

<<ASP.NET网络开发指南>>

图书基本信息

书名：<<ASP.NET网络开发指南>>

13位ISBN编号：9787302214304

10位ISBN编号：7302214301

出版时间：2010-1

出版时间：清华大学出版社

作者：王岩 编著

页数：585

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>

前言

随着网站技术的进一步发展,各个部门对网站开发技术的要求日益提高,综观人才市场,各企事业单位对网站开发工作人员的需求也大大增加。

但是网站建设作为一项综合性的技能,对很多计算机技术都有着很高的要求。

网站开发工作包括市场需求研究、网站策划、网页平面设计、网站程序开发、数据库设计以及网站的推广运作等,可以系统掌握这些知识的网络工程师相对较少。

如此诸多方面的知识,使得很多初学者往往都会感到十分困惑,不知道各项技术之间的关系。

本套丛书正是由此而来,并完美地解决了这个问题——为广大读者学习网站开发技术提供一个完整的学习方案。

丛书的组织结构如下: 本书是其中的一本,用来帮助读者迅速掌握ASP.NET网络开发技术。

目前,ASP.NET的版本是3.5,它为用户提供了完整的可视化开发环境,在生产效率、灵活性、可扩展性、安全性及完整性等方面比ASP.NET2.0进一步加强;同时,使用ASP.NET3.5查询数据库应用程序变得更加轻松、快捷。

与其他书籍相比,本书的优势 实例丰富,用代码进行讲解。

书中所有知识点都有翔实可运行的代码,并且这些代码都附有注释、说明及运行效果图,每一个知识点都以实际开发的需要进行讲解,步骤详细,可操作性强。

为了适合不同的读者,本书的案例都采用了多种数据库,包括Access、SQLServer2005等版本,在实现数据库查询时,还使用了ADO.NET3.5和LINQ等多种查询技术。

第2篇的典型模块都取材于Internet应用开发中最常使用的系统,有的代码直接取自实际运行的系统,几乎是每一个使用ASP.NET进行开发的网络应用程序员都要遇到的。

这些模块极具代表性,读者只需修改相关参数,即可将其应用到项目中。

第3篇讲解了一个电子商务系统——网上购物商城的构建方法,很有通用性,读者可以从中学到一个完整网站后台系统的搭建过程,这也可作为毕业设计的经典范例。

本书配有多媒体教学光盘,把一些配置性操作制作成动画,并配有声音讲解。

书中有大量的附图,文字尽量避免艰深生涩,讲解内容循序渐进,有迹可寻。

<<ASP.NET网络开发指南>>

内容概要

本书从易到难、由浅入深、循序渐进且十分系统地介绍了ASP.NET 3.5 (C#) 知识点及其Web应用程序的开发技术，书中提供大量的实例可供读者更加深刻地巩固所学习的知识，也便于读者更好地进行开发实践。

本书共14章，从搭建ASP.NET Web应用程序开发环境开始，首先介绍了C#语言的编程基础知识和常用技巧；然后介绍了ASP.NET 3.5的基本开发技术，如服务器控件、ADO.NET、LINQ to ADO.NET、ASP.NET基本对象、站点导航等，并使用这些技术实现了6个网络应用开发的常用模块，如网络用户管理、网络硬盘、留言板、邮件系统、流量统计、在线投票等；最后用一个大型电子商务系统案例——网上购物商城结束全书的讲解。

本书内容通俗易懂、紧凑，实例丰富，结构严谨，不论是初学ASP.NET 3.5网络应用程序开发的人员，还是对ASP.NET 3.5网络应用程序开发有一定经验的开发人员，都能从中获益。

<<ASP.NET网络开发指南>>

书籍目录

第1篇 ASP.NET开发基础 第1章 ASP.NET 3.5开发入门 第2章 C#语言基础 第3章 ASP.NET的基本对象 第4章 应用ADO.NET编程 第5章 进一步使用ADO.NET编程 第6章 导航与控件 第7章 用户输入验证 第2篇 典型模块设计 第8章 网络用户管理系统 第9章 网络硬盘 第10章 留言板 第11章 网络邮件管理系统 第12章 网站流量统计系统 第13章 网络在线投票系统 第3篇 综合案例 第14章 网上购物商城

<<ASP.NET网络开发指南>>

编辑推荐

主要分析最常见的典型模块。

提供了多种数据库案例的实现方式。

给出完整的项目开发流程和流行的框架设计模式。

实例丰富，书中包含了7个案例和80个实例。

对ASP.NET的最新技术进行全面剖析。

赠送8.5个小时《ASP.NET网络开发指南》实例讲解视频。

赠送800页电子书。

提供155页PPT文档。

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>