

<<网站开发与应用案例教程>>

图书基本信息

书名：<<网站开发与应用案例教程>>

13位ISBN编号：9787811236736

10位ISBN编号：7811236737

出版时间：2009-6

出版单位：清华大学出版社有限公司

作者：于万波 等编著

页数：224

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>

<<网站开发与应用案例教程>>

前言

这是一本使用JSP等开发网站入门与提高的实训教程。

读者可以通过本书直观地理解网站的概念，网站是如何构造的等。

书中围绕JSP展开讲解，假设读者只学习过Java语言的基本知识。

书中使用了两种实现网站的方式，一种是基于JDK与Tomcat，一种是使用MyEclipse与Tomcat，讲解MyEclipse之前先介绍了Eclipse。

如果以前学习使用过Eclipse，那么2.1节可以跳过。

数据库主要使用MySQL，有的例题使用Access是为了使学习过程简单，也是为了与MySQL对比。

该书的编写思路是以例题来带动知识点的学习，认真分析每一个例题是必要的。

有些例题中没有讲解的知识点放在习题中介绍，所以完成习题是必需的。

后两章的博客日志开发与网上购物系统的购物车设计是典型的网站开发与应用实例，是作者从实际项目中提炼出来的，具有一定的代表性，涵盖了大量的知识点，学会了这两章，就基本掌握了JSP网站开发技术。

学习这两章内容，需要上机操作调试，修改完善项目中的程序，当然也需要学好前面章节的知识。

参考文献所列的有关网站开发方面的教程或者实例讲解等都是优秀的著作，作者曾从中得到教诲。

在编写过程中，一定不自觉地参考了这些著作，在此表示真挚的谢意！

本书由于硕编写1.1节与1.3节，申闰春编写第2章，迟春见编写3.2节，闫旭编写第5章、第6章，贺英编写第7章，张成编写第8章，其余部分均由于万波完成。

于万波对第7章、第8章进行了整理，并给出了每章课后习题与答案。

<<网站开发与应用案例教程>>

内容概要

本书通过实例讲述了基于Java技术开发网站的一些基本内容。

包括HTML规范、Tomcat的安装与使用、Access数据库与MySQL数据库的基本操作等内容的简单介绍，包括JSP以及Servlet的讲解，包括通过例子介绍MVC的概念等。

书中的实例主要有贯穿在前几章中的登录系统、留言板的制作，还有后两章的博客日志的开发与网上购物系统的购物车设计。

本书适合于学习过Java的读者进一步学习网站开发使用。

<<网站开发与应用案例教程>>

书籍目录

第1章 网站开发与应用概述 1.1 HTML与浏览器 1.1.1 简单的网页 1.1.2 软件工具编辑转换的HTML文档 1.2 JavaScript与Applet 1.2.1 JavaScript 1.2.2 Applet 1.3 JSP与Tomcat 1.3.1 Tomcat的安装与配置 1.3.2 JSP介绍 1.3.3 在Tomcat环境下运行简单的JSP程序 1.4 关于网站的应用 习题一第2章 MyEclipse开发环境 2.1 Eclipse开发环境 2.2 MyEclipse 2.2.1 使用MyEclipse建立Web Project 2.2.2 在Web Project中添加组织各种文件 习题二第3章 JSP 3.1 在JSP文件中使用Java语句 3.1.1 一种运行JSP文件的方法 3.1.2 在JSP文件中使用Java语言 3.1.3 在JSP文件中使用样式 3.2 JSP内置对象 3.2.1 Out对象 3.2.2 response对象 3.2.3 request对象 3.2.4 application对象 3.2.5 session对象 3.2.6 cookie对象 3.3 JSP指令 3.3.1 JSP编译指令 3.3.2 JSP动作指令 3.4 留言板制作 3.5 Java Web应用的配置 3.5.1 Java Web应用的目录结构 3.5.2 部署JSP 3.5.3 修改服务器端口 习题三第4章 Servlet 4.1 使用MyEclipse建立Servlet程序 4.2 Servlet程序操作数据库表 4.3 Servlet 4.3.1 Servlet生命周期 4.3.2 GenencServlet类 4.3.3 HttpServlet类 4.3.4 HttpServletRequest接口 4.3.5 HttpServletResponse接口 4.3.6 HttpSession接口 4.4 Servlet的JDK编译与Tomcat运行 4.4.1 使用JDK编译Servlet 4.4.2 使用Tomcat运行Servlet 习题四第5章 数据库的操作 5.1 数据库表 5.1.1 Access数据库表 5.1.2 ODBC数据源 5.1.3 MySQL数据库表 5.2 操作MvSQL数据库表.....第6章 MVC设计模式 第7章 博客系统日志管理开发案例第8章 购物车设计与实现开发案例参考文献

章节摘录

目前，因特网上的信息资源多以网站的形式组织起来，人们进行交流也需要通过某个网站来提供环境与工具。

网站成为因特网上最重要的概念之一。

网站与某个网址一一对应，通过网址或者网站名称可以访问该网站。

网站是在网页的基础上发展起来的，可以这样认为：网站是由一些（静态）网页、一些程序及一些资源共同组成的。

建立网站的目的是为他人在网上提供资源共享与信息共享。

运行网站需要有服务器，本书使用Tomcat作为服务器；浏览网站需要有浏览器，本书以IE为例进行讲解。

建立网站的工具及语言有很多，最基本的也是最需要了解的是HTML语言。

1.1 HTML与浏览器：为了传输更少的数据，为了统一规范，制订了HTML（Hyper Text Markup Language，超文本标记语言）标准。

在编写网页的时候，都使用HTML规范来书写；在开发浏览器的时候，保证每种浏览器都必须能够翻译HTML文档。

在网络上传输的是HTML文档，在机器上显示出来的是生动的网页。

.....

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>