

<<JavaScript开发技术大全>>

图书基本信息

书名：<<JavaScript开发技术大全>>

13位ISBN编号：9787115179708

10位ISBN编号：7115179700

出版时间：2008-7

出版单位：人民邮电出版社

作者：梁冰，苏宇，吕继迪 编著

页数：538

字数：932000

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>

<<JavaScript开发技术大全>>

内容概要

本书是一本JavaScript综合开发技术大全，书中几乎囊括了使用JavaScript进行网页开发的全部知识，同时在讲解中结合了大量实用而又有代表性的示例和典型应用。

全书共27章，包括JavaScript的概述、HTML文档、JavaScript在HTML中的使用、JavaScript语言基础、JavaScript基本语句、JavaScript语言对象、正则表达式、函数、异常处理、事件处理、窗口对象、窗体对象、文档对象、帧对象、select和option对象、层、图像对象、DOM对象（文档对象模型）、event对象、样式表和样对象、表对象、主体文本对象、Cookie、文件处理及页面打印、嵌入式对象、JavaScript与XML技术的结合，以及JavaScript安全等内容。

书中介绍的各部分技术既相互独立又相互联系，可以逐步引导读者深入学习并掌握JavaScript的编程知识、方法和技巧。

本书附有配套光盘。

光盘提供了书中示例和典型应用实例的全部源代码，所有源代码都经过精心调试，在IE 6.0浏览器环境下测试通过，保证能够正常运行。

本书内容精炼、重点突出、实例丰富，是各级程序开发人员的必备参考书，同时也非常适合大、中专院校师生阅读。

<<JavaScript开发技术大全>>

书籍目录

第1篇 JavaScript入门篇 第1章 JavaScript的概述 第2章 HTML文档 第3章 JavaScript在HTML中的使用第2篇 JavaScript语言篇 第4章 JavaScript语言基础 第5章 JavaScript基本语句 第6章 JavaScript语言对象 第7章 正则表达式 第8章 函数 第9章 异常处理 第3篇 JavaScript文档对象篇 第10章 事件处理 第11章 窗口对象 (Window对象) 第12章 窗体对象 第13章 文档对象 (document) 第14章 帧对象 第15章 select和option对象 第16章 层 第17章 图像对象 第18章 DOM对象 第19章 event对象 第20章 样式表和样对象 第21章 表对象 第22章 主体文本对象 第23章 Cookie 第24章 文件处理及页面打印 第4篇 JavaScript高级篇 第25章 嵌入式对象 第26章 JavaScript与XML技术的结合 第27章 JavaScript安全

章节摘录

第1篇 JavaScript入门篇 第1章 JavaScript的概述 在学习JavaScript前，读者应该先了解什么是JavaScript，JavaScript有哪些特点，哪些浏览器支持JavaScript，通过了解这些内容来增强对JavaScript语言的理解以便以后更好的学习。

1.1 什么是JavaScript JavaScript是Web页面中的一种脚本编程语言，也是一种通用的、跨平台的、基于对象和事件驱动并具有安全性的脚本语言。它不需要进行编译，而是直接嵌入在HTML页面中，把静态页面转变成支持用户交互并响应相应事件的动态页面。

1.1.1 JavaScript的起源 JavaScript语言的前身是LiveScript语言。由美国Netscape（网景）公司的布瑞登·艾克（Brendan Eich）为即将在1995年发布的Navigator 2.0浏览器的应用而开发的脚本语言。在与Sun（升阳）公司联手及时完成了LiveScript语言的开发后，就在Navigator 2.0即将正式发布前，Netscape公司将其改名为JavaScript，也就是最初的JavaScript 1.0版本。虽然当时JavaScript 1.0版本还有很多缺陷，但拥有着JavaScript 1.0版本的Navigator 2.0浏览器几乎主宰着浏览器市场。

由于JavaScript 1.0版本如此成功，Netscape公司在Navigator 3.0中发布了JavaScript 1.1版本。同时微软公司开始进军浏览器市场，发布了Internet Explorer 3.0并搭载了一个JavaScript的类似版本，其注册名称为JScript，这成为JavaScript语言发展过程中的重要一步。

在微软公司进入浏览器市场后，此时有3种不同的JavaScript版本同时存在，Navigator中的JavaScript、IE浏览器中的JScript以及CEnvi中的ScriptEase。与其他编程语言不同的是，JavaScript并没有一个标准来统一其语法或特性，而这3种不同的版本恰恰突出了这个问题。

1997年，JavaScript 1.1版本作为一个草案提交给欧洲计算机制造商协会（ECMA）。最终由来自Netscape、Sun、微软、Borland和其他一些对脚本编程感兴趣的公司的程序员组成了TC39委员会，该委员会被委派来标准化一个通用、跨平台、中立于厂商的脚本语言的语法和语义。TC39委员会制定了“ECMAScript程序语言的规范书”（又称为“ECMA-262标准”），该标准通过国际标准化组织（ISO）采纳通过，作为各种浏览器生产开发所使用的脚本程序的统一标准。

<<JavaScript开发技术大全>>

编辑推荐

《JavaScript开发技术大全》附有配套光盘。

光盘提供了书中示例和典型应用实例的全部源代码，所有源代码都经过精心调试，在IE6.0浏览器环境下测试通过，保证能够正常运行。

《JavaScript开发技术大全》内容精炼、重点突出、实例丰富，是各级程序开发人员的必备参考书，同时也非常适合大、中专院校师生阅读。

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>