

<<AJAX技术应知应会90题>>

图书基本信息

书名：<<AJAX技术应知应会90题>>

13位ISBN编号：9787121061974

10位ISBN编号：712106197X

出版时间：2008-5

出版时间：电子工业出版社

作者：卜维丰

页数：354

字数：509600

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>

## <<AJAX技术应知应会90题>>

### 内容概要

本书通过AJAX学习中的90个问答，介绍相关环境的配置、AJAX的技术特点、AJAX的基本技术（方法和属性的应用）、AJAX典型应用范例及JavaScript指令应用等，在本书的附录还将介绍环境配置的具体过程。

本书实战性强，范例丰富，内容翔实，可以带给读者独特而高效的学习体验。

随书光盘内容为本书使用的数据库格式、ASP及PHP范例程序，以及开源软件。

本书可以作为从事AJAX网络编程人员的参考资料和工具书。

本书繁体字版名为《解决AJAX一定会遇到的90个问题》，由统一元气资产管理股份有限公司出版，版权属统一元气资产管理股份有限公司所有。

本中文简体字版由统一元气资产管理股份有限公司授权电子工业出版社独家出版发行。

未经本书原版出版者和本书出版者书面许可，任何单位和个人不得以任何方式或任何手段复制或传播本书的部分或全部。

## &lt;&lt;AJAX技术应知应会90题&gt;&gt;

## 书籍目录

Part 1 准备篇 安装IIS 在Windows上安装Apache 在Windows上安装PHP 在Windows上安装MySQL 在Windows上设定MySQL AJAX是技术更是技巧 如何阅读本书 如何使用光盘资料 使用AJAXSample.mdb的注意事项 如何开始学习使用和设计AJAX 光盘资料 Part 2 观念篇 1. 什么是AJAX 2. 什么是异步JavaScript与XML 3. AJAX是怎么发展出来的 4. AJAX和传统技术有何不同 5. 异步和同步的差异 6. 异步有什么好处 7. 使用AJAX有什么好处 8. 为什么要使用AJAX 9. AJAX是怎么运行的 10. 什么是XMLHttpRequest (XHR) 11. AJAX的Hello World 12. 第一个AJAX程序 13. 学习AJAX要有什么基础 14. 什么是XML文件 15. XML文件有什么特色 16. AJAX为什么要用XML文件格式回传 17. 有哪些现成的AJAX网站范例 18. 哪里有AJAX资源工具 19. AJAX是不是XHR的另一种名称 20. 使用AJAX和使用隐藏内置框架 (IFRAME) 有何不同 21. AJAX有没有平台限制或缺点 22. AJAX要搭配什么服务器端程序语言 23. AJAX可以和ASP/ASP.NET搭配吗 24. AJAX可以和PHP搭配吗 25. AJAX可以和CGI搭配吗 Part 3 基本技术篇 26. XMLHttpRequest对象有哪些方法及属性 27. XMLHttpRequest的abort()方法 28. XMLHttpRequest的getAllResponseHeaders()方法 29. XMLHttpRequest的getResponseHeader()方法 30. XMLHttpRequest的open()方法 31. XMLHttpRequest的send()方法 32. XMLHttpRequest的setRequestHeader()方法 33. XMLHttpRequest的onreadystatechange属性 34. XMLHttpRequest的readyState属性 35. XMLHttpRequest的responseText属性 36. XMLHttpRequest的responseXML属性 37. XMLHttpRequest的status属性 38. XMLHttpRequest的statusText属性 Part 4 范例篇 39. JavaScript范例：动态新增表格及其他网页组件 40. JavaScript范例：动态变更页面内容 41. JavaScript范例：图层拖、拉、放 42. AJAX范例：用GET方式启动AJAX请求 43. AJAX范例：用POST方式启动AJAX请求 44. AJAX范例：解决乱码问题 45. AJAX范例：实时检查账号是否重复 46. AJAX范例：登录 47. AJAX范例：解析XML文件 48. AJAX范例：服务器以XML回传数据 49. AJAX范例：XML目录 50. AJAX范例：动态显示表格内容 51. AJAX范例：产生动态列表 52. AJAX范例：ToolTips实时名词解释 53. AJAX范例：动态加载页面数据 54. AJAX范例：分页显示 55. AJAX范例：自动更新页面 56. AJAX范例：快速浏览 57. AJAX范例：自动输入选取 58. AJAX范例：购物车 59. AJAX范例：产品管理 60. AJAX范例：秀图机 61. AJAX范例：表格字段数据排序 Part 5 JavaScript指令篇 62. JavaScript运算符 63. JavaScript循环语法 64. JavaScript条件式语法 65. JavaScript事件控制 66. JavaScript数组 67. 有哪些有用的XML DOM对象属性 68. childNodes属性 69. firstChild属性 70. lastChild属性 71. nextSibling属性 72. nodeName属性 73. nodeType属性 74. nodeValue属性 75. parentNode属性 76. previousSibling属性 77. 有哪些DOM指令可以用来动态处理页面 78. hasChildNodes()方法 79. replaceChild()方法 80. removeChild()方法 81. appendChild()方法 82. getElementById()方法 83. getElementsByName()方法 84. getElementsByTagName()方法 85. createElement()方法 86. createTextNode()方法 87. getAttribute()方法 88. setAttribute()方法 89. removeAttribute()方法 90. insertBefore()方法 附录A JavaScript子程序一览表 附录B 服务器端程序流程 附录C 数据库数据表字段规格

## <<AJAX技术应知应会90题>>

### 章节摘录

Part 1 准备篇本篇主要介绍学习AJAX需要做哪些准备，包括相关环境的配置、如何阅读本书和所配光盘资料的使用说明。

通过本篇的学习，读者可以大体掌握学习AJAX需要做哪些准备工作和不本书的说明，为后面的具体应用做好必要的准备工作。

<<AJAX技术应知应会90题>>

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>