

# 《Visual C#.NET Web应用场

## 图书基本信息

书名：《Visual C#.NET Web应用程序设计》

13位ISBN编号：9787121148453

10位ISBN编号：7121148455

出版时间：2012-5

出版社：电子工业出版社

页数：458

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)



## 书籍目录

### 第1章 .NET框架与ASP.NET概述

#### 1.1 .NET简介

##### 1.1.1 .NET

##### 1.1.2 .NET框架概述

#### 1.2 Web服务与Web程序设计模式

##### 1.2.1 Web服务与动态网页

##### 1.2.2 浏览器/服务器模式及其优点

##### 1.2.3 常见的动态网页制作技术

#### 1.3 ASP.NET技术概述

##### 1.3.1 搭建ASP.NET的运行环境

##### 1.3.2 网站根目录、虚拟目录与ASP.NET页面

##### 1.3.3 安装ASP.NET 3.5的开发环境

##### 1.3.4 使用Visual Studio 2008 创建Web应用程序

#### 1.4 本章小结

#### 1.5 上机实验

### 第2章 Web开发基础

#### 2.1 HTML简介

##### 2.1.1 HTML

##### 2.1.2 URL

##### 2.1.3 HTML文件结构

#### 2.2 常用的HTML标记

##### 2.2.1 HTML的文字标记

##### 2.2.2 特殊标记和图形标记

##### 2.2.3 超级链接标记

#### 2.3 表格

##### 2.3.1 定义表格的基本语法

##### 2.3.2 表格 < table > 标记的属性

##### 2.3.3 行 < tr > 标记的属性

##### 2.3.4 单元格 < td > 和 < th > 标记的属性

#### 2.4 页面布局

##### 2.4.1 CSS简介

##### 2.4.2 DIV层

##### 2.4.3 DIV+CSS页面布局

#### 2.5 上机实验

#### 2.6 本章习题

### 第3章 Web窗体

#### 3.1 Web窗体概述

##### 3.1.1 Web窗体的创建

##### 3.1.2 Web窗体的概念与技术优点

##### 3.1.3 Web窗体的组成文件

#### 3.2 代码内联与后台编码

##### 3.2.1 后台编码

##### 3.2.2 代码内联

#### 3.3 ASP.NET的执行过程

#### 3.4 Web窗体的事件驱动编程

##### 3.4.1 事件驱动编程的概念

##### 3.4.2 Web窗体的处理过程及窗体事件

## 3.5 Web窗体的程序实例

## 3.6 本章小结

## 3.7 上机实验

## 第4章 ASP.NET 服务器控件

### 4.1 服务器控件概述

#### 4.1.1 服务器控件的基本知识

#### 4.1.2 服务器控件的事件模型

#### 4.1.3 HTML服务器控件

### 4.2 标准控件

#### 4.2.1 基本控件

#### 4.2.2 选择控件

#### 4.2.3 标准控件的综合应用示例

#### 4.2.4 高级控件

#### 4.2.5 动态生成控件

### 4.3 验证控件

#### 4.3.1 RequiredField Validator控件

#### 4.3.2 CompareValidator控件

#### 4.3.3 RangeValidator控件

#### 4.3.4 RegularExpressionValidator控件

#### 4.3.5 CustomValidator控件

#### 4.3.6 ValidationSummary控件

#### 4.3.7 验证控件的综合应用示例

### 4.4 导航控件

### 4.5 用户控件

## 4.6 本章小结

## 4.7 上机实验

## 第5章 主题和母版页

### 5.1 主题

#### 5.1.1 主题概述

#### 5.1.2 创建主题

#### 5.1.3 将主题应用于整个应用程序

### 5.2 母版页

#### 5.2.1 母版页概述

#### 5.2.2 创建母版页(master)

#### 5.2.3 创建内容页(Content)

## 5.3 本章小结

## 5.4 上机实验

## 第6章 内置对象与应用程序状态管理、配置

### 6.1 ASP.NET内置对象

#### 6.1.1 什么是HTTP协议

#### 6.1.2 内置对象概述

#### 6.1.3 Respoe对象

#### 6.1.4 Request对象

#### 6.1.5 Server对象

### 6.2 ASP.NET用户状态管理

#### 6.2.1 Cookie的使用

#### 6.2.2 会话(Session)的使用

#### 6.2.3 ASP.NET中的Application对象

#### 6.2.4 页面之间跳转与传值

## 6.3 ASP.NET应用程序配置管理

### 6.3.1 Global.asax文件

### 6.3.2 Web.config文件

## 6.4 本章小结

## 6.5 上机实验

## 第7章 ADO.NET初步

### 7.1 ADO.NET概述

### 7.2 ASP.NET中的数据控件

#### 7.2.1 数据源控件

#### 7.2.2 数据绑定控件

### 7.3 创建、连接数据库

#### 7.3.1 创建、连接SQL Server数据库文件

#### 7.3.2 将获取数据绑定到DropDownList控件

#### 7.3.3 连接字符串

#### 7.3.4 创建、连接SQL Server 2008数据库

## 7.4 本章小结

## 7.5 上机实验

## 第8章 数据绑定控件

### 8.1 GridView控件

#### 8.1.1 GridView控件简介

#### 8.1.2 在GridView控件中显示数据

#### 8.1.3 显示条件查询结果

#### 8.1.4 在GridView控件中实现分页、排序和选择

#### 8.1.5 编辑数据表

#### 8.1.6 GridView控件中的数据绑定列

#### 8.1.7 美化GridView控件

### 8.2 DataList控件

### 8.3 DetailsView控件

#### 8.3.1 DeetailsView控件简介

#### 8.3.2 在DetailsView控件中显示数据

#### 8.3.3 在DetailsView控件中编辑数据

### 8.4 FormView控件

#### 8.4.1 FormView控件简介

#### 8.4.2 使用FormView控件显示数据

#### 8.4.3 在FormView控件中编辑数据

### 8.5 ListView与DataPager控件

## 8.6 本章小结

## 8.7 上机实验题——留言本的制作

## 第9章 成员资格、角色管理与登录控件

### 9.1 启用成员资格和角色管理

#### 9.1.1 身份验证和授权

#### 9.1.2 启用成员资格和角色管理

### 9.2 登录控件

#### 9.2.1 CreateUserWizard控件

#### 9.2.2 Login控件

#### 9.2.3 ChangePassword控件

#### 9.2.4 PasswordRecovery控件

#### 9.2.5 LoginStatus控件

#### 9.2.6 LoginName控件

- 9.2.7 LoginView控件
- 9.3 成员资格管理
  - 9.3.1 成员资格管理数据库
  - 9.3.2 Membehip类
  - 9.3.3 MembehipUser类
- 9.4 角色管理
- 9.5 综合应用示例
- 9.6 本章小结
- 9.7 上机实验
- 第10章 XML技术
  - 10.1 XML简介
  - 10.2 XML的语法
    - 10.2.1 XML文件结构
    - 10.2.2 XML声明
    - 10.2.3 XML元素
    - 10.2.4 XML标记
    - 10.2.5 XML数据内容
    - 10.2.6 XML注释
  - 10.3 使用Visual Studio 2008创建和编辑XML文件
  - 10.4 使用XMLDataSource读取XML中的数据
    - 10.4.1 XMLDataSource控件
    - 10.4.2 TreeView显示XML中的数据
    - 10.4.3 GridView显示XML中的数据
  - 10.5 本章小结
  - 10.6 上机实验
- 第11章 Web服务
  - 11.1 什么是Web服务
  - 11.2 创建一个简单的Web服务
  - 11.3 访问Web服务
  - 11.4 本章小结
  - 11.5 上机实训
- 第12章 项目实例：综合教务管理系统
  - 12.1 系统需求分析
    - 12.1.1 学生对本系统的需求
    - 12.1.2 教师对本系统的需求
    - 12.1.3 教务管理员对本系统的需求
  - 12.2 系统分析
    - 12.2.1 系统功能模块划分
    - 12.2.2 系统流程分析
  - 12.3 系统设计
    - 12.3.1 体系结构设计
    - 12.3.2 数据库设计与实现
  - 12.4 数据访问层(Data Access Layer)
    - 12.4.1 通用数据操作类DataAccessLayer
    - 12.4.2 课程相关类Coue和CoueDAL
    - 12.4.3 使用强类型DataSet做数据访问层
  - 12.5 业务逻辑层(Business Logic Layer)
    - 12.5.1 CoueBLL类
    - 12.5.2 MarkingBLL类

- 12.5.3 CodeBLL类
- 12.6 表示层
  - 12.6.1 用户控件
  - 12.6.2 系统首页
  - 12.6.3 母版页
  - 12.6.4 主题、皮肤和样式
  - 12.6.5 课程管理模块
  - 12.6.6 用户管理模块
  - 12.6.7 教师模块
  - 12.6.8 学生模块
  - 12.6.9 公用模块
- 12.7 系统配置
- 12.8 系统扩展
- 12.9 本章小结

## 精彩短评

1、内容详细具体，是本好书。

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)