

<<深入浅出Ajax ( 中文版 ) >>

图书基本信息

书名：<<深入浅出Ajax ( 中文版 ) >>

13位ISBN编号：9787564110109

10位ISBN编号：7564110104

出版时间：2008-5

出版时间：马劳克林、 OReilly Taiwan公司 东南大学出版社 (2008-05出版)

作者：马劳克林

页数：405

译者：OReilly Taiwan公司

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>

## <<深入浅出Ajax ( 中文版 ) >>

### 内容概要

《深入浅出Ajax ( 中文版 ) 》和其他深入浅出系列书籍一样，使用许多有趣的视觉刺激来保持我们大脑思考的兴奋。

在您读完书中第一章后，不但能够掌握一个基于Ajax的简单应用程序开发,而且还能够了解怎样让一个混乱的项目走上正轨。

为了帮助读者解决问题，作者还为您准备了多达5张CD的资料作为参考。

读完全书，您会惊奇的发现那些繁琐笨拙的网站开发技术早已随风而去，展现在我们面前的是一个崭新的技术境界。

## <<深入浅出Ajax (中文版)>>

### 作者简介

Brett是一个吉他手。

如果他进入蓝调爵士音乐界，可能会沦落到付不起账单，但是他仍然挣扎于打破这样的现实状况。他最近很高兴地发现，写书不但可以帮助别人成为更好的程序员，同时也可以让他付得起账单。他对此感到很高兴，他的妻子也是，还有两个年幼的小孩也是。

在Brett进入“Head First”领域之前，他曾为Nextel Communications和Allegiance Telecom公司开发企业使用的Java应用程序。

当这个变得很普遍时，他进入应用服务器内部，开发Lutris Enhydra的servlet引擎和EJB容器。

这一路下来，Brett喜欢上开放源码并协助开创出几个很酷的编程工具，包括Jakarta Turbine以及JDOM。

当Lutris关闭后，Brett决定改行当全职的作家和编辑，自此就为美国O'Reilly公司工作。

现在有了“Head First”系列之后他更不可能回到“正常”的职业了。

Brett负责“Head First”系列的管理，同时也亲自编写“Head First”和“Head Rush”系列的书籍。

除了“Head First”和“Head Rush”是他的作品之外，他也写了另外几本畅销书，包括《Java与XML》、《Java 5.0 Tiger程序高手秘笈》、《Howle Theater Hack S》、《Java and XML Data Binding》以及《Building Java Enterprise Applications, Volume1》。

好像这还不够多，当你在读此书的时候，Brett可能已经开始动手写他的下一本“Head First”系列的书籍了。

但这还是秘密，稍后我们会让你知道更多这方面的消息。

## <<深入浅出Ajax ( 中文版 ) >>

### 书籍目录

介绍使用Ajax:新一代的Web应用程序  
话说语言：制作Ajax请求插图她用异步将我弄糊涂了：异步应用程序  
网页林地管理：文档对象模型第二份餐点：开发DOM应用程序用POST，你可以说更多，POST请求  
插曲有更多话要说：XML请求与响应最后的擂台赛：JSON XML附录 几个特别的礼物；补充资料附录  
“给我程序代码，其余免谈”索引

## <<深入浅出Ajax (中文版)>>

### 编辑推荐

我们都知道，下一代的网站设计需要新的技术来指导；需要引入一些吸引人的、够炫的技术来支持我们完成设计。

这就是《深入浅出Ajax(中文版)》能够提供给您的。

阅读《深入浅出Ajax(中文版)》，一定会带给您许多的乐趣。

首先，您可以在很短的时间内掌握如何使用JavaScript代码来向服务器提交异步请求。

同时，更为有趣的是，您可以学习如何使用诸如动态HTML、XML、JSON、DOM等技术来解决开发过程中遇到的许多问题。

毫无疑问，这是一本指导您进行异步开发的经典参考书籍。

作为一名网站设计人员，您也许时常因为遇到以下情况而烦恼：用户只是移动了鼠标就要从服务器重载数据；尽管请求的服务很简单，用户却仍然需要长时间等待服务器的响应。

无疑，Ajax技术能够帮助你减少这样的烦恼。

Ajax中的异步技术能够让您的网站在变得更简洁的同时具有更敏捷的用户响应。

<<深入浅出Ajax ( 中文版 ) >>

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:<http://www.tushu007.com>