

<<中文版Studio MX 2004网页制作>>

图书基本信息

书名：<<中文版Studio MX 2004网页制作标准教程>>

13位ISBN编号：9787542728272

10位ISBN编号：754272827X

出版时间：2004-7-1

出版时间：上海科学普及出版社

作者：王艳

页数：384

字数：663000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书系统地介绍了Macromedia公司最新推出的产品：Dreamweaver MX 2004、Flash MX 2004和Fireworks MX 2004，以及利用这三款软件进行网页设计和网页元素创建的方法。

全书共分20章，第1章系统地介绍了有关网页制作的基础知识；第2～9章为Dreamweaver部分，主要包括：Dreamweaver MX 2004基础、站点管理、创建网页的基本对象、表单与层、框架与样式表、时间轴与行为、模板与库以及动态网页基础；第10～14章为Flash部分，主要包括：Flash MX 2004简介、文本与素材、图层与元件的应用、Flash MX 2004中的动画以及交互式动画的制作；第15～19章为Fireworks部分，主要包括：Fireworks MX 2004基础知识、文本的编辑、元件与动画的设计以及颜色、滤镜与图层、图形的导出与优化；第20章为网站制作综合实例。

本书具有如下特点： 结构清晰：每章都是先介绍知识点，然后通过具体的实例使读者进一步掌握所学知识。

 语言通俗易懂：用最容易理解的语言讲述了深刻的理论知识。

 讲解深入细致：考虑到初学者可能会遇到一些问题，我们在讲到具体操作时力求细致，让读者能够正确、快速地掌握这些操作。

 精选大量实例：本书中的每个知识点后面都附有相应的实例，这些实例对读者创建大型网站都是非常实用的。

本书内容丰富、结构清晰、语言简练、实例众多、图文并茂，适合于电脑初中级用户学习，既可作为大中专院校相关专业的教材，也可作为计算机网站开发人员及网页制作爱好者的参考书。

作者简介

王艳，毕业于武汉大学英语系，英语语言学硕士。

自2002年起开始教授雅思课程，在听力和口语教学方面经验丰富，为环球雅思精讲班四大名师之一。

教授雅思至今已逾五载，可谓桃李满天下，芳菲冠京城。

善于把枯燥的理论融汇在幽默的实例中，洞悉雅思考试模式及应试技巧，并将应试技巧与英语水平的提高有机地结合起来，让你在轻松诙谐中享受雅思，提高英语水平，实现留学梦想。

书籍目录

第1章 网页制作基础第2章 Dreamweaver MX 2004基础第3章 站点管理第4章 创建网页的基本对象第5章 表单与层第6章 框架与样式表第7章 动态网页效果与行为第8章 模板与库第9章 动态网页基础第10章 Flash MX 2004简介第11章 基本绘图、文本与素材第12章 图层与元件的应用第13章 Flash MX 2004中的动画第14章 交互式动画的创作第15章 Fireworks MX 2004基础知识第16章 文本的编辑 第17章 元件与动画、热区与切片第18章 颜色、滤镜与图层第19章 图形的导出与优化第20章 网页制作综合实例

章节摘录

版权页：插图：制作网页实际上就是编辑HTML文件。

随着HTML技术的不断发展和完善，随之产生了众多网页编辑器，按网页编辑器基本性质可以分为所见即所得网页编辑器和非所见即所得网页编辑器（即原始代码编辑器），两者各有千秋。

所见即所得网页编辑器的优点就是直观性强，使用方便，容易上手，在利用所见即所得网页编辑器进行网页制作和在Word中进行文本编辑不会感到有什么区别。

该类编辑器同时也存在难以精确达到与浏览器完全一致的显示效果的缺点，也就是说在所见即所得网页编辑器中制作的网页放到浏览器中很难完全达到真正想要的效果，这一点在结构复杂一些的网页（如分帧结构、动态网页结构及精确定位）中便可以体现出来。

非所见即所得的网页编辑器，就不存在这个问题，因为所有的HTML一代码都在用户的监控下产生，但是，由于非所见即所得编辑器的先天条件就注定了它的工作效率太低。

编辑推荐

《中文版Studio MX 2004网页制作标准教程》是由上海科学普及出版社出版的。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>