

<<HTML5与JavaScript程序设计>>

图书基本信息

书名：<<HTML5与JavaScript程序设计>>

13位ISBN编号：9787512112575

10位ISBN编号：7512112572

出版时间：2012-11

出版时间：北京交通大学出版社

作者：陈爽 等著

页数：346

字数：562000

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>

<<HTML5与JavaScript程序设计>>

内容概要

《HTML5与JavaScript程序设计》由上、下两篇组成，分别为JavaScript和HTML5知识精讲，内容翔实，讲解透彻。

最突出的特色是以练促学，书中给出 / 丰富的实例供读者实战演练。

《HTML5与JavaScript程序设计》具有很强的可读性，适合作为高等院校计算机专业教材，也适合网页程序设计的初学者使用，还可以作为计算机爱好者的自学参考书。

<<HTML5与JavaScript程序设计>>

书籍目录

第1章 HTML 5概述

1.1 HTML 5发展历程

1.2 HTML 5的优势

1.3 HTML 5与HTML 4的区别

1.3.1 DOCTYPE和字符集

1.3.2 新增和废除的标签

1.3.3 新增和废除的属性

1.3.4 新增和废除的事件属性

上篇 JavaScript知识精讲

第2章 JavaScript与浏览器

2.1 浏览器的历史

2.2 JavaScript的诞生

2.2.1 JavaScript与浏览器

2.2.2 JavaScript大事记

2.3 JavaScript开发初步

2.3.1 Hello JavaScript

2.3.2 开发与调试工具

2.3.3 使用Firebug调试JavaScript

第3章 JavaScript语法基础

3.1 标识符

3.1.1 变量与常量

3.1.2 注释

3.1.3 语句

3.1.4 代码块

3.2 数据类型

3.2.1 string字符串类型

3.2.2 number数字类型

3.2.3 boolean布尔类型

3.2.4 Object对象类型

3.2.5 function函数类型

3.2.6 undefined未定义类型

3.3 运算符

3.3.1 算术运算符

3.3.2 赋值运算符

3.3.3 逻辑运算符

3.3.4 比较运算符

3.3.5 运算符优先级

3.3.6 数据类型转换

第4章 控制语句

4.1 条件判断

4.1.1 null在if/else中的使用

4.1.2 if/else三元表达式

4.2 分支判断

4.3 循环

4.3.1 for循环

<<HTML5与JavaScript程序设计>>

4.3.2 while循环

4.3.3 循环的中断与继续

4.4 异常处理

4.4.1 使用throw

4.4.2 常见的异常类型

第5章 函数

5.1 函数的定义

5.1.1 函数名

5.1.2 参数

5.1.3 返回值

5.1.4 函数执行

5.2 局部 / 全局变量

5.3 特殊的函数

5.3.1 匿名函数

5.3.2 void函数

5.3.3 递归函数

5.3.4 立即执行函数

5.4 其他常用函数

第6章 常用对象

6.1String对象

6.1.1 常用属性与方法

6.1.2 典型实例

6.2 RegExp 正则表达式对象

.....

下篇 HTML 5知识精讲

章节摘录

版权页：插图：第2章 JavaScript与浏览器 自万维网被发明之后，人类从此进入了互联网时代。借助浏览器，信息传播的速度越来越快。

伴随这一过程，诞生了各种各样的网络技术，而其中经久不衰而又不断焕发生机的技术之一就是JavaScript脚本语言。

它可以在所有主要的浏览器中运行，极大地改善了浏览器的人机交互体验。

本章将介绍JavaScript发展的一般历史，并初步介绍JavaScript在网页开发中的作用和基本方法。

2.1 浏览器的历史 1990年蒂姆·伯纳斯—李（Tim Berners—Lee）发明了第一个网页浏览器World Wide Webs。

所有用户都可以根据超文本传输协议（Http）浏览任何使用超文本编写的站点。

1993年美国伊利诺伊大学厄巴纳的NCSA发明了Mosaic浏览器，它是互联网历史上第一个获普遍使用的网页浏览器。

NCSA Mosaic使互联网得以迅速发展。

它最初是一个只在UNIX环境下运行的图像浏览器，很快便发展到在Apple Macintosh和Microsoft Windows中亦能运行。

1993年9月发表了1.0版本。

NCSA中Mosaic项目的负责人马克·安德生辞职并创建了网景公司。

1994年10月网景公司发布了他们的旗舰产品网景导航器Netscape Navigator，并最高占据了70%的市场份额。

1995年微软推出了Internet Explorer，并掀起了第一次浏览器大战。

这场“战争”把网络带到了千百万一般计算机用户面前，但同时显露了互联网商业化如何妨碍统一标准的制定。

微软和网景都在它们的产品中加入了许多互不兼容的HTML扩展代码，试图以这些特点来取胜。

最后的结果是网景战败，被美国在线公司收购。

微软的Internet Explorer成为主流的浏览器。

这场大战甚至引发了美国司法部与微软之间的反垄断官司。

被微软击败后的网景宣布开放Netscape Communicator浏览器源代码的计划，并成立Mozilla基金会。

此后对它的修补和改善开始大量注入。

该新产品仍然使用Mozilla这个名称，并迅速在开源社区中得以普及。

1996年微软推出IE 3.0版，成为第一款支持编程语言及CSS的商用浏览器。

1997年10月，IE 4.0版正式推出，从此微软开始使用“e”作为IE的标志。

2001年，微软推出IE6，随着IE市场占有率的不断提高，随之也暴露出了越来越多的安全性问题。

<<HTML5与JavaScript程序设计>>

编辑推荐

《HTML5与JavaScript程序设计》特点：循序渐进介绍JavaScript基础知识 专题章节深入讨论JavaScript典型应用 多角度深入介绍HTML 5重点概念 分析常见错误以及调试和处理方法建议

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>