

图书基本信息

书名：《Java EE实用教程》

13位ISBN编号：9787302262077

10位ISBN编号：7302262071

出版时间：2011-7

出版社：清华大学出版社

页数：216

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

内容概要

《Java EE实用教程》介绍了从java ee入门到当前流行的struts 2、spring、hibernate、ajax的主要内容，在介绍时并非简单地罗列java ee的技术及内容，而是希望通过对《Java EE实用教程》的学习，学生能够动手实践java ee，理解java ee技术的核心，对java ee编程产生兴趣。《Java EE实用教程》以一个小组管理的例子贯穿所有内容，由浅入深，循序渐进，可使学生从易到难，逐步理解并掌握。

《Java EE实用教程》结构清晰，案例丰富，技术讲解独到，可作为高等学校计算机相关专业java ee课程的教材，也可作为java ee实训教材。

书籍目录

第1章 Java EE概述

- 1.1 Java EE的概念
- 1.2 Java EE简史
- 1.3 Java EE的优势
- 1.4 Java EE的四层模型
- 1.5 Java EE的结构
 - 1.5.1 容器服务
 - 1.5.2 容器类型

第2章 Java EE实训介绍

- 2.1 Java EE实训中的几个问题
 - 2.1.1 分组
 - 2.1.2 写日志
 - 2.1.3 面对出错，不要失去信心
 - 2.1.4 不断重复很重要
 - 2.1.5 要能够坚持
 - 2.1.6 学不下去怎么办
- 2.2 实训中用到的软件
 - 2.2.1 Java开发工具包JDK
 - 2.2.2 Java EE服务器Tomcat
 - 2.2.3 开发平台Eclipse
 - 2.2.4 数据库MySQL
 - 2.2.5 数据库图形界面工具Navicat
- 2.3 练习题

第3章 超文本标记语言HTML

- 3.1 HTML文件结构
- 3.2 部署到服务器
- 3.3 基本标签
 - 3.3.1 分段
 - 3.3.2 字体

.....

第4章 Servlet

第5章 JDBC

第6章 JSP

第7章 JavaBean

第8章 JavaScript

第9章 过滤器与监听器

第10章 Struts2

第11章 Spring

第12章 Hibernate

第13章 AJAX

第14章 使用SVN协同开发

编辑推荐

《高等学校计算机应用规划教材：Java EE实用教程》特色 融合作者多年教学和组织实训的经验，基础知识与实践并重。 精选教材内容，不纠缠于技术细节，正确体现每个主题的核心技术和思想。 通过Java EE编程实践，激发学生的学习兴趣，有效提升解决问题的能力。 通过一个典型案例贯穿各章内容，更加便于教学和实训的开展。

精彩短评

- 1、还没有看，买了那么多本，质量还是不错的
- 2、好教程，但还需要老师更多的补充
- 3、还想那个把

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:www.tushu111.com