

黄华裕 江高举 编著

1本双色精美易学速成手册 + 1 张精练精讲多媒体教学光盘 = SharePoint Designer超级容易学

# 1+1 容易学



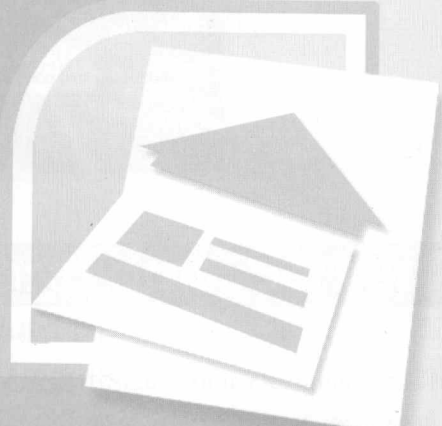
## SharePoint Designer 2007

- ◆ 为您打通SharePoint Designer 2007学习与应用的窍门
- ◆ 图文双解易学速成，精彩范例即套即用
- ◆ 简明的文字解说，清楚的范例图示，让您快人一步学会
- ◆ 贴近职场的范例，配合光盘实践操作，弹指间完成精美作品

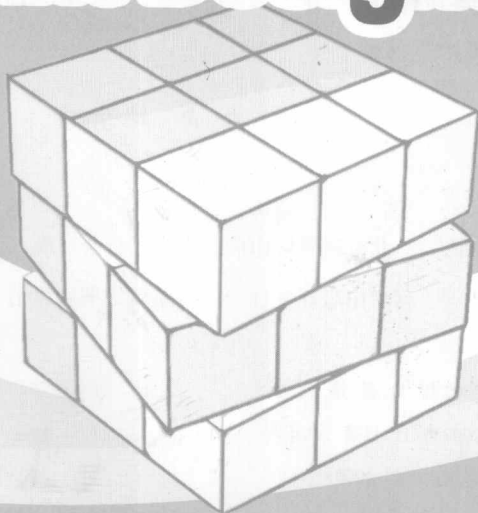


本书所有范例文档

黄华裕 江高举 编著



# SharePoint Designer 2007



## 内 容 提 要

本书是“1+1 容易学”系列丛书的一本，倡导快乐的学习过程，通过双栏式的排版方法，将缤纷图例与文字叙述一一对应起来，不仅方便阅读，更能激发大脑想象力，让读者迅速掌握要点。

全书从认识网络和网站入手，开始介绍网页制作的基本流程与方法，通过实际建立示范网站，全面讲述了网站 DIY 的过程；通过讲解如何应用表格、CSS、图层、超链接与框架以及如何加入特效、使用 SharePoint Designer 组件、如何管理与发布网站，帮助您充分利用 SharePoint 2007 提供的便利，迅速使用 SharePoint 2007 创建自己的个性化网站。

本书内容丰富，结构清晰，具有很强的实用性和可操作性，适合作为网页设计者和电脑初学者学习网站制作的自学读物，同时也可作为培训教材使用。

### 图书在版编目 (CIP) 数据

1+1 容易学 SharePoint Designer 2007 / 黄华裕，江高举编著。

—北京：科学出版社，2007

ISBN 978-7-03-020480-6

I. 1… II. ①黄… ②江… III. 主页制作—应用软件，

SharePoint Designer 2007 IV. TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 165718 号

责任编辑：何 武 / 责任校对：李玉茹

责任印制：科 海 / 封面设计：王 嵩

科学出版社出版

北京东黄城根北街 16 号

邮政编码：100717

<http://www.sciencep.com>

北京科普瑞印刷有限责任公司印刷

科学出版社发行 各地新华书店经销

\*

2007 年 11 月 第一 版

开本：787×1092 1/16

2007 年 11 月第一次印刷

印张：18.5

印数：0001-4000

字数：450 000

定价：35.00 元（1CD）

（如有印装质量问题，我社负责调换）



## 作者的话

Microsoft Office System 2007 已经从个人办公软件发展为全面整合的系统，它能够协助个人与企业处理更广泛的问题。现阶段的信息环境不仅是信息爆炸、环境变化快速、彼此竞争激烈，更要求个人或企业在处理事务时快速有效，决策时精准兼具执行力。因此，对于所有使用计算机来完成一般事务的人来说，除了自身要能迅速有效地处理事务外，还要能给部门内部提供一些解决方案，使得您所属的团队能够及时获得正确的信息。

现今的办公室中充满了各式各样的信息、文件、报表，您如何能在每一个工作时刻都做到掌控自如呢？善用 Microsoft Office 是一项必备的基础能力。在最近这一、二年内，不论是企业还是政府机构，已经将正确使用 Microsoft Office 当成是一项必备技能，主管部门不再安排特别的培训，而是要求所属员工在工作之余自我学习。因此，面对新一代的 Microsoft Office 2007，您也必须在最短时间内加以了解和熟悉。

志凌资讯——恩光技术团队具有 16 年 Microsoft Office 书籍的写作、授课与专题演讲的经验，本年度再一次集合所有团队作者，完成了“1+1 容易学 Microsoft Office 2007”全系列书籍。我们期盼能够为所有希望自我学习的读者提供一套省钱、省时、省力的学习工具，让您在最短时间内跟上信息世界的新潮流！

这些年来，忠实的读者们不断来信提出宝贵建议，也在不断地给予我们鼓励，让我们在写作计算机书籍时不断鞭策自己不能懈怠，并自我要求出版更实用的书籍，让所有华人世界的朋友共同分享！

承蒙整个顾问团队的通力合作，所有书籍才能顺利完成，当然，也要感谢老朋友孙锦珍、陈淑芳、李毓卿小姐细心、耐心地完成排版，再加上金马奖导演黄华裕先生所绘制的精彩插画，本书才能以全新的面貌与读者见面。

任何一本书籍能够顺利上架，图书公司也扮演了相当重要的角色，感谢碁峯资讯所有同事，没有你们的辛劳，这本书就无法顺利出现在读者的面前。

最后，要诚挚地感谢所有的读者，您每购买一本书，对我们都是莫大的支持与鼓励，请继续给予鞭策与推荐，让我们所编著的书籍更能满足您的需要，也让我们知道好书不会寂寞！



志凌信息·恩光技术团队

2007 年 8 月于温哥华



# 开篇必读

我们相信“1+1 容易学 SharePoint Designer 2007”的读者是为了学习才会购买此书，但要怎样学习才能有效率又不会忘记呢？根据最新的认知科学、教育心理学及神经科学的研究显示，有趣的学习过程远比书上的文字内容更为重要，本书将带您进入一个快乐的学习环境，让您不用再边打瞌睡边勉强自己去死记任何一样东西了。

**A** 节名：节标题非常明显。

**B** 节简介：介绍有关此节的内容大纲。

**C** 节图例：与此节内容有关的范例图片。

**D** 小节名：小节标题。

**E** 步骤指引：请按照数字顺序进行操作。

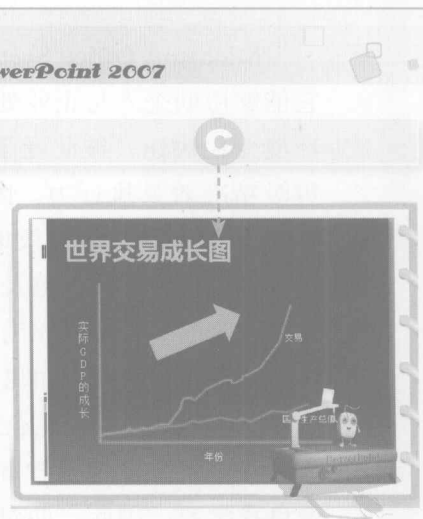


### 1 + 1 容易学 PowerPoint 2007

## 4-3 形状

形状由一些现成的几何图形组成，可以根据性质的不同分为形状和线条。有效地使用形状对演示文稿有很大的帮助，它们将使您的说明更生动。

**B**



**C**

**D**

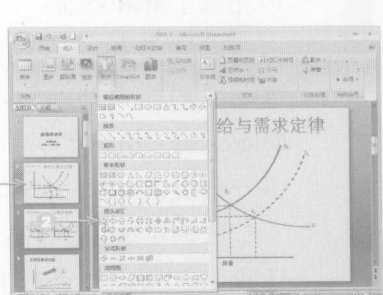
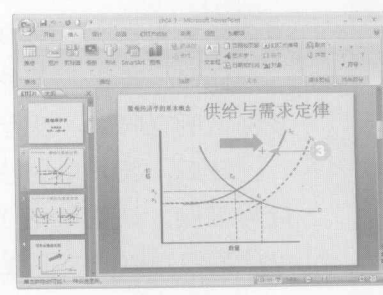
### 4-3-1 建立形状

- ① 打开范例 ch04-3.pptx 第 2 张幻灯片。
- ② 单击插入 > 插图 > 形状 > 向右箭头命令。

**提示** 您也可以在常用 > 绘图 > 形状命令下找到形状图库。

- ③ 在要添加形状的位置上，按住鼠标左键拖动。

**E**

**可视化**是本书强调的一个重点。图像比单纯的文字叙述更能被我们的大脑吸收，并有助于加强记忆。我们将推翻一栏式的写作方法，改以双栏方式呈现，并将描述文字与图例摆在一起，这样每一个步骤都有个相对应的图例置于文字右边，一一对应，让您的大脑建立图像与文字的关联，更易阅读更易学习。

## Chapter

## 04

### 演示文稿最佳配角（一）——图形对象

#### F 建立及打印讲义

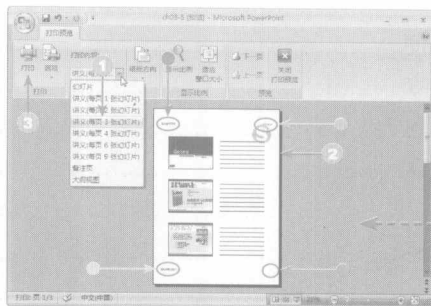
演示文稿内容以讲义形式打印，已被广泛应用于教学，您可以将多张幻灯片打印在一页中，并且预先空出给观众做笔记的区域。单击Office按钮>打印>打印预览命令，进入打印预览窗口。

- 1 单击打印预览>页面设置>打印内容>讲义（每页3张幻灯片）命令。

- 页眉
- 页脚
- 页码
- 日期和时间

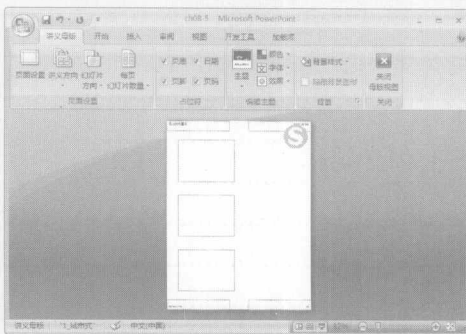
- 2 确认打印时的外观。

- 3 单击打印预览>打印>打印命令，即可将演示文稿印成讲义。



#### J 提示

讲义也有母版，如果您想更改讲义中页眉>页脚文本的格式、位置或大小，可以进入讲义母版中进行更改。



**F 细项：**小节的细项标题。

**G 命令标示：**分别为功能区选项卡>功能区组>您要的命令。

**H 图例：**范例图标配合步骤指引，让您更清楚找到需要的功能。

**I 小项：**与章节内容相关，但与步骤顺序无关的说明。

**K 提示：**本节相关内容。

**L 页码：**便于查阅。

# 目录

## Content

### Chapter 01 认识因特网

1

1-1 网络的真实世界.....	2
1-1-1 什么是 WWW ( 全球信息网 ) .....	2
1-1-2 网址 ( URL ) 的定义.....	3
1-1-3 http 代表什么 .....	4
1-1-4 什么是链接 ( Link ).....	5
1-1-5 如何上网 .....	5
1-2 网络的实际功能.....	7
1-2-1 资料搜集轻松方便 .....	7
1-2-2 相互交流资源共享 .....	7
1-2-3 掌握最新动态消息 .....	8
1-2-4 在家里也可以上课 .....	9
1-3 上网需要的设备.....	9
1-3-1 网页发布的流程图 .....	10
1-3-2 摸不到的浏览器.....	10
1-3-3 路由器 ( Router ) .....	11
1-4 建立正确的上网观念 .....	11
1-4-1 上网不要超过 5 小时 .....	12
1-4-2 保持舒适的工作环境 .....	12
1-4-3 网址与 E-Mail 地址的区别 .....	13
1-4-4 如何下载文件 .....	14
1-4-5 键盘按键的实用功能 .....	16
1-5 如何使用网络搜索 .....	16
1-5-1 网络搜索的定义.....	17
1-5-2 如何使用搜索引擎 .....	17
1-5-3 如何使用网页目录 .....	18
1-6 网页与印刷品的差异 .....	19
1-6-1 使用环境与传送.....	19
1-6-2 效果分析与成本比较 .....	21

### Chapter 02 认识网站与网页

24

2-1 网站的功能分类.....	25
2-1-1 企业经营网 .....	25

2-1-2 信息服务网 .....	26
2-1-3 在线百科全书 .....	27
2-1-4 搜索引擎网 .....	28
2-1-5 博客 .....	28
2-1-6 播客 .....	29
2-1-7 学生社区网 .....	30
2-2 优秀网站的必备条件 .....	31
2-2-1 清楚的导航栏 .....	31
2-2-2 正常的链接 .....	32
2-2-3 丰富而正确的内容 .....	33
2-2-4 清晰的文字 .....	33
2-2-5 精致的插图与清晰的图片 .....	37
2-2-6 精心设计 .....	38
2-2-7 随时更新内容 .....	42
2-2-8 实时服务 .....	43
2-3 网页的版面类型 .....	43
2-4 网页的设计原则 .....	47
2-4-1 整整齐齐 .....	47
2-4-2 属性相近 .....	50
2-4-3 多而不乱 .....	51
2-4-4 平衡对比 .....	52
2-4-5 重复使用 .....	53
2-4-6 避免错别字 .....	54
2-5 分辨率对版面的影响 .....	55
2-5-1 位的深度 .....	55
2-5-2 像素、位、分辨率 .....	56
2-5-3 设置屏幕分辨率 .....	57
2-5-4 不同分辨率的版本 .....	62

**Chapter 03 网页制作的流程与方法**

63

3-1 制作流程 .....	64
3-2 网站域名 .....	68
3-2-1 申请免费的网站域名 .....	68
3-2-2 申请博客 .....	69
3-2-3 申请属于自己的网站域名 .....	70
3-3 网站建立准备 .....	72
3-3-1 建立分类的文件夹 .....	72
3-3-2 文件的命名原则 .....	74
3-4 图像制作 .....	76



3-4-1 认识常见的图像文件格式 .....	76
3-4-2 如何取得图像 .....	77
3-5 制作检查清单 .....	80

## Chapter 04 认识 SharePoint Designer 81

4-1 友善的操作界面 .....	82
4-1-1 标题栏 .....	82
4-1-2 滚动条 .....	83
4-1-3 网站编辑区 .....	84
4-1-4 网页编辑区 .....	86
4-2 使用菜单栏 .....	87
4-2-1 关于菜单命令 .....	87
4-2-2 快捷菜单 .....	87
4-2-3 对话框的操作 .....	88
4-3 使用工具栏 .....	89
4-3-1 显示 / 隐藏工具栏 .....	89
4-3-2 新建工具栏与更改工具按钮图像 .....	91
4-3-3 工具栏的删除与重设 .....	93
4-4 实用的任务窗格 .....	93
4-5 不可知的在线帮助 .....	95
4-6 打开 / 关闭文件 .....	97
4-6-1 打开网站还是网页 .....	97
4-6-2 打开文件 .....	98
4-6-3 在网站中导入文件 .....	99
4-6-4 保存与关闭命令 .....	102
4-6-5 离开 SharePoint Designer .....	102

## Chapter 05 规划网站结构 103

5-1 确定网站的主题 .....	104
5-1-1 确定浏览对象 .....	104
5-1-2 网站内容的设计要点 .....	106
5-2 网站的规划 .....	107
5-2-1 网站的结构图 .....	107
5-2-2 规划导航流程 .....	108
5-3 开始建立新网站 .....	110
5-3-1 范例向导 .....	110
5-3-2 新建空白网站 .....	112
5-4 建立网站结构 .....	113

5-4-1 绘制结构图雏形 .....	113
5-4-2 编辑结构图 .....	115

## Chapter 06 白手起家——建立网站 DIY 119

6-1 版面布局 .....	120
6-1-1 新建布局表格 .....	120
6-1-2 编辑表格结构 .....	122
6-1-3 单元格的格式设置 .....	125
6-2 建立与编辑导航栏 .....	127
6-2-1 基于导航结构的链接栏 .....	127
6-2-2 建立自定义链接的链接栏 .....	130
6-3 编辑文字 .....	132
6-3-1 文字的输入 .....	132
6-3-2 文字位置 .....	135
6-3-3 字体、段落、边框与底纹 .....	137
6-4 在网页中插入图片 .....	140
6-4-1 常见的图片文件格式 .....	140
6-4-2 绘制网页图片 .....	141
6-4-3 插入图片 .....	143
6-4-4 调整图片及更改布局 .....	144
6-4-5 插入 html 图片文件的方式 .....	145
6-4-6 缩放图片 .....	147
6-5 使用剪贴画 .....	148

## Chapter 07 表格与 CSS 样式 151

7-1 认识表格 .....	152
7-1-1 网页中表格的应用 .....	152
7-1-2 表格的专有名词 .....	153
7-2 新建常规表格 .....	154
7-2-1 插入表格 .....	154
7-2-2 编辑表格框架 .....	159
7-2-3 插入与删除单元格 .....	160
7-2-4 单元格的合并与拆分 .....	161
7-2-5 调整列宽与行高 .....	162
7-3 在单元格中输入资料 .....	164
7-3-1 输入文字 .....	164
7-3-2 在单元格中插入图片 .....	164
7-4 表格的属性设置 .....	165



7-4-1 表格的属性设置 .....	165
7-4-2 单元格的属性设置 .....	167
7-4-3 表格的运用范例 .....	169
7-5 使用 CSS 样式表 .....	170
7-5-1 CSS 的概念 .....	171
7-5-2 认识 CSS 样式面板 .....	172
7-5-3 设置字体新样式 .....	173
7-5-4 设置附加样式表 .....	174

## Chapter 08 层的运用

178

8-1 层的定义 .....	179
8-1-1 什么是层 .....	179
8-1-2 如何打开层 .....	181
8-2 认识层任务窗格 .....	183
8-2-1 层组件库 .....	183
8-2-2 层的显示与隐藏 .....	184
8-2-3 调整层的显示顺序 .....	185
8-2-4 变更层名称 .....	186
8-2-5 子层 .....	187
8-3 在层中放入文字 .....	188
8-3-1 制作横幅广告文字 .....	188
8-3-2 制作字幕 .....	190
8-3-3 层中放置 Flash 文字动画 .....	191
8-4 在层中插入图片 .....	192
8-4-1 建立页首导航栏图案 .....	193
8-4-2 美化层框 .....	194

## Chapter 09 网页主持人——超链接

196

9-1 文字的超链接 .....	197
9-1-1 超链接到文件 .....	197
9-1-2 超链接到书签 .....	200
9-1-3 超链接到其他网站 .....	203
9-1-4 超链接到电子邮件 .....	204
9-1-5 超链接到新建立的网页 .....	206
9-2 图片的超链接 .....	207
9-2-1 常规图片的超链接 .....	207
9-2-2 建立图像地图 .....	208
9-3 超链接的修改与维护 .....	211

9-3-1 修改与删除超链接 .....	211
9-3-2 检查与维护超链接 .....	211
9-3-3 外部超链接 .....	214
9-3-4 重新计算超链接 .....	215

## Chapter 10 拆分画面——框架的运用 216

10-1 如何建立框架网页 .....	217
10-1-1 建立框架网页 .....	217
10-1-2 保存框架网页 .....	219
10-2 编辑框架网页 .....	221
10-2-1 调整框架大小 .....	221
10-2-2 拆分与删除框架 .....	222
10-2-3 框架的属性设置 .....	223
10-2-4 替代网页 .....	225
10-3 设置目标框架 .....	225
10-4 嵌入式框架与 Web Browser .....	227
10-4-1 嵌入式框架 .....	227
10-4-2 Microsoft Web Browser .....	228

## Chapter 11 加入特殊效果 231

11-1 网页的行为 .....	232
11-1-1 交换图像 .....	232
11-1-2 弹出消息 .....	234
11-1-3 打开浏览器窗口 .....	235
11-2 图片的高级应用 .....	236
11-2-1 图片的效果 .....	236
11-2-2 图片的尺寸 .....	236
11-2-3 自动缩略图 .....	239
11-3 在网页中加入声音 .....	242
11-3-1 加入背景声音 .....	242
11-3-2 超链接到声音文件 .....	243
11-4 加入动态显示内容 .....	244
11-4-1 交互式按钮 .....	245
11-4-2 设置网页过渡的效果 .....	246
11-5 加入动画 .....	247
11-5-1 加入 GIF 动画 .....	247
11-5-2 加入 Flash 动画 .....	248



## Chapter 12 使用 SharePoint Designer 组件

250

12-1 使用计数器 .....	251
12-1-1 设置计数器 .....	251
12-1-2 自定义计数器外观 .....	252
12-2 使用搜索表单 .....	254
12-3 网页相同内容的处理 .....	256
12-3-1 插入包含网页 .....	256
12-3-2 修改包含网页 .....	258
12-3-3 预定网页 .....	259
12-3-4 使用预定图片 .....	260
12-4 动态 Web 模板 .....	261
12-4-1 动态 Web 模板 .....	262
12-4-2 应用动态 Web 模板 .....	263
12-4-3 取消动态网站模板 .....	265
12-5 制作图片库 .....	265

## Chapter 13 网站管理与发布

268

13-1 查找与替换网页文字内容 .....	269
13-2 发布网站 .....	272
13-2-1 发送到服务器 .....	272
13-2-2 发送到普通服务器 .....	274
13-2-3 更新网页的发布 .....	276
13-2-4 其他的发送方式 .....	277
13-3 掌握网站情况 .....	278
13-3-1 辅助工具报告 .....	278
13-3-2 兼容性报告 .....	280
13-3-3 检查网页的各项数据 .....	281

## Chapter 14 SharePoint Server 简介

283

14-1 系统的基本需求 .....	284
14-2 建立文件库 .....	284

# 01

# Chapter



## 认识因特网

翻开这一页，我们已经和最新的信息列车接轨了，Office 2007 以崭新的面貌与大家见面，以往 Office 家族中用于网页设计和编辑的软件——FrontPage，如今其操作环境与使用界面都做了重大革新，名称也更换为 SharePoint Designer 2007。

- 1-1 网络的真实世界
- 1-2 网络的实际功能
- 1-3 上网需要的设备
- 1-4 建立正确的上网观念
- 1-5 如何使用网络搜索
- 1-6 网页与印刷品的差异

## 1-1 网络的真实世界

想象一下！蜘蛛结出一张美丽蜘蛛网的画面。每一条网线都有不同的节点，连接到另一条网线。许多的网线与节点，就构成一幅壮观的网络图。

如果将少量的信息，放入到网络中，它可以四通八达，传播到每一条网线。而您可以轻易地在任何时间与地点，直接到网络中取得数据。



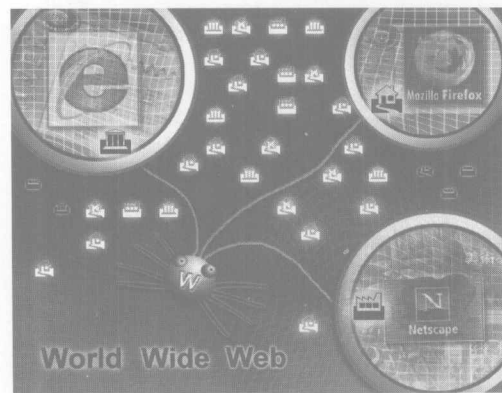
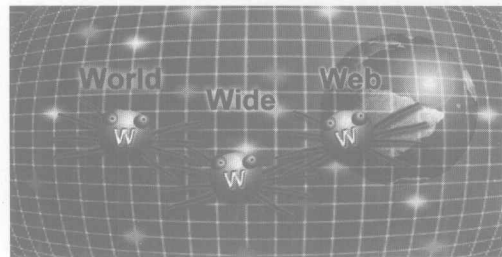
### 1-1-1 什么是WWW（全球信息网）

英文字母 WWW，全称为 World Wide Web（全球信息网），中文名字又称 万维网，但是千万别误认 WWW 就是网络（因特网），事实上因特网除了提供 WWW 服务之外，还提供了其他的服务，例如：News、FTP、BBS、Gopher 等。

我们还是以蜘蛛来比喻。蜘蛛不是网络，但是它可以吐出网丝，利用这种操作方式，去寻找 WWW 的网站，进入到网页。

由于 Windows 图形用户界面，已成功运用于计算机操作系统，并完全符合 WWW 多媒体的特性（包括文字、图形、声音和动画）。WWW 的广泛应用，导致大多数用户误认为 WWW 就等于因特网，其实这是错误的观念。

要浏览 WWW 网站的内容，必需使用浏览器，最常使用的浏览器分别是 Internet Explorer（简称 IE）、Netscape 及 Mozilla Firefox。



**提示** 早期 WWW 的网页都是以 HTML 程序语言编写的。HTML 是 Hyper Text Markup Language 的英文缩写，中文译成 超文本传输协议。内容包括文字、图形、动画、声音，并且可以使用超链接的方式串连所有的文件。

## 1-1-2 网址（URL）的定义

前面曾经提到网线与节点，在一大片网状组织中，每个节点可以比喻为一台电脑主机，为了区别每一台电脑的位置，就必须给它一个名称，也就是必须给它一个代号，简称 IP 地址（Internet Protocol Address）。而这个代号通常是由 4 组号码组合而成，每一组号码由一个英文句点（.）来分隔，每一组号码最高数字为 255（例如：255.60.201.255），这就是 IPV4 的形式，由此可知，它可以提供  $255 \times 255 \times 255 \times 255 = 4,228,250,625$  个 IP 地址。这么多电脑在因特网中使用，且信息发展的脚步一日万里，IP 地址很快将不敷使用，所以目前已发展出 IPV6 的 IP 地址类型。这两种 IP 类型的地址，在 Windows Vista 操作系统中，都可以顺利设置与连接。为了便于用户记忆，除了可以使用 IP 地址来连接电脑之外，也可以使用 网络域名 来连接电脑，例如：

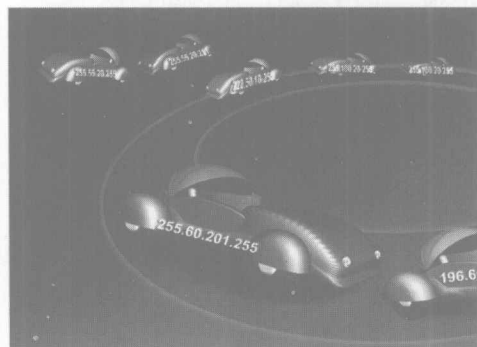
<http://www.shanghai.gov.cn> （上海市政府）

<http://www.lib.tsinghua.edu.cn> （清华大学图书馆）

<http://www.cpcw.com> （电脑报）

<http://www.xinhuanet.com> （新华网）

网络域名可以通过 因特网服务提供商（ISP）向各国家和地区的 网络信息中心（NIC）申请。如果要自己建立一个网站，并在自己的电脑主机运行，就需要申请一个自己的 网络域名，也就是大家所熟悉的 网址——URL。



URL 是 Uniform Resource Locator 的英文缩写，中文名称为 统一资源定位符。整个网络就是由许多网站及其包含的数以千万计的网页集合而成，它们分别存放在世界各地数不清的电脑服务器之中。



### 网址说明

<http://www.xinhuanet.com/world/>



- ① 超文本传输协议 (Hyper Text Transfer Protocol)
- ② 万维网 (World Wide Web)
- ③ 网站域名：指出谁拥有这个网站。可以是公司团体，也可以是个人的设置。  
例如：凤凰网的网址为 <http://www.phoenixtv.com/>  
科海电子出版社的网址为 <http://www.khp.com.cn/>
- ④ 网站域名斜线之后，是告诉浏览器去子目录的哪个文件中查找。  
例如：新华网新闻中心的网址为 <http://www.xinhuanet.com/newscenter/>

**提示**

网址名称的输入，与英文大小写没有关系。

### 1-1-3 http代表什么

前面我们曾经说明网址的定义，在网址的前面一定会看到 `http://`，也就是说，当我们得到一个网址后，在浏览器的 地址栏 输入：`http://www.khp.com.cn/`，按 `Enter` 键浏览器就会找到我们想要看的网页。

#### http 所代表的意义

`h=hyper “超”； t=text “文本”； t=transfer “传输”； p=protocol “协议”。`

中文直译为“超文本传输协议”，是用来传输网页的通信协议。除了 `http://`，也有可能会以 `ftp://` 或 `news://` 的形式出现，这时必须知道是不同的网页类型。

#### .com 与 .org 所代表的意义

`http://` 接下来就是网址了。我们有必要进一步了解网址中 `.com`、`.org` 等所代表的意义，以及 `.cn` 等国家代码。虽然前一节已经提过网络域名，为了加深印象，下面列举几种常出现的类型供参考。

代 码	类 型	原 文
.idv	个人网站	individual
.com	商业网站	commerce
.biz	商业网站	business
.ebiz	电子商务	e-business
.coop	合作社网站	cooperation
.info	信息网站	information
.game	游戏公司	game
.net	网络组织	network
.org	非盈利性的组织	organization
.gov	政府网站	government
.edu	教育网站	education