

## <<C# Web程序设计>>

### 图书基本信息

书名：<<C# Web程序设计>>

13位ISBN编号：9787302292746

10位ISBN编号：7302292744

出版时间：2012-9

出版时间：清华大学出版社

作者：王振武

页数：298

字数：454000

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>

## &lt;&lt;C# Web程序设计&gt;&gt;

## 内容概要

《C#

web程序设计》对如何使用c#语言开发web应用程序进行了详细的介绍。

在对开发web应用程序所涉及的基础知识进行全面系统阐述的同时，以用户信息表(userIn{o表)为例，分别给出了使用add . net和linq

to

sql对数据库表进行增加、删除、修改和查询操作的通用代码，读者可参照该代码的编写思路很容易地实现对其他数据库表的操作，这种理论和实践相结合的方式大大方便了初学者理解和掌握使用c#开发web应用程序的方法和步骤。

本书不仅对如何使用c#开发web应用程序进行了介绍，而且还介绍了asp . net程序分层设计的方法和步骤。

全书共13章，包括。

net简介、c#语法基础、c#面向对象基础、c#泛型编程、linq技术、web程序设计基础、asp . net服务器控件、asp . net内置对象、数据库知识简介、使用ado . net访问数据库、使用linq to sql访问数据库、asp . net应用程序配置、mvc及asp . net分层程序设计等内容。

本书可作为高等院校c#web程序设计的课程教材，也可作为使用c#开发web应用程序的技术人员的参考书。

## &lt;&lt;C# Web程序设计&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 microsoft.net简介

1.1 microsoft.net概述

1.2 microsoft.net framework介绍

1.3 visual studio . net ide介绍

小结

习题

## 第2章 c#语法基础

2.1 c#概述

2.2 变量和常量

2.3 数据类型

2.4 运算符和表达式

2.5 流程控制语句

2.6 异常处理

小结

习题

## 第3章 c#面向对象基础

3.1 面向对象编程概述

3.2 命名空间

3.3 类和对象

3.4 属性和索引器

3.5 方法

3.6 接口

3.7 继承与多态

3.8 委托与事件

小结

习题

## 第4章 泛型编程

4.1 c#泛型概述

4.2 c#泛型类型

4.3 c#泛型方法

4.4 c#泛型约束

4.5 泛型集合类

4.6 匿名方法与迭代器

4.7 c#2.0中的其他新特性

小结

习题

## 第5章 linq技术

5.1 linq简介

5.2 c#3.0中新的语法特性

5.3 linq查询简介

5.4 linq标准查询操作符

5.5 查询语法和方法语法

小结

习题

## 第6章 web程序设计基础

## <<C# Web程序设计>>

6.1 软件体系结构的演变

6.2 web工作原理

6.3 html基础知识

6.4 javascript简介

6.5 css简介

小结

习题

第7章 asp.net服务器控件

7.1 asp.net服务器控件概述

7.2 文本输入控件

7.3 选择控件

7.4 按钮控件

7.5 导航控件

7.6 验证控件

小结

习题

第8章 asp.net内置对象

8.1 asp.net内置对象概述

8.2 page对象

8.3 request对象

8.4 response对象

8.5 server对象

8.6 session对象

8.7 cookie对象

8.8 application对象

小结

习题

第9章 数据库知识简介

9.1 数据库知识概述

9.2 操作基本表

9.3 操作视图

9.4 索引

9.5 存储过程

小结

习题

第10章 使用ado.net访问数据库

10.1 ado.net简介

10.2 使用ado.net对数据库进行操作

10.3 使用gridview控件操作数据库

小结

习题

第11章 使用linq to sql访问数据库

11.1 linq to sql简介

11.2 实体类的建立

11.3 使用datacontext操作数据库

11.4 linq to sql的查询方式

小结

## <<C# Web程序设计>>

习题

第12章 asp . net应用程序配置

12 . 1 xml概述

12 . 2 格式良好的xml和有效的xml

12 . 3 xml与dataset对象

12 . 4 web . config文件的配置

12 . 5 global . asax文件的配置

12 . 6 asp . net缓存技术

小结

习题

第13章 mvc及asp . net分层程序设计

13 . 1 设计模式简介

13 . 2 mvc设计模式简介

13 . 3 asp . net中常用的mvc框架

13 . 4 asp . net三层架构程序设计

小结

习题

参考文献

## <<C# Web程序设计>>

### 编辑推荐

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·21世纪计算机科学与技术实践型教程：C# Web程序设计》特点：《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·21世纪计算机科学与技术实践型教程：C# Web程序设计》对如何使用C#语言开发Web应用程序进行了详细介绍在对开发Web应用程序所涉及的基础知识进行全面系统阐述的同时，以用户信息表（Userinfo表）为例，分别给出了使用ADO，NE下和LINQ to SQL对数据库表进行增删改查操作的通用代码，读者参照该代码的编写思路很容易实现对其他数据库表的操作，这种理论和实践相结合的方式大大方便了初学者掌握和理解使用C#开发Web应用程序的方法和步骤。

## <<C# Web程序设计>>

### 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>