

<<Java Web编程入门与实战>>

图书基本信息

书名：<<Java Web编程入门与实战>>

13位ISBN编号：9787115223548

10位ISBN编号：7115223548

出版时间：2010-3

出版时间：人民邮电

作者：温尚书//陈石华//万欣

页数：366

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>

## <<Java Web编程入门与实战>>

### 内容概要

本书涵盖了Java Web编程中用到的各种技术，包括了页面设计的基本知识，JDBC编程基础，Servlet和JSP规范，表达式语言和JSTL标准标签库，过滤器的使用以及Ajax的基本应用，帮助读者快速全面地掌握Java Web开发的相关技能。

书中通过大量浅显易懂的例子来介绍各种枯燥的原理，用平实的语言来讲解严谨的理论，最后用一个综合案例来将前面的知识串联起来，让读者能够尽快学以致用。

本书适合于有一定Java基础的读者学习Java Web编程，适合于作为各培训机构或者大专院校计算机专业Java Web课程的授课用书。

## &lt;&lt;Java Web编程入门与实战&gt;&gt;

## 书籍目录

|                           |  |                               |                          |
|---------------------------|--|-------------------------------|--------------------------|
| 第1章 Java Web编程基础          | 1.1 HTML基础                                 | 1.2 [HEAD]中常用的标记              | 1.3 [BODY]中常用的标记         |
| 1.3.1 [BODY]标记            | 1.3.2 [FONT]标记                             | 1.3.3 标题字体                    | 1.3.4 [IMG]标记            |
| 1.3.5 [A]标记               | 1.3.6 列表标记                                 | 1.3.7 表格定义标记                  | 1.3.8 表单(FORM)定义         |
| 1.3.9 文本组件                | 1.3.10 下拉列表                                | 1.3.11 单选框                    | 1.3.12 多选框               |
| 1.3.13 按钮                 | 1.3.14 隐藏域                                 | 1.3.15 文件上传组件                 | 1.4 JavaScript编程入门       |
| 1.4.1 JavaScript基础知识      | 1.4.2 JavaScript常用内置对象                     | 1.4.3 JavaScript中的方法          | 1.4.4 JavaScript中的事件处理   |
| 1.4.5 使用JavaScript进行表单验证  | 1.5 配置JSP/Servlet开发环境                      | 1.5.1 Tomcat的安装和使用            | 1.5.2 建立应用目录             |
| 本章小结                      | 课后练习题                                      | 第2章 JDBC编程                    | 2.1 JDBC简介               |
| 2.1.1 JDBC的概念及特点          | 2.1.2 如何通过Web存取数据库                         | 2.1.3 JDBC的结构                 | 2.1.4 JDBC的种类            |
| 2.1.5 JDBC URL            | 2.1.6 手动建立ODBC数据源                          | 2.1.7 设置和Oracle相关的环境          | 2.2 通过JDBC操纵数据库          |
| 2.2.1 JDBC访问数据库的基本步骤      | 2.2.2 常用的JDBC类与方法                          | 2.2.3 可滚动和可更新的结果集             | 2.2.4 CallableStatement  |
| 2.2.5 事务处理                | 2.2.6 批处理                                  | 2.2.7 操作Oracle中的BLOB/CLOB类型数据 | 2.2.8 获得数据库元数据           |
| 2.3 数据库连接池                | 2.3.1 连接池的概念                               | 2.3.2 连接池的分配与释放               | 2.3.3 连接池的配置与维护          |
| 2.3.4 Tomcat数据库连接池的配置     | 2.4 防止SQL注入攻击                              | 本章小结                          | 课后练习题                    |
| 第3章 Java Servlet编程        | 3.1 Servlet基础知识                            | 3.2 编写第一个简单的Servlet程序         | 3.2.1 配置servlet invoker  |
| 3.2.2 配置Servlet映射         | 3.2.3 Servlet的运行机制                         | 3.3 HttpServlet中的方法           | 3.3.1 doGet()/doPost()方法 |
| 3.3.2 init()方法            | 3.3.3 service()方法                          | 3.3.4 destroy()方法             | 3.4 Servlet的生命周期         |
| 3.5 利用Servlet读取HTML表单数据   | 3.5.1 客户端传递数据的方式                           | 3.5.2 在Servlet中读取客户端发送的数据     | 3.6 处理HTTP报头             |
| 3.6.1 在Servlet中取得HTTP请求报头 | 3.6.2 读取CGI变量                              | 3.6.3 在Servlet中设置HTTP响应头      | 3.6.4 通过HTTP报头解决中文问题     |
| 3.7 处理Cookie              | 3.7.1 Cookie基础                             | 3.7.2 在Servlet中处理Cookie       | 3.8 会话跟踪                 |
| 3.8.1 会话的意义和用途            | 3.8.2 Servlet中跟踪会话状态                       | 3.9 ServletContext接口          | 3.10 编写线程安全的Servlet      |
| 3.10.1 编写线程安全的Servlet     | 3.10.2 Servlet 2.4中被废弃的SingleThreadModel接口 | 本章小结                          | 课后练习题                    |
| 第4章 JSP编程初步               | 第5章 JSP指令和动作                               | 第6章 JSP隐含对象                   | 第7章 JSP和JavaBean         |
| 第8章 表达式语言                 | 第9章 JSTL核心标签库                              | 第10章 Filter和Listener          | 第11章 JSP/Servlet的综合应用    |
| 第12章 基于Ajax的程序开发          | 第13章 Java Web综合实例                          |                               |                          |

#### 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>