

边学边做 搞
Bianxue Bianzuo 创作系列



网页制作三剑客

(MX 2004)

经 典
范 例 导 学 教 程

JINGDIANFANLI
DAOXUEJIACHENG



macromedia®
DREAMWEAVER®
MX



高高兴兴进入网页制作三剑客
踏踏实实掌握基本操作
仔仔细细学习综合应用 / 轻轻松松进行实战演练

电子科技大学出版社
航空工业出版社

边学边做
Bianxue
Bianzuo



创作系列

网页制作三剑客

(MX 2004)

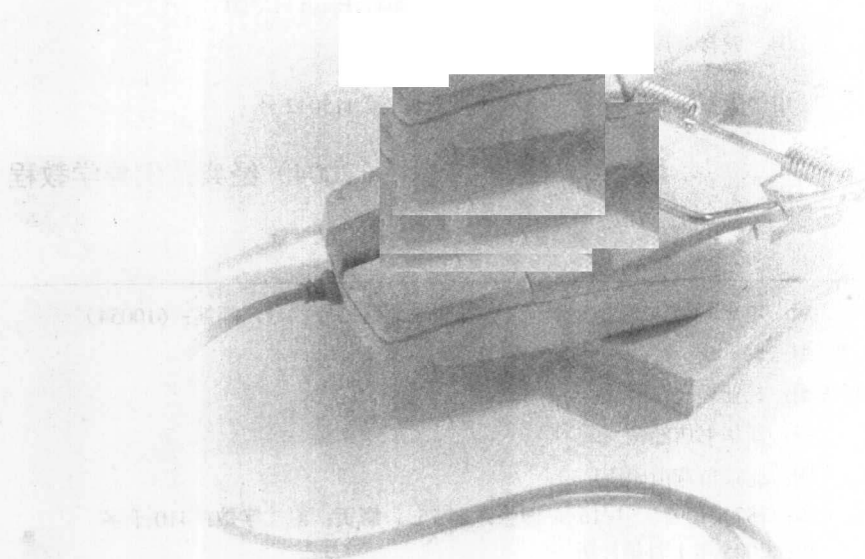
经典

DAOXUE JIAOCHENG

范例

导学教程

■主编 汉龙



电子科技大学出版社

航空工业出版社

内 容 提 要

本书通过丰富而典型的实例，详尽地介绍了中文版 Studio MX 2004 在网页与网站设计、动画制作、网页图形图像设计方面的应用。全书共分为四篇，由最基本的中文版 Studio MX 2004 工作环境、菜单命令、工具、面板命令等知识着手，逐步从最基本的操作实例到更为复杂的综合应用实例进行讲解，内容涵盖了利用中文版 Studio MX 2004 制作网页和网站、动画、网页图形图像的基本应用。

本书实例讲解详细，由简到繁、由易到难地介绍了中文版 Studio MX 2004 的各种操作和技巧。读者依照讲解步骤可以完全翻版作者的创作实例，并从中实践各种命令的具体使用方法和技巧。学完本书后，读者还可以利用中文版 Studio MX 2004 进行复杂的网页制作及网站建设工作，进行复杂的特效动画设计制作以及丰富的网页图形图像处理和制作。

本书内容新颖全面，实例丰富，语言通俗易懂，既适合初次接触中文版 Studio MX 2004 的初级读者学习，也适合有一定网页网站、动画、图形图像制作经验的中高级读者使用。

图书在版编目（CIP）数据

网页制作三剑客（MX 2004）经典范例导学教程 / 汉
龙主编。—成都：电子科技大学出版社，2004.11

ISBN 7-81094-475-4

I. 网… II. 汉… III. 主页制作—应用软件，Dreamweaver MX 2004、Fireworks MX 2004、Flash MX 2004—教材 IV.TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2004）第 115042 号

网页制作三剑客（MX 2004）经典范例导学教程

主 编 汉 龙

出 版：电子科技大学出版社 （成都建设北路二段四号，邮编：610054）

总 策 划：郭 庆

责 任 编 辑：杜亚堤

发 行：新华书店经销

印 刷：北京市燕山印刷厂

开 本：787×1092 1/16 印张：24.75 彩页：8 字数：410 千字

版 次：2005 年 1 月第一版

印 次：2005 年 1 月第一次印刷

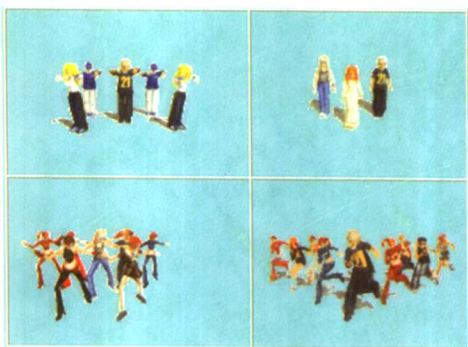
书 号：ISBN 7-81094-475-4 / TP · 285

印 数：1—8000 册

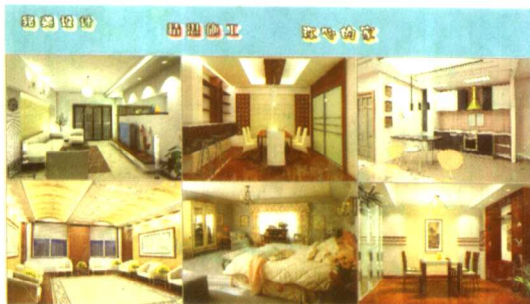
定 价：38.00 元（附赠光盘 1 张）

版权所有，盗印必究。举报电话：(028) 83201495

本书如有缺页、破损、装订错误，请寄回印刷厂调换。



街舞秀



室内装潢

多元化的内容 国医馆的小天王 欢迎冲击大陆市场

SEVEN

● 安在旭	● 全喜善	● 韩星闪耀
● 金智贤	● 安七炫	● 李孝利
● 张勇俊	● 张娜拉	● 宋慧乔
● 车太贤	● 河莉秀	● 张东健
● 金太日	● 车南金	● 金南珠

● 我的野蛮女友	● 蓝色生死恋	● 韩片剧场
● 我的野蛮老婆	● 我的老婆是大佬	● 疯狂初恋
● 冬季恋歌	● 夏娃的诱惑	● 浪漫总统
● 爱的宣言	● 八月照相馆	● 水晶之恋
● 明成皇后		● 武士

韩国来风

文化书商

图书收藏、首页、书籍精粹

笑话精粹	南声笑坛	名人幽默	路不识丁笑坛
外国笑话	古代笑话	校园笑话	幽默短文
古今笑话	现代笑话	家庭笑话	政治笑话

精英推荐、合作、文化在线、文化论坛、天猫旗舰店、联系我们

copyright © 版权所有

文化书商

2004年2月18日 星期三

我多想让你醒来
我多想给你温暖
在我珍爱的每一天
爱你是不变的信念
任时光流逝如闪电
这彩虹永远开在我心间



Photo by moonie 2003

雨后彩虹

Welcome to visit my homepage and become my friend!

我的个人档案

性别：男
姓名：唐人维
年龄：22岁
学历：硕士
爱好：听音乐、看电影、读书、旅游
特长：计算机方面的知识
最喜欢的电影：《泰坦尼克号》
最喜欢的音乐：《我和你》
最喜欢的歌手：周杰伦
最喜欢的书籍：《百年孤独》
最喜欢的网站：<http://www.20040301.com>、tangrenwei@263.net
对生活：追求平淡的生活，做自己想做的事，做自己喜欢做的事，做自己能做的事。

个人档案

当前位置：首页 / 科技与社会 /

新闻中心

- > 人口资源与环境
- > 医药
- > 西部大开发
- > 社会事业
- > 科学普及
- > 其他

1. 美国的科技体系 (20040301)
2. 美批准首种“饿死肿瘤”抗癌新药上市 (20040301)
3. 科学家培育出对人体心血管健康有益含花青素的葡萄 (20040301)
4. 研究发现一个抗癌药物的极佳靶点 (20040301)
5. 科学家培养“超级流感病毒”引发争议 (20040301)
6. 研究发现一种蛋白过量赋予癌细胞抗药性 (20040301)
7. 肿瘤基因被发现 (20040301)
8. 完整的生态系统是人类生存的土壤 (20040301)
9. 全国生物多样性保护研讨会2004年5月举行 (20040301)
10. 我们不能再让能源制约经济的发展 (20040301)

[首页](#) [上一页](#) [下一页](#) [尾页](#)

科技在线

阳光旅行社

机票 | 酒店 | 城市 | 机票 | 酒店 | 航班 | 商旅 | 飞机 | 行李 | 机票 | 酒店 | 行李 | 机票 | 酒店 | 行李

机票预定 | 出行指南 | 酒店 | 天天优惠 | 专题 | 华夏 | 高铁 | 主题游 | 摄影 | 游记 | 游记 | 高铁 | 直播车

贵宾接待 | 酒店预定 | 摄影盛宴

风景摄影

· 乐游鸟语 · 风景摄影 · Photography

走遍中国 · 红绿秦风 · 摄影天地 · 乐游古典

· 百日生辰的快乐辉煌 · · 百日生辰的快乐辉煌 · · 百日生辰的快乐辉煌 ·

· 百日生辰的快乐辉煌 · · 百日生辰的快乐辉煌 · · 百日生辰的快乐辉煌 ·

风景摄影



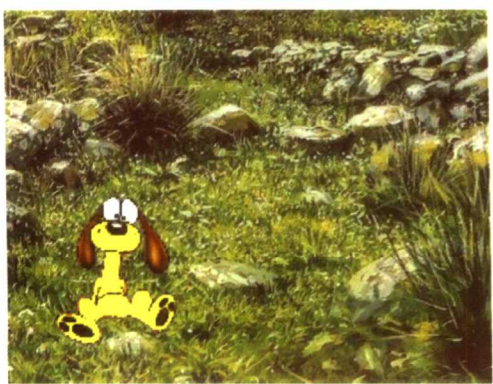
极品笑话网



蝴蝶乐园



小狗发疯 (1)



小狗发疯 (2)



诗篇万人传风骚五百年

春秋 唐朝 宋朝 元朝 明朝 清朝 近代

《诗经》

春秋 无名氏

关关雎鸠，在河之洲。

窈窕淑女，君子好逑。

参差荇菜，左右流之。

窈窕淑女，吾寐寐之。

寐之不得，吾寐思服。

悠哉悠哉，辗转反侧。

参差荇菜，左右采之。

窈窕淑女，琴瑟友之。

[添加收藏](#)
[联系我们](#)

AN JIA Decoration AN

诗词精

诗词精选



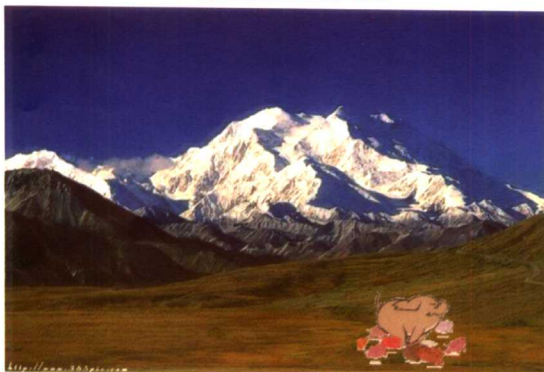
奥运五环



霓虹灯



甲壳虫运动会



小猪快跑



光线效果



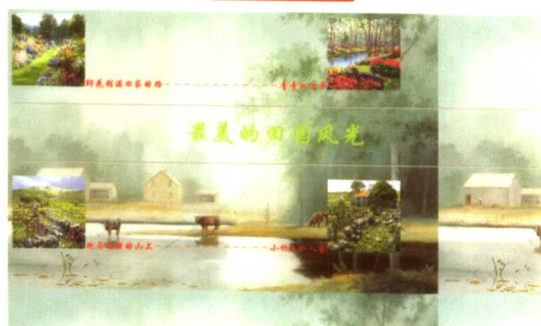
爱的随笔



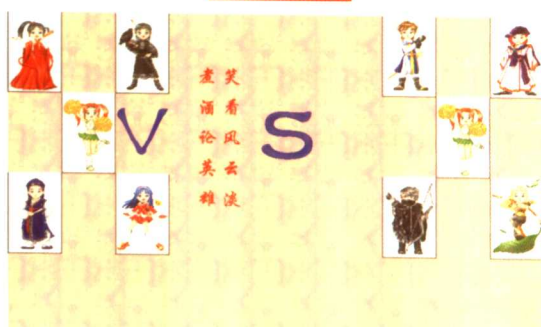
风吹效果



草原蘑菇



田园风光



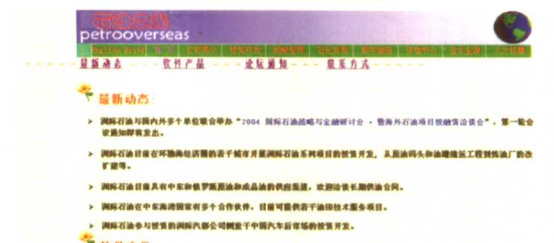
格斗之王



千机变



音乐浪漫之都



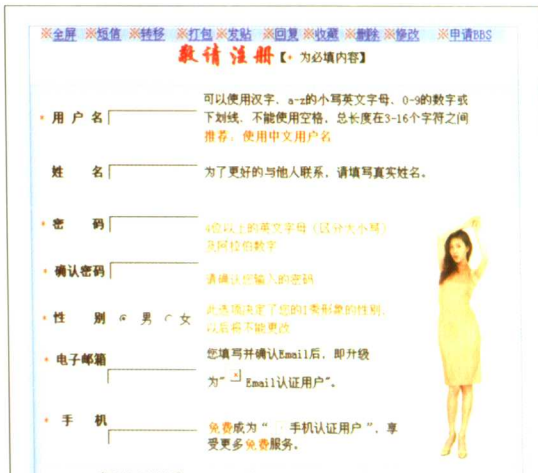
、教育产品

为适应中国的油气勘探技术开发和应用的市场需求，美国IBT公司推出了www.int.com/版本的J/GIS平台软件，并推出J/GIS 16等专业产品，从2000年8月开始在华推广。该系统具有为勘探队伍提供版权限制（Group Licenses）和企业版权限（Site Licenses）两种。国际上已经有许多石油公司和石油技术服务公司使用这些开发工具来实施他们的勘探数据管理和油田数据技术开发和应用。有关详细资料，可直接访问IBT公司的网站

有意购买该软件或需要IBT公司软件团队进行客户化软件开发和服务者, 请与我们联系。



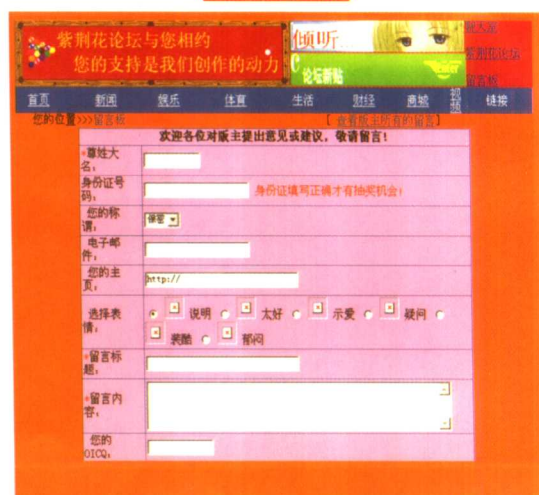
新闻商务网



用户注册表



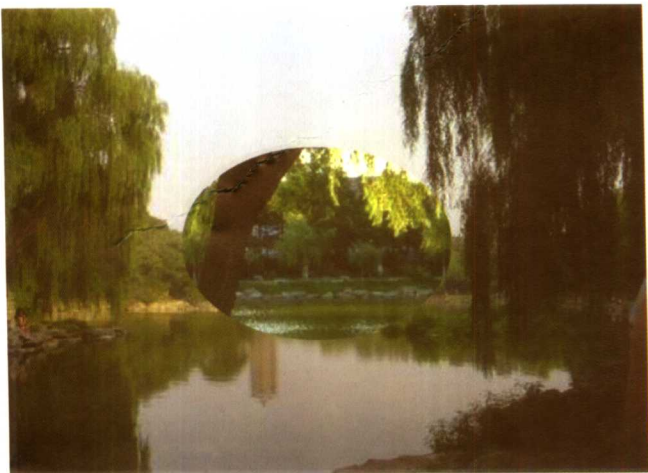
卡通世界



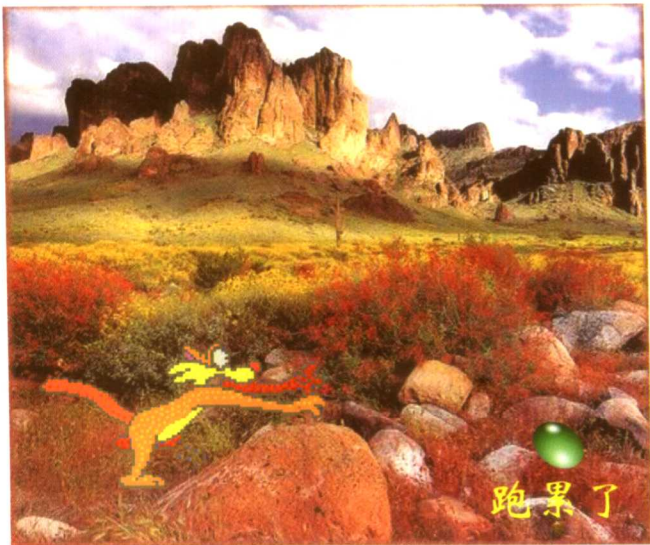
RBS 留言板



探照灯



北大风光



狼来了



点绛唇 【宋】李清照
蹴罢秋千。
过桥头，纤纤手。
露浓花重。
知是夜深。

李清照词



画中画

“青春年华”留言板
<http://www.springage.com>

您的姓名

您的性别 男 女

您的感觉

您的心情 兴奋 正常 失望

您的留言

是否愿意接收我们的邮件

留言板



蜜蜂采蜜



好想有个太太

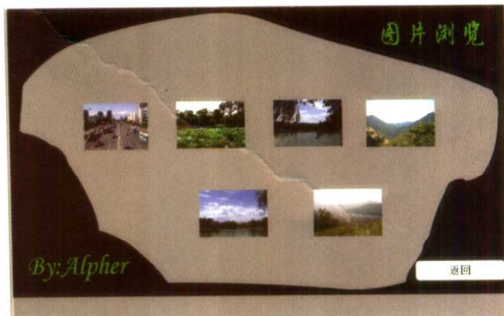


最浪漫的事

大话西游



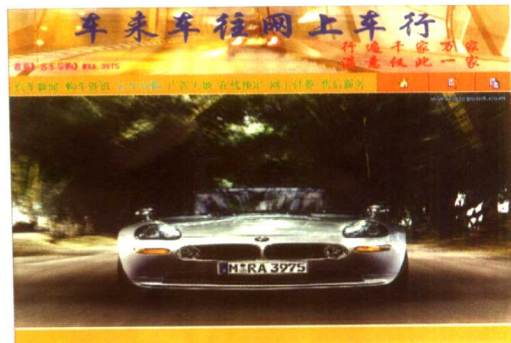
登录



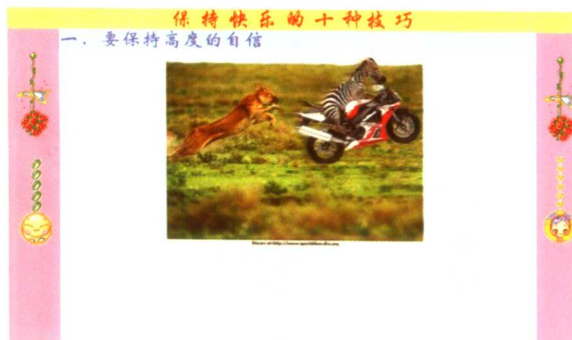
风景相册



梦里水乡



网上车行



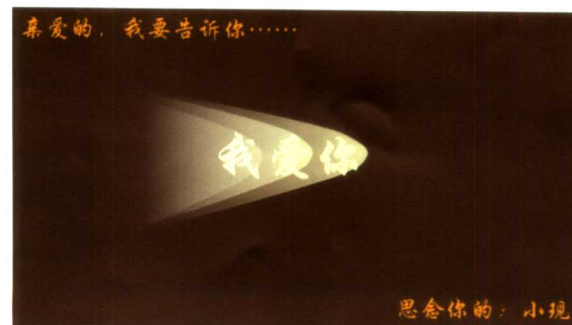
快乐的技巧(1)



快乐的技巧(2)



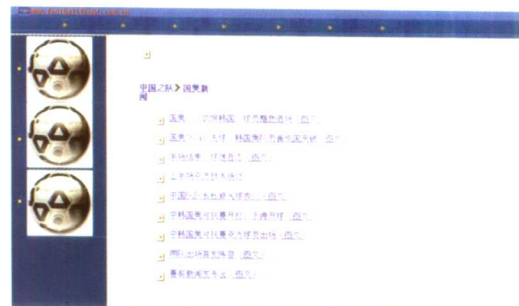
Loadings



休积光



卡通美少女



足球前沿



彩信世界



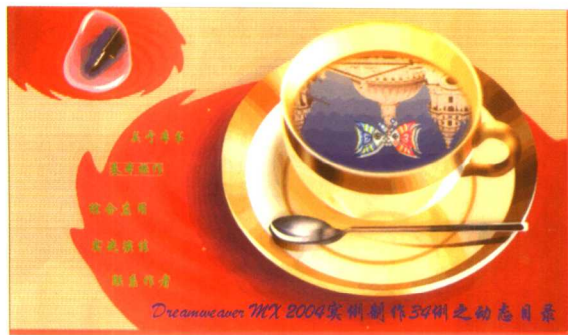
自己化彩



国画欣赏 (1)



国画欣赏 (2)



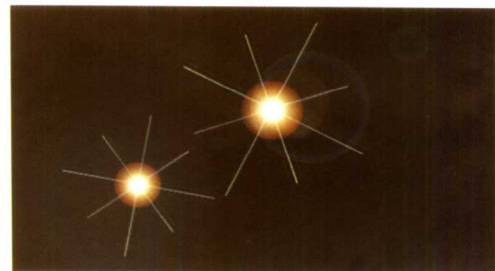
本书动态目录 (1)



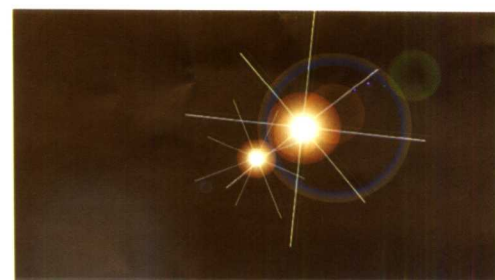
本书动态目录 (2)



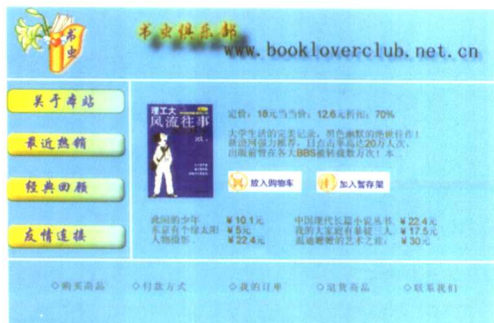
万花筒



阳光 (1)



阳光 (2)



书虫网站

前　　言

Dreamweaver、Flash、Fireworks 作为网页及网站设计、动画制作和图片处理的专业软件，被誉为 Macromedia 的网页制作三剑客。近几年来其版本不断升级更新，而每一次升级都可以为用户提供更为广阔的思维空间、更为友好的界面环境和更为强大的设计功能，从而使用户能够及时使用最新版的 Studio MX 2004（即 Dreamweaver MX 2004、Flash MX 2004、Fireworks MX 2004）来制作网页，并使用户在开发网站、设计动画、设计网页图形时更加方便和快捷。

最新发布的 Dreamweaver MX 2004、Flash MX 2004、Fireworks MX 2004 增加了一系列新的功能，更利于用户的使用，特别是三者的后台处理功能更为强大和稳定，为用户提供了很大的发挥空间。例如，Dreamweaver MX 2004 新增的集成图像编辑工具栏使用户能够直接使用 Macromedia Fireworks 技术在 Dreamweaver 中进行基本的图像操作和编辑，用户可以执行裁剪、调整大小和重新取样等操作而无需离开 Dreamweaver 的操作环境；Flash MX 2004 包含更新的模板，可用于创建演示文稿、电子学习应用程序、广告、移动设备应用程序以及其他常用的 Flash 文档类型；Fireworks MX 2004 按原始格式保存图像是 Fireworks 工作流程的重大改进，此项新功能使用户可以在 Fireworks 中对导入文件进行更改之后，按原始格式对其进行保存。

随着中文版 Studio MX 2004 的发布以及众多新功能的增加，它必将成为更多网站开发者制作网页和建设网站、动画设计者设计制作开发动画以及网页平面设计师设计平面网页图形的首选工具。

本书通过 100 个典型实例，全面地向读者介绍了中文版 Studio MX 2004 的各种基础操作和应用技巧。全书共分为四篇，第一篇从最基本的中文版 Studio MX 2004 工作环境、菜单命令、工具、面板命令等知识着手进行讲解，第二篇开始逐步深入讲解最基本的操作实例，第三篇设计制作更为复杂的综合应用实例，第四篇分别从几个典型的实战演练实例进行讲解，以巩固前面学过的知识。这些内容几乎涵盖了利用中文版 Studio MX 2004 制作网页、动画、网页图形图像的所有基本应用。

本书实例按照由浅入深的顺序安排，为读者提供了循序渐进的学习过程。不仅详细地介绍了制作网页、动画、图片的技巧和不同效果的实现方法，还从制作者的角度出发介绍了创意思想和制作思路。在网络发达的今天，网页制作及网站开发、动画设计制作以及与网页制作配套的网页平面图像处理能力也越来越成为计算机网络工作者必备的能力之一，读者可以通过仔细学习本书中的实例和反复练习来掌握中文版 Studio MX 2004 的强大功能。

勿需讳言，Studio MX 2004 是一套需要大量的亲身实践才能完全掌握的软件，本书中的讲解和实例只是帮助读者更快地掌握该软件，读者还需要不断地进行学习和实践，才能将其真正掌握，并且利用它制作出精美的网页。希望读者能够通过本书的学习熟练掌握并精通中文版 Studio MX 2004。

本书由汉龙主编，由于时间仓促，加上编者水平亦有限，疏漏之处在所难免，欢迎广大专家和读者批评指正。

<http://www.china-ebooks.com>

编 者

2004 年 11 月



目 录

目
录

第1篇 高高兴兴进入网页制作三剑客

第1章 Dreamweaver MX 2004

菜单介绍	3
1.1 Dreamweaver MX 2004 简介	3
1.2 主要菜单介绍	4
1.2.1 “文件”菜单	4
1.2.2 “编辑”菜单	5
1.2.3 “查看”菜单	5
1.2.4 “插入”菜单	7
1.2.5 “修改”菜单	9
1.2.6 “文本”菜单	11
1.2.7 “命令”菜单	13
1.2.8 “站点”菜单	13
1.2.9 “窗口”菜单	13
1.2.10 “帮助”菜单	14

第2章 Dreamweaver MX 2004

工具介绍	14
2.1 工具栏简介	14
2.2 主要工具栏	14
2.2.1 “标准”工具栏	15
2.2.2 “文档”工具栏	15

第3章 Dreamweaver MX 2004

面板介绍	16
3.1 面板简介	16
3.2 主要面板	16
3.2.1 “插入”面板	16
3.2.2 “设计”面板	19
3.2.3 “代码”面板	20
3.2.4 “应用程序”面板	20
3.2.5 “标签”面板	20
3.2.6 “文件”面板	21
3.2.7 “框架”面板	21

3.2.8 “历史记录”面板	21
----------------	----

第4章 Flash MX 2004 基础知识

4.1 Flash MX 2004 简介	22
4.1.1 Flash MX 2004 概述	22
4.1.2 Flash MX 2004 的新功能	22
4.1.3 Flash MX 2004 的操作界面	23
4.2 主要菜单介绍	25
4.2.1 “文件”菜单	25
4.2.2 “编辑”菜单	28
4.2.3 “视图”菜单	29
4.2.4 “插入”菜单	30
4.2.5 “修改”菜单	30
4.2.6 “文本”菜单	31
4.2.7 “命令”菜单	31
4.2.8 “控制”菜单	31
4.2.9 “窗口”菜单	32
4.2.10 “帮助”菜单	32

第5章 Flash MX 2004 工具介绍

5.1 工具箱简介	32
5.2 常用工具	33
5.2.1 选择工具■的使用	33
5.2.2 部分选取工具■的使用	33
5.2.3 线条工具■的使用	34
5.2.4 套索工具■的使用	34
5.2.5 钢笔工具■的使用	34
5.2.6 文本工具■的使用	35
5.2.7 椭圆工具○的使用	35
5.2.8 矩形工具□的使用	35
5.2.9 铅笔工具■的使用	35
5.2.10 刷子工具■的使用	36





5.2.11	任意变形工具 [□] 的使用	36
5.2.12	填充变形工具 [●] 的使用	36
5.2.13	墨水瓶工具 [●] 的使用	37
5.2.14	颜料桶工具 [●] 的使用	37
5.2.15	滴管工具 [●] 的使用	37
5.2.16	橡皮擦工具 [●] 的使用	38
5.2.17	手形工具 [●] 的使用	38
5.2.18	放大镜工具 [○] 的使用	38
5.2.19	笔触颜色 [■] 的使用	38
5.2.20	填充色工具 [■] 的使用	38
第6章 Flash MX 2004 面板介绍		39
6.1	“时间轴”面板	39
6.2	“属性”面板	39
6.3	“库”面板	40
6.4	“对齐”面板	41
6.5	“混色器”面板	41
6.6	“颜色样本”面板	42
6.7	“信息”面板	42
6.8	“场景”面板	43
6.9	“变形”面板	43
6.10	“历史记录”面板	43
6.11	“影片浏览器”面板	44
6.12	“字符串”面板	44
6.13	“公用库”面板	44
6.14	“动作”面板	45
6.15	“行为”面板	45
6.16	“组件”面板	46
6.17	“组件检查器”面板	46
6.18	“输出”面板	47
6.19	“调试器”面板	47
第7章 Fireworks MX 2004 基础知识		48
第8章 Fireworks MX 2004 基本工具		58
8.1	工具箱简介	58
8.2	主要工具的使用	58
8.2.1	“选择”工具的使用	59
8.2.2	“位图”工具的使用	59
8.2.3	“矢量”工具的使用	59
8.2.4	Web 工具的使用	60
8.2.5	“颜色”工具的使用	60
8.2.6	“视图”工具的使用	60
第9章 Fireworks MX 2004 面板介绍		61
9.1	面板简介	61
9.2	主要面板	61
9.2.1	“优化”面板	61
9.2.2	“层”面板	63
9.2.3	“资源”面板	64
9.2.4	“帧和历史记录”面板	65

第2篇 踏踏实实掌握基本操作

实例 1 图像和表格——街舞秀	69	实例 4 表单——注册表单	75
实例 2 文本和超链接——雨后彩虹	71	实例 5 文本——个人档案	77
实例 3 框架布局——室内装潢	74	实例 6 创建站点——我的站点	80



实例 7	表格的基本操作——		实例 20	变形动画（二）——	
	韩国来风.....	83		变换的文字.....	120
实例 8	嵌套表格的使用——		实例 21	引导线动画——小猪快跑.....	24
	科技在线.....	86	实例 22	编辑音频——音乐欣赏.....	127
实例 9	模板的创建——		实例 23	绘制素材——光线效果.....	130
	阳光旅行社.....	89	实例 24	文字作为图形素材——	
实例 10	模板的应用——风景摄影.....	93		风吹效果.....	135
实例 11	框架定位页面——		实例 25	重制工具——	
	文化书斋.....	95		仿屏保贝塞尔曲线制作.....	139
实例 12	框架的超链接——		实例 26	钢笔工具——心形图案.....	141
	极品笑话网.....	99	实例 27	颜色渐变——多彩曲线.....	143
实例 13	弹出菜单的应用——		实例 28	色彩渐变——水纹.....	146
	诗词精选.....	102	实例 29	刀子工具——螺旋线.....	147
实例 14	行为的综合应用——		实例 30	图形制作——红辣椒.....	149
	蝴蝶乐园.....	106	实例 31	缩放变形——海螺.....	151
实例 15	椭圆工具——奥运五环.....	109	实例 32	旋转变形——竹笠.....	153
实例 16	颜色渐变——霓虹灯.....	111	实例 33	样式的使用——月牙弯弯.....	155
实例 17	逐帧动画——小狗发疯.....	114	实例 34	图案填充——相框.....	157
实例 18	移动动画——		实例 35	路径操作——草原蘑菇.....	160
	甲壳虫运动会.....	117	实例 36	网页组件——荧光按钮.....	163
实例 19	变形动画（一）——		实例 37	网页组件——动态按钮.....	166
	多变三角.....	119			

第3篇 仔仔细细学习综合应用

实例 38	文字和图像布局页面——		实例 45	锚链接的使用——	
	田园风光.....	171		石油之光.....	195
实例 39	文字和图像填充页面——		实例 46	注册表单的应用——	
	格斗之王.....	173		用户注册表.....	199
实例 40	文字的 CSS 效果——		实例 47	留言板的应用——	
	爱的随笔.....	176		BBS 留言板.....	203
实例 41	图像的 CSS 效果——		实例 48	遮罩图层的综合应用——	
	千机变.....	182		探照灯.....	207
实例 42	表格定位页面——		实例 49	滚动字幕效果——	
	新闻商务网.....	187		李清照词.....	210
实例 43	表格和层的综合应用——		实例 50	图像切换效果——	
	音乐浪漫之都.....	190		北大风光.....	214
实例 44	热点链接的使用——		实例 51	遮罩色彩渐变特效——	
	卡通世界.....	193		焰火效果.....	219

目
录

实例 52	百叶窗效果——画中画	223
实例 53	照片幻灯片放映—— 好想有个太太	226
实例 54	播放效果——狼来了	229
实例 55	百分数显示进度—— 蜜蜂采蜜	234
实例 56	输入文本的应用——登录	242
实例 57	用户界面组件综合应用 ——留言板	248
实例 58	图片浏览——风景相册	253
实例 59	放大镜——卡通美少女	258
实例 60	动态菜单—— 青春年华	263
实例 61	钢笔作图的应用—— 情人卡片	269
实例 62	图层叠放效果的应用—— 爱神之箭	271
实例 63	网页组件——导航条	274
实例 64	窗口设计—— 仿苹果操作界面	278
实例 65	颜色特效——霓虹灯字	281
实例 66	色阶运用——金属字	283
实例 67	颜色搭配——立体透明字	285
实例 68	遮罩处理——液晶文字	287
实例 69	文字路径应用—— 环绕文字	290
实例 70	颜色互显特效的应用—— 多色字	292
实例 71	传统动画综合应用—— 交通灯	295
实例 72	蒙版动画综合应用—— 探照灯文字	297
实例 73	路径动画综合应用—— 旋转的文字	299
实例 74	橡皮动画综合应用—— 书法效果	302
实例 75	淡出动画综合应用—— 旋转的五角星	303
实例 76	设置动画的运用—— 舞台灯效	306
实例 77	页面动态效果—— 网上车行	309
实例 78	页面过渡效果—— 梦里水乡	315
实例 79	在页面中添加 Flash 动画 ——大话西游	318
实例 80	在页面中添加多媒体 ——最浪漫的事	321

第4篇 轻轻松松进行实战演练

实例 81	“插入”面板的综合练习—— 快乐的技巧	325
实例 82	表格和层的练习—— 足球前沿	327
实例 83	表格和表单综合练习—— 彩信世界	329
实例 84	超链接和多媒体综合练习 ——皇马华影	333
实例 85	动态效果和行为综合练习 ——国画欣赏	335
实例 86	行为和超链接—— 本书动态目录	338
实例 87	逐帧动画演练（一）—— 星际争霸之流氓兔族	341
实例 88	逐帧动画演练（二）—— 文字键入效果	343
实例 89	逐帧动画演练（三）—— 循环计数	345
实例 90	补间动画演练（一）—— 旋转的金字塔	348
实例 91	补间动画演练（二）—— Loading	349
实例 92	补间动画演练（三）—— 体积光	353

