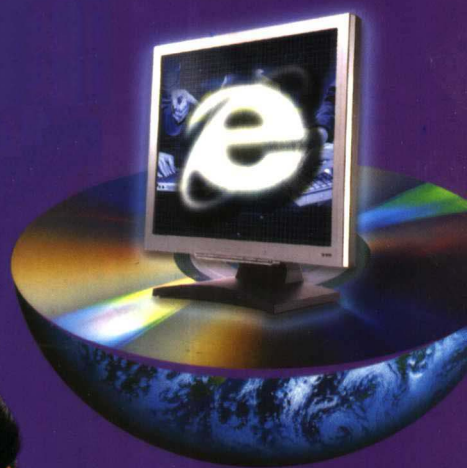


网络新生活指南

—— 新手上网全攻略

● 武新华 陈芳 等编著



机械工业出版社
CHINA MACHINE PRESS

网络新生活指南

——新手上网全攻略

武新华 陈芳 等编著



机械工业出版社

本书是一本针对网络初学者的指导性参考书，主要介绍互联网使用过程中经常遇到的操作方法，通过具体形象的案例介绍向读者展示了几个主要的网络工具软件的使用。

为了方便读者学习，本书将内容分为 13 章：精彩的网络大世界、E-mail 的申请与使用、快速下载找到的目标文件、别具情趣的网上聊天、影音爱好者的福音、令人沉迷的网络游戏、足不出户的网上购物交易、网上开店、在网上进行工作和学习、轻松实现网上炒股和理财、网络安全和维护以及精彩网址大放送等。

本书内容丰富全面，图文并茂，深入浅出，适用于广大网络爱好者。同时可作为一本速查工具书，适用于网络从业人员，以及各类大专和本科院校计算机、信息、电子商务等专业选用。

图书在版编目 (CIP) 数据

网络新生活指南——新手上网全攻略/武新华，陈芳等编著.

-北京：机械工业出版社，2006.3

ISBN 7-111-18786-5

I. 网… II. ①武… ②陈… III. 计算机网络-基本知识 IV. TP393

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 026441 号

机械工业出版社 (北京市百万庄大街 22 号 邮政编码 100037)

策划编辑：夏孟瑾 责任编辑：鲁秀敏 版式设计：杨 洋

北京蓝海印刷有限公司印刷

2006 年 4 月第 1 版第 1 次印刷

787mm×1092mm 1/16·19.5 印张·482 千字

0001-5000 册

定价：28.00 元

凡购本图书，如有缺页、倒页、脱页，由本社发行部调换

本社购书热线电话：(010) 68326294

封面无防伪标均为盗版

前 言

随着科学技术的发展和网络的普及运用,越来越多的人开始投入到网络新生活中来,但是,很多人面对着陌生的计算机和网络,却不知道何去何从。所以,应众多网络爱好者的要求,我们以自己的亲身体验,编写了此书。

古人云:授之以鱼,不如授之以渔,本书由始至终都突出了“网络新生活指南”中的“指南”二字,运用大量的实例操作,手把手地教读者怎么运用网络进行工作、学习和娱乐,比如如何使用 IE 浏览器浏览网页内容,怎么使用电子邮箱,怎么下载保存互联网上的文字、图片甚至影音文件等,即使是对网络一无所知的读者,也可以通过阅读本书从中受益。

1. 关于本书作者

本书作者具有长期的网络使用经验和比较专业的市场判断力,充分了解读者特别是网络初学者的需求点,能对网络基础技巧的运用进行有针对性的介绍和阐述。

2. 如何阅读本书

本书结合了大量具体的案例操作介绍,读者可以在计算机前一边看书中的实例,一边进行操作,在完成实例操作的过程中,学习各种操作方法和处理技巧,从而提高灵活应用的能力,体会妙不可言的网络生活。

3. 本书风格

本书充分地考虑了初学者的实际需要,对那些迫切想要快速实现自己冲浪 Internet、熟悉流行热门站点且“一点都不懂”的读者,通过学习本书能够轻松地掌握多种当前流行的 Internet 网络技术。

和市场上其他同类电脑图书相比,本书具有独特的图文并茂的形式,把步骤的描述文字与相对应的图片有机结合起来,使内容的介绍更加形象和直观,让读者在轻松的氛围中学到网络运用的知识。

本书内容简洁、语言通俗易懂、章节清晰,主要通过从实践出发再回归理论并配备生动图片的方式来讲解 Internet 网络中的一些热点应用。看到书的最后,相信大家一定会惊觉自己的 Internet 网络技术竟然有了质的飞跃。而同时,本书的结局也会大大出乎自己的意料……

本书由武新华、陈芳、肖霞、段玲华等编著,虽然倾注了编者的努力,但由于作者水平有限、时间仓促,如有不足之处,希望广大读者批评指正。

相信读者通过对本书的认真学习,并将其好好运用,一定能够在遨游 Internet 的实践中大显身手,给生活和工作带来更多的乐趣!

最后忠告:不要迷信书,要相信自己的实践。由于宽带网络的飞速发展,任何一本书都很难能保证书中所讲授的内容和实际应用中的软件完全一致,所以书中的疏漏和错误在所难免,本书当然也不例外。如果读者发现本书中有不妥或需要改进之处,可以通过登录 <http://www.newtop01.com> 与笔者进行沟通,笔者将衷心感谢提供建议的读者,并真心希望在和广大读者互动的过程中能得到提高,在此致谢,谢谢!

目 录

前言

第 1 章 精彩的网络大世界 1

- 1.1 接入互联网 2
 - 1.1.1 了解 IP 地址和域名 2
 - 1.1.2 宽带网络接入方式 3
 - 1.1.3 如何共享 Internet 连接 4
- 1.2 网上的生活很精彩 5
 - 1.2.1 Internet Explorer 浏览器 5
 - 1.2.2 使用 IE 浏览网页 6
- 1.3 怎样才能快速找到自己的资料 7
 - 1.3.1 通过搜索引擎来实现信息资料的快速查找 7
 - 1.3.2 直接利用 IE 的搜索功能来进行信息查找 8
 - 1.3.3 如何在当前网页上实现内容查找 9
 - 1.3.4 将感兴趣的站点添加到收藏夹 9
 - 1.3.5 收藏夹的整理与删除 10
 - 1.3.6 如何实现网页的脱机浏览 11
- 1.4 如何下载与保存资料 12
 - 1.4.1 下载与保存资料的方法 12
 - 1.4.2 无法进行 COPY 内容的处理 16
- 1.5 可能出现的问题与解决方法 17

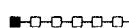
第 2 章 E-mail 的申请与使用 18

- 2.1 申请一个属于自己的 E-mail 19
 - 2.1.1 如何申请免费邮箱 19
 - 2.1.2 如何用电子邮箱收发邮件 20
- 2.2 Outlook 邮件收发软件的使用 22
 - 2.2.1 认识 Outlook Express 22
 - 2.2.2 创建新的邮件账号 24
 - 2.2.3 撰写和发送自己的电子

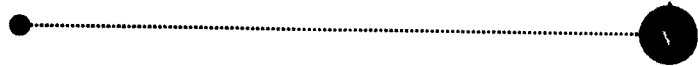
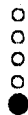
- 邮件 24
- 2.2.4 阅读、回复和转发自己的电子邮件 25
- 2.2.5 将不需要的电子邮件删除 26
- 2.2.6 使用规则管理自己的电子邮件 26
- 2.3 Foxmail 邮件收发软件的使用 28
 - 2.3.1 在 Foxmail 中撰写邮件 28
 - 2.3.2 如何使用 Foxmail 接收邮件 29
 - 2.3.3 回复、重发和转发邮件 30
 - 2.3.4 在 Foxmail 中创建自己的地址簿 32
 - 2.3.5 用过滤器实现对垃圾邮件的过滤 36
 - 2.3.6 如何设置多个邮箱来接收邮件 37
- 2.4 可能出现的问题与解决方法 38

第 3 章 快速下载找到的目标文件 39

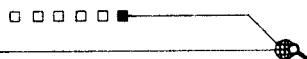
- 3.1 网际快车 (FlashGet) 快速下载 40
 - 3.1.1 使用 FlashGet 进行下载 40
 - 3.1.2 FlashGet 的其他功能 41
- 3.2 打造网络传奇的网络蚂蚁 (NetAnts) 42
 - 3.2.1 网络蚂蚁 (NetAnts) 使用基础 43
 - 3.2.2 用网络蚂蚁 (NetAnts) 实现批量下载 43
 - 3.2.3 用网络蚂蚁 (NetAnts) 实现定时下载 45
 - 3.2.4 用网络蚂蚁 (NetAnts) 实现断点续传 46
 - 3.2.5 网络蚂蚁 (NetAnts) 的其



他下载功能.....	46	4.2.6 在 Messenger 中使用网络 硬盘.....	79
3.3 迅雷不及掩耳一般的下载—— 迅雷.....	48	4.3 遍布网络的聊天室.....	81
3.3.1 熟悉迅雷运行的主界面.....	48	4.3.1 新浪聊天室使用指南.....	81
3.3.2 如何启动和使用迅雷.....	49	4.3.2 新浪聊天室功能介绍.....	83
3.3.3 熟练使用迅雷的配置功能.....	50	4.4 可能出现的问题与解决方法.....	85
3.4 变态下载工具——Bit Torrent.....	52	第 5 章 影音爱好者的福音.....	86
3.4.1 图解 BT 下载全攻略.....	52	5.1 影音爱好者的伴侣——Winamp.....	87
3.4.2 如何制作和发布种子.....	54	5.1.1 如何安装 Winamp.....	87
3.5 CuteFTP 实现文件的上传和 下载.....	56	5.1.2 Winamp 的播放窗口.....	88
3.5.1 CuteFTP 的启用.....	56	5.1.3 如何用 Winamp 听音乐.....	90
3.5.2 CuteFTP 的站点设置.....	57	5.2 可收听 800 多个电台的龙卷风 网络收音机.....	91
3.5.3 使用 CuteFTP 实现文件的 上传和下载.....	58	5.2.1 龙卷风网络收音机的安装 与更新.....	91
3.6 可能出现的问题与解决方法.....	59	5.2.2 龙卷风网络收音机的界面 与皮肤.....	93
第 4 章 别具情趣的网上聊天.....	60	5.2.3 播放列表与录音功能.....	94
4.1 势不可挡的 QQ 网聊.....	61	5.2.4 龙卷风收音机的音质与 画质.....	96
4.1.1 QQ 的安装与注册.....	61	5.3 通过网络看电视之一—— RealPlayer.....	96
4.1.2 如何登录到 QQ.....	63	5.3.1 安装与设置 RealPlayer.....	96
4.1.3 如何查找和添加好友.....	64	5.3.2 使用 RealPlayer 网上听 广播.....	98
4.1.4 如何通过 QQ 与好友互发 消息.....	65	5.4 通过网络看电视之二—— Windows Media Player.....	99
4.1.5 使用 QQ 短讯通.....	65	5.4.1 安装与设置 Windows Media Player.....	99
4.1.6 使用 QQ 实现文件传输.....	67	5.4.2 使用 Windows Media Player 收听网上广播.....	100
4.1.7 QQ 视频聊天.....	68	5.4.3 使用 Windows Media Player 收看网上电影.....	101
4.1.8 QQ 的公共聊天室.....	69	5.4.4 使用 Windows Media Player 收看网上电视.....	101
4.1.9 如何防范 QQ 密码被盗.....	70	5.5 影迷朋友绝不可错过.....	102
4.2 网络工作的好帮手——MSN.....	71	5.5.1 安装下载电影仓库.....	102
4.2.1 如何申请.NET Passport.....	71	5.5.2 下载电影仓库的窗口.....	
4.2.2 在 Messenger 窗口中更改 显示名称.....	72		
4.2.3 在 Messenger 中添加联系人 并实现文件传送.....	73		
4.2.4 在 Messenger 中改变个人 联机状态设定.....	75		
4.2.5 在 Messenger 中成就个人 Blog.....	75		



界面.....	103	安装指南.....	150
5.5.3 如何下载电影和电视剧.....	103	7.4.2 使用 SendMMS 彩信发送 插件.....	151
5.6 可能出现的问题与解决方法.....	105	7.5 网上免费通电话.....	153
第 6 章 博客、播客和 RSS.....	106	7.5.1 怎样在网上打免费电话.....	154
6.1 全面认识博客.....	107	7.5.2 主要打电话软件简介.....	155
6.1.1 博客是一种文化.....	107	7.5.3 PC2Phone 软件的使用.....	156
6.1.2 如何注册自己的博客.....	107	7.6 可能出现的问题与解决方法.....	157
6.1.3 常见博客站点介绍.....	109	第 8 章 足不出户的网上购物交易.....	158
6.2 博客之后的新生事物——维客.....	113	8.1 做好网上购物的准备.....	159
6.2.1 什么是维客.....	113	8.1.1 选择适合自己的网上购物 站点.....	159
6.2.2 如何建立简单的个人维客 站点.....	114	8.1.2 如何进行商品的网上 购买.....	161
6.3 不一样的播客世界.....	117	8.1.3 学会查看用户的信用 详情.....	167
6.3.1 应运而生的播客.....	117	8.1.4 如何确保用户的交易 安全.....	170
6.3.2 充满魅力的“有一 说二”.....	117	8.2 网上购物与竞拍.....	173
6.3.3 常见播客站点介绍.....	119	8.2.1 为什么需要注册认证.....	173
6.4 新一代的浏览者——RSS.....	121	8.2.2 如何参与竞拍购物.....	176
6.4.1 可以实时更新的 RSS.....	121	8.3 可能出现的问题与解决方法.....	177
6.4.2 如何使用 RSS 工具软件.....	121	第 9 章 网上开店.....	178
6.5 可能出现的问题与解决方法.....	124	9.1 做好网上开店的准备.....	179
第 7 章 宽带令人痴迷的好东西.....	125	9.1.1 方便快捷的网上销售.....	179
7.1 架设网络游戏服务器.....	126	9.1.2 设计更漂亮的店铺分类.....	179
7.1.1 安装 CS 服务器.....	126	9.2 网上开店操作流程.....	184
7.1.2 配置 CS 服务器.....	128	9.2.1 完成自己的账号注册.....	184
7.1.3 CS 游戏服务器操作员常 用指令.....	131	9.2.2 怎样开设自己的网上 店铺.....	187
7.2 不一样的网游世界.....	134	9.2.3 如何设计独特的店标.....	189
7.2.1 充满魔力的传奇游戏.....	134	9.2.4 发布自己的店铺信息.....	193
7.2.2 奇迹.....	137	9.3 可能出现的问题与解决方法.....	195
7.2.3 国产的经典——剑网.....	139	第 10 章 在网上进行工作和学习.....	196
7.3 联众网络游戏世界.....	144	10.1 网上招聘和求职.....	197
7.3.1 下载与注册联众游戏 账户.....	144	10.1.1 如何进行网上求职和 招聘.....	197
7.3.2 如何参与联众游戏.....	146		
7.4 使用 SendMMS 进行彩信发送.....	150		
7.4.1 SendMMS 彩信发送插件			



10.1.2 在网上发布自己的求职
简历.....199

10.1.3 在网上发布自己的求职
信息.....200

10.2 如何进行网上阅书.....202

10.2.1 如何阅读电子图书.....202

10.2.2 免费阅读网站一览.....204

10.2.3 购书的好去处——网上
书店.....209

10.3 远程教育.....211

10.3.1 如何进行网上求学.....211

10.3.2 中小学远程教育.....213

10.4 方便快捷的远程网络会议.....215

10.4.1 如何配置个人信息.....215

10.4.2 召开网上远程会议.....217

10.4.3 产品演示与资料传送.....219

10.5 可能出现的问题与解决方法.....220

第 11 章 轻松实现网上炒股和理财..... 222

11.1 做一个足不出户的炒股师.....223

11.1.1 网上在线模拟炒股.....223

11.1.2 股市行情查询与分析.....226

11.2 把网上银行搬进家.....231

11.2.1 中国工商银行（ICBC）
个人网上银行.....231

11.2.2 中国农业银行网上银行.....233

11.2.3 方便好用的招商银行一
卡通.....234

11.2.4 交通银行网上银行.....236

11.2.5 如何到电子商城去购物.....239

11.3 如何在网上炒外汇.....241

11.3.1 用环球金融家软件炒
外汇.....241

11.3.2 中行外汇宝炒汇软件使
用详解.....245

11.4 网上购买彩票.....246

11.4.1 网上彩票知识基础.....246

11.4.2 登录彩票网站.....247

11.5 可能出现的问题与解决方法.....248

第 12 章 网络安全和维护..... 249

12.1 清除自己机器中的木马.....250

12.1.1 使用木马克星来清除
木马.....250

12.1.2 如何手动清除木马.....253

12.2 为计算机建立安全屏障.....255

12.2.1 如何关闭和开启自己的
端口.....255

12.2.2 对不必要的防火墙端口
进行限制.....259

12.2.3 通过安全策略关闭危险
端口.....261

12.3 安装并使用网络防火墙.....267

12.3.1 功能强大的网络安全
特警 2005.....267

12.3.2 黑客程序的克星——
Anti Trojan Elite.....274

12.4 可能出现的问题与解决方法.....276

第 13 章 精彩网址大放送..... 278

13.1 搜索引擎.....279

13.2 邮箱.....280

13.3 软件下载.....281

13.4 BT.....282

13.5 影视.....283

13.6 流行音乐.....284

13.7 留学.....285

13.8 购物交易.....286

13.9 网上店铺.....287

13.10 培训机构.....288

13.11 教育.....289

13.12 论坛.....290

13.13 程序.....291

13.14 图片.....292

13.15 文学.....293

13.16 电子银行.....294

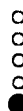
13.17 人才信息.....295

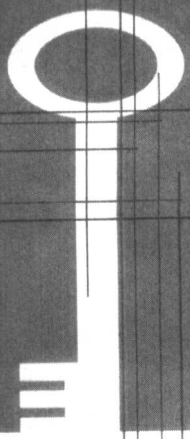
13.18 校友录.....296



13.19	英语	297
13.20	考试	298
13.21	旅游	299

13.22	网上图书	300
13.23	国外精彩	301





第1章

精彩的网络大世界

重点提示

- ☞ 接入互联网
- ☞ 网上的生活很精彩
- ☞ 快速找到自己的资料
- ☞ 资料的下载与保存

通过对本章的学习，力求让初步接触网络的读者能够根据所掌握的知识接入互联网，运用IE网络浏览器和其他搜索引擎在互联网上查找自己所需的资料，并将其下载和保存起来，以便于自己使用。

写在前面

网络从其刚刚出现时起,就以它独特的魅力迅速渗透到人类社会的方方面面,在精彩的网络世界中,人们得心应手地学习、工作着。

对于专家或计算机能手来说,互联网早已是个熟悉的概念,然而,很多普通人也许还对网络世界相当陌生。当然网络的应用并不只是专家能手的事,在普通人平常的工作生活中,也同样需要运用到网络这个庞大的资源库。针对这些情况,本章将简单介绍一些关于互联网的基本知识和使用技巧,希望能起到抛砖引玉的作用。

1.1 接入互联网

在网络中查找各种各样的资料之前,必须先将计算机接入到网络,这样才能继续后面的运用网络查找资料的操作。本小节介绍的即是一些互联网的基本知识和接入宽带网络的具体技巧。

1.1.1 了解 IP 地址和域名

网络普及到今天,置身于网络资源中就犹如汪洋大海中的一叶轻舟,为了方便、更快捷地找到自己所需要的资料,需要有一个类似于居民身份证类的东西,使连接在 Internet 中的众多电脑主机在通信时能够相互识别。

IP 地址

Internet 中的每一台主机都分配有一个惟一的 32 位地址,该地址被称为 IP 地址,也称为网际地址。就像身份证号码一样,IP 地址的结构可以很方便地在 Internet 上被寻找。

IP 地址由 4 个数组成,每个数可取 0~255,各数之间用一个点号“.”分开。例如 202.38.64.9。实际上每个 IP 地址是由网络号和主机号两部分组成的。网络号表明主机所连接的网络,主机号标识了该网络上特定的主机。如上例中 202.38 是网络号,而 64.9 则是主机号。

全球的 IP 地址都由 Inter NIC (Internet 网络信息中心)统一负责规划管理,同时由 3 大网络信息中心 (Inter NIC、APNIC、RIPE) 具体负责分配美国及其他地区主机的 IP 地址。通常情况下每个国家都需要成立一个组织,统一向有关国际组织申请,然后再把不同的 IP 地址分配给各个客户。

域名地址

IP 地址为 Internet 提供了统一的主机定位方式,直接使用 IP 地址就可以访问网上的其他主机。然而数字一般难以记忆,因此,由英文字符组成的代替 IP 地址的域名地址就应运而生了。

域名用一组简短的英文表达,比用数字表达的 IP 地址容易记忆。以 mail.ustc.edu.cn 为例,

mail 是主机名, 从字面意思看是一个邮件服务器, 该服务器位于中国科学技术大学校园网中, cn 表示该网络在中国, .edu.cn 表示教委网, .ac.cn 表示科研网, .com.cn 表示金桥网。

域名系统 (DNS) 按地理和机构类别来分层, DNS 将整个 Internet 视为一个域名空间, 每个域名也由几部分组成, 每部分称之为域, 域与域之间用圆点 (.) 隔开, 最末的一组叫域根, 前面的叫子域。不同的域由不同的域名服务器来管理, 域名服务器负责管理存放主机名和 IP 地址的数据库文件, 以及域中的主机名和 IP 地址映射。

每个域名服务器负责存放域名数据库中的一部分信息, 而存放在所有域名服务器中的数据库文件的主机和 IP 地址的集合就构成了 DNS 域名空间。

不同的域名服务器之间通过特定的方式进行联络, 从而保证用户通过本地的域名服务器查到 Internet 上所有的域名信息。

1.1.2 宽带网络接入方式

随着 IT 技术和互联网的发展, 社区网建设早已成为热门话题, 不同方式的宽带接入在网络速度和用户负担成本等方面都不尽相同, 为了使用户更好地选择适合自己的宽带网络接入方式, 要先了解一下几种不同接入方式的特点。

1. 使用 ADSL 方式接入

据了解, ADSL 是中国电信力推的接入方式, 用家里现有电话的双绞线就能实现连接, 可以省去重新布线的麻烦。ADSL 利用数字编码技术从现有铜质电话线上获取最大数据传输容量, 同时又不干扰在同一条线上进行的常规语音服务。

由于 ADSL 接入方式是依托电话线路, 所以需要一台外置式的 ADSL 终端设备和一只电话分离器。此外, 还要有一块网卡插入计算机。其安装与配置一般由所申请的电信业务部门提供。

优点是: ADSL 能够向终端用户提供 8Mbit/s 的下行传输速率和 1Mbit/s 的上行传输速率, 比传统的模拟调制解调器快将近 20 倍, 且 ADSL 接入可以利用现有的市内电话网和电话交换局的机房, 从而降低施工和维护的成本。此外, 由于这种方式 40kHz 以上频率传输数据, 40kHz 以下频率仍然用来传输语音, 所以 ADSL 可以一直连网而不影响电话的使用。

缺点是: 它对线路质量要求较高, 而且这种模式受制于用户端和电话局端的线路长度, 应小于 5000m, 否则无法正常服务。

2. 使用 Cable Modem 方式接入

Cable Modem 是广电系统现在普遍采用的接入方式, 也即是通常意义上的有线电视网络接入方法。

优点是: 由于原来铺设的有线电视网光缆天然就是一个高速宽带网, 所以仅对入户线路进行改造, 就可以提供理论上上行 8Mbit/s、下行 30Mbit/s 的接入速率。

缺点是: Cable Modem 采用共享结构, 随着用户的增多, 个人的接入速率会有所下降, 安全保密性也欠佳。最关键的是广电系统没有自己的互联网出口, 且各地的有线网自成一体, 没有联网形成整体, 全靠租用各地电信、网通、联通的互联网出口, 因此价格昂贵。

3. 使用 LMDS 方式接入

LMDS 是一种无线宽带接入方式, 但受气候因素制约, 中国网通正在测试的 Mobile Office 也是无线宽带接入方式, 能够满足移动办公的需要, 但和移动电话一样, 需要在用户上网设备周边一定距离内有基站接收设备。中国网通也仅在酒店、机场做了些尝试。

除以上 3 种主要的宽带接入方式以外, 还有无源光网络接入、LAN 网络接入等, 这里不再一一赘述。

1.1.3 如何共享 Internet 连接

Windows 2000/XP 内置了一项很重要的服务, 即 Internet 连接共享服务 (ICS), 有了它, 家庭用户可以安全地共享一条永远在线的 Internet 连接。因为它可以向网络中的所有计算机提供网络地址转换、寻址和名称解析服务以及附加的安全性, 所以用户可以长时间安全上网, 不必再担心会成为恶意黑客的攻击目标。

下面就介绍一下实现共享 Internet 连接的要求和具体的连接方法。

1. 安装 Internet 连接共享之前

(1) 确定一台有两块网卡的计算机为主机, 其中一块网卡用于连接内部网络, 另一块用于连接 Internet, 并且选用 Windows 2000/XP 为操作系统(本书以 Windows XP 系统为例来进行讲解)。

(2) 确认主机通过网卡与调制解调器相连, 或者一个调制解调器与 Internet 相连。接下来就可以用“网络安装向导”启用 ICS 了。

2. 安装 Internet 连接共享

此向导可以自动检测 Internet 连接, 配置 Internet 连接防火墙, 在连接到家庭网络的多块网卡上建立桥接, 并在 Windows 文件夹下生成名为 nsw.log 的日志文件。



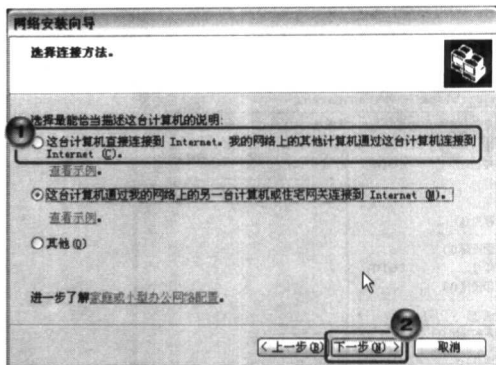
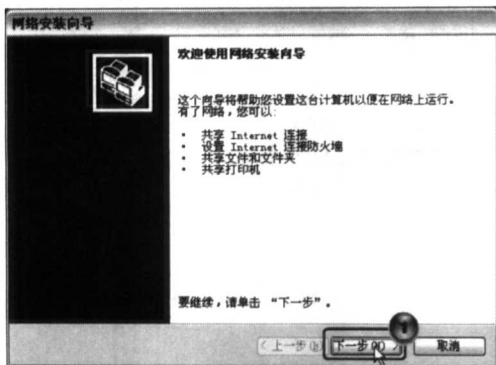
单击【开始】。

指向【程序】。

指向【附件】。

指向【通讯】。

单击【网络安装向导】。



① 一路单击【下一步】按钮，直到看到【选择连接方法】对话框。

① 单击【这台计算机直接连接到 Internet】项。
② 单击【下一步】按钮。

设置之后，就可以完成向导并安装 Internet 共享连接了。

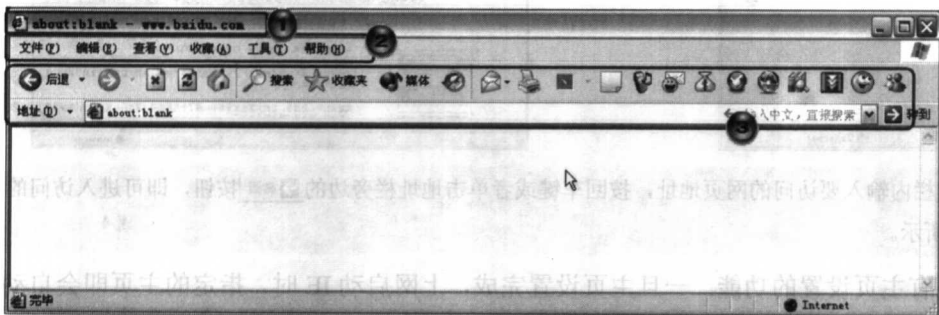
1.2 网上的生活很精彩

网上的世界丰富多彩，要想在其中自由自在地学习、工作，就不得不先学会运用 Internet Explorer 浏览器来浏览网页。因为 IE 就像遨游在网络的海洋中乘坐的小舟一样，没有了它，网上冲浪将无法进行（本章以 IE6.0 版本为例）。

1.2.1 Internet Explorer 浏览器

要访问一个网站，需要使用一个相应的软件，即所谓的 Web 浏览器，而 IE 是目前流行最广泛的 Web 浏览器。首先来熟悉一下 IE 的窗口界面。

IE 窗口界面的具体显示情况如下：



- ① 标题栏：处于最上方的横条，一般会出现网页的名称。
- ② 菜单栏：包括【文件】、【编辑】和【查看】等菜单。
- ③ 浏览工具栏：包括标准工具栏、地址栏和链接栏。



① 单击 **文件(F)**，即会出现一个下拉菜单，其他菜单栏的使用都比较相似，读者可以自己尝试使用。

② 单击 **编辑(E)**也会出现一个下拉菜单。

1.2.2 使用 IE 浏览网页

Internet Explorer 网络浏览器界面友好，操作容易（这里以浏览新起点 IT 工作室的网页为例）。

具体操作步骤如下：



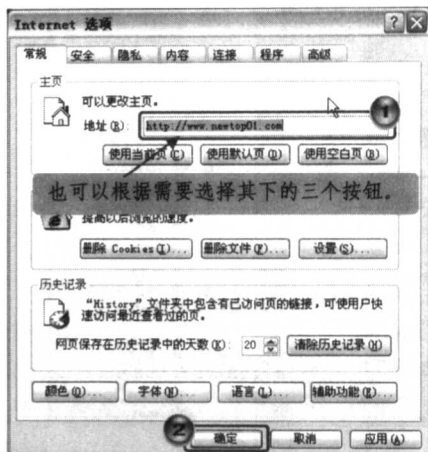
③ 在 IE 窗口地址栏内输入要访问的网页地址，按回车键或者单击地址栏旁边的 **转到** 按钮，即可进入访问的页面，如右图所示。

此外，IE 还有主页设置的功能，一旦主页设置完成，上网启动 IE 时，指定的主页即会自动打开。

具体操作步骤如下：



- ① 选择【工具】菜单。
- ② 单击下拉菜单中的【Internet 选项】。



- ③ 在地址①：栏中直接输入 URL 地址。
- ④ 单击“确定”按钮。

1.3 怎样才能快速找到自己的资料

网络资源浩如烟海，面对着林林总总、形形色色的各类网站，如何才能在最短的时间内找到自己所需要的资料呢？

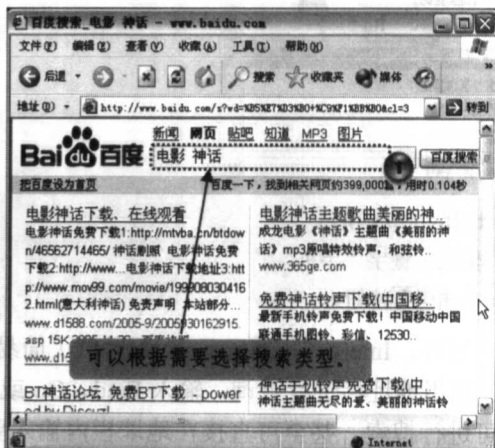
1.3.1 通过搜索引擎来实现信息资料的快速查找

由于众多搜索引擎的使用方法类似，下面以百度搜索为例，介绍如何使用搜索引擎快速地查找资料（这里以搜索电影《神话》为例进行讲述）。

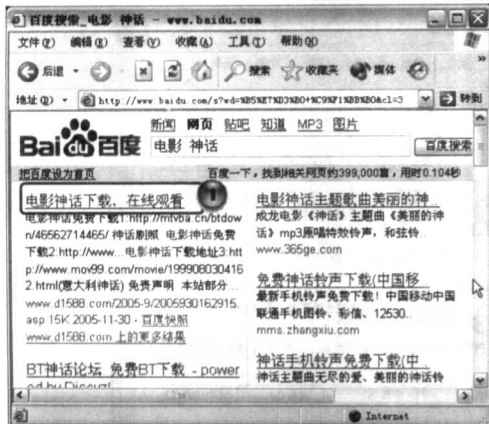
具体操作步骤如下：



- ① 在文本框内输入要查找资料的关键词后回车。



- ② 百度搜索还提供了贴吧及 MP3 等搜索类型。



1 单击一个带有关键字的链接。

1.3.2 直接利用 IE 的搜索功能来进行信息查找

其实 IE 本身也具有搜索的功能,使用搜索栏功能,可以在本地系统内搜索文档或图片,或在局域网内搜索网络邻居,并可以在 Internet 上搜索网页。具体的操作步骤如下:

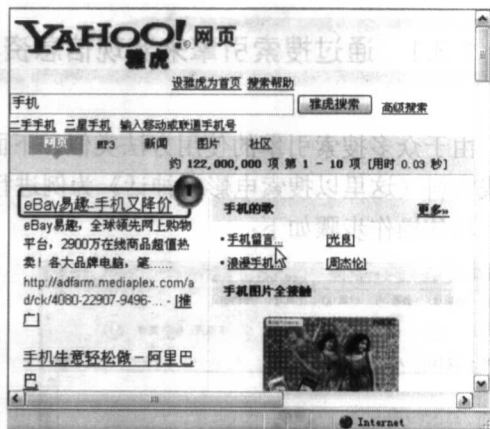
在 IE 窗口中单击 按钮,窗口左侧会出现搜索栏,单击 按钮,即可出现【搜索栏】窗口。



1 选择 网页搜索项。

2 输入关键字“手机”。

3 单击 按钮。



4 单击感兴趣的链接。

关键字不宜太简单,也不宜太复杂,要最能贴近查找主题。

使用组合关键字,就是在关键字中间加上空格、“+”、“-”等,比如“电影神话”可以拆成“电影 神话”或“电影+神话”,把“电影-神话”作为关键字搜出来的结果就是包含电影但不包含神话的网站。

另外,Internet Explorer 6.0 还提供了简易搜索的功能:

利用地址栏进行查询,输入 Find、Go 或 “?”,加一个空格,输入要搜索的关键字再回车,即可进行搜索,甚至可直接在地址栏内输入要查找的关键字进行查找。