



“九五”国家重点电子出版物规划项目·希望计算机知识普及系列
网e新生活系列(4)

网上挣钱忙

因特网炒股专家支招

——在家享受大户室的炒股优待

北京希望电子出版社 总策划
王兢 编著

本版光盘内容包括：

1. 网上炒股的常用软件
2. 2001年最新股票数据和其他重要股票资料
3. 最新B股资料

北京希望电子出版社
Beijing Hope Electronic Press
www.bhp.com.cn



“九五”国家重点电子出版物规划项目·希望计算机知识普及系列
网e新生活系列(4)

网上挣钱忙

因特网炒股专家支招

——在家享受大户室的炒股优待

北京希望电子出版社 总策划
王兢 编著

本版光盘内容包括：

1. 网上炒股的实用软件
2. 2001年最新股票数据和其他重要股票资料
3. 最新巨股资料

北京希望电子出版社
www.bhp.com.cn

内 容 简 介

在当前存款利率很低的形势下，投资到股市可能是一种不错的选择。但是玩股票是有风险的，在去年股市火爆的情况下，但散户赚钱的人却寥寥无几，原因何在？缺少信息，信息太晚，不会选股，不会用软件分析股票。那么多种股票我哪有精力分析？怎样才能从成千上万种股票中找到黑马？运用新的软件技术是有捷径可走的。看看本书吧，你会如大梦初醒。

本盘书是一本有关上网炒股的技术指导书，全书共7章。第1章讲述上网浏览和收发电子邮件等基础知识，第2章“网上看大盘”介绍证券分析软件和专业证券网站，第3章介绍技术分析方法，第4章介绍从网上选股的技术，第5章介绍从因特网上获得股评和信息的方法，第6章介绍一些重要的证券网站，第7章讲述网上证券交易知识。

人在家中坐，钱从网上来。本书内容丰富，深入浅出，通俗易懂，例解详细，图文并茂，内容新颖，招数多变，实用性强。本书作者是集网络专家和金融证券专家于一身清华博士，他在本书中介绍了很多切实可行的网上选股和技术分析方法，并结合大量的实例进行示范，具有初中文化的人都能学会网络炒股的技术。本书不仅可供广大股民学习网上炒股，也可作为各类网上炒股培训班的师生教学、自学用书。

本版光盘内容包括：1.网上炒股的常用软件；2.2001年最新股票数据和其他重要股票资料；3.最新B股资料。

系 列 书：网e新生活系列（7）

书 名：网上挣钱忙——因特网炒股专家支招

文 本 著 作 者：王兢 编著

C D 制 作 者：希望多媒体开发中心

C D 测 试 者：希望多媒体测试部

责 任 编 辑：陈河南

出 版、发 行 者：北京希望电子出版社

地 址：北京海淀区海淀路82号，100080

网址：www.bhp.com.cn E-mail：lwm@hope.com.cn

电 话：010-62562329, 62541992, 62637101, 62637102, 62633308, 62633309

（图书发行和技术支持）

010-62613322-215（门市） 010-62547735（编辑部）

经 销：各地新华书店、软件连锁店

排 版：希望图书输出中心

C D 生 产 者：北京中新联光盘有限责任公司

文 本 印 刷 者：北京双清印刷厂

开 本 / 规 格：787毫米×1092毫米 1/16 27印张 624千字

版 次 / 印 次：2001年4月第1版 2001年4月第1次印刷

本 版 号：ISBN 7-900071-00-8/TP·00

定 价：45.00元（ICD，含配套书）

说 明：凡我社光盘配套图书若有自然破损、缺页、倒页、脱页，本社负责调换。

前　　言

——为什么用因特网（Internet）炒股

2000年是股票形势大好的一年，上证指数上涨了50%多，日成交额也很好，但是大多数普通股民都有一个感觉，那就是赚了指数没赚钱，甚至还赔了钱。这是为什么呢？我们小股民经常把这归咎于：没有消息、不会选股、不懂技术分析、跑道不畅，等等。的确，上述几个因素是小股民与机构大户之间的主要差距，那么在国内目前状况下，小股民还有没有机会与机构大户站在同一条起跑线，拥有丰富的资讯、资深分析师、畅捷的跑道？答案是肯定的，那就是利用因特网（Internet）来炒股。

对于股友来说，因特网已经不是所谓高科技的象征了，它在这两年已渐渐融入我们的日常生活。我们经常可以在报纸、杂志、公交车辆、路牌灯箱等处见到各个网站的大幅广告。对因特网每个人都会有自己的看法和感受，我对于国内目前因特网的状况的理解是，因特网就如同报纸、杂志、广播、电视等一样，是一种新型大众化交互式传媒系统，而且可以乐观的认为，因特网将会取代电视成为新世纪最大众化的传媒。也就是说，普通老百姓可以通过因特网获取各种信息，也可以利用因特网发布信息，甚至在因特网上完成某种交易。

具体到股票交易这件事上，因特网能起什么作用？对普通股民来说，与传统的证券营业部、报纸、杂志、电视等相比，用因特网炒股有以下优点：

- 多——海量信息，辅佐您驾驭股指；
- 快——即时行情，网上买卖股票；
- 好——优质服务，尽享大户室待遇；
- 省——省时省力省钱，轻松方便地进行交易。

目前国内的证券类网站（相当于电视台、广播电台）相当多，上至政府主管部门——证监会，下至普通股民，包括各证券交易所、证券公司、证券报刊等均在因特网上设立了自己的网站。这些网站提供了与证券相关的各种信息，如国家政策、法律法规、即时行情、个股分析、技术图表、公司资料、新闻资讯、专家点评……如果没有因特网，想把这些信息全面收集起来是非常困难的，因为不论是报纸、杂志，还是电视、广播，它们所能提供的信息都是有限的，有的是受到版面限制，有的是受到播出时间限制，有的受到技术手段限制。由于技术的先进，因特网几乎打破了所有的这些限制，在因特网上可以传送文字、图像、声音等信号，各种网站的经营者把他们认为重要的、有用的信息放置在各自网站上，

15908/09

这样股民只要在因特网上访问相关的网站就可以获得所需要的信息。例如，我买了一些“王府井”，但这只股票一直上涨乏力，我十分犹豫十分继续持有，我在各证券报刊上寻找有关“王府井”的消息，但没有什么收获，于是转到网上搜寻，在“新浪”网站上发现一条消息，说“王府井”的控股公司是“北京控股”，该公司有很强的政府背景，实力雄厚，有可能对“王府井”进行资产重组，开展电子商务业务。这条消息坚定了我的持股信心。

与机构大户相比，普通股民在交易时最吃亏的是交易条件差、速度慢。这主要表现在普通股民只能从营业部大厅大屏幕上了解行情走势，而这种大屏幕把沪深 1000 只股票快速显示一遍需要近 7 分钟时间，也就是说，您只能以 7 分钟为周期了解某只股票的行情（如果营业部大屏幕多一些，能快一点），这对于股民来说就很难把握买卖时机了。还有一点，当您看准要买卖某只股票时，会发现很难实现交易，因为营业部自助交易机前已人满为患，而电话委托的电话却总是占线，这个矛盾在行情火爆时特别突出。现在有了因特网，这些问题都得到了完满的解决。您可以从好多证券网站上看到股市即时行情，有些网站声称他们的行情是每分钟刷新 11 次，而且您可以选择查看您所关心的各股行情，这样就可以算是时时刻刻跟踪该股票了，如有任何异常波动，能够立刻觉察。另外某些大型网站还提供所谓的“客户端”行情分析软件，这些软件的功能与“钱龙”类软件相似，甚至功能更多更强大，利用这些软件通过因特网就可以获得大户室待遇了。为了满足股民快速、安全交易的需要，证监会于 3 月底发布了《网上证券委托暂行管理办法》，允许各券商开办网上交易系统，现在各主要券商都已开通这种交易系统，而且采取各种优惠措施吸引股民参与。通过网上交易系统，股民可以在看到适当时机的瞬间发出交易指令，这个指令以电波的速度传送到营业部的电脑主机，然后通过卫星天线发送到交易所的电脑主机系统进行撮合交易，这个速度已远远超过电话委托速度，基本上能达到大户室交易速度。

我们普通股民在营业部看行情时都很羡慕那些拎着皮包进出大户室的那些人，他们能得到非常周到的服务，每人有台电脑收看行情，每人有个快捷的交易跑道，每人都有舒适的座椅，还能饮上一杯香茶……可是这些待遇的代价是至少 50 万元的保证金!!! 幸亏有了因特网，我只要 5000 元保证金也能享受类似的待遇了。我可以在家中或在单位舒舒服服的坐着，点一只烟，泡一杯茶，打开电脑，连上因特网，看看今天的大盘走势，瞅瞅我的“上海汽车”、“南京熊猫”，瞧瞧各地财经新闻，做做技术分析，与网上股友聊聊感受，发表发表不痛不痒的股评，真的很惬意。

要知道，您为这些服务和享受所付出的代价非常低。您只需要有一套上网设备和这本书就可以了。现在有很多种上网设备：电脑、机顶盒、WAP 手机……当然，最实用的还是电脑，它除了可以为您上网了解股票，也可以辅导孩子功课、家庭娱乐游戏。现在主流的电脑价格大概在 6000~8000 元，一般的电脑价格约 4000~5000 元，普通工薪家庭都买得起。

以后您就可以省下买书报杂志的钱了。您可能要问，谁替我付上网费呢？证券营业部会替您付费的。现在有许多证券公司为了吸引股民开展网上交易，纷纷推出上网费返还、降低交易佣金等优惠措施。

有了电脑后，您再按照我们这本书所介绍的方法，从电脑的基本操作开始，学习如何上网，如何查看各个证券网站，如何选股，如何进行技术分析，如何进行网上交易……看完这本书后，您就可以在网上畅游股海，成为一名股市弄潮儿。

本书由王兢主笔，房利苹、宋春燕、刘超英、杜小芬、刘山、李祖英、王丰、朝俊、宋春柳、吴斌、周利华、杨君红、陈小可、杨春光、刘合平、刘合俊、张成、王平、杜红武、周峰做了大量的工作，在此表示感谢！

如果您在学习和使用因特网炒股过程中，有什么问题，可以给我们来 E-mail，我们的 E-mail 地址是 pop_net@263.net，我们将尽力为您解答。如果您需要什么资料，也可以给我们来信，我们将尽快编写、出版。

编者

2001.3

目 录

第1章 让我们上网去.....	1
1.1 进入因特网世界.....	1
1.2 浏览网站.....	14
1.3 收发电子邮件.....	24
第2章 网上看大盘.....	33
2.1 “证券之星”及分析软件.....	33
2.1.1 “证券之星”网站看大盘.....	34
2.1.2 “证券之星”分析软件看大盘.....	45
2.2 “赢时通”及其分析软件.....	77
2.2.1 “赢时通”网站看大盘.....	78
2.2.2 “赢时通”分析软件看大盘.....	84
2.3 券商网站.....	103
2.3.1 国泰君安网站	104
2.3.2 申银万国网站	107
2.3.3 华夏证券网站	110
2.3.4 南方证券网站	111
2.3.5 青海证券网站	113
2.3.6 国信证券网站	116
2.4 专业证券网站.....	118
2.4.1 和讯网站	118
2.4.2 海融 158 网站	120
2.4.3 飞虎网站	121
2.4.4 巨潮互联资讯网	123
2.4.5 鑫牛网站	125
2.4.6 康熙亿融网站	128
2.5 各种看盘方式比较.....	129
第3章 技术分析.....	130
3.1 “证券之星”技术分析.....	130
3.1.1 “证券之星”分析软件技术分析	130
3.1.2 “证券之星”网站技术分析	156
3.2 “赢时通”技术分析.....	164
3.2.1 “赢时通”分析软件技术分析	164
3.2.2 “赢时通”网站技术分析	173

3.3	券商网站技术分析	175
3.3.1	国泰君安网站	175
3.3.2	申银万国网站	177
3.3.3	华夏证券网站	179
3.3.4	南方证券网站	181
3.3.5	青海证券网站	183
3.3.6	国信证券网站	185
3.4	专业证券网站技术分析	190
3.4.1	和讯网站	190
3.4.2	海融 158 网站	192
3.4.3	康熙亿融网站	193
3.4.4	金融街网站	194
第 4 章	因特网帮您选股	196
4.1	上市公司资料	196
4.1.1	“证券之星”网站	196
4.1.2	“赢时通”网站	201
4.1.3	券商网站	206
4.2	值得关注的股票	213
4.3	智能选股	243
第 5 章	股评与消息	265
5.1	著名网站股评	265
5.2	财经新闻	290
5.3	股友论坛	312
第 6 章	证券机构、媒体网站	322
6.1	证监会和交易所	322
6.2	证券媒体	338
6.3	证券公司网站	352
6.4	上市公司网站	373
第 7 章	网上证券交易	379
7.1	网上证券交易常识	379
7.2	网上交易实例	380
7.3	部分沪市上市公司网站	386
附录 A	关于发布《网上证券委托暂行管理办法》的通知	393
A.1	网上证券委托暂行管理办法	393
附录 B	就《网上证券委托暂行管理办法》有关问题答记者问	397
附录 C	中华人民共和国证券法	399

第1章 让我们上网去

“因特网，我知道。昨天我还上网看新闻、发电子邮件、聊天呢。”“我听说过因特网，也看过别人用，自己没上过网。”“我听说用因特网能炒股，这就去营业部去办手续。”……

现在普通的市民都知道“因特网”这个时髦名词，也知道因特网行业热闹非凡，新闻不断，但是我国上网的人数还是较少的，大约在1000万人左右（几种统计数据的折中），而且上网多半也只是看看新闻、收发电子邮件，很少有人能利用因特网做实实在在的事情。

经过券商和网站的宣传和鼓动，有一些股民知道用因特网能炒股了，而且比传统的方式要方便快捷，不少股民动心了，希望自己也能利用因特网来炒股。在这一章里，我们介绍如何上网，如何浏览网站，如何收发电子邮件等使用因特网的基本方法，在后续章节中带您畅游网上股市。

1.1 进入因特网世界

您只要有一部电话、一台电脑和一只“猫”（Modem），就可以进入缤纷的因特网世界。电话和电脑已经走进许多城市居民的家中了，这个“猫”（Modem）您可能不太熟悉，它是您家电脑通过电话线与其他电脑进行交流的二传手。因为电话线是传递语音信号的，不能直击传输计算机需要的数字信号，“猫”的大名是调制解调器，就是把计算机的数字信号调整成可以在电话线上传输的信号发送出去，也可以把电话线上调制过的信号接收下来解调成计算机可以识别的数字信号。

明白“猫”是怎么一回事后，下面介绍如何连接因特网就容易了。

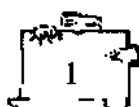
第一步 选择因特网服务商（ISP）

上网对于普通用户来说，就是在家中或办公室中通过“猫”和电话线，用自己的计算机能够看到别的计算机（网站）上的内容，这其实与您通过电话机和电话线同别人交谈的过程差不多。打电话要有电话局帮忙，还要向电话局交电话费，同样上网要有因特网服务商（ISP）帮忙接入因特网，还要向它缴纳因特网使用费。

在全国最大的也是最好的ISP是中国电信的163和169，它们能提供较快的上网速度和收取较为低廉的上网费用。使用163作为ISP，需要到电信局填申请表，有的地方还要交一点开户费。163一般能提供45~55Kbps的上网速度，速度还算挺快的，它的收费标准是4元/小时，晚间（23:00~次日8:00）和节假日半价，上网电话费是市话费一半。

第二步 选择和安装“猫”（Modem）

“猫”的好坏主要看它的通信速度，通常这个速度由每秒处理的位数（bps）来表征。



第1章 让我们上网上去

目前最流行的“猫”是 56Kbps，也就是 56K 的。除了速度不一样之外，“猫”还分为外置式和内置式。外置式是个小盒子，放在计算机的外面，使用方便，价格略微贵一些，国产的联想、实达等品牌质量可靠；内置式是个电路板，插在计算机主机里的主板上，使用起来不太方便，不过价格便宜，新装计算机时可以选购。

以外置式“猫”为例，介绍它的安装方法。

1. 关闭计算机电源；
2. 找到“猫”的电源开关，确认处在 Off（关闭）位置；
3. 在计算机上找到一个空的串行口（COM 口，插鼠标的那种）；
4. 将信号线的一个插头插入“猫”背面的插座上，另一头插到计算机的空串行口上；
5. 将电话线插头从电话机后面拔下来，插到“猫”后面的 Line 端口上；
6. 使用“猫”附带的电话线将电话机和“猫”后面的 Phone 口连接在一起；
7. 连好“猫”的电源；
8. 确认各个连接都是完好的。

通过上面几步，就将外置“猫”与计算机连接起来了，如图 1-1 所示。

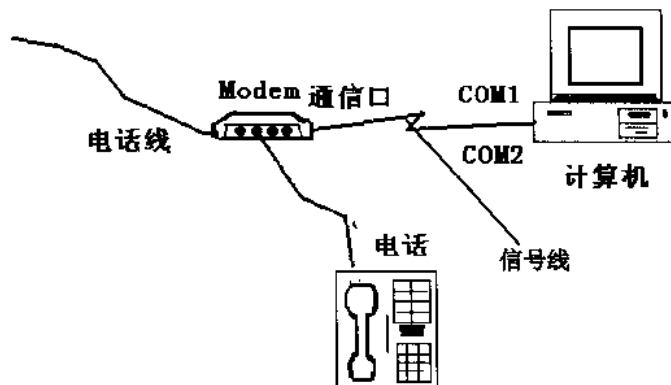


图 1-1 “猫”与计算机的连接

将调制解调器和计算机连接好了之后，必须在 Windows 98 系统中安装相应的驱动软件，计算机才能认识“猫”。

1. 打开 Windows 98 的“我的电脑”窗口中打开“控制面板”窗口，如图 1-2 所示。
2. 在“控制面板”窗口中双击“添加新硬件”图标，运行“添加新硬件向导”程序，如图 1-3 所示。

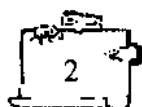




图 1-2 控制面板窗口

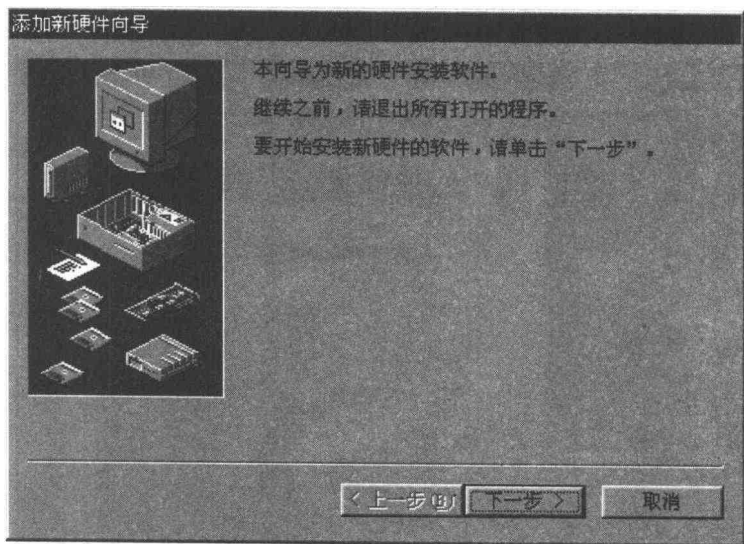


图 1-3 添加新硬件向导

3. 单击“下一步”按钮，Windows 98 系统显示要检测新硬件的提示信息，如图 1-4 所示。



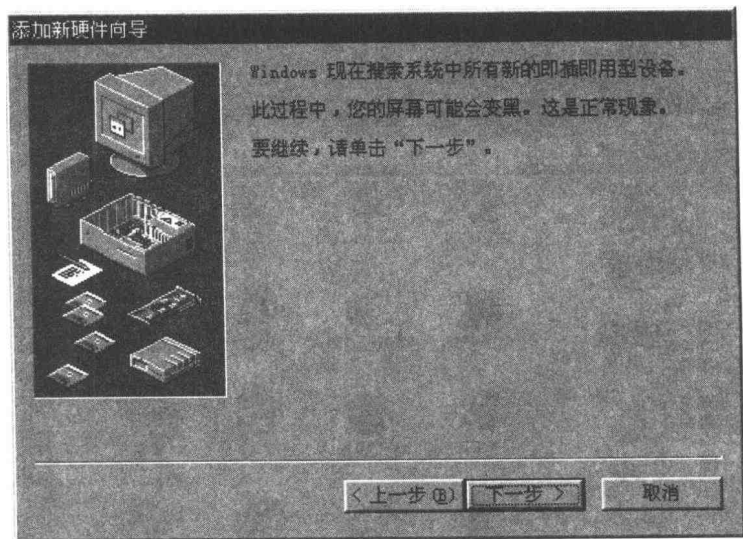


图 1-4 检测新硬件

4. 单击“下一步”按钮，经过短暂的检查之后，Windows 98 会提示是否要进一步的搜索“即插即用”的新硬件，如图 1-5 所示。这时请选择第二项“否，希望从列表中选择新硬件 (N)”。

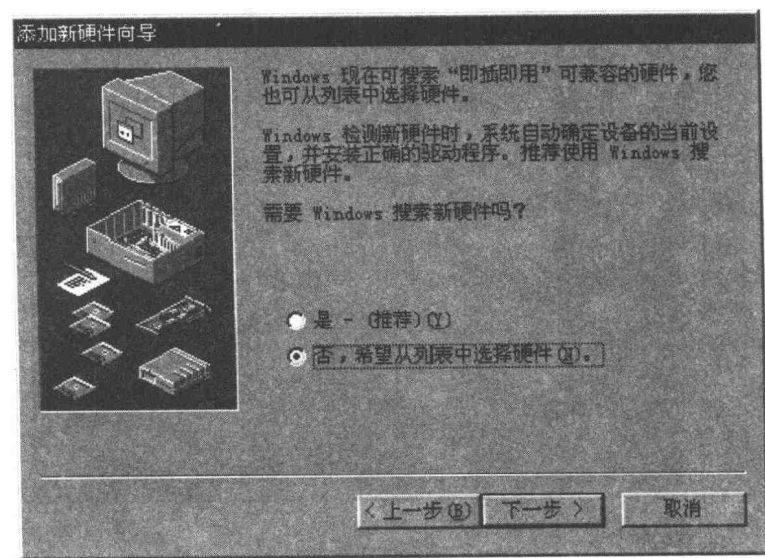


图 1-5 搜索新硬件

5. 单击“下一步”按钮，选择要安装的硬件种类，如图 1-6 所示。在“硬件类型 (H)”列表中选择“调制解调器”，然后单击“下一步”按钮。





图 1-6 选择安装的硬件类型

6. 系统会提示用户是否要自动的检测调制解调器，如图 1-7 所示。
7. 选择“不检测调制解调器，直接从列表中选取(D).”选项（前面出现√号），单击“下一步”按钮。
8. 弹出调制解调器的类型列表，如图 1-8 所示。一般需要使用跟随调制解调器而来的驱动程序。所以在如图 1-8 的类型列表中，单击“从软盘安装”按钮，从软盘上安装调制解调器的驱动程序。

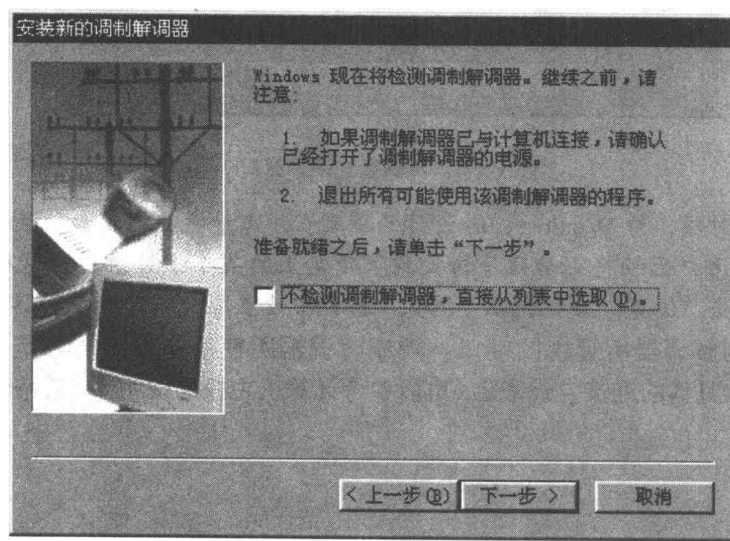


图 1-7 检测硬件提示



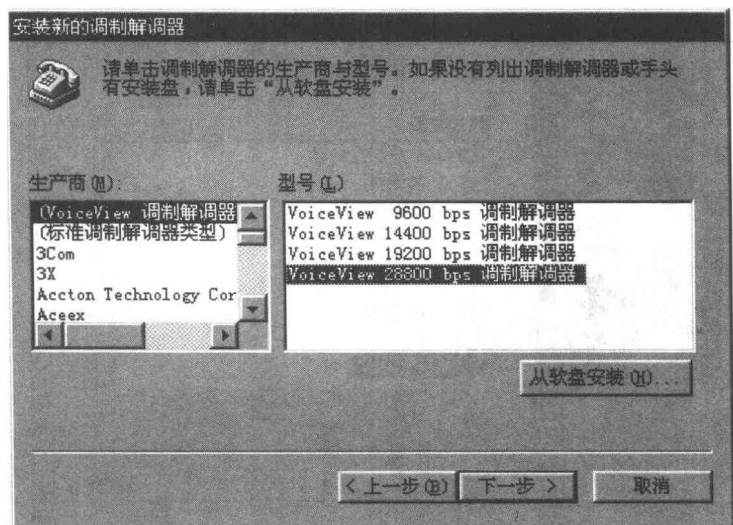


图 1-8 选择调制解调器的型号

系统会弹出如图 1-9 所示的“从磁盘安装”窗口，用户将调制解调器驱动程序软盘插入软驱，如果驱动程序是在光盘中则用相应的光盘，然后单击“确定”按钮即可。

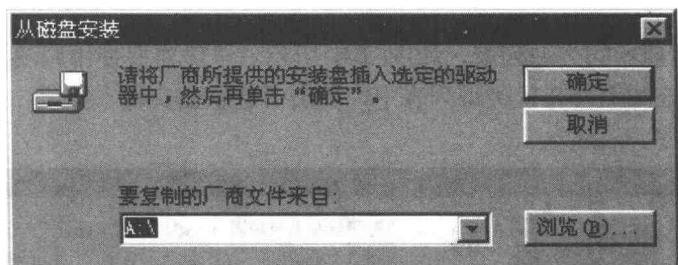


图 1-9 “从磁盘安装”窗口

注意：有些时候，为 Windows 98 设计的驱动程序可能存放在软盘的某个子目录下，或者用户已经将驱动程序拷贝到了硬盘上的某个子目录中，这种情况下，可以单击“浏览”按钮，在“浏览”窗口中设置驱动程序所在的路径。

9. 设置调制解调器所使用的端口。调制解调器所使用的端口一般是 COM1 或者 COM2，必须根据具体的连接方式来定（可以参考计算机主板的说明书，通常使用 COM2），如图 1-10 所示。



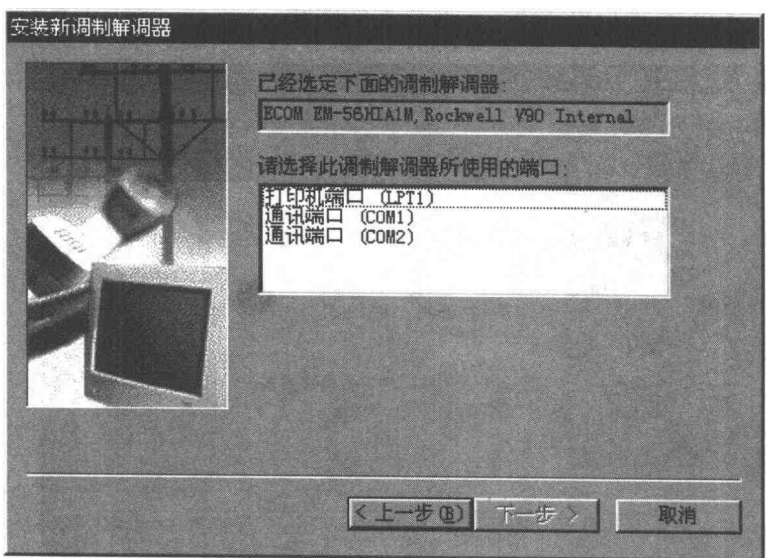


图 1-10 选择调制解调器端口

10. 选择端口之后，单击“下一步”按钮，系统显示如图 1-11 所示的窗口，调制解调器即被安装到计算机上。

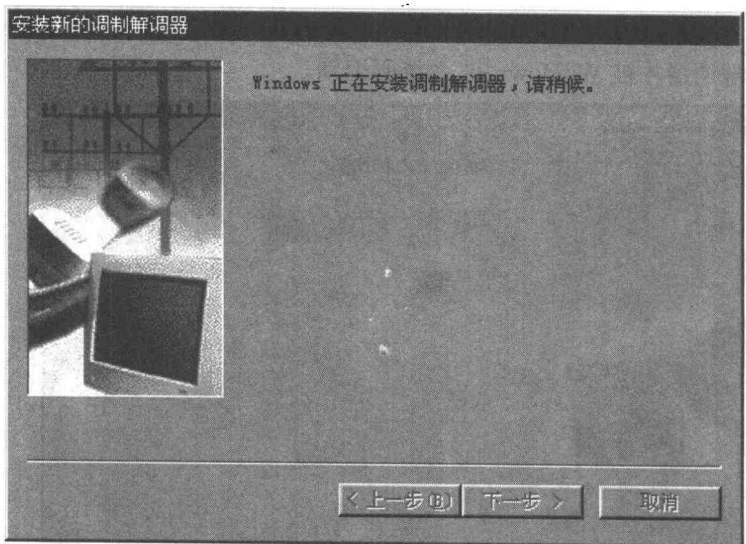


图 1-11 安装调制解调器提示窗口

11. 安装调制解调器的最后一步工作是设置位置信息，如图 1-12 所示。

只有设置了位置信息，才可以继续，注意到此处的设置可以在以后的操作中更改，所以在“目前所在地区（或城市）代码（C）”下随便输入一个数字即可（此处输入了北



京市的电话区号：010），然后单击“下一步”按钮继续。

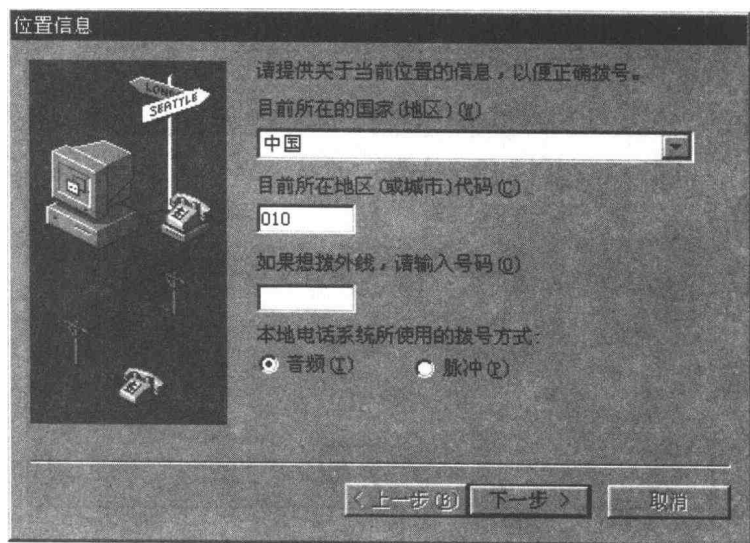


图 1-12 设置位置信息

12. 安装成功之后，Windows 98 弹出如图 1-13 所示的窗口。在该窗口中单击“完成”按钮继续即可。

这样，调制解调器才被 Windows 98 系统所识别。

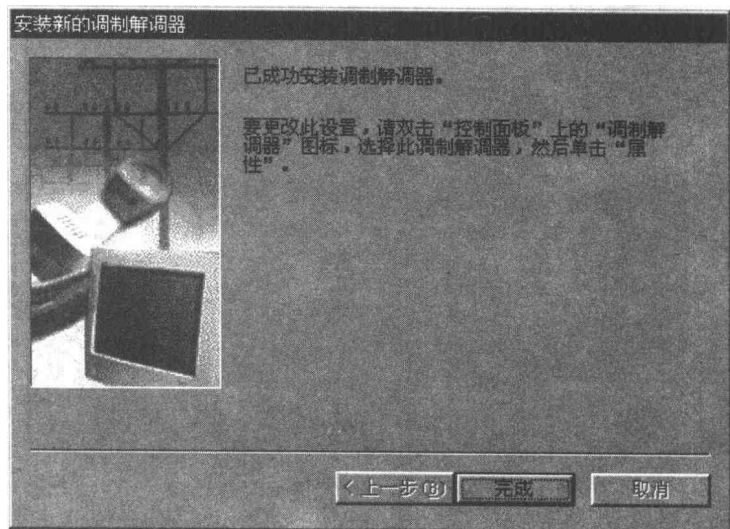


图 1-13 安装成功提示窗口

第三步 设置“拨号网络”



安装完调制解调器之后，还需要进行拨号上网的设置，才能使用它连入因特网。

1. 安装“拨号网络”

在进行拨号上网设置之前，必须确认在 Windows 98 中已经安装了“拨号网络”。如果还没有安装“拨号网络”，那么需要添加该组件。

添加该组件具体的方法是：在 Windows 98 的控制面板中使用“添加/删除程序”功能中的“Windows 安装程序”选项卡，在其中选择“通信”组件，然后单击“确定”按钮，如图 1-14 所示。

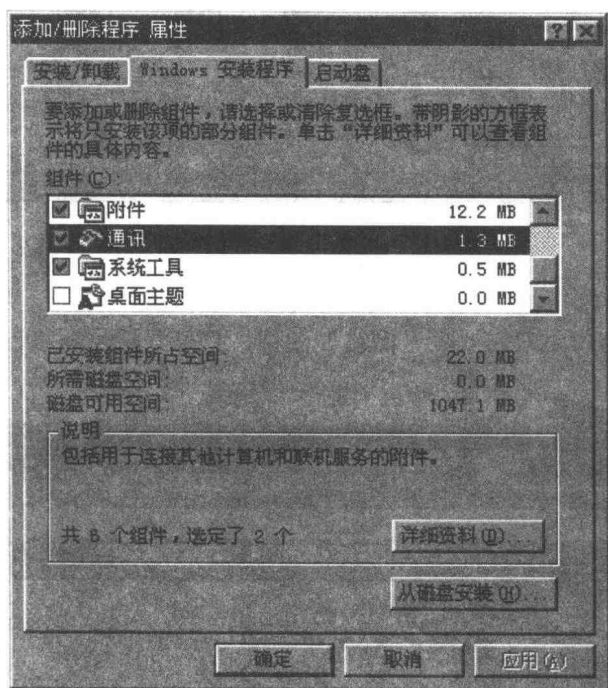


图 1-14 “添加/删除程序”窗口

确定之后，Windows 98 会自动的将“通信”组件安装到系统中，在安装过程中，用户需要提供 Windows 98 的原始安装光盘。

如果系统中已经安装了“拨号网络”，那么在“我的电脑”窗口中含有一个“拨号网络”图标，如图 1-15 所示。

