

《看图速成学电脑》丛书

谭浩强 主编

看图速成学



邵丽萍 编著



—图 彩色逼真

只要照图操作，便可轻松学会上网，无须外出读册，无须到处求人，省力，省时，也省钱。身有一能胜家有万贯。信息时代，应试有信息的意识和信息的眼光哟！



T

P393/59

《看图速成学电脑》丛书

谭浩强 主编



看图速成学上网

邵丽萍 编著

经济科学出版社

图书在版编目(CIP)数据

看图速成学上网/邵丽萍编著.—北京: 经济科学出版社, 2000.10

(《看图速成学电脑》丛书/谭浩强主编)

ISBN 7-5058-2275-6

I . 看 ... II . 邵 ... III . 因特网 - 基本知识 IV .

TP393.4

中国版本图书馆CIP数据核字(2000)第

39767号

责任编辑: 余建春
技术编辑: 刘 军
版面设计: 谭亦峰 宋金珂

看图速成学上网

邵丽萍 编著

经济科学出版社出版、发行 新华书店经销

社址: 北京海淀区万泉河路66号 邮编: 100086

总编室电话: 62541886 发行部电话: 62568485

网址: www.esp.com.cn

电子邮件: esp@public2.east.net.cn

北京新丰印刷厂印刷

河北三佳装订厂装订

890 × 1240 32开 7印张 210000字

2000年10月第1版 2000年10月第一次印刷

印数: 00001 - 10000册 定价: 30.00元

ISBN 7-5058-2275-6/F · 1667

(图书出现印装问题 本社负责调换)

(版权所有 翻印必究)

序

常常听到有人说：想学计算机，但难以入门。这往往是由于引导不得法、学习不得法而造成的。

我们应当采用新的方法使广大初学者能轻松愉快、兴趣盎然地进入计算机应用大门。对多数人来说，计算机是工具，学计算机的目的是为了用计算机处理事务。因此学习计算机最好从学习计算机应用技能开始，需要用什么就学什么，急用先学，立竿见影。开始时不必涉及过多的理论和概念，先入门，再提高。

根据这种思路，我们为广大初学者设计了本书。这套丛书的特点是：

- (1) 以图为主，看图学习，一页一图，一看就懂。
- (2) 从任务出发，而不是从概念出发，使读者感到具体易学。
- (3) 按照操作步骤编写，一步步引导读者学会各项操作技能。
- (4) 全书为彩色印刷，版面与计算机屏幕色凋完全一致，便于读者对照操作，也会使读者感到亲切、悦目。

本丛书分为上下两集，共10册。每一册书2小时内即可看完，如果边看边上机操作，只需几分钟（最多十几分钟）就可以轻松愉快地学会一个任务，不到一天就可以学完全书，从而初步掌握一种计算机应用技能。读者既可以集中时间进行学习，也可以用零碎时间见缝插针地每次学习一个或几个任务，十分灵活。具有初中以上文化程度的人都能毫不困难地学会本书介绍的内容。

本书由浩强创作室策划并组织写作，参加策划和写作的有：谭浩强、薛淑斌、秦建中、宋金珂、赵新国、董登武、邵丽萍、张玲、李和平、王燕、王天华、徐燕、赵万龙、谭亦峰、郭哲英、沈添等。经济科学出版社以很高的热情和最快的速度完成了本书的出版工作。希望本书能得到广大读者的喜爱。如有不足，敬请批评。

谭浩强

2000年7月1日

前 言

Internet 网是世界上最大、信息资源最丰富的网络，它已经悄然地走进了我们的生活。E-mail 地址、Web 站点、网上购物、网上挂号、网上拍卖、网上教学、在网上收发电子邮件、在网上下载免费软件、在网上看电影、听音乐……，在电视里、在报纸上、在广告中已经越来越多地听到或看到它们的名字。如果你要跟上时代的步伐，就跟我一起上 Internet 网吧！

你不要担心上网是神秘和高不可攀的，有这本《看图速成学上网》你可以在无人帮助的情况下，几分钟、几个小时，最多几天就学会上网啦！不要犹豫了，按着书中的步骤去上网吧，你会发现网上的生活实在很精彩！

作 者

2000 年 9 月 1 日

目 录

第一单元 上网前的准备	(7)
任务 1 软硬件准备	(8)
任务 2 配置调制解调器	(13)
任务 3 安装网络传输协议	(20)
任务 4 检查 TCP/IP 的设置	(26)
任务 5 安装拨号网络	(34)
任务 6 建立拨号连接	(41)
任务 7 建立 IE5 浏览器与 Internet 网的连接	(49)
第二单元 在 Web 冲浪	(63)
任务 1 到网上轻松浏览	(64)
任务 2 保存网上的内容	(76)
任务 3 脱机浏览	(84)
任务 4 在网上下载免费软件	(92)
任务 5 用“3721”看特快信息	(105)

任务 6	搜索网上资源	(120)
第三单元	收发电子邮件	
任务 1	如何打开“Outlook Express”	(138)
任务 2	添加你的邮件账号	(139)
任务 3	接收电子邮件	(147)
任务 4	如何写信与发信	(156)
任务 5	多媒体邮件的编写	(168)
任务 6	管理电子邮件	(180)
任务 7	管理通讯簿	(192)
第四单元	多彩多姿的网上活动	
任务 1	网上看电影	(209)
任务 2	看 MTV、听音乐	(210)
任务 3	听 MP3 音乐	(215)
		(219)

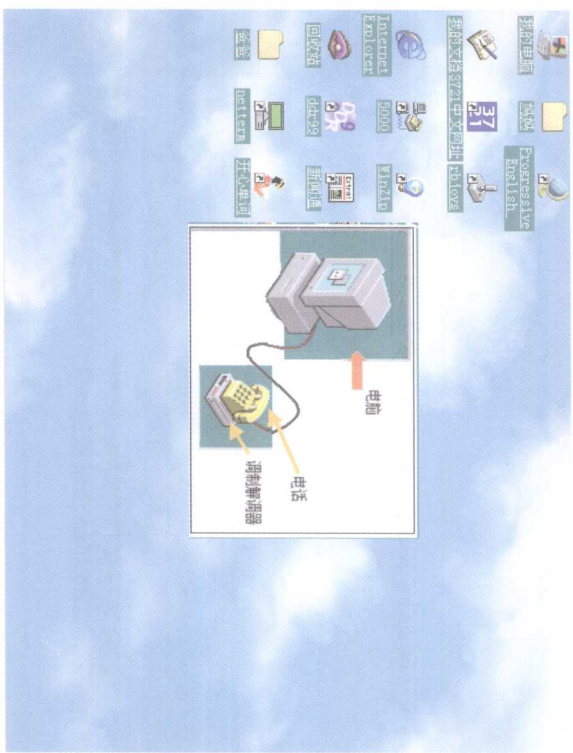
第一单元 上网前的准备

你上 Internet 网了吗？如果没有，就跟我来吧！在我的帮助下，你可以轻轻松松的、很容易的学会上网。

在本单元里将告诉你上 Internet 网前的几个准备工作，主要包括以下任务：

- 软硬件准备
- 配置调制解调器
- 安装网络传输协议
- 检查 TCP/IP 的设置
- 安装拨号网络
- 建立拨号连接
- 建立 IE5 浏览器与 Internet 网的连接

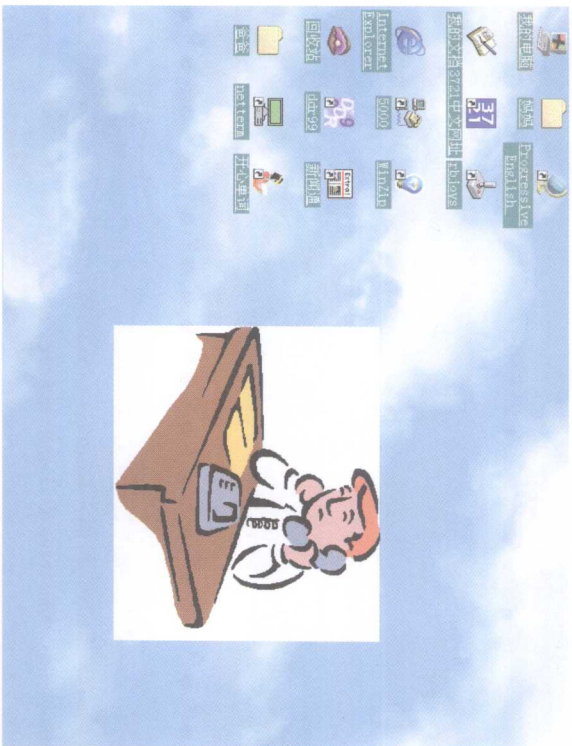
任务1 软硬件准备



1

一部普通电话(实际上只需要一根电话线)、一个调制解调器(Modem28.8K、33.6K、56K都可以)和一台个人电脑是上网必备的硬件设备。

如果你的单位有局域网,你可以向单位申请,这可能是最便宜的方式,不过速度可能比较慢。你也可以直接找服务商,钱多一点但速度会快一些。



2

上Internet网前必须申请一个有效Internet网入网账户及账号、密码、Internet网服务提供商(ISP)的连接电话、DNS域名服务器的IP地址等。

还可通过拨打收费电话直接上网，只要你的电话在北京市电话网覆盖范围之内，可拨打收费电话2631、2632或2633到首国际在线。用户名和口令都是263。



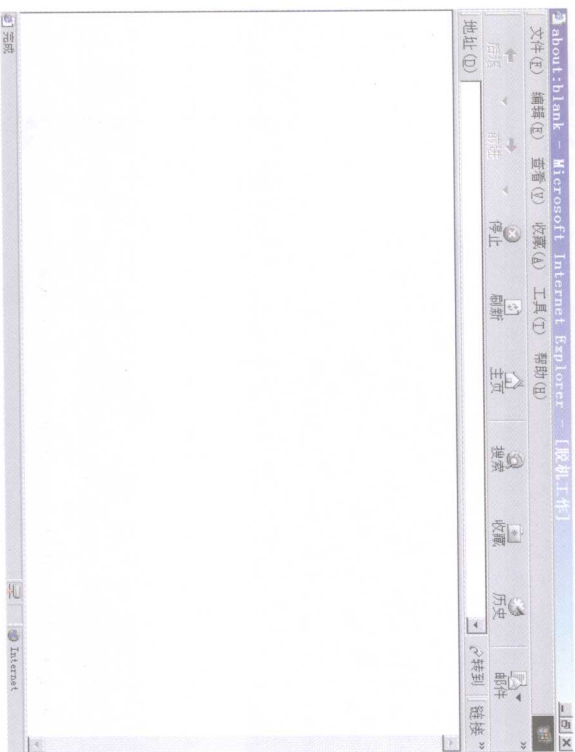
3

“浏览器”是专用于查看 Web 页的软件工具，常用的有 Netscape 软件、Internet Explorer 软件、Opera 浏览器。

Netscape 软件是由 Netscape 网景公司所设计的浏览器，它兼容性好、速度快、功能强大。

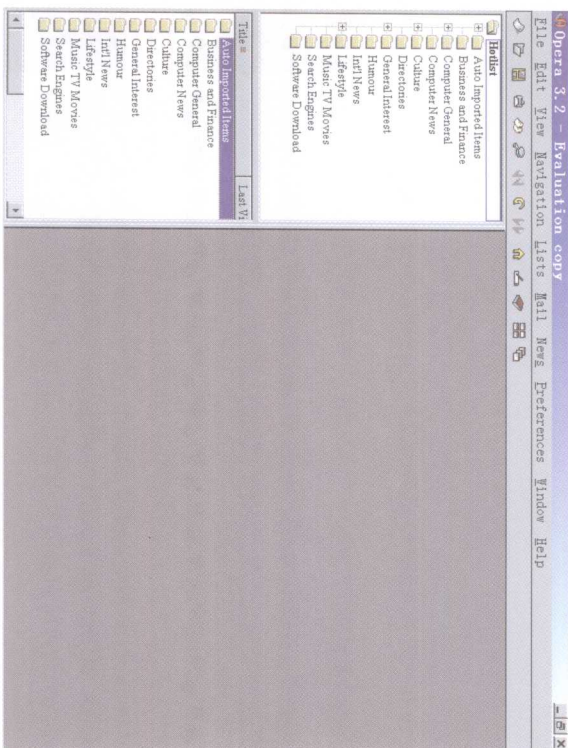
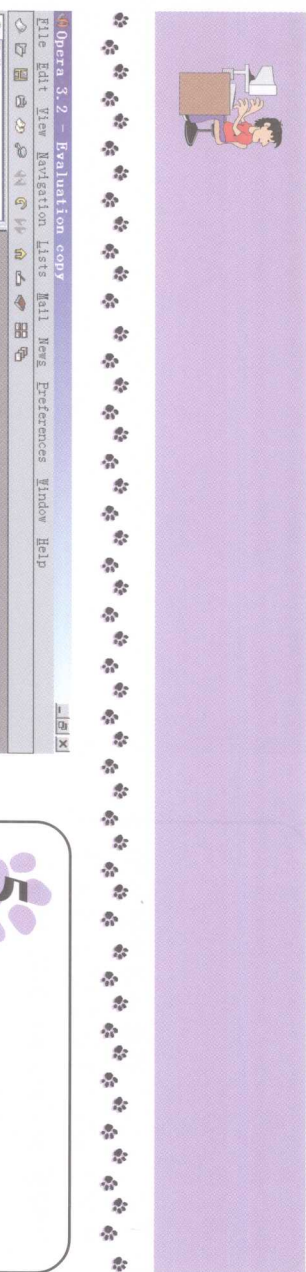


选择ISP时,要考虑收取的费用、提供的服务项目、提供服务的方式、能提供的数据传输速率等问题(一般有64K~2M不等,当然越大越快)、能提供多少条电话线或电话中继线、售后服务,还要看是否提供支持PPP协议连接等。



4

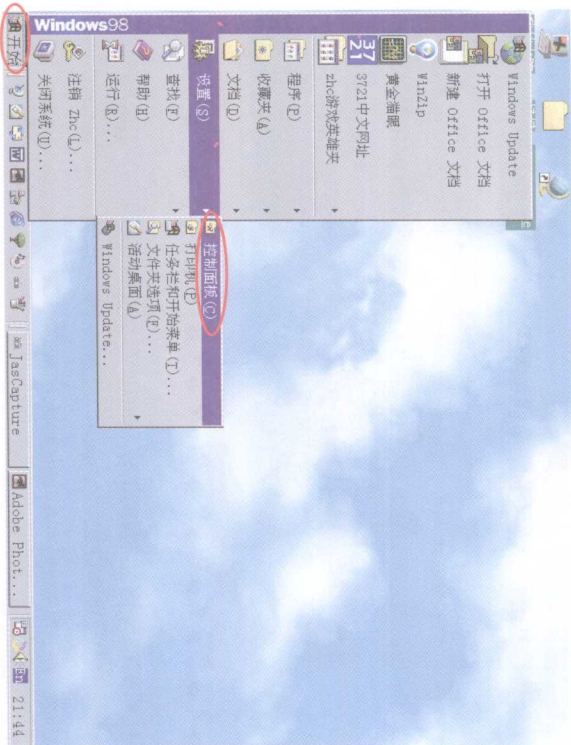
Internet Explorer软件也是一个不错的浏览器,它是专门用于定位和访问Web信息的浏览器工具。目前流行的有IE4.0、IE5.0。如果你不熟悉英文,用中文版的IE浏览器会更方便。



Opera浏览器是一个很小的软件,用一张软盘就可拷下,它的功能不比Netscape和IE差多少,而且有简体中文版的软件,用起来很方便。

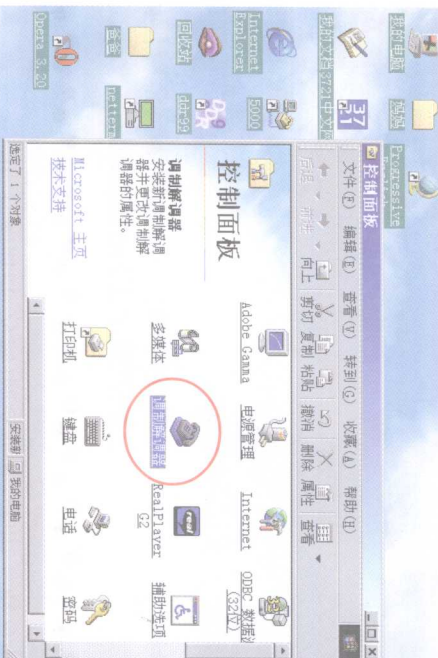
任务 2 配置调制解调器

调制解调器硬件接入计算机后，即可开机配置。为叙述方便，我们将打开某个程序(这里以打开“控制面板”为例)简述如下：点击(一般为单击)【开始】/【设置】/【控制面板】。



开机后 Windows 95/98 会自动检测调制解调器的型号，并安装相应的软件。待到窗口画面稳定下来，在桌面右下角 **开始** 上单击鼠标左键(后文简写为“单击”)，菜单打开后单击**【设置】/【控制面板】**。

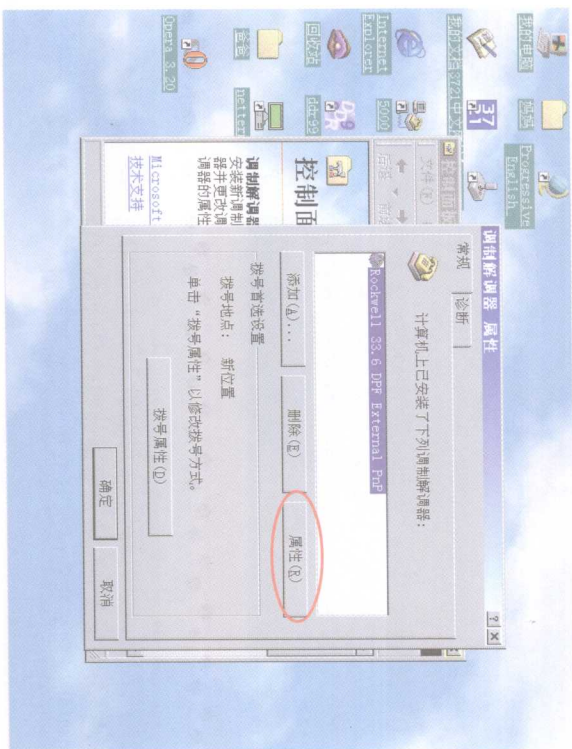
调制解调器大致上分为两种类型四个系列：内置式和外置式，这两种类型又都分为台式机和笔记本式的。传输速率以3.6 kbps为主，即33600 bps(每秒33600个“位”，约4000多个字符)，目前个人电脑上使用调制解调器的速率可达56 kbps。



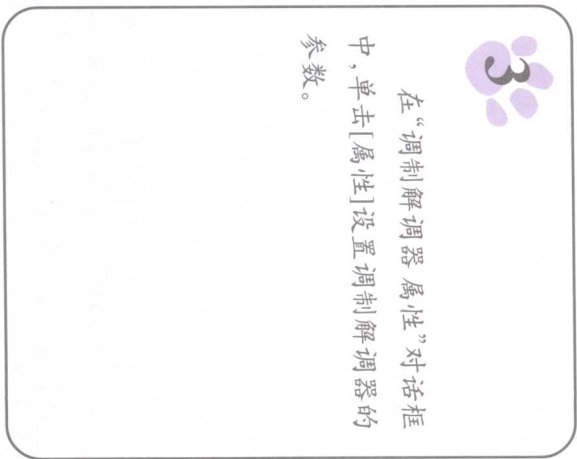
2

在打开的“控制面板”窗口中，找到“调制解调器”图标，双击左键(后文简写为“双击”)，打开“调制解调器属性”对话框。

Windows 95/98在安装调制解调器的驱动程序时已经对参数作了缺省设置，在大多数情况下不需修改，以减少出错的可能。



3 在“调制解调器属性”对话框中，单击[属性]设置调制解调器的参数。



调制解调器好像计算机和电话线之间的翻译，计算机只认识数字信号，电话线只认识模拟信号，所以调制解调器就是把计算机要传输的数字信号“调制”成模拟信号，通过电话线发出去，再把电话线传来的模拟信号“解调”成数字信号传给计算机。



4

在出现的新对话框中，拖动滑块——可调整扬声器音量的大小。“最快速度”框里有若干个传输速度（这些速度是经过测试后得出的），可单击右边[下拉]按钮 ▾，从列表中选取一个适当的速度，单击鼠标左键即可。

然后单击“连接”标签。

