ◆调制解调器
- ◆电源线
- ◆双头美式接头电话线
- ◆RS-232C 串口连接电缆线
- ◆磁盘驱动程序

2. 将电脑和调制解调器的电源关掉，并接上调制解调器的电源线。

3. 观看调制解调器的背部，会发现两个凸字形的插孔，上面标有“LINE”和“PHONE”。将平常接电话的电话线接在标有“LINE”的插孔。若家中所用的是老式的电话线，因为它没有美式接头，为了方便起见，可以到电脑市场购买转接盒或是转换线，就可以解决这个问题了。

4. 将购买调制解调器所附带的双头美式接头电话线，一端接在调制解调器上标有“PHONE”的插孔中，另一端接在原来的电话机上（若这电话线是专门用来上网的，可省略此步骤）。

5. 不同厂家生产的调制解调器，所附带的 RS-232C 线不尽相同。有 25Pin（公）对 25Pin（母）的，25Pin（公）对 9Pin（母）的，也有 25Pin 和 9Pin 两用的。一般而言，鼠标已经将 COM1 端口用去了，所以调制解调器通常是接在电脑的 COM2 端口上（当然，这也并不是绝对的，一切还是以你电脑的实际情况为主。在这个范例中，我们使用的是 25Pin 对 25Pin 的接头，并且将调制解调器接在 COM2 端口上，如果你的情况与我们不同，请自行将以下的范例转换一下）。安装时先将调制解调器端接上，再接电脑那端，这样才不会不小心接到打印机端口上去。

三、Windows95 调制解调器驱动程序的安装

请先确定你的 Windows95 操作系统已经安装完成，关于 Windows95 系统的安装，请参阅 Windows95 的使用手册，笔者在此不再赘述。

1. 先将调制解调器的电源打开，再打开电脑的电源。当开机程序运行完成后，系统会自动检测到你添加的新硬件。而后跳至步骤 6。

2. 如果没有检测到，请将鼠标光标移到任务栏上，在“开始”按钮上按一下鼠标左键，选择“设置”中的“控制面板”，按一下鼠标左键，如图 1-1。

3. 在“控制面板”对话框中，将鼠标光标指到“调制解调器”的图标上，按两下鼠标左键。

4. 在“常规”选项中选择“添加”，并按一下鼠标左键。

5. 将“不检测调制解调器，而将从清单中选定一个”的选项打勾，再将鼠标光标移到“下一步”，按一下鼠标左键（由系统自动检测调制解调器，通常较为费时，且对于较新型的调制解调器，系统无法找到适合的驱动程序，只能以标准的调制解调器来设置，无法发挥新型调制解调器的优越性能）。

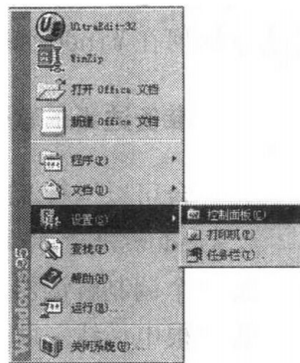


图 1-1

6. 若是使用新型的调制解调器，因为 Windows95 并没有附带它的驱动程序，因此要选择“硬件厂商提供的驱动程序”或是“从磁盘安装”的选项（旧型的调制解调器只要在 Windows95 中的驱动程序清单挑选即可），如图 1-2 所示。

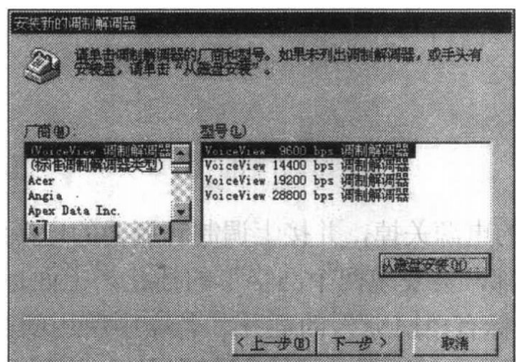


图 1-2

7. 若是选了“从磁盘安装”，就把厂商提供的磁盘或光盘放入软驱或光驱中，在“浏览”选项上，按一下鼠标左键。

8. 接着出现了“打开”的对话框，选择正确的“驱动器”与“文件夹”，并找到调制解调器的驱动程序后，将鼠标光标移到“确定”的选项上，按一下鼠标左键。

9. 接下来会有一系列的清单，从中挑选和你的调制解调器型号相同的，再将鼠标光标指到“下一步”，按一下鼠标左键。

10. 然后就是要选择调制解调器的连接端口，点选“通讯端口 (COM2)”，然后将鼠标光标移到“下一步”，并按一下鼠标左键（这里是以常用的连接端口 COM2 为例，若你的 COM1 和 LPT1 等连接端口是空着的，也可以选用这些连接端口），如图 1-3 所示。

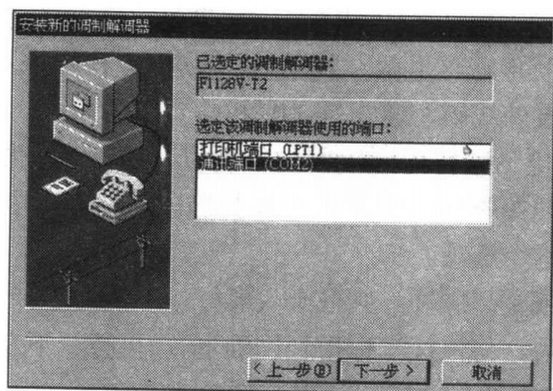


图 1-3

11. 再将鼠标光标指到“完成”，按一下鼠标左键，就完成了驱动程序的安装。

四、调制解调器的设置

1. 安装完驱动程序后，会出现一段文字。按照它的指示到“控制面板”的“调制解调器”对话框，在“常规”的标签中点选“属性”可以更改调制解调器的设置，如图 1-4 所示。事实上，在安装驱动程序后，Windows95 就已把一些基本参数设置好了，我们只要改一部分设置就可以正常使用了。

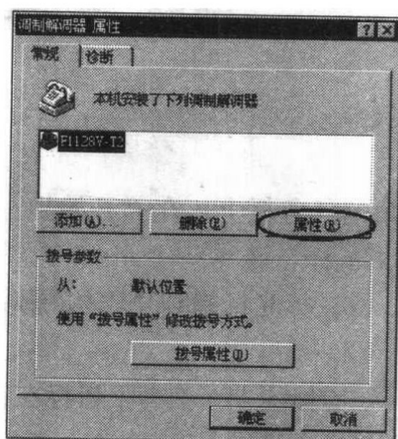


图 1-4

2. 首先观看“常规”标签中的内容，确认一下连接端口在 COM2 端口上。

3. 调制解调器接通后会发出一连串不同频率的声音，“音量”的选项可以控制音量的大小。要是你的调制解调器在拨通后安安静静的，而喇叭音量也没有调到最大，这时候你不要担心，那是调制解调器内部参数设置值的关系。

4. 这里的“最快速度”是指调制解调器和电脑之间的传输速度，而不是指它的连接速度。一般来说，这里的“最快速度”数值是你的调制解调器速度的 4 倍，而且最大值只有 115200bps，因此 28800bps 以上的调制解调器调成 115200bps 就可以了。需要注意的是，“仅以此速度连接”这个选项上不要打勾。

5. 至于在“连接”标签中的设置，采用系统设置值就可以了，初学者可以不用再设置。然后将鼠标光标移到“确定”，按一下鼠标左键，就完成了这一部分的设置。

6. 接着再到“控制面板”中的“调制解调器”对话框，将鼠标光标移到“拨号属性”，按一下鼠标左键，以改变拨号的方式。

7. 按照你所处的位置输入电话号码和区号，如果是北京地区请输入“10”，其他地方依此类推（北京区号是“010”，但在这里请不要把“0”输进去。）。国家/地区请选取“中国(86)”，如果是在公司使用就要设置外线码，通常是“0”。

8. 一般用户是不会用电话卡打电话上网的，所以“用电话卡拨号”这个选项请不要打勾。如果你的电话申请了插拨服务，就要勾选“该处电话已被占用。要禁用它，请拨……”。如果没有的话，就不用管这个选项。

9. 至于采用“音频”或是“脉冲”则依个人喜好，不同的选择，Modem 会发出不同的拨号声。一切都设置好了之后，将鼠标光标指到“确定”，再按一下左键就可以了。如图 1-5。

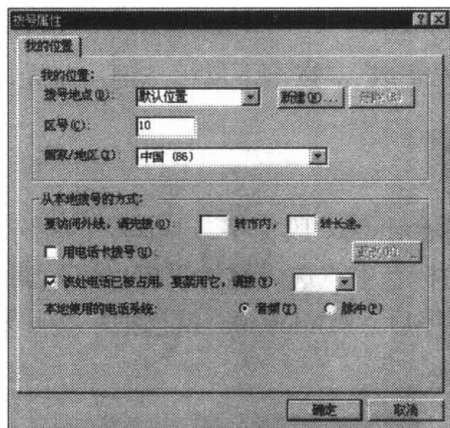


图 1-5

五、安装拨号网络

1. 将鼠标光标移到屏幕左下角的任务栏上，在“开始”上按一下鼠标左键。接着选择“设置”中的“控制面板”，按一下鼠标左键。

2. 在“控制面板”对话框中，将鼠标光标指到“添加/删除程序”的图标上，按两下鼠标左键。

3. 将鼠标移到“安装 Windows”的标签上，按一下鼠标左键，接着我们可以看到很多组件的选项，找到“通讯”后按两下鼠标左键进入。

4. 选择“拨号网络”这个选项，至于“直接电缆连接”、“超级终端”、“电话拨号程序”可依个人的需要选择。选好后将鼠标光标移到“确定”按钮上，按一下鼠标左键。

5. 回到之前的画面后，再将鼠标光标移到“确定”，按一下鼠标左键。依照 Windows95 的指示放入 Windows95 光盘，就可以进行安装。

6. 安装完毕后，会有一段内容提示要你重新启动系统，让安装的程序能开始运行。不过我们现在还要安装其他的程序，等全部安装完了再重新启动就可以了。

六、安装网络相关组件

Windows95 的 TCP/IP（电脑与电脑间在网上的一个协议）可以在安装 Windows95 时就安装，也可在安装 Windows95 后，再依照下列步骤安装。当调制解调器都已安装好并设置完毕后，还要设置拨号网络适配器与 TCP/IP。

1. 首先进入“控制面板”对话框，然后指向“网络”图标，按两下鼠标左键，在“配

置”标签中，将鼠标移到“添加”，并按一下鼠标左键，如图 1-6 所示。



图 1-6

2. 在“添加”对话框中，用鼠标左键点两下“协议”。
3. 厂商选取 Microsoft，网络协议选取 TCP/IP。
4. 完成后“网络组件”会出现 Microsoft 网络客户、Netware 网络客户、IPX/SPX 兼容协议、拨号网络适配器与 TCP/IP。可以只留下拨号网络适配器与 TCP/IP，其余可依自己的需要进行增删。这样，就完成了 TCP/IP 的安装。
5. 若在安装之后，“网络组件”没有出现拨号网络适配器，就将鼠标指到“添加”，按一下鼠标左键，然后选取 Microsoft 的拨号网络适配器即可。

七、设置拨号网络

1. 在 Windows95 桌面上将鼠标光标移到“我的电脑”，按两下鼠标左键。
2. 在“我的电脑”对话框中，将鼠标移到“拨号网络”图标上，按两下鼠标左键，打开“拨号网络”。
3. 在“拨号网络”对话框中，将鼠标移到“新建连接”图标上，按两下鼠标左键。
4. 键入连接名称（选个自己喜欢的名称），然后将鼠标移到“下一步”，并按一下鼠标左键。
5. 接着键入 ISP 的区号、电话号码与国家/地区代码，与“四、调制解调器的设置”中介绍的方法相同，然后将鼠标移到“下一步”，并按一下鼠标左键。
6. 将鼠标移到“完成”，按一下鼠标左键，完成新连接的建立。
7. 设置新的连接。在你新建立的连接图标上按一下鼠标右键，选择“属性”，将出现调制解调器的相关设置，如图 1-7 所示。

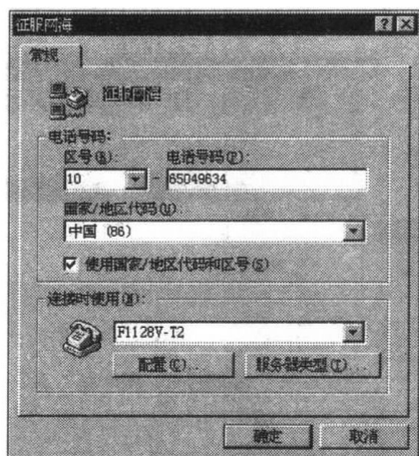


图 1-7

8. 检查一下电话号码是否正确，若是拨市内电话则将“使用国家/地区代码和区号”的选项取消。然后将鼠标移到“配置”，按一下鼠标左键。

9. 在“配置”对话框中，“常规”与“连接”这两个标签，我们在“四、调制解调器的设置”中已经设置过了。在此我们只要设置“选项”标签中的内容就可以了。

10. 在“选项”标签中，如果你要连接的 PPP 服务器不支持 PAP 或 CHAP 认证，就要将“拨号后出现终端窗口”复选方框打勾（想知道 PPP 服务器有没有支持 PAP 或 CHAP 认证，请访问所申请的 ISP 厂商或参考 ISP 使用手册，一般来说大部分的 ISP 厂商都支持）。

11. 再将“显示调制解调器状态”的复选框打勾，其他选项不要选。最后将鼠标移到“确定”，按一下鼠标左键。

12. 将鼠标移到“服务器类型”，按一下鼠标左键。检查拨号服务器类型是不是“PPP: Windows95, Windows NT3.5, Internet”。

13. 如果你的 PPP 服务器没有支持 PAP 或 CHAP 认证，则为确保你输入的密码不被盗用，你可以在“高级选项”中选取“需要加密的口令”，但这样会使你的连接速度变慢。为了加快连接的速度，在“高级选项”的“登录到网络”与“允许的网络协议”的“NetBEUI 与 IPX/SPX 兼容协议”都可以不用选取。因此在这些选项中只要勾选“TCP/IP”就可以了。

14. 勾选了“TCP/IP”之后，在它旁边的“TCP/IP 设置”方块上按一下鼠标左键。

15. 在 IP 的设置方面，一般来说都是选取“已分配 IP 地址的服务器”复选方框。当然，如果你拨接的服务器提供你固定的 IP 地址，就点选“指定 IP 地址”单选按钮，并填入你的 IP 地址。

16. 服务器的地址设置要参照所申请 ISP 的使用手册，将 DNS 地址填入。一般来说是不会使用到 WindowsNT 的 WINS 服务器，因此可以不用填入 WINS 服务器的 IP 地址。

17. 再点一下“使用 IP 报头压缩”与“使用远程网上的默认网关”的复选方框即可（这个步骤最好参照 ISP 的使用手册，这里所列的只是一般情形）。

18. 最后将鼠标光标移到“确定”，按一下鼠标左键。这个动作要重复两次。如此便完成了拨号网络 PPP 的连接设置。

八、拨号上网

终于完成了连接所必需的设置，接下来就可以拨号上网了，拨号上网又分为两种情形。

ISP 支持 PAP 或 CHAP 认证

1. 在 Windows95 桌面上将鼠标移到“我的电脑”，按两下鼠标左键。在“我的电脑”对话框中，将鼠标移到“拨号网络”图标上，按两下鼠标左键。最后在“拨号网络”对话框中，将鼠标移到你所建立的连接图标上，按两下鼠标左键。

2. 在“连接到……”的对话框输入“用户名”与“口令”，再将鼠标指到“连接”的方块上，按一下鼠标左键。

3. 调制解调器向 ISP 的服务器发出连接要求，等到用户名与密码核对完成之后，就结束了拨号上网的步骤。

ISP 不支持 PAP 或 CHAP 认证

1. 在 Windows95 桌面上将鼠标光标移到“我的电脑”，按两下鼠标左键。在“我的电脑”对话框中，将鼠标移到“拨号网络”图标上，按两下鼠标左键。在“拨号网络”对话框中，将鼠标移到你所建立的连接图标上，按两下鼠标左键。

2. 这次不用在此输入“用户名”与“口令”，直接将鼠标指到“连接”的方块上，按一下鼠标左键。

3. 因为之前设置拨号网络时曾勾选了“拨号后出现终端窗口”，因此这时会出现终端窗口，根据画面上的要求输入“用户名”与“口令”。

4. 此时调制解调器向 ISP 的服务器发出连接要求，等到用户名与口令核对完成之后，会出现 ISP 的一些服务选项，选择“PPP 连接模式”。

5. 这时画面上可能会出现一些乱码，不过没关系，这是正常的。接着将鼠标光标移到“继续”，按一下鼠标左键。

6. 现在你已完成了拨号上网的步骤，你的电脑已成为网络上的一点。这时候你就可以使用上网的相关应用程序，征服这个网络的世界了。

第二章 浏览器 Easy Do,Easy Go

——Internet Explorer 4.0 中文版安装与使用

2