

<<基于J2EE的Ajax宝典>>

图书基本信息

书名：<<基于J2EE的Ajax宝典>>

13位ISBN编号：9787121042584

10位ISBN编号：7121042584

出版时间：2007-5

出版时间：电子工业出版社

作者：李刚

页数：831

字数：1431000

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>

<<基于J2EE的Ajax宝典>>

内容概要

Ajax技术是目前最流行的技术，它极大地改善了传统Web应用的用户体验，因此也被称为对传统Web技术的革命。

本书介绍的内容非常全面，覆盖了Ajax技术的各个方面，包括Ajax技术的核心对象XMLHttpRequest对象、JavaScript脚本的详细知识以及DOM和XML的相关知识。

除了Ajax的这些基础知识外，本书还详细介绍了Ajax的5个相关框架：Prototype.zis，Dojo，DWR，JSON—RPC—Java和AjaxTags。

本书介绍的不是单纯的Ajax技巧，而是侧重于介绍Ajax技术与J2EE技术的融合，让Ajax技术融入实际的J2EE应用。

本书适用于有一定J2EE编程基础的读者，因为单纯的Ajax技术是没有太大用处的。通过阅读本书，不但可以掌握Ajax的开发技巧，而且可以掌握如何让Ajax技术和J2EE应用实现完美融合。

<<基于J2EE的Ajax宝典>>

作者简介

李刚，从事过近7年的J2EE应用开发，担任过LITEON公司的J2EE技术主管，负责该公司的企业信息平台的架构设计，担任过广东龙泉科技有限公司的J2EE技术培训导师，目前在新东方IT培训中心担任J2EE培训讲师。

培训的学生已在华为、从兴电子、瑞达通信、中企动力等公司就职，在珠三角

<<基于J2EE的Ajax宝典>>

书籍目录

第一部分 初识Ajax 第一章 Ajax入门 第二章 Ajax初体验第二部分 Ajax基本技术 第三章 JavaScript关键语法详解 第四章 XML详解 第五章 使用CSS级联样式单 第六章 DOM模型详解 第七章 事件处理机制 第八章 使用DHTML动态操作HTML文档 第九章 XMLHttpRequest对象详解第三部分 Ajax常用框架 第十章 Prototype框架详解 第十一章 基于Prototype的应用：实现自动完成功能 第十二章 使用Dojo 第十三章 基于Dojo的动态树 第十四章 使用DWR 第十五章 基于DWR的Ajax应用：即时消息系统 第十六章 JSON-RPC-Java框架详解 第十七章 基于JSON-RPC-Java的Ajax应用：在线相册 第十八章 使用AjaxTags简化开发 第十九章 Ajax案例：Blog系统 第二十章 Ajax综合应用：电子拍卖系统

<<基于J2EE的Ajax宝典>>

编辑推荐

《基于J2EE的Ajax宝典》适用于有一定J2EE编程基础的读者，因为单纯的Ajax技术是没有太大用处的。通过阅读本书，不但可以掌握Ajax的开发技巧，而且可以掌握如何让Ajax技术和J2EE应用实现完美融合。

<<基于J2EE的Ajax宝典>>

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>