

《jQuery权威指南(第2版)》

图书基本信息

书名：《jQuery权威指南(第2版)》

13位ISBN编号：9787111435938

10位ISBN编号：7111435931

出版时间：2013-9-22

出版社：机械工业出版社

作者：陶国荣

页数：507

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《jQuery权威指南(第2版)》

内容概要

本书第1版3年来一直畅销不衰，是jQuery领域的标杆之作。4大网上书店的读者评论超过2100条，其中98%以上是五星级的好评，被读者誉为“系统学习jQuery技术的最佳指导参考书之一”！第2版在第1版的基础上做了大量的修订：技术更新，根据jQuery最新版本对全书进行了修订和补充，如增加了与HTML 5和jQuery Mobile相结合的内容；知识点更全面，不仅增加了新版本中的各项功能，而且补充了第1版中被忽略的一些特性；内容更加深入，增加了大量开发技巧和最佳实践；实战性更强，增加了大量案例，全书案例多达近200个。

全书共16章：第1章介绍了jQuery开发环境的搭建和代码风格；第2章和第3章分别介绍了jQuery的选择器和jQuery如何操作DOM；第4~12章系统讲解了jQuery中的事件与应用、jQuery的动画与特效、Ajax在jQuery中的应用、jQuery中调用JSON和XML数据、jQuery中的插件、jQuery UI插件、jQuery的实用工具函数、jQuery的常用开发技巧和性能优化；第13~14章详细讲解了jQuery在HTML 5中的应用和jQuery Mobile的基础知识；第15章和16章是用jQuery Mobile和jQuery开发的两个综合性案例。

《jQuery权威指南(第2版)》

作者简介

资深Web技术专家，有10余年开发经验，是国内较早专业从事Web开发的一线技术人员和培训讲师。长期致力于HTML 5、JavaScript、CSS 3、jQuery、jQuery Mobile等Web开发技术的研究和实践，在HTML页面的优化与用户体验的提升，以及页面框架搭建、数据流向分析、页面静态优化等方面都拥有丰富的实践经验。他还是微软技术方面的专家，精通C#、ASP.NET和SQL Server等技术。此外，还是一位知名的技术作家，除本书外，曾出版《HTML 5实战》和《jQuery Mobile权威指南》等多部技术著作，凭借过硬的内容质量和良好的学习体验获得广大读者的高度评价，并取得骄人的销售成绩。

书籍目录

前言

第1章 jQuery简介

1

1.1 认识jQuery

2

1.1.1 jQuery基本功能

2

1.1.2 jQuery 1.8 新增功能与特征

3

1.2 搭建jQuery开发环境

3

1.2.1 下载jQuery文件库

3

1.2.2 引入jQuery文件库

4

1.2.3 编写第一个简单的jQuery程序

4

1.3 jQuery程序的代码风格

5

1.3.1 “\$”美元符的使用

5

1.3.2 事件操作链接式书写

6

1.4 jQuery简单应用

7

1.4.1 jQuery访问DOM对象

7

1.4.2 jQuery控制DOM对象

8

1.4.3 jQuery控制页面CSS

10

1.5 本章小结

11

第2章 jQuery选择器

12

2.1 选择器的优势

13

2.1.1 代码更简单

13

2.1.2 完善的检测机制

15

2.2 jQuery选择器的类型

17

2.2.1 基本选择器

17

2.2.2 层次选择器

19

2.2.3 简单过滤选择器	21
2.2.4 内容过滤选择器	24
2.2.5 可见性过滤选择器	25
2.2.6 属性过滤选择器	27
2.2.7 子元素过滤选择器	29
2.2.8 表单对象属性过滤选择器	31
2.2.9 表单选择器	33
2.3 综合案例分析—导航条在项目中的应用	36
2.3.1 需求分析	36
2.3.2 界面效果	36
2.3.3 功能实现	37
2.3.4 代码分析	38
2.4 本章小结	39
第3章 jQuery操作DOM	40
3.1 DOM树状模型	41
3.2 元素属性操作	43
3.2.1 获取元素的属性	43
3.2.2 设置元素的属性	44
3.2.3 删除元素的属性	46
3.3 获取和设置元素	47
3.3.1 获取和设置元素内容	47
3.3.2 获取和设置元素值	48
3.4 元素样式操作	50
3.4.1 直接设置元素样式值	50
3.4.2 增加元素CSS类别	

52	
3.4.3	切换元素CSS类别
53	
3.4.4	删除元素CSS类别
54	
3.5	页面元素操作
54	
3.5.1	创建节点元素
55	
3.5.2	内部插入节点
57	
3.5.3	外部插入节点
60	
3.5.4	复制元素节点
61	
3.5.5	替换元素节点
63	
3.5.6	包裹元素节点
64	
3.5.7	遍历元素
66	
3.5.8	删除页面元素
67	
3.6	综合案例分析—数据删除和图片预览在项目中的应用
69	
3.6.1	需求分析
69	
3.6.2	界面效果
69	
3.6.3	功能实现
70	
3.6.4	代码分析
73	
3.7	本章小结
74	
	第4章 jQuery中的事件与应用
75	
4.1	事件机制
76	
4.1.1	事件中的冒泡现象
76	
4.1.2	如何阻止冒泡的发生
77	
4.2	页面载入事件
78	
4.2.1	ready()方法的工作原理
78	
4.2.2	ready()方法的几种写法
78	

4.3 绑定事件	79
4.3.1 使用bind()方法绑定事件	79
4.3.2 通过映射方式绑定事件	81
4.4 切换事件	83
4.4.1 hover()方法	83
4.4.2 toggle()方法	84
4.5 移除事件	86
4.5.1 unbind()方法移除元素绑定事件	86
4.5.2 unbind()方法移除自定义事件	88
4.6 其他事件	88
4.6.1 one()方法	88
4.6.2 trigger ()方法	89
4.7 jQuery中的事件应用	91
4.7.1 文本框中的事件应用	91
4.7.2 下拉列表框中的事件应用	95
4.7.3 列表中的导航菜单应用	99
4.7.4 网页选项卡的应用	104
4.8 综合案例分析—删除数据时的提示效果在项目中的应用	107
4.8.1 需求分析	107
4.8.2 界面效果	107
4.8.3 功能实现	108
4.8.4 代码分析	110
4.9 本章小结	112
第5章 jQuery的动画与特效	113
5.1 显示与隐藏	

114
5.1.1 show()与hide()方法
114
5.1.2 动画效果的show()与hide()方法
116
5.1.3 toggle()方法
117
5.2 滑动
119
5.2.1 slideDown()与slideUp()方法
119
5.2.2 slideToggle()方法
122
5.3 淡入淡出
123
5.3.1 fadeIn()与fadeOut()方法
123
5.3.2 fadeTo()方法
125
5.4 自定义动画
127
5.4.1 简单的动画
127
5.4.2 移动位置的动画
128
5.4.3 队列中的动画
131
5.4.4 动画停止和延时
132
5.5 动画效果综述
134
5.5.1 各种动画方法说明
134
5.5.2 使用animate()方法代替其他动画效果
135
5.6 综合案例分析—动画效果浏览相册中的图片
135
5.6.1 需求分析
135
5.6.2 界面效果
136
5.6.3 功能实现
137
5.6.4 代码分析
140
5.7 本章小结
143
第6章 Ajax在jQuery中的应用
145

6.1 加载异步数据	145
6.1.1 传统的JavaScript方法	145
6.1.2 jQuery中的load()方法	147
6.1.3 jQuery中的全局函数getJSON()	148
6.1.4 jQuery中的全局函数getScript()	150
6.1.5 jQuery中异步加载XML文档	152
6.2 请求服务器数据	154
6.2.1 \$.get()请求数据	155
6.2.2 \$.post()请求数据	156
6.2.3 serialize()序列化表单	158
6.3 \$.ajax()方法	161
6.3.1 \$.ajax()中的参数及使用方法	161
6.3.2 \$.ajax()在数据交互中的应用	162
6.3.3 \$.ajaxSetup()设置全局Ajax	164
6.4 Ajax中的全局事件	167
6.4.1 Ajax全局事件的参数及功能	167
6.4.2 ajaxStart与ajaxStop全局事件	167
6.5 综合案例分析—使用Ajax实现新闻点评即时更新	170
6.5.1 需求分析	170
6.5.2 界面效果	170
6.5.3 功能实现	171
6.5.4 代码分析	175
6.6 本章小结	177
第7章 jQuery中调用JSON与XML数据	178
7.1 jQuery调用JSON数据	

179	
7.1.1	JSON数据的基础知识
179	
7.1.2	jQuery读取JSON数据
180	
7.1.3	jQuery 遍历JSON 数据
182	
7.1.4	jQuery 操作JSON 数据
185	
7.2	jQuery调用XML数据
187	
7.2.1	使用传统JavaScript调用XML的方法
187	
7.2.2	jQuery 解析XML 数据
189	
7.2.3	jQuery读取XML 数据
191	
7.2.4	jQuery操作XML 数据
194	
7.3	综合案例分析—调用JSON实现下拉列表框三级联动
197	
7.3.1	需求分析
197	
7.3.2	界面效果
198	
7.3.3	功能实现
198	
7.3.4	代码分析
200	
7.4	综合案例分析—调用XML实现无刷新即时聊天
201	
7.4.1	需求分析
201	
7.4.2	界面效果
201	
7.4.3	功能实现
202	
7.4.4	代码分析
205	
7.5	本章小结
205	
	第8章 jQuery中的插件
206	
8.1	如何调用jQuery插件
207	
8.2	jQuery常用插件
208	
8.2.1	验证插件validate
208	

8.2.2 表单插件form	211
8.2.3 Cookie插件cookie	213
8.2.4 搜索插件AutoComplete	216
8.2.5 图片灯箱插件NotesForLightBox	220
8.2.6 右键菜单插件ContextMenu	223
8.2.7 图片放大镜插件jQZoom	227
8.2.8 图片切换插件Nivo Slider	229
8.2.9 动画表格排序插件TableSort	233
8.2.10 进度条插件ProgressBar	236
8.2.11 页面加载遮盖插件LoadMask	239
8.2.12 数据分页插件Pagination	242
8.2.13 消息通知条插件Activebar2	248
8.2.14 滚动条插件NiceScroll	250
8.3 自定义jQuery插件	253
8.3.1 自定义插件的种类	253
8.3.2 插件开发要点	254
8.3.3 对象级别插件的开发	254
8.3.4 类级别插件的开发	257
8.4 综合案例分析—使用uploadify插件实现文件上传功能	260
8.4.1 需求分析	260
8.4.2 界面效果	261
8.4.3 插件介绍	262
8.4.4 功能实现	263
8.4.5 代码分析	264
8.5 本章小结	268

第9章 jQuery UI插件	269
9.1 认识jQuery UI	270
9.2 jQuery UI交互性插件	271
9.2.1 拖曳插件draggable	271
9.2.2 放置插件droppable	273
9.2.3 排序插件sortable	276
9.3 jQuery UI微型插件	278
9.3.1 折叠面板插件accordion	278
9.3.2 日历插件datepicker	281
9.3.3 选项卡插件tabs	285
9.3.4 对话框插件dialog	288
9.4 jQuery UI 1.9新增功能	293
9.4.1 菜单工具插件menu	294
9.4.2 微调按钮插件spinner	297
9.4.3 工具提示插件tooltip	301
9.5 综合案例分析—使用jQuery UI插件以拖动方式管理相册	304
9.5.1 需求分析	304
9.5.2 界面效果	305
9.5.3 功能实现	306
9.5.4 代码分析	309
9.6 本章小结	312
第10章 jQuery实用工具函数	313
10.1 工具函数的分类	314
10.2 浏览器的检测	314
10.2.1 浏览器名称或版本信息	314

10.2.2 盒子模型	316
10.3 数组和对象的操作	318
10.3.1 遍历数组	318
10.3.2 遍历对象	319
10.3.3 数据筛选	320
10.3.4 数据变更	322
10.3.5 数据搜索	323
10.4 字符串操作	324
10.5 测试操作	326
10.5.1 检测对象是否为空	326
10.5.2 检测对象是否为原始对象	327
10.5.3 检测两个节点的包含关系	329
10.6 URL操作	330
10.7 其他工具函数	331
10.7.1 \$.proxy()函数调用语法	331
10.7.2 改变事件函数的作用域	332
10.8 工具函数的扩展	334
10.8.1 使用\$.extend()扩展工具函数	334
10.8.2 使用\$.extend()扩展Object对象	335
10.9 综合案例分析—使用jQuery扩展工具函数实现对字符串指定类型的检测	336
10.9.1 需求分析	336
10.9.2 界面效果	336
10.9.3 功能实现	336
10.9.4 代码分析	339
10.10 本章小结	

341	
第11章 jQuery常用开发技巧	
342	
11.1 快速控制页面元素	
343	
11.1.1 居中显示元素	
343	
11.1.2 捕获鼠标位置	
345	
11.2 使用工具函数\$.support检测浏览器的信息	
348	
11.3 调用jQuery中的方法	
350	
11.3.1 使用预加载方法预览图片	
350	
11.3.2 通过html()方法判断元素是否为空	
353	
11.3.3 使用replace()和replaceWith()方法替换内容	
354	
11.4 巧用jQuery中的事件	
357	
11.4.1 开启或禁止页面右键菜单	
357	
11.4.2 限制文本输入框中字符的数量	
359	
11.5 jQuery集合处理功能	
361	
11.6 常用自定义方法与插件	
363	
11.6.1 自定义选择器	
363	
11.6.2 自定义样式	
365	
11.6.3 自定义插件	
366	
11.7 本章小结	
369	
第12章 jQuery性能优化	
370	
12.1 jQuery性能优化常用策略	
371	
12.1.1 优先使用ID与标记选择器	
371	
12.1.2 使用jQuery对象缓存	
372	
12.1.3 正确使用选择器	
373	
12.1.4 使用最新版本的jQuery	
374	

12.1.5 避免过度使用jQuery对象	374
12.1.6 更多地使用链接式写法	374
12.1.7 正确处理元素间父子关系	375
12.1.8 正确使用循环语句	375
12.2 优化选择器执行的速度	376
12.2.1 处理选择器中不规范元素标志	376
12.2.2 使用子查询优化选择器性能	378
12.2.3 给选择器一个上下文	380
12.3 使用方法优化性能	381
12.3.1 使用target()方法优化事件中的冒泡现象	381
12.3.2 使用data()方法存取普通数据	383
12.3.3 使用data()方法存取JSON数据	385
12.4 优化DOM元素的操作	386
12.4.1 减少对DOM元素直接操作	386
12.4.2 正确区分DOM对象与jQuery对象	388
12.5 jQuery库与其他库冲突的解决方案	390
12.5.1 jQuery在其他库前导入	390
12.5.2 jQuery在其他库后导入	392
12.6 本章小结	394
第13章 jQuery在HTML 5中的应用	395
13.1 使用jQuery与HTML 5开发自定义视频播放器	396
13.1.1 需求分析	396
13.1.2 界面效果	396
13.1.3 功能实现	397
13.1.4 代码分析	

403	
13.2 使用jQuery与HTML 5实现图片任意旋转效果	
405	
13.2.1 需求分析	
405	
13.2.2 界面效果	
405	
13.2.3 功能实现	
406	
13.2.4 代码分析	
409	
13.3 使用jQuery与HTML 5开发拼图游戏	
410	
13.3.1 需求分析	
410	
13.3.2 界面效果	
411	
13.3.3 功能实现	
412	
13.3.4 代码分析	
418	
13.4 使用jQuery与HTML 5开发星球大战游戏	
419	
13.4.1 需求分析	
419	
13.4.2 界面效果	
419	
13.4.3 功能实现	
420	
13.4.4 代码分析	
424	
13.5 本章小结	
426	
第14章 jQuery Mobile基础知识	
427	
14.1 初识jQuery Mobile	
428	
14.1.1 jQuery Mobile框架简介	
428	
14.1.2 jQuery Mobile工作原理	
428	
14.1.3 开发第一个jQuery Mobile页面	
428	
14.2 jQuery Mobile基本组件	
430	
14.2.1 对话框元素	
430	
14.2.2 工具栏元素	
432	

14.2.3 内容布局	434
14.2.4 按钮	436
14.2.5 表单元素	438
14.2.6 列表视图	440
14.3 jQuery Mobile API接口应用	442
14.3.1 默认配置设置	442
14.3.2 方法	444
14.3.3 事件	445
14.3.4 页面主题	448
14.4 本章小结	450
第15章 jQuery Mobile综合案例开发	451
15.1 新闻订阅管理系统	452
15.1.1 需求分析	452
15.1.2 界面效果	452
15.1.3 功能实现	453
15.1.4 代码分析	464
15.2 记事本管理	467
15.2.1 需求分析	467
15.2.2 界面效果	468
15.2.3 功能实现	469
15.2.4 代码分析	480
15.3 本章小结	483
第16章 jQuery综合案例开发	484
16.1 切割图片	485
16.1.1 需求分析	

485	
16.1.2 界面效果	
485	
16.1.3 功能实现	
486	
16.1.4 代码分析	
491	
16.2 在线聊天室	
493	
16.2.1 需求分析	
493	
16.2.2 界面效果	
494	
16.2.3 功能实现	
494	
16.2.4 代码分析	
505	
16.3 本章小结	
507	
示例目录	
第1章 jQuery简介	
1	
示例1-1 编写第一个简单的jQuery程序	
4	
示例1-2 jQuery事件的链式写法	
6	
示例1-3 控制DOM对象	
8	
示例1-4 jQuery控制CSS样式	
10	
第2章 jQuery选择器	
12	
示例2-1 分别使用JavaScript和jQuery实现隔行变色	
13	
示例2-2 分别使用JavaScript和jQuery输出文字信息	
15	
示例2-3 使用jQuery基本选择器选择元素	
17	
示例2-4 使用jQuery层次选择器选择元素	
19	
示例2-5 使用jQuery基本过滤选择器选择元素	
21	
示例2-6 使用jQuery内容过滤选择器选择元素	
24	
示例2-7 使用jQuery可见性过滤选择器选择元素	
26	
示例2-8 使用jQuery属性过滤选择器选择元素	
27	
示例2-9 使用jQuery子元素过滤选择器选择元素	

29

示例2-10 使用jQuery表单对象属性过滤选择器获取表单对象

31

示例2-11 使用jQuery表单过滤选择器获取元素

33

第3章 jQuery操作DOM

40

示例3-1 创建一个DOM页面文档

41

示例3-2 使用attr(name)方法获取元素的属性

43

示例3-3 使用attr(name, value)方法设置元素的属性

44

示例3-4 使用function()函数随机展示图片

45

示例3-5 使用html()和text()方法设置和获取元素的内容

47

示例3-6 使用val()方法设置和获取元素的值

49

示例3-7 使用CSS()方法直接设置元素样式值

51

示例3-8 使用addClass()方法增加元素CSS类别

52

示例3-9 使用toggleClass()方法切换元素CSS类别

53

示例3-10 使用\$()函数动态创建节点元素

55

示例3-11 使用append()方法插入节点

58

示例3-12 使用appendTo()方法插入节点

59

示例3-13 使用after()方法外部插入节点

60

示例3-14 使用clone()方法复制元素节点

61

示例3-15 使用replaceWith()和replaceAll()方法替换元素节点

63

示例3-16 使用wrap()和wrapInner()方法包裹元素节点

65

示例3-17 使用each()方法遍历元素获取属性

66

示例3-18 使用remove()方法删除页面元素

67

第4章 jQuery中的事件与应用

75

示例4-1 事件中的冒泡现象

76

示例4-2 使用bind()方法绑定事件

80

示例4-3 使用映射方式绑定不同的事件

81

示例4-4 使用hover()方法切换事件

83

示例4-5 使用toggle()方法切换事件

85

示例4-6 使用unbind()方法移除元素绑定事件

86

示例4-7 使用one()方法绑定触发一次的事件

88

示例4-8 使用trigger()方法触发指定类型事件

90

示例4-9 使用jQuery事件改变文本框的样式

91

示例4-10 三个下拉列表框联动展示数据

95

示例4-11 列表中的导航菜单应用

100

示例4-12 网页选项卡的应用

104

第5章 jQuery的动画与特效

113

示例5-1 使用show()与hide()方法显示和隐藏文本

114

示例5-2 使用show()与hide()方法动画显示和隐藏图片

116

示例5-3 使用toggle()方法切换元素可见状态

118

示例5-4 使用slideDown()与slideUp()方法实现滑动效果

120

示例5-5 使用slideToggle()方法的动画效果自动切换图片高度

122

示例5-6 使用fadeIn()和fadeOut()方法实现淡入淡出效果

124

示例5-7 使用fadeTo()方法改变图片透明度

126

示例5-8 简单的动画

127

示例5-9 移动位置的动画

129

示例5-10 队列中的动画

131

示例5-11 动画停止和延时

132

第6章 Ajax在jQuery中的应用

144

示例6-1 使用传统JavaScript方法实现Ajax功能

145

示例6-2 使用load()方法实现异步获取数据

147

示例6-3 使用全局函数getJSON()实现异步获取数据

149

示例6-4 使用全局函数getScript()实现异步获取数据

151

示例6-5 使用全局函数get()实现异步获取XML文档数据

153

示例6-6 使用全局函数get()向服务器请求数据

155

示例6-7 使用全局函数post()向服务器请求数据

157

示例6-8 使用serialize()序列化表单

159

示例6-9 使用\$.ajax()方法发送请求

162

示例6-10 使用\$.ajaxSetup()方法全局设置Ajax

165

示例6-11 jQuery中的全局事件

168

第7章 jQuery中调用JSON与XML数据

178

示例7-1 使用jQuery读取JSON数据

181

示例7-2 使用jQuery遍历JSON数据

182

示例7-3 使用jQuery操作JSON数据

185

示例7-4 使用传统JavaScript调用XML的方法

187

示例7-5 jQuery 解析XML 数据

189

示例7-6 jQuery 读取XML 数据

191

示例7-7 jQuery 操作XML 数据

194

第8章 jQuery常用插件

206

示例8-1 validate插件的使用

208

示例8-2 form插件的使用

211

示例8-3 cookie插件的使用

214

示例8-4 AutoComplete插件的使用

216

示例8-5 NotesForLightBox插件的使用

220

示例8-6 ContextMenu插件的使用

223

示例8-7 jQZoom插件的使用	227
示例8-8 Nivo Slider插件的使用	229
示例8-9 TableSort插件的使用	233
示例8-10 ProgressBar插件的使用	236
示例8-11 LoadMask插件的使用	239
示例8-12 Pagination插件的使用	242
示例8-13 Activebar2插件的使用	248
示例8-14 NiceScroll插件的使用	250
示例8-15 对象级别插件的开发	254
示例8-16 类级别插件的开发	257
第9章 jQuery UI插件	269
示例9-1 使用draggable插件实现对象的拖曳操作	271
示例9-2 使用droppable插件实现对象的放置操作	274
示例9-3 使用sortable插件实现列表中表项的拖曳排序操作	276
示例9-4 使用accordion插件实现页面中多区域的折叠操作	279
示例9-5 使用datepicker插件实现日期选择的基本操作	281
示例9-6 使用datepicker插件实现分段时间的选择	283
示例9-7 使用tabs插件展示选项卡的基本功能	285
示例9-8 使用dialog插件弹出提示和确定信息对话框	289
示例9-9 使用menu插件演示菜单的基本功能	294
示例9-10 使用spinner按钮改变元素背景色	298
示例9-11 使用tooltip插件演示菜单的基本功能	302
第10章 jQuery常用开发技巧	313
示例10-1 使用browser对象获取浏览器信息	314
示例10-2 使用boxModel对象检测是否是W3C盒子模型	

316

示例10-3 使用\$.each()工具函数遍历数组

318

示例10-4 使用\$.each()工具函数遍历ajaxSettings对象

319

示例10-5 使用\$.grep()工具函数筛选数组中的元素

321

示例10-6 使用\$.map()工具函数变更数组中的元素

322

示例10-7 使用\$.inArray()工具函数搜索数组中指定元素的位置

323

示例10-8 使用\$.trim()工具函数删除字符串左右两边的空格符

325

示例10-9 使用\$.isEmptyObject()函数检测对象是否为空

327

示例10-10 使用\$.isPlainObject()函数检测对象是否为原始对象

328

示例10-11 使用\$.contains()函数检测两个节点的包含关系

329

示例10-12 使用\$.param()函数对数组进行序列化

330

示例10-13 使用\$.proxy()函数改变事件函数的作用域

332

示例10-14 使用\$.extend()函数扩展工具函数

334

第11章 jQuery常用开发技巧

342

示例11-1 居中显示弹出框

343

示例11-2 捕获鼠标位置

345

示例11-3 使用工具函数\$.support检测浏览器的信息

348

示例11-4 页面打开时使用预加载图片

351

示例11-5 使用replace()和replaceWith()方法替换内容

355

示例11-6 开启或禁止页面右键菜单

357

示例11-7 限制文本输入框中字符数量

359

示例11-8 jQuery集合处理功能

361

示例11-9 自定义选择器获取指定范围元素

363

示例11-10 自定义主题样式

365

示例11-11 自定义插件以动画的形式向上滑动屏幕

366

第12章 jQuery性能优化

370

示例12-1 选择器中含有空格符与不含空格符的区别

377

示例12-2 使用子查询优化选择器性能

378

示例12-3 在指定的查找范围内获取DOM元素

380

示例12-4 使用事件中的target()方法优化冒泡现象

382

示例12-5 使用data()方法在元素上存取普通数据

384

示例12-6 使用data()方法在元素上存取JSON格式的数据

385

示例12-7 减少对DOM元素直接操作

386

示例12-8 DOM对象与jQuery对象的类型转换

388

示例12-9 jQuery先于其他库导入“\$”的使用权

390

示例12-10 jQuery后于其他库导入“\$”的使用权

392

第14章 jQuery Mobile基础知识

427

示例14-1 开发第一个jQuery Mobile页面

428

示例14-2 以对话框的形式打开目标URL地址

430

示例14-3 创建一个工具栏元素的头部栏

432

示例14-4 创建一个内容布局中可嵌套的折叠组

435

示例14-5 通过分栏的方式在页面中添加两个按钮

437

示例14-6 表单中文本输入框元素的实现

439

示例14-7 嵌套列表的实现

440

示例14-8 默认配置设置的实现

442

示例14-9 jQuery Mobile中方法的调用

444

示例14-10 jQuery Mobile中事件的触发

446

示例14-11 jQuery Mobile中选择主题

449

《jQuery权威指南(第2版)》

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:www.tushu111.com