

<<JavaScript DOM编程艺术>>

图书基本信息

书名：<<JavaScript DOM编程艺术>>

13位ISBN编号：9787115139214

10位ISBN编号：7115139210

出版时间：2006年12月

出版单位：人民邮电出版社

作者：Jeremy Keith

页数：300

译者：杨涛 王建桥 杨晓云

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 DOM编程艺术>>

内容概要

《JavaScript DOM编程艺术》讲述了JavaScript和DOM的基础知识，但重点放在DOM编程技术背后的思路 and 原则：预留退路、循序渐进和以用户为中心等，这些概念对于任何前端Web开发工作都非常重要。

《JavaScript DOM编程艺术》将这些概念贯穿在书中的所有代码示例中，使你看到用来创建图片库页面的脚本、用来创建动画效果的脚本和用来丰富页面元素呈现效果的脚本，最后结合所讲述的内容创建了一个实际的网站。

《JavaScript DOM编程艺术》适合Web设计师和开发人员阅读。

作者简介

Jeremy Keith 国际知名的Web设计师，Web标准计划（webstandards.org）成员，DOM Scripting任务组负责人之一。

除本书外，他还正在撰写众所期待的《Bulletproof Ajax》一书（中文版将由人民邮电出版社出版）。可以通过其个人网站adactio.com与他联系。

书籍目录

第1章 JavaScript简史1.1 JavaScript的起源1.2 浏览器之争1.3 制定标准1.4 小结第2章 JavaScript语法2.1 准备工作2.2 语法2.3 语句2.4 变量2.5 操作2.6 条件语句2.7 循环语句2.8 函数2.9 对象2.10 小结第3章 DOM3.1 文档：DOM中的“D”3.2 对象：DOM中的“O”3.3 模型：DOM中的“M”3.4 趁热打铁3.5 小结第4章 案例研究：JavaScript美术馆4.1 编写标记语言文档4.2 编写JavaScript函数4.3 JavaScript函数的调用4.4 对JavaScript函数进行功能扩展4.5 小结第5章 JavaScript编程原则和良好习惯5.1 不要误解JavaScript5.2 预留退路5.3 向CSS学习5.4 分离JavaScript5.5 向后兼容性5.6 小结第6章 案例研究：JavaScript美术馆改进版6.1 快速回顾6.2 解决“预留退路”问题6.3 解决“分离JavaScript”问题6.4 JavaScript函数的优化：不要做太多的假设6.5 DOM Core和HTML-DOM6.6 小结第7章 动态创建HTML内容7.1 document.write()方法7.2 innerHTML属性7.3 DOM提供的方法7.4 重回“JavaScript美术馆”7.5 小结7.6 下章简介第8章 充实文档的内容8.1 不应该做的事情8.2 把“不可见”变成“可见”8.3 原始内容8.4 XHTML文档8.5 CSS8.6 JavaScript代码8.7 小结8.8 下章简介第9章 CSS-DOM9.1 三位一体的网页9.2 style属性9.3 何时该用DOM脚本来设置样式信息9.4 className属性9.5 小结第10章 用JavaScript实现动画效果10.1 何为动画10.2 实用的动画10.3 改进动画效果10.4 最后的优化10.5 小结第11章 学以致用：JavaScript网站设计实战11.1 案例背景介绍11.2 页面视觉效果设计11.3 CSS11.4 颜色11.5 XHTML文档11.6 JavaScript脚本11.7 小结11.8 下章简介第12章 展望DOM脚本编程技术12.1 Web的现状12.2 Ajax技术12.3 Web应用12.4 小结附录 DOM方法和属性

<<JavaScript DOM编程艺术>>

媒体关注与评论

“ 本书理应奉为经典。
文笔清晰，采用了优秀的编程原则，严格遵守相应的标准。
真是完美的结合。

” ——Slashdot “ 我要隆重推荐本书。

它前所未有地演示了DOM脚本编程的真正潜力。
无论你是JavaScript新手还是专家，本书都绝对必读。

” ——Garrent Dimon, Digital-Web.com 随着Ajax的兴起，JavaScript再一次成为炙手可热的技术。
然而，在历史上，它并不是一直这么幸运，由于主流浏览器之间的不兼容，以JavaScript为核心的DHTML曾经昙花一现，很快被人遗忘。

俱往矣，如今的网页设计已经翻开了新的一页。
在CSS彻底改变了Web页面布局的方式之后，万维网联盟跨浏览器的DOM标准的制定，使JavaScript终于突破瓶颈，成了大大改善网页用户体验的利器。

本书在简洁明快地讲述JavaScript和DOM的基本知识之后，通过几个实例演示了大师级的网页开发技术，并透彻阐述了一些至关重要的JavaScript编程原则和最佳实践，包括预留退路、循序渐进和以用户为中心等。

读者可以非常直观地加以领悟，迅速使自己的编程技术更上一层楼。

<<JavaScript DOM编程艺术>>

编辑推荐

《JavaScript DOM编程艺术》在简洁明快地讲述JavaScript和DOM的基本知识之后，通过几个实例演示了大师级的网页开发技术，并透彻阐述了一些至关重要的JavaScript编程原则和最佳实践，包括预留退路、循序渐进和以用户为中心等。

读者可以非常直观地加以领悟，迅速使自己的编程技术更上一层楼。

Amazon 超级畅销书 从 JavaScript 到 Ajax 的必由之路 释放 JavaScript 和 DOM 编程的惊人潜力 “《JavaScript DOM编程艺术》理应奉为经典。

文笔清晰，采用了优秀的编程原则，严格遵守相应的标准。

真是完美的结合。

”——Slashdot “我要隆重推荐《JavaScript DOM编程艺术》。

它前所未有地演示了DOM脚本编程的真正潜力。

无论你是JavaScript新手还是专家，《JavaScript DOM编程艺术》都绝对必读。

”——Garrent Dimon, Digital-Web.com 随着Ajax的兴起，JavaScript再一次成为炙手可热的技术。

然而，在历史上，它并不是一直这么幸运，由于主流浏览器之间的不兼容，以JavaScript为核心的DHTML曾经昙花一现，很快被人遗忘。

俱往矣，如今的网页设计已经翻开了新的一页。

在CSS彻底改变了Web页面布局的方式之后，万维网联盟跨浏览器的DOM标准的制定，使JavaScript终于突破瓶颈，成了大大改善网页用户体验的利器。

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>