

<<Web程序设计>>

图书基本信息

书名：<<Web程序设计>>

13位ISBN编号：9787811231090

10位ISBN编号：7811231093

出版时间：2007-8

出版时间：清华大学

作者：刘兵

页数：256

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>>

内容概要

《21世纪高等学校电子信息类专业规划教材：Web程序设计》从一个程序开发人员的角度出发，采用一个实例（伪邮件系统）贯穿全书的方式，详细介绍了使用ASP.NET进行Web程序设计的方法。

《21世纪高等学校电子信息类专业规划教材：Web程序设计》的主要内容包括：HTML语言、级联式样式表（CSS）、对ASP.NET进行程序设计的语言——C#.NET语法、常用ASP.NET服务器控件的使用方法、ADO.NET及网络数据库技术、网络数据库内容的显示、Web方式的文件上传技术等内容。

《21世纪高等学校电子信息类专业规划教材：Web程序设计》的内容涵盖了ASP.NET的基础知识，掌握好《21世纪高等学校电子信息类专业规划教材：Web程序设计》所授的知识，对读者完成其他Web程序设计系统（如BBS系统、网上购物系统、网上投票系统、在线考试系统、网络办公系统等）很有帮助。

《21世纪高等学校电子信息类专业规划教材：Web程序设计》适合高等院校大学本科计算机专业使用，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使用，同时也可以作为ASP.NET程序设计的培训教材。

书籍目录

第1章 基础知识1.1 Internet及其提供的服务1.1.1 什么是Internet1.1.2 Internet提供的服务1.2 WWW的基本概念1.2.1 概述1.2.2 Web浏览器的工作原理1.2.3 统一资源定位器1.2.4 超文本与超媒体1.2.5 超文本标记语言1.2.6 超文本传输协议1.2.7 主页1.3 Web程序设计的方式1.3.1 浏览器 / 服务器方式及原理1.3.2 浏览器 / 服务器方式的优点1.3.3 ASP、PHP、JSP的比较 1.3.4 ASP.NET概述1.4 IIS上的WWW服务器实现1.4.1 IIS概述1.4.2 IIS的安装1.4.3 创建Web站点1.4.4 设置默认的文
档1.5 本书说明1.5.1 本书所需数据表说明1.5.2 本书实例的程序设计思想1.6 学习本书所需的软件环境小结习题1第2章 Web程序设计基础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CSS2.2.2 CSS属性分类2.2.3 Css的单位小结习题2第3章 C#.NET快速参考3.1 书写规则3.1.1 注释3.1.2 C#语法3.2 常量与变量3.2.1 常量3.2.2 变量3.3 运算符与表达式3.3.1 算术运算符3.3.2 赋值运算符3.3.3 比较运算符3.3.4 逻辑运算符3.3.5 运算符优先级3.4 数组3.4.1 声明数组变量3.4.2 数组的用法3.5 控制语句3.5.1 分支语句3.5.2 循环语句3.6 函数与过程3.6.1 基本概念3.6.2 C#.NET的常用函数小结习题3实验第4章 服务器控件4.1 用户注册Web页面功能说明4.2 ASP.NET服务器控件简介.....第5章 ASP.NET数据访问基础第6章 ASP.NET内建组件对象第7章 数据的显示与处理第8章 文件处理参考文献

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>