

<<国际电子商务程序设计教程>>

图书基本信息

书名：<<国际电子商务程序设计教程>>

13位ISBN编号：9787115126726

10位ISBN编号：7115126720

出版时间：2004-10

出版时间：人民邮电出版社

作者：中国电子商务协会

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>

<<国际电子商务程序设计教程>>

内容概要

为了培养我国电子商务建设进程中所需要的国际化、高素质、复合型和行业化人才，中国电子商务协会选择了国际电子商务师联合会作为合作伙伴，并组织了国内知名的专家对国际电子商务课程体系进行了本土化，在中国独家推出了国际电子商务培训认证项目(简称IECE项目)。

本书是国际电子商务培训认证系列教材之一，全面地介绍了使用ASP(Active Server Pages)开发动态网站的技术，包括了网站程序设计的基础知识、ASP网络编程技术、ASP的内置对象、ASP数据库编程以及ASP的高级开发技术等，并在书的最后通过一个综合实例将所有章节联系成为一个整体。

本书结构清晰、例题丰富，不仅适合于高等院校电子商务以及相关专业的教材或参考书，也适合于读者自学使用。

书籍目录

第1章 网站程序设计基础	11.1 HTML基础	21.1.1 World Wide Web简介	21.1.2 HTML简介
	21.1.3 HTML文档结构介绍	31.1.4 HTML的常用模块	41.1.5 HTML进阶
	241.2 CSS基础	351.2.1 CSS基本概念	361.2.2 CSS与HTML的结合
	361.2.3 组合	371.2.4 继承	391.2.5 CLASS作为选择子
	401.2.6 ID作为选择符	411.2.7 CSS属性	431.2.8 CSS实例
461.3 ASP网络环境配置	501.3.1 PWS环境配置	501.3.2 IIS环境配置	521.4 VBScript基础
591.4.1 VBScript代码的基本格式	591.4.2 VBScript变量	601.4.3 VBScript过程和函数	601.4.4 数据类型
631.4.5 VBScript的函数	651.5 JavaScript简介	671.5.1 JavaScript的简单实例	671.5.2 JavaScript基本知识
681.5.3 JavaScript对象	71第2章 ASP网络编程基础	812.1 ASP基本概念	822.2 ASP文件
832.3 在HTML文件中应用ASP变量	862.4 ASP基础实例	882.4.1 产生动态页面	882.4.2 常用脚本语句
89第3章 ASP内置对象	1053.1 客户端与服务器交流	1063.2 Request对象	1073.2.1 Request对象的成员
1073.2.2 使用Request对象	1083.3 Response对象	1173.3.1 Response对象的成员	1173.3.2 使用Response对象
1183.4 Application对象	1263.5 Session对象	1303.6 Global.asa文件初始化应用程序	1313.6.1 Session_Onstart事件
1323.6.2 Session_Onend事件	1333.6.3 Application_Onstart事件	1333.6.4 Application_onend事件	1333.6.5 站点计数器
1333.7 Server对象	1343.7.1 使用Server对象	1353.7.2 服务器端调用	1383.7.3 设计站点模板文件
140第4章 数据库编程技术	1434.1 数据库设计基础	1444.1.1 理解DBMS	1454.1.2 数据的安全
1454.1.3 维护和实施完整性	1454.1.4 关系数据库	1464.2 Access数据库	1474.2.1 Access数据库安装实例
1474.2.2 Access数据库创建实例	1474.3 SQL Server数据库	1494.3.1 SQL Server安装实例	1504.3.2 启动SQL Server实例
1534.3.3 SQL Server创建数据库实例	1534.4 SQL语言简介	1574.4.1 SQL查询语句	1584.4.2 数据操作语句
1614.4.3 视图	1624.4.4 存储过程	1644.5 ADO编程技术基础	1694.6 Connection对象
1704.6.1 Connection对象的成员	1704.6.2 Connection对象详解	1724.7 RecordSet对象	1764.7.1 RecordSet对象的成员
1764.7.2 RecordSet对象详解	1784.7.3 RecordSet对象应用实例	1874.8 Command对象	1954.8.1 Command对象的成员
1964.8.2 Command对象详解	1974.8.3 Command对象应用实例	200第5章 ASP高级技术	2075.1 文件上传
2085.1.1 使用表单	2085.1.2 使用组件上传	2085.1.3 无组件上传	2135.2 数据验证
2245.2.1 数据验证的方式	2245.2.2 数据验证的类型	2295.2.3 通用数据验证	2295.3 ASP安全
2365.3.1 ASP安全隐患	2365.3.2 数据加密	241第6章 软件工程基础	2496.1 需求分析
2506.1.1 需求分析的重要性	2506.1.2 需求分析的方法	2516.1.3 需求分析的步骤	2546.1.4 需求分析文档说明书
2546.2 概要设计	2556.2.1 概要设计的目标	2556.2.2 概要设计的过程	2556.2.3 Jackson程序设计方法
2566.2.4 Warnier程序设计方法	2586.2.5 概要设计文档说明书	2586.3 详细设计	2586.3.1 详细设计的目标
2586.3.2 详细设计的原则	2596.3.3 详细设计的方法	2596.4 软件测试	2636.4.1 对测试的理解
2636.4.2 测试的主要内容	2636.4.3 测试的基本方法	2646.5 CMM与项目管理简介	2686.5.1 软件能力成熟度模型CMM
2686.5.2 项目管理	268 第7章 综合企业信息网	2757.1 系统分析	2767.1.1 需求分析
2767.1.2 模块分析	2767.2 系统设计	2777.2.1 模块设计	2777.2.2 数据库表设计
2817.2.3 视图设计	2867.2.4 数据库E-R图设计	2897.3 模块实现	2907.3.1 编程命名规范
2917.3.2 新闻中心	2927.3.3 交易中心	3017.3.4 企业名录	3257.3.5 产品信息
3287.3.6 会员管理	3327.3.7 后台管理	3357.4 界面交互	3437.4.1 导航菜单
3437.4.2 系统模板	3457.5 小结	350	

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>