

100%

内容丰富、权威

用ASP、HTML、
VBScript和COM创
建服务器端Web页面

将ASP与数据库和
其他工具集成在一
起

建立强大的商业站
点和公司站点

美国IDG“宝典”丛书

Active Server Pages Bible

丛书
累计印数
20万册

涵盖到ASP 3.0
的所有版本



[美] Eric A. Smith 著
韩军 马云 等译
马岚 审校

Active Server Pages 宝典

适合
实际应用
环境的可运
行示范代码



电子工业出版社

Publishing House Of Electronics Industry
URL: <http://www.phei.com.cn>

内 容 简 介

本书介绍的 Active Server Pages 是微软开发的基于 Windows NT Server 和 Internet Information Server 的服务端脚本运行环境,脚本在 Web 服务器中运行,而浏览器并不处理脚本。全书共分 5 个部分,首先介绍关于 HTML 的基本知识、VBScript 语言的概念,然后讲述 ASP 的基本概念以及各种内置对象的使用方法、ASP 和数据库的集成、与其他工具的集成。最后介绍如何完成实际的应用程序。

本书各部分分别对应一个主题,读者可以根据自己的需要阅读相关的内容。本书不仅适合计算机专业人士阅读或作为使用指南,也适合具有一定计算机基础知识的用户作为参考。



™ Active Server Pages Bible by Eric A. Smith

Copyright ©2000 by Publishing House of Electronics Industry Original English language edition copyright ©1999 by IDG Books Worldwide, Inc. All rights reserved including the right of reproduction in whole or in part in any form. This edition published by arrangement with the original publisher, IDG Books Worldwide, Inc., Foster City, California, USA.

本书中文简体专有翻译出版版权由美国 IDG Books Worldwide, Inc. 公司授予电子工业出版社及其所属今日电子杂志社。未经许可,不得以任何手段和形式复制或抄袭本书内容。该专有出版版权受法律保护,侵权必究。

图书在版编目(CIP)数据

Active Server Pages 宝典/(美)史密斯(Smith, E. A.)著;韩军等译. —北京:电子工业出版社,2000.5

书名原文:Active Server Pages Bible

ISBN 7-5053-5962-2

I. A… II. ①史…②韩… III. 万维网-软件包, ASP IV. TP393.2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000) 第 09948 号

从 书 名:美国 IDG“宝典”丛书

书 名:Active Server Pages 宝典

著 者:[美]Eric A. Smith

译 者:韩 军 马 云 等译

审 校 者:马 岚

责任编辑:焦桐顺

特约编辑:王 京

印 刷 者:北京东光印刷厂

出版发行:电子工业出版社 URL: <http://www.phei.com.cn>

北京市海淀区万寿路 173 信箱 邮编 100036

经 销:各地新华书店经销

开 本:787×1092 1/16 印张:44.25 字数:1132 千字

版 次:2000 年 6 月第 1 版 2000 年 6 月第 1 次印刷

书 号:ISBN 7-5053-5962-2
TP·3127

定 价:69.00 元

著作权合同登记号: 图字:01-1999-3693

凡购买电子工业出版社的图书,如有缺页、倒页、脱页者,请向购买书店调换。若书店售缺,请与本社发行部联系调换。联系电话:68159356,68279077

出版说明

美国 IDG“宝典”丛书是美国 IDG Books Worldwide, Inc. 编辑出版的全球最畅销的计算机系列图书之一。本套丛书编写旨在满足读者想要快速获取最全面、最准确的计算机信息的日益需求。

宝典丛书侧重于完成具体任务,而不是学习随机功能。这套丛书不是繁琐冗长的使用手册或枯燥乏味的大本参考书。宝典丛书的作者准确地告诉读者用计算机软硬件可以做哪些事以及如何做这些事。读者可跟着学,循序渐进。本丛书的内容全面,并且在语言和结构方面易于理解。

宝典丛书的作者都是出类拔萃的专家,他们为你提供内行意见和独树一帜的提示和技巧。这些作者通过读者来信、培训讲座、电子邮件、用户小组以及咨询工作与用户保持联系。由于这些作者了解计算机日常实际使用情况并与读者保持直接联系,所以使这套宝典丛书具有战略优势。

本宝典丛书的作者经验丰富,他们以最有效的方式研究探讨某一题目。我们的研究表明,读者踊跃购买计算机图书的原因之一是,想从计算机行家里手那里取经并有所收获。读者定会从这套宝典丛书中受益匪浅。

此外,作者还在该宝典丛书中列出或推荐了一些有用的软件。本系列丛书大都附带有 CD-ROM 光盘,光盘中包涵有与该书的内容或主题有关的成功案例,免费、共享软件以及最新的软件测试版本。

无论是通读本书或逐段阅读,还是一次只读一个主题,读者都会从中获益不小,并能找到读者想要的信息与答案。

在宝典丛书的组织翻译中,译者大都是国内知名的专家学者,他们多年从事计算机开发与应用、测试与培训,其渊博的知识、丰富的经验,充分体现在本丛书的各个章节中。在翻译过程中,以忠实原著的基础上,充分体现国内读者的需求,而且在技术名词、术语和技术内容本身上力求通用、严谨、准确,一般采用“约定俗成”的通用译法。

宝典丛书以计算机中级用户为主要对象,内容丰富、权威,解释详细,示例和练习由浅入深,对高级话题和疑难问题的讨论深入细致,以适合于中高级计算机用户阅读。

译者序

Internet、Intranet 和 Web 技术的出现和发展,为信息的交换和共享提供了快捷有效的方法。但 Internet、Intranet 上提供的信息多以静态网页为主,对于一个 Web 应用开发者来说,最关心的莫过于如何增强网页的动态性和交互性了。Active Server Pages 是微软开发的基于 Windows NT Server 和 Internet Information Server 的服务器端脚本运行环境。脚本在 Web 服务器中运行,而浏览器并不处理脚本,它所面对的仅仅是一个完全符合 HTML 格式的网页,这为更多的、不同类型的浏览器访问 Web 服务器提供可能。该技术的主要思想是使发布动态 HTML 页更容易,使用其内置的对象可以方便地制作静态和动态 HTML 页面,从数据库发布数据变成一件很简单的事情。ASP 的优点包括可以使用其他组件、库和工具,能和 Index Server、Visual Basic、Microsoft Transaction Server 集成,开发出复杂、灵活、强健的应用程序,并且能够把应用程序打包并作为完整的包发布。

经过各位译者的辛勤劳动,《Active Server Pages 宝典》终于问世了。全书共分 5 个部分,首先介绍关于 HTML 的基本知识、VBScript 语言的概念,然后讲述 ASP 的基本概念以及内置对象的使用方法、ASP 和数据库的集成、与其他工具的集成。最后介绍如何完成实际的应用程序。书中各部分分别对应一个主题,读者可以根据自己的需要阅读相关的内容。本书不仅适合计算机专业人员阅读或作为使用指南,而且适合具有一定计算机基础知识的用户使用本书提高计算机水平,掌握 ASP 技术。

参加本书翻译工作的有马云、韩军、张谦、张奕雷、尹岩青、赵良叶、罗昊敏、施波、王文叶、易军凯、吴志英、戴云、齐剑锋、董永乐、黎松、李明、王莉等译。全书由马岚审校。马媛、尹娇艳负责录入,她们都为本书的尽快问世付出了辛勤劳动,在此表示感谢。

由于时间仓促以及水平有限,错误之处在所难免,敬请读者批评指正。

译者
2000 年 5 月

目 录

前言	(1)
第 1 部分 语言工具	(5)
第 1 章 HTML 基本知识	(7)
1.1 文档结构元素	(7)
1.1.1 HTML 标记	(7)
1.1.2 HEAD 标记	(8)
1.1.3 TITLE 标记	(8)
1.1.4 BODY 标记	(8)
1.2 文本格式化	(8)
1.2.1 标题	(9)
1.2.2 BLOCKQUOTE 标记	(11)
1.2.3 PRE 标记	(11)
1.2.4 CODE 标记	(13)
1.2.5 FONT 标记	(14)
1.2.6 杂项格式化标记	(14)
1.3 用于定位的标记	(15)
1.3.1 CENTER 标记	(15)
1.3.2 Paragraph 标记	(15)
1.3.3 BR 标记	(16)
1.3.4 HR 标记	(16)
1.4 列表标记	(17)
1.4.1 无序列表	(17)
1.4.2 有序列表	(20)
1.5 表格格式化标记	(22)
1.5.1 TABLE 标记	(23)
1.5.2 TR 标记	(23)
1.5.3 TH 标记	(23)
1.5.4 TD 标记	(24)
1.5.5 表格示例	(24)
1.6 其他标记	(26)
1.6.1 Anchor 标记	(27)
1.6.2 图像标记	(27)
1.7 了解更多关于 HTML 的知识	(27)

1.8 小结	(28)
第 2 章 VBScript 语言元素	(29)
2.1 常量	(29)
2.2 变量和数据类型	(30)
2.2.1 创建变量	(30)
2.2.2 使用数组	(31)
2.2.3 变量检查函数	(32)
2.2.4 数组函数	(35)
2.2.5 UBound 函数	(37)
2.2.6 转换函数	(38)
2.3 数学运算	(38)
2.3.1 加法和减法符号	(38)
2.3.2 乘法符号	(39)
2.3.3 除法符号	(39)
2.3.4 取模/取余的函数	(39)
2.3.5 取幂的运算符	(40)
2.3.6 表达式结组	(40)
2.3.7 比较运算符	(41)
2.4 逻辑运算符	(41)
2.4.1 Not 运算符	(42)
2.4.2 And 运算符	(42)
2.4.3 Or 运算符	(43)
2.4.4 Xor 运算符	(43)
2.4.5 Eqv 运算符	(44)
2.4.6 Imp 运算符	(44)
2.4.7 隐式类型转换	(44)
2.5 循环和选择结构	(45)
2.5.1 If/Then/Else 结构	(45)
2.5.2 For/Next 结构	(49)
2.5.3 Select/Case 结构	(52)
2.5.4 Do/Loop 结构	(55)
2.5.5 While/Wend 结构	(58)
2.5.6 不支持的循环结构	(59)
2.6 小结	(60)
第 3 章 VBScript 函数和对象	(61)
3.1 数据转换函数	(61)
3.1.1 类型转换函数	(61)
3.1.2 字符到数字的函数	(64)

3.1.3 基本转换函数	(65)
3.1.4 整数转换函数	(66)
3.2 数学函数	(66)
3.2.1 Abs 函数	(66)
3.2.2 Atn 函数	(67)
3.2.3 Cos 函数	(67)
3.2.4 Exp 函数	(67)
3.2.5 Log 函数	(67)
3.2.6 Rnd 函数, Randomize 语句	(68)
3.2.7 Round 函数	(68)
3.2.8 Sin 函数	(69)
3.2.9 Sqr 函数	(69)
3.2.10 Sgn 函数	(69)
3.2.11 Tan 函数	(69)
3.3 数据格式化函数	(70)
3.3.1 FormatCurrency 函数	(70)
3.3.2 FormatDateTime 函数	(71)
3.3.3 FormatNumber 函数	(72)
3.3.4 FormatPercent 函数	(72)
3.4 文本操纵函数	(72)
3.4.1 Filter 函数	(72)
3.4.2 InStr 函数	(73)
3.4.3 IdStrRev 函数	(74)
3.4.4 Join 函数	(74)
3.4.5 LCase 函数	(75)
3.4.6 Left 函数	(75)
3.4.7 Len 函数	(75)
3.4.8 LTrim 函数	(76)
3.4.9 Mid 函数	(76)
3.4.10 Replace 函数	(76)
3.4.11 RTrim 函数	(77)
3.4.12 Space 函数	(77)
3.4.13 Split 函数	(77)
3.4.14 StrReverse 函数	(78)
3.4.15 String 函数	(78)
3.4.16 Trim 函数	(78)
3.4.17 UCase 函数	(79)
3.5 Date 和 Time 函数	(79)
3.5.1 Date 函数	(79)
3.5.2 DateAdd 函数	(79)

3.5.3	DateDiff 函数	(80)
3.5.4	DatePart 函数	(80)
3.5.5	DateSerial 函数	(80)
3.5.6	DateValue 函数	(80)
3.5.7	Day 函数	(81)
3.5.8	Hour 函数	(81)
3.5.9	Minute 函数	(81)
3.5.10	Month 函数	(81)
3.5.11	MonthName 函数	(81)
3.5.12	Now 函数	(81)
3.5.13	Second 函数	(81)
3.5.14	Weekday 函数	(81)
3.5.15	WeekdayName 函数	(81)
3.5.16	Year 函数	(82)
3.6	内置对象	(82)
3.6.1	Dictionary 对象	(82)
3.6.2	Err 对象	(82)
3.6.3	FileSystemObject	(83)
3.7	小结	(85)
第 2 部分	ASP 概念	(87)
第 4 章	使用服务器端包含	(89)
4.1	学习 SSI 指示符	(89)
4.1.1	# config 指示符	(90)
4.1.2	# echo 指示符	(95)
4.1.3	# exec 指示符	(97)
4.1.4	# flastmod 指示符	(98)
4.1.5	# fsize 指示符	(99)
4.1.6	# include 指示符	(101)
4.2	创建模块化 ASP 代码	(101)
4.3	小结	(103)
第 5 章	使用 Request 对象	(105)
5.1	使用窗体信息	(106)
5.1.1	创建一个单框窗体	(106)
5.1.2	使用单选钮	(110)
5.1.3	使用复选框	(112)
5.1.4	使用选择列表	(118)
5.1.5	使用隐藏的输入域	(124)
5.2	使用查询字符串信息	(124)

5.3 使用服务器变量	(131)
5.3.1 ALL HTTP 变量	(134)
5.3.2 PATH_INFO 变量	(137)
5.4 小结	(137)
第 6 章 使用 Response 对象	(139)
6.1 介绍 Response 对象	(139)
6.2 创建输出	(139)
6.3 使用 Response.Write	(140)
6.3.1 使用定界符和等号	(140)
6.4 在定界符外使用 HTML	(141)
6.5 管理输出	(142)
6.5.1 重定向浏览器	(142)
6.5.2 缓冲输出	(142)
6.5.3 高速缓存和到期的日期	(143)
6.5.4 更改内容类型	(144)
6.5.5 内容分级	(144)
6.6 管理连接	(145)
6.6.1 IsClientConnected 属性	(145)
6.6.2 End 方法	(145)
6.7 小结	(145)
第 7 章 使用 Cookie	(147)
7.1 Cookie 介绍	(147)
7.2 Cookie 和浏览器	(149)
7.2.1 配置 Internet Explorer 4 和 5	(149)
7.2.2 配置 Netscape 4.61	(150)
7.3 创建 Cookie	(150)
7.4 修改和清除 Cookie	(153)
7.5 使用 Cookie 跟踪首选设置	(155)
7.5.1 创建窗体	(155)
7.5.2 添加 Size Cookie	(157)
7.5.3 添加配料 Cookie	(158)
7.5.4 建立后端代码	(162)
7.6 小结	(170)
第 8 章 使用 Application、Session 和 Server 对象	(171)
8.1 Application 对象	(171)
8.1.1 Contents 集	(172)
8.1.2 StaticObjects 集	(173)

8.1.3	Lock 和 Unlock 方法	(173)
8.1.4	Application 事件	(173)
8.2	Session 对象	(173)
8.2.1	Contents 集	(174)
8.2.2	StaticObjects 集	(175)
8.2.3	Session 控件	(175)
8.2.4	Miscellaneous 属性	(176)
8.2.5	Session 事件	(176)
8.3	Server 对象	(176)
8.3.1	ScriptTimeout 属性	(176)
8.3.2	CreateObject 方法	(177)
8.3.3	Execute 方法	(177)
8.3.4	GetLastError 方法	(177)
8.3.5	HTMLEncode 方法	(177)
8.3.6	MapPath 方法	(178)
8.3.7	Transfer 方法	(178)
8.3.8	URLEncode 方法	(178)
8.4	使用 global.asa 文件	(179)
8.4.1	创建 Application 事件代码	(179)
8.4.2	创建 Session 事件代码	(180)
8.4.3	声明对象	(181)
8.4.4	引用类型库	(181)
8.5	小结	(182)
第 9 章	错误处理	(183)
9.1	小结	(191)
第 3 部分	和数据库的集成	(193)
第 10 章	Active Data Object 基础	(195)
10.1	Microsoft 的 Universal Data Access 策略	(195)
10.1.1	OLE DB	(196)
10.1.2	ODBC	(196)
10.1.3	远程数据服务	(196)
10.1.4	Active Data Objects	(197)
10.2	Connection 对象	(197)
10.2.1	建立连接	(197)
10.2.2	使用数据链接文件	(199)
10.2.3	关闭连接	(201)
10.3	Recordset 和 Field 对象	(201)
10.3.1	执行查询	(201)

10.3.2	打开 Recordset	(203)
10.3.3	在记录集中导航	(204)
10.3.4	编辑记录集中的记录	(205)
10.3.5	给表中添加新记录	(206)
10.4	Command 和 Parameter 对象	(207)
10.4.1	用 Command 对象创建记录集	(207)
10.4.2	运行带参数的查询	(208)
10.5	使用 Errors 集	(211)
10.6	小结	(213)
第 11 章	创建数据浏览器	(215)
11.1	开始步骤	(215)
11.2	检索表格中的数据	(217)
11.3	发布记录集	(218)
11.4	清理工作	(219)
11.5	试运行	(219)
11.6	添加下拉特性	(219)
11.6.1	修改 Category Viewer	(220)
11.7	创建产品列表页面	(222)
11.7.1	增强产品列表的功能	(224)
11.8	添加产品信息	(230)
11.8.1	改变产品清单页面	(230)
11.8.2	创建产品信息页面	(232)
11.9	创建搜索实用程序	(234)
11.9.1	建立搜索窗体	(235)
11.9.2	创建搜索结果页面	(236)
11.10	小结	(245)
第 12 章	添加数据入口特性	(247)
12.1	创建数据入口窗体	(247)
12.1.1	给页面添加结构	(252)
12.1.2	创建 ViewRecord 子例程	(256)
12.1.3	创建 AddRecord 子例程	(259)
12.1.4	创建 EditRecord 子例程	(261)
12.1.5	创建 DeleteRecord 子例程	(262)
12.1.6	创建 ShowPage 子例程	(264)
12.1.7	链接到其他页面	(272)
12.2	小结	(287)
第 13 章	增强数据浏览器的功能	(289)

13.1	创建基本的浏览器	(289)
13.2	添加翻页功能	(292)
13.2.1	添加排序特性	(297)
13.2.2	保护应用程序	(304)
13.3	创建应用程序安全性	(304)
13.3.1	目标:订单状态应用程序	(305)
13.3.2	花园门安全性	(312)
13.3.3	添加会话级安全性	(316)
13.3.4	安全保护	(318)
13.4	小结	(319)
第 14 章	高级数据库集成	(321)
14.1	我们在建立什么	(321)
14.1.1	设计发票查询	(327)
14.1.2	设计订单明细查询	(330)
14.1.3	执行发票信息查询	(330)
14.1.4	指定发票明细查询	(335)
14.2	跟踪用户的活动	(339)
14.2.1	确定要跟踪什么	(340)
14.2.2	创建数据库表	(341)
14.2.3	修改代码	(342)
14.2.4	站点保护	(349)
14.3	小结	(349)
第 4 部分	和其他工具的集成	(351)
第 15 章	和 Index Server 集成	(353)
15.1	Index Server 介绍	(353)
15.2	配置 Index Server	(353)
15.3	创建简单的搜索页	(357)
15.4	Index Server 对象模型	(360)
15.4.1	Query 对象的属性和方法	(361)
15.4.2	Utility 对象的方法	(366)
15.5	Index Server 查询语言	(368)
15.5.1	基本的查询规则	(368)
15.5.2	布尔和接近运算符	(368)
15.5.3	通配符	(370)
15.5.4	自由文本查询	(370)
15.5.5	属性值查询	(370)
15.5.6	关系运算符	(371)
15.5.7	最后的注意事项	(371)

15.6 小结	(372)
第 16 章 在 Visual Basic 中使用类	(373)
16.1 商业模型	(374)
16.2 创建类	(376)
16.3 添加访问数据的代码	(384)
16.3.1 添加给 Employee 类	(384)
16.3.2 添加给 Store 类	(389)
16.4 编译和配置对象	(411)
16.4.1 编译组件	(411)
16.4.2 在 VB 中测试组件	(412)
16.4.3 创建配置软件包	(413)
16.4.4 在 Web 上测试	(416)
16.5 小结	(417)
第 17 章 使用 WebClass	(419)
17.1 什么是 WebClass?	(419)
17.2 建立第一个 WebClass	(420)
17.2.1 “Hello World” WebClass	(420)
17.3 使用 HTML 模板	(425)
17.3.1 创建模板	(426)
17.4 使用 Custom WebItems 和事件	(428)
17.5 借助 WebClass 使用 ADO	(434)
17.6 高级的技巧	(438)
17.7 小结	(445)
第 18 章 和 Microsoft Transaction Server 集成	(447)
18.1 什么是 Microsoft Transaction Server?	(448)
18.2 创建 MTS 组件	(448)
18.3 建立广告跟踪系统	(451)
18.3.1 MTS 的设计要点	(452)
18.3.2 建立数据库	(452)
18.3.3 创建 AdMgr 类	(453)
18.3.4 测试印象代码	(456)
18.3.5 添加点击代码	(456)
18.3.6 你可以做的增强措施	(457)
18.4 小结	(459)
第 5 部分 建立实际的应用程序	(461)
第 19 章 创建讨论论坛	(463)

19.1 设计讨论论坛·····	(463)
19.1.1 对象模型·····	(463)
19.1.2 系统函数·····	(464)
19.2 设计论坛数据库·····	(464)
19.3 建立对象库·····	(466)
19.3.1 创建 Group 对象·····	(466)
19.3.2 建立 Member 对象·····	(468)
19.3.3 创建 Message 对象·····	(470)
19.3.4 创建 Subscription 类·····	(473)
19.3.5 产生库·····	(476)
19.4 建立 ASP 代码·····	(476)
19.4.1 创建登录页·····	(477)
19.4.2 创建用户简介编辑器·····	(483)
19.4.3 创建 Group 列表页·····	(490)
19.4.4 创建组浏览页·····	(491)
19.4.5 创建消息浏览页·····	(492)
19.4.6 创建消息编辑页·····	(496)
19.5 小结·····	(501)
附录 A 建立自己的开发环境·····	(503)
A.1 安装 Personal Web Server·····	(503)
A.2 在 NT Workstation 上安装 Personal Web Server·····	(511)
A.3 小结·····	(512)
附录 B HTML 参考·····	(513)
B.1 <! -- -->·····	(513)
B.1.1 范例·····	(513)
B.1.2 标记的参数·····	(513)
B.2 <A>·····	(513)
B.2.1 范例·····	(513)
B.2.2 标记的参数·····	(514)
B.3 <AREA>·····	(515)
B.3.1 范例·····	(515)
B.3.2 标记的参数·····	(515)
B.4 ·····	(516)
B.4.1 范例·····	(516)
B.4.2 标记的参数·····	(516)
B.5 <BASE>·····	(517)
B.5.1 标记的参数·····	(517)
B.6 <BASEFONT>·····	(517)

B.6.1 范例	(517)
B.6.2 标记的参数	(517)
B.7 <BGSOUND>	(518)
B.7.1 范例	(518)
B.7.2 标记的参数	(518)
B.8 <BIG></BIG>	(518)
B.8.1 范例	(518)
B.8.2 标记的参数	(518)
B.9 <BLOCKQUOTE></BLOCKQUOTE>	(518)
B.9.1 范例	(519)
B.9.2 标记的参数	(520)
B.10 <BODY></BODY>	(520)
B.10.1 范例	(520)
B.10.2 标记的参数	(520)
B.11 	(521)
B.11.1 范例	(521)
B.11.2 标记的参数	(521)
B.12 <BUTTON></BUTTON>	(521)
B.12.1 范例	(522)
B.12.2 标记的参数	(522)
B.13 <CAPTION>	(522)
B.13.1 范例	(522)
B.13.2 标记的参数	(523)
B.14 <CENTER></CENTER>	(523)
B.14.1 范例	(523)
B.14.2 标记的参数	(523)
B.15 <CITE>	(523)
B.15.1 范例	(523)
B.15.2 标记的参数	(524)
B.16 <CODE>	(525)
B.16.1 范例	(525)
B.16.2 标记的参数	(525)
B.17 <COMMENT>	(526)
B.18 <DIR></DIR>	(526)
B.18.1 范例	(526)
B.18.2 标记的参数	(526)
B.19 	(526)
B.19.1 范例	(526)
B.19.2 标记的参数	(526)
B.20 	(526)

B.20.1 范例	(526)
B.20.2 标记的参数	(527)
B.21 <FORM></FORM>	(527)
B.21.1 范例	(527)
B.21.2 标记的参数	(528)
B.22 <FRAME></FRAME>	(528)
B.22.1 范例	(528)
B.22.2 标记的参数	(528)
B.23 <FRAMESET></FRAMESET>	(529)
B.23.1 范例	(529)
B.23.2 标记的参数	(529)
B.24 <HEAD></HEAD>	(529)
B.24.1 范例	(530)
B.24.2 标记的参数	(530)
B.25 <HR>	(530)
B.25.1 范例	(530)
B.25.2 标记的参数	(531)
B.26 <HTML></HTML>	(531)
B.26.1 范例	(531)
B.26.2 标记的参数	(531)
B.27 <H1><H2><H3><H4><H5><H6>	(532)
B.27.1 范例	(532)
B.27.2 标记的参数	(532)
B.28 <I></I>	(533)
B.28.1 范例	(533)
B.28.2 标记的参数	(533)
B.29 	(533)
B.29.1 范例	(533)
B.29.2 标记的参数	(534)
B.30 <INPUT>	(535)
B.30.1 标记的参数	(535)
B.31 	(537)
B.31.1 范例	(537)
B.31.2 标记的参数	(537)
B.32 <LINK>	(538)
B.32.1 范例	(538)
B.32.2 标记的参数	(538)
B.33 <MAP></MAP>	(539)
B.33.1 范例	(539)
B.33.2 标记的参数	(539)

B.34	<MENU></MENU>	(539)
B.34.1	范例	(539)
B.34.2	标记的参数	(539)
B.35	<META>	(539)
B.35.1	范例	(539)
B.35.2	标记的参数	(540)
B.36	<NOFRAMES></NOFRAMES>	(541)
B.36.1	范例	(541)
B.36.2	标记的参数	(541)
B.37		(541)
B.37.1	范例	(541)
B.37.2	标记的参数	(542)
B.38	<OPTION></OPTION>	(543)
B.38.1	范例	(543)
B.38.2	标记的参数	(543)
B.39	<P></P>	(543)
B.39.1	范例	(543)
B.39.2	标记的参数	(543)
B.40	<PRE></PRE>	(544)
B.40.1	范例	(544)
B.40.2	标记的参数	(544)
B.41	<Q></Q>	(544)
B.41.1	范例	(545)
B.41.2	标记的参数	(545)
B.42	<S></S>	(545)
B.42.1	范例	(545)
B.42.2	标记的参数	(545)
B.43	<SAMP></SAMP>	(545)
B.43.1	范例	(545)
B.43.2	标记的参数	(545)
B.44	<SCRIPT></SCRIPT>	(545)
B.44.1	范例	(546)
B.44.2	标记的参数	(546)
B.45	<SELECT></SELECT>	(546)
B.45.1	范例	(546)
B.45.2	标记的参数	(546)
B.46	<SMALL></SMALL>	(547)
B.46.1	范例	(547)
B.46.2	标记的参数	(547)
B.47	<STRIKE></STRIKE>	(547)