

<<Web程序设计及应用>>

图书基本信息

书名：<<Web程序设计及应用>>

13位ISBN编号：9787811235401

10位ISBN编号：7811235404

出版时间：2009-4

出版单位：清华大学出版社有限公司

作者：刘兵

页数：363

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>

<<Web程序设计及应用>>

内容概要

本书全面系统地讲解了Web程序设计的方法，由浅入深，每个知识点都结合实例进行讲解，并以实用性为指导原则。

全书分为9章，其主要内容包括：web程序设计的基本思想和开发环境的建立、Web程序设计的基础语言（HTML、CSS、JavaScript）、XML语言、c#.NET快速参考、Web服务器控件的使用方法、页面设计技术、ASP.NET内建组件对象、ASP.NET数据访问及显示、网络技术开发及Web程序设计的一些典型应用等内容。

本书适合作为高等学校计算机专业及电子信息类等相关专业的教材，也特别适合于从没有接触过web程序设计而自身又有一定程序设计能力的读者自学使用，同时也可以作为ASP.NET程序设计的培训教材。

<<Web程序设计及应用>>

书籍目录

第1章 概述	1.1 Web的基本概念	1.1.1 Web概述	1.1.2 Web浏览器的工作原理	1.1.3 统一资源定位器	1.1.4 超文本与超媒体	1.1.5 超文本标记语言HTML	1.1.6 超文本传输协议	1.1.7 主页	1.2 Web程序设计的方式	1.2.1 浏览器—服务器方式及原理	1.2.2 动态网站设计技术	1.2.3 .NET Framework	1.2.4 ASP.NET 2.0简介	1.3 ASP.NET开发环境	1.3.1 Internet信息服务	1.3.2 设置默认的文档	1.3.3 Visual Studio 2005集成开发环境	1.3.4 SQL Server	1.4 本章小结	1.5 习题
第2章 Web程序设计的基础	2.1 HTML语言	2.1.1 HTML语言的结构	2.1.2 构成网页的基本元素	2.1.3 超文本链接指针	2.1.4 在HTML文件中使用图像	2.1.5 框架结构的使用	2.1.6 表单的应用	2.1.7 HTML中的表格	2.2 级联式样式表	2.2.1 定义CSS	2.2.2 CSS属性分类	2.2.3 CSS的单位	2.3 网页脚本语言——JavaScript	2.3.1 JavaScript的基础知识	2.3.2 JavaScript语言	2.3.3 JavaScript中的函数	2.3.4 JavaScript的事件	2.3.5 JavaScript中的对象	2.4 本章小结	2.5 习题
第3章 XML语言	3.1 XML概述	3.1.1 XML的引出	3.1.2 什么是XML	3.1.3 XML的结构	3.1.4 XML文件的设计与使用	3.2 XML语法规则	3.2.1 注释	3.2.2 XML文件的结构	3.2.3 其他规则	3.2.4 XML与CSS样式表	3.2.5 在XML文件中使用HTML标签	3.2.6 XML中数据结构的定义	3.2.7 XML Schema	3.3 本章小结	3.4 习题					
第4章 C#.NET快速参考	4.1 C#言基础	4.1.1 C#程序的代码结构	4.1.2 常量	4.1.3 变量和数据类型	4.1.4 运算符与表达式	第5章 服务器控件	第6章 页面设计技术	第7章 ASP.NET内建组件对象	第8章 ASP.NET数据访问基础	第9章 ASP.NET网络技术开发参考文献									

<<Web程序设计及应用>>

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>