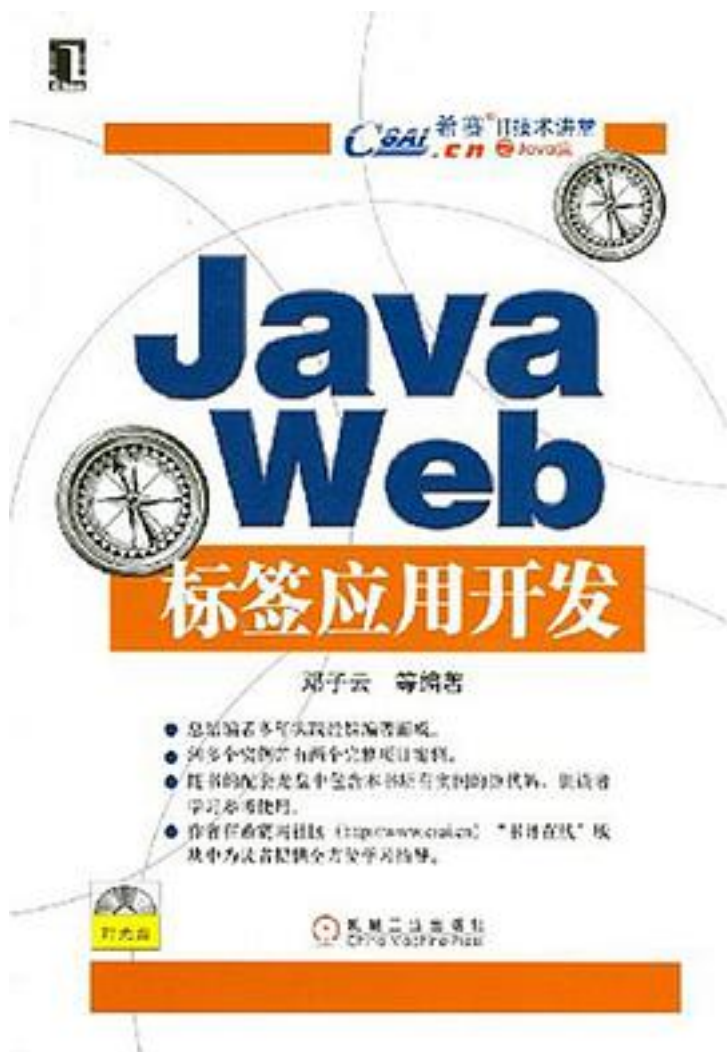


Java Web标签应用开发



[Java Web标签应用开发_下载链接1](#)

著者:邓子云

出版者:机械工业

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787111217244

本书分为3篇共12章，包括基础知识篇、Web标签应用开发篇和项目实战案例篇。本书使用的开发环境是JDK 1.5+Tomcat 5.5+JSTL 1.1.2。

作者介绍:

目录:

xml version='1.0'

encoding='%SOUP-ENCODING%'第一篇 基础知识篇第1章 开发环境的安装与配置 2

1.1 安装与配置JDK 21.2 安装与配置Tomcat 3xml version='1.0'

encoding='%SOUP-ENCODING%'1.2.1 安装Tomcat 31.2.2 配置Tomcat 61.3 安装与配置JSTL 71.4 安装与配置SQL

Server 71.5 开发程序时编辑软件的选择 8本章小结 9思考题及解答 9第2章 JSP开

发基础知识 102.1 JSP语法基础 102.1.1 JSP页面的程序结构 102.1.2 数据类型 1

12.1.3 类132.1.4 运算符 132.1.5 程序注释 142.2 JSP指令与动作指令142.2.1 JSP指

令 142.2.2 JSP动作指令 152.3 HTML与JavaScript基础172.3.1 HTML 172.3.2 Jav

aScript 182.3.3 表单信息交互 192.4 JSP的内置对象 212.4.1 request对象 212.

4.2 response对象 222.4.3 session对象 222.4.4 application对象 232.4.5 out对象

232.5 在JSP中的数据库操作 272.5.1 JDBC 272.5.2 安装SQL

Server的JDBC驱动 322.5.3 查询数据 33本章小结 35思考题及解答 35第3章 XML

基础知识 373.1 XML技术概述 373.1.1 编写XML 373.1.2 DTD与Schema 383.2 DO

M 383.2.1 DOM相关的类 393.2.2 用DOM方式解析XML文档 423.3 SAX 453.3.

1 SAX相关的类 453.3.2 用SAX方式解析XML文档 47本章小结 49思考题及解答 49第

二篇 Web标签应用开发篇第4章 EL表达式 524.1 EL简介 524.2 <c:out>标签 524.3 E

L语法544.3.1 与[

] 544.3.2 EL表达式中的保留字 554.3.3 EL变量范围 554.3.4 自动类型转换 554.4

运算符 564.5 隐含对象574.5.1 与范围有关的隐含对象 584.5.2 与输入有关的隐含对象

584.5.3 其他隐含对象 60本章小结 61第5章 核心标签库 635.1 JSTL简介 635

.1.1 JSTL提供的主要功能 635.1.2 语法格式约定 645.2 <c:set>标签 645.3 <c:rem

ove>标签 675.4 <c:catch>标签 685.5 <c:if>标签 705.6 <c:choose>、<c:when>及

<c:otherwise>标签 715.7 迭代标签概述 725.8 <c:forEach>标签 735.9 <c:forToke

ns>标签 755.10 <c:import>标签 775.11 <c:url>标签 805.12 <c:redirect>标签 81

本章小结 82思考题及解答 82第6章 国际化格式标签库 846.1 国际化格式标签概述

846.1.1 国际化格式标签的功能 846.1.2 基本概念 856.2 <fmt:setLocale>标签866.3

<fmt:bundle>标签 886.4 <fmt:setBundle>标签 906.5 <fmt:message>标签与<fmt:

param>标签 916.6 <fmt:requestEncoding>标签 946.7 <fmt:timeZone>标签956.7.

1 使用语法说明 956.7.2 java.util.TimeZone 956.7.3 使用<fmt:timeZone>标签 96

6.8 <fmt:setTimeZone>标签 976.9 <fmt:formatNumber>标签 986.10 <fmt:parseNumb

er>标签 1016.11 <fmt:formatDate>标签 1036.12 <fmt:parseDate>标签 105本章小结

107思考题及解答 107第7章 SQL标签库 1097.1 SQL标签概述 1097.2 <sql:setDataS

ource>标签 1097.2.1 使用语法说明 1097.2.2 数据源配置 1107.2.3 使用<sql:setDat

aSource>标签 1117.3 <sql:query>标签与<sql:param>标签 1137.3.1 <sql:query>使用语

法说明 1137.3.2 <sql:param>使用语法说明 1147.3.3 如何查看查询的结果 1147.

3.4 使用<sql:query>标签与<sql:param>标签 1157.4 <sql:update>标签 1217.5 <sql:da

teParam>标签1237.6 <sql:transaction>标签 125本章小结 127思考题及解答 127第

8章 XML标签库 1288.1 XML标签概述 1288.1.1 XML与XML标签 1288.1.2 XPath

1288.1.3 XSLT 1328.1.4 安装相关软件包 1378.2 <x:parse>标签 1378.3 <x:out>标签

1398.4 <x:set>标签 1398.5 <x:if>标签 1408.6 <x:choose>标签、<x:when>标签和<

x:otherwise>标签 1418.7 <x:forEach>标签 1438.8 <x:transform>标签与<x:param>标

签 144本章小结 147思考题及解答 147第9章 函数标签库 1489.1 函数标签概述 148

9.2 toLowerCase 1489.3 toUpperCase 1489.4 substring 1499.5 substringAfter 1509.

6 substringBefore1509.7 trim1519.8 replace 1519.9 split 1529.10 join 1529.1

1 indexOf 1539.12 fn:startsWith 1539.13 fn:endsWith 1549.14 fn:contains 1549.15

fn:containsIgnoreCase 1549.16 fn:length1569.17 fn:escapeXml 156本章小结 157第10章 自定义标签 15810.1 自定义标签概述 15810.1.1 自定义标签简介 15810.1.2 开发自定义标签的步骤 15910.2 一个简单的例子 16010.3 自定义标签开发相关的接口与类 16210.3.1 javax.servlet.jsp包概述16210.3.2 JspEngineInfo类 16210.3.3 JspWriter类 16210.3.4 PageContext类 16410.3.5 javax.servlet.jsp.tagext包概述 16610.3.6 Tag接口 16710.3.7 IterationTag接口 16910.3.8 BodyTag接口 17010.3.9 SimpleTag接口 17210.3.10 DynamicAttributes接口 17210.3.11 BodyContent类 17310.3.12 SimpleTagSupport类 17310.3.13 TagSupport类 17410.3.14 BodyTagSupport类 17510.3.15 JspFragment类 17610.3.16 TagExtraInfo类 17610.3.17 VariableInfo类 17710.3.18 TagInfo类 17710.4 tld文件 17710.5 开发实例集 17810.5.1 开发带有属性的标签 17810.5.2 开发带有动态属性的标签 18010.5.3 开发带有body的标签 18210.5.4 开发嵌套的标签 18410.5.5 在标签与JSP页面间共享变量 18610.5.6 开发迭代的标签 18910.5.7 用SimpleTagSupport类开发标签 192本章小结 193思考题及解答 193第三篇 项目实战案例篇第11章 学生成绩管理系统 19611.1 系统需求分析 19611.1.1 系统用户及其权限分析 19611.1.2 系统功能需求 19611.2 系统总体架构设计 19711.3 数据库设计 19811.3.1 ER图 19811.3.2 数据物理模型 19811.4 系统目录设计 20211.5 系统的关键技术 20311.5.1 连接池技术20311.5.2 标签技术在数据库操作上的应用 20411.5.3 数据分页技术 20411.6 系统登录模块 20611.6.1 用户登录功能 20611.6.2 注册用户功能 20811.6.3 系统首页 21211.7 基础数据管理模块 21611.7.1 班级信息管理 21611.7.2 教师信息管理 22211.7.3 课程信息管理 22811.7.4 学生信息管理 23411.8 教务管理模块 24011.8.1 教师授课信息管理 24011.8.2 学生成绩封存 24711.9 成绩录入模块 25311.10 学生成绩查询模块 25811.11 系统管理模块 26111.11.1 新用户审核 26111.11.2 用户管理 26411.11.3 修改当前用户密码 26911.12 系统可改进之处 271本章小结 272第12章 网上书店27312.1 系统需求分析 27312.1.1 系统用户及其权限分析 27312.1.2 系统功能需求 27312.2 系统总体架构设计 27512.3 数据库设计 27512.3.1 ER图 27512.3.2 数据物理模型 27612.4 系统目录设计 27912.5 系统的关键技术 28012.5.1 连接池技术28012.5.2 数据分页技术 28112.5.3 自定义标签技术 28212.5.4 购物车的实现 28612.5.5 在数据库中存取图片 28912.6 系统页面 29312.6.1 系统首页 29312.6.2 显示书籍信息 29812.6.3 最近新书 29912.6.4 特价书籍 30112.6.5 显示某一分类的书 30212.7 用户登录与注册 30412.7.1 注册新用户30412.7.2 用户登录 30712.8 购物模块 31112.8.1 往购物车中放入书籍 31112.8.2 查看购物车31212.8.3 从购物车中拿出书籍 31412.8.4 生成订单 31512.8.5 查看订单 31612.8.6 取消订单与确认订单 31912.9 后台管理之首页 32012.10 后台管理之书籍分类管理模块 32312.10.1 书籍分类管理主界面 32312.10.2 增加书籍类型 32612.10.3 更新书籍类型 32612.10.4 删除书籍类型 32812.11 后台管理之书籍管理模块 32812.11.1 录入书籍资料 32812.11.2 修改书籍资料主界面 33212.11.3 修改书籍信息 33512.11.4 删除书籍 33712.11.5 上传书籍图片主界面 33712.11.6 上传书籍图片 34012.12 后台管理之订单管理模块 34312.13 系统可改进之处 346本章小结 347
• • • • • (收起)

[Java Web标签应用开发_下载链接1](#)

标签

评论

[Java Web标签应用开发_下载链接1](#)

书评

[Java Web标签应用开发_下载链接1](#)