

<<JavaScript1.5实例教程>>

图书基本信息

书名：<<JavaScript1.5实例教程>>

13位ISBN编号：9787115093370

10位ISBN编号：7115093377

出版时间：2001-7

出版单位：人民邮电出版社

作者：Adrian Kingsley-Hughes Kathie Kingsley-Hughes

页数：284

字数：437

译者：刘勇

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>

<<JavaScript1.5实例教程>>

内容概要

本书详细地探讨了JavaScript的所有特性，内容包括从基本的语法到动态HTML等高级概念，还包括处理用户输入、用表达式操作数据以及用语句作出判断等技巧。

全书按照循序渐进的数学步骤编写并附有丰富的实例，它将使你的学习过程轻松有趣。

本书适合JavaScript的初学者阅读，对于有JavaScript编程经验的Web程序员亦有很好的示范和借鉴作用。

<<JavaScript1.5实例教程>>

书籍目录

- 第一部分 JavaScript初探 1
 - 第1章 进入JavaScript的世界 3
 - 1.1 JavaScript无处不在 4
 - 1.2 为什么要学习JavaScript 4
 - 1.3 JavaScript的发展史 5
 - 1.4 今天的JavaScript 6
 - 1.5 JavaScript的未来 7
 - 1.6 脚本和程序之间的区别 7
 - 1.7 脚本编写语言与程序设计语言之间的区别 8
 - 1.8 JavaScript使用者的工具 8
 - 1.8.1 纯文本编辑器 8
 - 1.8.2 使用可视化工具 9
 - 1.9 拥有最新的浏览器 10
 - 1.10 其他工具 11
 - 1.10.1 创建一个HTML模板 11
 - 1.10.2 拥有一个脚本库 13
 - 第2章 将JavaScript和HTML结合起来 15
 - 2.1 HTML和JavaScript——强强携手 16
 - 2.1.1 HTML主干 16
 - 2.1.2 块 17
 - 2.1.3 关于language属性的其他事项 19
 - 2.2 对较老的浏览器隐藏JavaScript 19
-
- 第二部分 深入了解JavaScript 23
 - 第3章 运行中的JavaScript 25
 - 3.1 探讨JavaScript的输入和输出 26
 - 3.2 对象、方法和属性 28
 - 3.2.1 对象 28
 - 3.2.2 方法 28
 - 3.2.3 属性 28
 - 3.3 使用alert()方法 29
 - 3.4 为JavaScript添加注释 31
 - 3.4.1 单行注释 32
 - 3.4.2 多行注释 32
 - 3.5 使用confirm()方法 33
 - 3.6 使用prompt()方法 35
 - 第4章 用变量处理数据 39
 - 4.1 JavaScript中的值 40
 - 4.1.1 字符串 40
 - 4.1.2 数字 40
 - 4.1.3 关于数字 41
 - 4.1.4 最大的数字和最小的数字 42
 - 4.1.5 布尔值 42
 - 4.1.6 特殊数据类型：数字、空值和未定义值 42
 - 4.2 JavaScript中的变量 43

<<JavaScript1.5实例教程>>

- 4.2.1 创建变量 43
- 4.2.2 创建多个变量 46
- 4.2.3 显示变量的内容 48
- 4.3 错误排除 50
 - 4.3.1 例1 50
 - 4.3.2 例2 51
 - 4.3.3 例3 51
- 4.4 使用prompt()方法为变量赋值 52
- 第5章 JavaScript数组和转义字符 59
 - 5.1 使用数组 60
 - 5.2 快速创建一个数组 64
 - 5.3 数组的长度 65
 - 5.4 显示所有元素 66
 - 5.5 练习——编写交互式故事 67
 - 5.6 转义字符 72
- 第6章 表达式、条件、操作符、字符串和数字 75
 - 6.1 表达式和条件 76
 - 6.2 操作符简介 77
 - 6.2.1 算术操作符 77
 - 6.2.2 关系操作符 80
 - 6.2.3 逻辑操作符 80
 - 6.2.4 一元操作符 81
 - 6.2.5 赋值操作符 84
 - 6.2.6 其他操作符 86
 - 6.2.7 再谈字符串与数字 90
- 第7章 在JavaScript中使用语句 95
 - 7.1 什么是语句 96
 - 7.2 variable语句 97
 - 7.3 If语句 97
 - 7.4 循环语句 101
 - 7.4.1 do...while语句 101
 - 7.4.2 while语句 103
 - 7.4.3 for语句 104
 - 7.4.4 for...in语句 106
 - 7.5 continue语句 107
 - 7.6 break语句 110
 - 7.7 switch语句 111
- 第8章 使用函数和事件编写更好的JavaScript脚本 115
 - 8.1 什么是函数 116
 - 8.2 你的第一个函数 116
 - 8.3 事件 118
 - 8.3.1 onLoad事件 118
 - 8.3.2 onClick事件 119
 - 8.3.3 onMouseover事件 119
 - 8.3.4 onMouseout事件 119
 - 8.4 使用事件 119
 - 8.4.1 使用onLoad事件 119

<<JavaScript1.5实例教程>>

- 8.4.2 使用onClick事件 120
- 8.4.3 使用onmouseover事件 121
- 8.5 创建有效的函数 122
- 8.6 调用函数的函数 124
- 8.7 圆括号的用途 128
- 8.8 在函数之间使用参数 131
- 8.9 return语句 132
- 8.10 练习——进行温度换算的JavaScript 134
- 第9章 最大程度地利用对象 137
 - 9.1 什么是对象 138
 - 9.2 对象和浏览器 138
 - 9.3 JavaScript对象初探 139
 - 9.4 Math对象 139
 - 9.4.1 PI属性 139
 - 9.4.2 使用max和min方法 141
 - 9.4.3 使用round方法 142
 - 9.4.4 使用random方法 145
 - 9.5 Date对象 146
 - 9.5.1 使用getFullYear方法 147
 - 9.5.2 使用getMonth方法 147
 - 9.5.3 使用getDay方法 150
 - 9.5.4 小时、分钟、秒和毫秒 150
 - 9.6 String对象 151
 - 9.6.1 toUpperCase方法和toLowerCase方法 151
 - 9.6.2 substring方法 152
 - 9.7 with语句 153
 - 9.8 对象的方法和属性 154
 - 9.8.1 Array对象 154
 - 9.8.2 Boolean对象 154
 - 9.8.3 Date对象 155
 - 9.8.4 Function对象 155
 - 9.8.5 Global对象 155
 - 9.8.6 Math对象 155
 - 9.8.7 Number对象 156
 - 9.8.8 Object对象 156
 - 9.8.9 RegExp对象 156
 - 9.8.10 String对象 156
- 第10章 如何发现和消除Bug 159
 - 10.1 什么是Bug 160
 - 10.2 Bug的类型 160
 - 10.2.1 语法错误简介 160
 - 10.2.2 运行时错误 161
 - 10.2.3 逻辑错误 161
 - 10.2.4 操作符优先错误 161
 - 10.3 查找错误 163
 - 10.4 缩小错误的查找范围 166
 - 10.5 Microsoft Script Debugger 166

<<JavaScript1.5实例教程>>

- 10.6 常见的错误 168
- 第三部分 在何处使用JavaScript 173
- 第11章 不拘一格地使用 JavaScript 175
 - 11.1 飞出的牢笼 176
 - 11.2 将JavaScript链接到Web页面 176
 - 11.3 内联式JavaScript 178
 - 11.4 策略问题 180
 - 11.4.1 方针1 180
 - 11.4.2 方针2 180
 - 11.4.3 方针3 181
 - 11.4.4 方针4 181
 - 11.4.5 方针5 181
- 第四部分 JavaScript与Dynamic HTML 183
- 第12章 Dynamic HTML与JavaScript 185
 - 12.1 DHTML的世界 186
 - 12.2 DHTML的概念和特性 186
 - 12.2.1 页面组件的面向对象的视图 187
 - 12.2.2 样式表与分层 187
 - 12.2.3 脚本 188
 - 12.3 浏览器之间为什么存在差异 188
 - 12.4 你能用DHTML做什么 189
- 第13章 层叠样式表与JavaScript 191
 - 13.1 CSS简史 192
 - 13.2 CSS简介 192
 - 13.2.1 例1: 改变文本颜色 195
 - 13.2.2 例2: 为文本添加格式 196
 - 13.2.3 例3: 为超链接添加格式 198
 - 13.2.4 例4: 定位 203
 - 13.2.5 例5: 三维效果 210
 - 13.3 JavaScript与CSS 213
 - 13.4 创建动画 221
 - 13.4.1 什么是动画 221
 - 13.4.2 动画与Internet Explorer 5 222
 - 13.4.3 在Netscape Navigator 4中实现动画 227
 - 13.4.4 让代码在两种浏览器中都能工作 230
 - 13.4.5 上下移动 232
 - 13.4.6 沿对角线移动 233
 - 13.5 回到JavaScript 235
- 第14章 JavaScript与文档对象模型 237
 - 14.1 DOM简介 238
 - 14.2 DOM能给你多少力量 238
 - 14.3 访问页面组件 239
 - 14.3.1 访问页面组件的示例 239
 - 14.3.2 组件多多益善 242
 - 14.3.3 使用srcElement 243
 - 14.3.4 添加id 244
 - 14.3.5 父组件和子组件 246

<<JavaScript1.5实例教程>>

- 14.3.6 展开和缩回文本 249
- 14.3.7 表格的单元格 251
- 14.4 事件模型 253
 - 14.4.1 onClick事件 253
 - 14.4.2 onContextmenu事件 254
 - 14.4.3 onDbclick事件 255
 - 14.4.4 onHelp事件 255
 - 14.4.5 onKeydown事件 256
 - 14.4.6 onKeyPress事件 257
 - 14.4.7 onKeyUp事件 257
 - 14.4.8 onMousedown事件 258
 - 14.4.9 onMousemove事件 258
 - 14.4.10 onMouseout事件 259
 - 14.4.11 onMouseover事件 260
 - 14.4.12 onMouseup事件 260
 - 14.4.13 onStop事件 260
- 14.5 JavaScript的力量 261
- 第15章 更多的例子 263
 - 15.1 例1：为Web页面添加最后修改日期 264
 - 15.2 例2：简易的时钟 265
 - 15.3 例3：简单的倒数计数器 268
 - 15.4 例4：简单的表单验证 269
 - 15.5 例5：轮换条 272
 - 15.6 例6：滚动的状态栏消息 273
 - 15.7 例7：对cookie进行控制 277

<<JavaScript1.5实例教程>>

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>