

<<电子商务网站建设实验指导>>

图书基本信息

书名：<<电子商务网站建设实验指导>>

13位ISBN编号：9787030286598

10位ISBN编号：7030286596

出版时间：2010-8

出版时间：科学出版社

作者：王学军 编

页数：171

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

当今社会信息纵横，作为知识经济产业支柱的信息技术使全球范围内的信息化正逐步成为现实。网站作为目前最大的信息载体已经成为了新经济的核心，而其中的电子商务网站更是站在世界经济的桥头。

放眼未来，传统经济中的一大部分必将让位于电子商务经济；传统行政管理的一部分内容必将使用网络技术来实现；传统的传媒、宣传也必将由网络技术所替代。

网络技术、电子商务技术带来的不仅仅是交易手段的变化，更带来了经济结构的变革。

为了适应社会的需要，也为了配合高等学校加强实验教学的改革，尽快培养一大批既懂专业基础理论知识，又有较强的计算机应用能力的高素质人才，兰州商学院经济管理实验教学中心决定编写本书。

本书围绕网站的外观设计、Web应用程序开发和数据库应用实验。

共由两部分组成：第一部分包括14个典型实验，涵盖了网站配置、静态网页设计、动态网页和数据库应用的主要内容。

实验1～实验5和实验14这6个实验主要是帮助读者掌握和利用FrontPage来完成网站静态页面的设计。

实验6～实验8是基于C#的动态网页设计基础实验。

实验9～实验13是应用数据库操作的综合实验。

本书第二部分是一个大型网站开发的综合实例，既可以作为实际工程开发案例，也可以作为学生的课程实践或毕业设计，内容涵盖了网站服务器端的主要知识点，包括.Net技术、IIS Web服务器技术、SQLServer数据库技术、数据库连接、登录与密码系统、输入和修改与查询系统、检索系统、留言板，还包含一个新闻发布和部门信息发布、审核的全部功能模块。

目的是希望读者能够更深一步理解Web应用技术，能真正对这部分知识融会贯通。

本书第一部分的每个实验中均包括实验目的、实验课时、实验内容、实验指导4个部分。

在附录中，详细地介绍ASP.NET中C#语言的常用函数。

<<电子商务网站建设实验指导>>

内容概要

本书是电子商务网站建设课程的配套上机实验指导教材。

全书分为两部分，第一部分为课程实验，第二部分为课程设计选题。

课程实验部分以建设一个电子商务网站所必需的知识点为基础，每次实验都安排完成一个设计目标，最终以完成并拓展一个基于ASP.NET 3.5的网上购物网站的所有功能为目标，共安排14个实验。

每个实验均由“实验目的”、“实验课时”、“实验内容”、“实验指导”和“实验结果”五部分组成，以一个大型网站必需的技术要点为主线，完成这14个要点的实验训练，突出技术应用能力培养，引领学生掌握一个大型电子商务网站程序设计的工程方法和编程技巧。

课程设计选题部分共安排了1个完整的源自实际工程的选题，供学生在学完本课程后分组选择进行课程设计，从而达到团队开发Web应用程序的目的。

本书可作为高等学校计算机相关专业电子商务网站建设、Web程序设计的上机实验指导教材，也可作为对Web程序设计感兴趣人员的自学参考书。

<<电子商务网站建设实验指导>>

书籍目录

序言第一部分 课程实验实验1 Visual Studio 2008的安装、配置及使用实验2 ASP . NET 3 . 5网站开发基础实验3 使用FrontPage进行HTML文件编写实验4 使用FrontPage进行表格处理的技巧实验5 FrontPage创建网站并进行发布实验6 ASP . NET 3 . 5标准控件的使用实验7 C#数据类型的使用实验8 ASP . NET 3 . 5验证控件的使用实验9 数据访问实验10 TreeView控件的使用和数据绑定实验11 使用GridView控件操作数据库实验12 XML与数据库的交互操作实验13 上传、下载文件管理实验14 大型网站开发代码管理第二部分 课程设计选题——基于ASP . NET 3 . 5的医院网站前台后台系统开发实验1 需求分析实验2 系统设计实验3 设计实现过程实验4 重要代码实例参考文献附录 ASP . NET中C#语言的常用函数

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>