

<<Java EE教程>>

图书基本信息

书名：<<Java EE教程>>

13位ISBN编号：9787302284284

10位ISBN编号：7302284288

出版时间：2012-6

出版时间：清华大学出版社

作者：郑阿奇 编

页数：409

字数：639000

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 EE教程>>

### 内容概要

《高等院校程序设计规划教材：Java EE教程》介绍Java EE系统开发，第1～4章介绍Java EE开发基础，包括开发环境、网页设计基础、JSP基础和数据库SQL Server 2008) 开发基础。

第5～9章介绍Struts2开发、Hibernate开发、Spring开发、Ajax开发及它们之间的整合，在介绍了三个重要框架之后给出一个综合实例的完整开发过程。

课后作业包括问答题、上机操作题和思考题。

第10章从模块开发角度介绍网上购书系统。

附录为本书实例数据库样本资料。

本书免费提供教学课件、程序源代码和没有冲突的Jar包。

《高等院校程序设计规划教材：Java EE教程》可作为大学本科和高职高专相关课程的教材和教学参考书，也可供从事Java EE应用系统开发的用户学习和参考。

## <<Java EE教程>>

### 书籍目录

#### 第1章 开发方法Java EE

##### 1.1 Java EE概述

###### 1.1.1 Java EE传统开发

###### 1.1.2 Java EE框架开发

##### 1.2 Java EE开发环境的构建

###### 1.2.1 JDK7.2 的安装与配置

###### 1.2.2 Tomcat 7.0的安装与配置

###### 1.2.3 集成开发环境的搭建

##### 1.3 MyEclipse 9.0开发入门

###### 1.3.1 MyEclipse 9.0环境介绍

###### 1.3.2 一个简单的Java Project程序

###### 1.3.3 一个简单的Web Project程序

###### 1.3.4 项目的导出、移除和导入

#### 思考与实验

#### 第2章 网页设计基础

##### 2.1 XHTML

###### 2.1.1 文档头

###### 2.1.2 文档正文

###### 2.1.3 设置文本格式

###### 2.1.4 多媒体标记

###### 2.1.5 表格的设置

###### 2.1.6 表单的应用

###### 2.1.7 超链接的应用

###### 2.1.8 设计框架

##### 2.2 CSS样式表

##### 2.3 XML基础

###### 2.3.1 基本结构

###### 2.3.2 语法规则

###### 2.3.3 XML元素

###### 2.3.4 XML属性

###### 2.3.5 XML验证

###### 2.3.6 查看XML文档

###### 2.2.7 使用CSS显示XML文档

###### 2.3.8 使用XSLT显示XML文档

##### 2.4 Java Script基础

###### 2.4.1 Java Script语法基础

###### 2.4.2 Java Script浏览器对象

#### 思考与实验

#### 第3章 JSP基础

##### 3.1 JSP概述

###### 3.1.1 一个简单的JSP实例

###### 3.1.2 JSP运行原理

##### 3.2 Servlet基础

###### 3.2.1 Servlet主要接口和类

###### 3.2.2 Servlet举例

<<Java EE教程>>

3.3 JSP基本构成

3.3.1 JSP数据定义

3.3.2 JSP程序块

3.3.3 JSP表达式

3.3.4 JSP指令

3.3.5 JSP动作

3.3.6 JSP注释

3.4 JSP内置对象

3.4.1 page对象

3.4.2 config对象

3.4.3 Out对象

3.4.4 response对象

3.4.5 request对象

3.4.6 session对象

3.4.7 application对象

3.4.8 pageContext对象

3.4.9 exception对象

思考与实验

第4章 Java EE数据库开发基础

4.1.1 SQLServer2008配置

.....

第5章 Struts 2开发

第6章 Hibernate开发

第7章 Spring开发

第8章 Struts 2、Hibernate和Spring整合：学生成绩管理系统

第9章 Ajax

第10章 模块化开发：网上购书系统

附录 ASQL Server 2008学生成绩管理系统数据库

## <<Java EE教程>>

### 编辑推荐

《高等院校程序设计规划教材：Java EE教程》首次提出教程就是服务的思想，教程、实训、课件和应用系统全面配套，将轻松教学、学用结合与解决问题作为目标，通过教程学习、实验和实习实训，一般能够轻松自如地设计开发一个小的应用系统。

本教程采用JDK7.2、Tomcat7.0和MyEclipse9.0作为开发环境，系统介绍Java EE系统开发。包括开发环境、网页设计基础、JSP基础和数据库、Struts2应用、Hibernate应用、Spring应用、Ajax应用及它们之间的整合。

三个框架之后有一个大综合案例。

综合应用实习部分从模块开发角度介绍网上购书系统。

本书免费提供教学课件、程序源代码和没有冲突的Jar包。

<<Java EE教程>>

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>