

## <<ASP.NET编程技术与交互式网页>>

### 图书基本信息

书名：<<ASP.NET编程技术与交互式网页设计>>

13位ISBN编号：9787508420448

10位ISBN编号：7508420446

出版时间：2004-3

出版时间：水利水电出版社

作者：苏英如

页数：324

字数：475000

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

根据1999年8月教育部高教司制定的《高职高专教育基础课程教学基本要求》（以下简称《基本要求》）和《高职高专教育专业人才培养目标及规格》（以下简称《培养规格》）的精神，由中国水利水电出版社北京万水电子信息有限公司精心策划，聘请我国长期从事高职高专教学、有丰富教学经验的教师执笔，在充分汲取了高职高专和成人高等学校在探索培养技术应用性人才方面取得的成功经验和教学成果的基础上，撰写了这套《21世纪高职高专新概念教材》。

## 内容概要

ASRNET是ASP的升级版，它提供了迄今为止最为高级的Web开发平台。

本书从应用的角度出发，系统地介绍了这一革命性的编程框架和开发技术。

全书共10章，主要内容包括：认识ASP.NET、Visual Basic编程基础、Server端控件、ASENET的内置对象、容错环节、ASP.NET数据库访问技术基础、利用数据集访问数据库、数据窗体设计、Web应用程序的结构与设置和设计实例。

在本书的编写过程中，始终贯彻了强调工程背景，注重能力培养的指导思想。

在教材内容选取上，本书基本涵盖了基于ASP.NET的网站建设的全部内容；在讲授重心的选择上，本书将编程资源介绍、编程能力培养与实际操作技能训练摆放在同等重要的位置上。

本书可作为高等职业学校、高等专科学校、成人高校及本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校的教材，也可作为ASP.NET的培训教材或自学参考书。

对于网络工程人员和管理人员也有一定的参考价值。

书籍目录

序前言第1章 认识ASP·NET 本章学习目标 1.1 网页技术的演变 1.1.1 Internet、WWW资源与HTML  
1.1.2 WWW资源访问机制 1.1.3 CSS与浏览器端脚本 1.1.4 ASP 1.1.5 ASP·NET 1.2 ASP·NET网页的  
运行与开发环境 1.2.1 ASP·NET网页运行环境对计算机系统的要求 1.2.2 ASP·NET的网页开发环  
境——Visual studio.NET 1.3 ASP·NET应用程序的开发与安装实训 习题一第2章 Visual Basic 编程基础  
本章学习目标 2.1 程序撰写规则 2.2 数据类型 2.3 变量、数组与常量 2.3.1 变量 2.3.2 数组 2.3.3 常量  
2.4 运算符 2.4.1 算述运算符 2.4.2 连接运算符 2.4.3 连接运算符 2.4.4 比较运算符 2.4.5 逻辑/位运算  
符 2.4.6 运算符的优先级 2.4.7 运算符应用实训 2.5 程序流程控制 .....第3章 server端控件第4章 ASP  
·NET的内置对象第5章 容错环节第6章 ASP·NET数据库访问技术基础第7章 利用数据集访问数据库  
第8章 数据窗体设计第9章 Web应用程序的结构与设置第10章 设计实例附录A ASP·NET的对象模型附  
录B Visual basic.NET内置函数参考文献

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>