# UI开发指南

**万桥达观（everbridge）**

**2013-07-05**

# 修订记录

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 日期 | 版本 | 作者 | 修改内容 | 说明 |
| 2013-07-05 | 1.0 | 王彦军 |  | 创建 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

目录

[UI开发指南 1](#_Toc360785218)

[修订记录 1](#_Toc360785219)

[**第1章** **前端开发规范Javascript概述** 3](#_Toc360785220)

[1.1 编写目的 3](#_Toc360785221)

[1.2 适应范围 3](#_Toc360785222)

[1.3 学习参考资料 3](#_Toc360785223)

[1.4 关键字说明 4](#_Toc360785224)

1. **HTML CSS 介绍**

## HTML

## 适应范围

本文档适合于页面制作人员和产品研发人员。

## 学习参考资料

* [JavaScript wiki](http://en.wikipedia.org/wiki/JavaScript) ：一个共享 JavaScript 开发知识的网站，提供很多 JavaScript 的实例和解释。
* [JavsScript 资源网站](http://www.javascript.com/)：提供了很多 JavaScript 的开发相关资源，许多不错的文章以及一些经典实例。
* [JavaScript 开发工具包](http://www.ibm.com/developerworks/cn/web/lp/jstoolkit/)（developerWorks，2010 年 3 月）：JavaScript 开发工具包
* [编写更加通用的 JavaScript](http://www.ibm.com/developerworks/cn/web/1102_wangzh_smartjs/)（developerWorks，2011 年 2 月）：作者以网页中常见的下拉列表的实现为例，介绍了一种让 JavaScript 变得更加通用的方法：编写 JavaScript 组件。
* [使用 JSLint 保证 JavaScript 代码质量](http://www.ibm.com/developerworks/cn/web/1105_linlin_jslint/)（developerWorks，2011 年 5 月）：随着富 Web 前端应用的出现，开发人员不得不重新审视并重视 JavaScript 语言的能力和使用，抛弃过去那种只靠“复制 / 粘贴”常用脚本完成简单前端任务的模式。JavaScript 语言本身是一种弱类型脚本语言，具有相对于 C++ 或 Java 语言更为松散的限制，一切以函数为中心的函数式编程思想也为开发人员提供了更加灵活的语法实现。然而，这种灵活性在带来高效的同时，也成为初学或者经验不足的 JavaScript 开发人员的噩梦。形式各异的代码风格、隐含错误的代码行为，严重影响了整体代码的可读性和稳定性，成为 Web 项目中最为常见问题之一。
* “[JavaScript 工作线程实现方式](http://www.ibm.com/developerworks/cn/web/1105_chengfu_jsworker/)”（developerWorks，2011 年 5 月）：随着 Ajax 应用的流行，浏览器所承担的职责也越来越多。一些原来由服务器端执行的计算操作也被迁移到浏览器端来执行。通过 JavaScript 工作线程，可以在不影响页面本身运行的情况下，在后台运行耗时的任务。本文详细了 JavaScript 工作线程的三种实现方式：使用 setTimeout()、Google Gears 和 Web Worker。
* [developerWorks Web development 专区](http://www.ibm.com/developerworks/cn/web/1105_chengfu_jsworker/)：通过专门关于 Web 技术的文章和教程，扩展您在网站开发方面的技能。
* [developerWorks Ajax 资源中心](http://www.ibm.com/developerworks/cn/ajax/)：这是有关 Ajax 编程模型信息的一站式中心，包括很多文档、教程、论坛、blog、wiki 和新闻。任何 Ajax 的新信息都能在这里找到。
* [developerWorks Web 2.0 资源中心](http://www.ibm.com/developerworks/cn/web20/)，这是有关 Web 2.0 相关信息的一站式中心，包括大量 Web 2.0 技术文章、教程、下载和相关技术资源。您还可以通过 Web 2.0 新手入门 栏目，迅速了解 Web 2.0 的相关概念。
* [查看 HTML5 专题](http://www.ibm.com/developerworks/cn/web/lp/html5/)，了解更多和 HTML5 相关的知识和动向。

## 关键字说明