

<<Web应用技术>>

图书基本信息

书名：<<Web应用技术>>

13位ISBN编号：9787512104280

10位ISBN编号：7512104286

出版时间：2011-1

出版时间：清华大学出版社

作者：高凤玲

页数：254

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>

<<Web应用技术>>

内容概要

由刘凤玲和张海伟主编的《Web应用技术》在编写方式上打破传统的、以讲解知识核心的系统性编写教材的方法，改用任务驱动模式，每章以若干个具体的任务为主线，引导学生加深对知识和技能的理解和掌握。

全书共8章，包括Web概述、HTML语言基础、JSP语法基础、JSP内置对象、JSP数据库应用、JavaBean、Servlet编程技术及项目开发。

《Web应用技术》内容循序渐进，以任务驱动引导知识点的学习，所选任务不仅典型、实用，而且具有很强的趣味性和可操作性。

《Web应用技术》提供了所有例题及工作任务源码、电子课件和习题等资源。

《Web应用技术》不仅可作为高等院校计算机软件、计算机网络、计算机信息管理、电子商务和经济管理等专业的Web开发课程的教材，也可供各类培训人员、计算机从业人员和程序设计爱好者参考使用。

书籍目录

第1章 Web概述 1.1 工作任务1——了解Web 1.1.1 任务描述与目标 1.1.2 Web概述 1.1.3 Web的技术基础 1.1.4 Web的高级技术 1.1.5 任务实施 1.2 工作任务2——浏览第一个JSP动态网页 1.2.1 任务描述与目标 1.2.2 什么是网站 1.2.3 域名与网址 1.2.4 静态网页与动态网页 1.2.5 配置任务的运行环境 1.2.6 任务实施 习题1 拓展实训 第2章 HTML语言基础 2.1 工作任务1——精品课网站文本及超链接代码的编写 2.1.1 任务描述与目标 2.1.2 HTML简介 2.1.3 常用文本标记 2.1.4 列表标签 2.1.5 超链接标记 2.1.6 任务实施 2.2 工作任务2——精品课网站多媒体代码的编写 2.2.1 任务描述与目标 2.2.2 插入多媒体 2.2.3 表格标记 2.2.4 任务实施 2.3 工作任务3——主讲教师资料注册页面HTML代码的编写 2.3.1 任务描述与目标 2.3.2 表单标签 2.3.3 框架标记 2.3.4 任务实施 习题2 拓展实训 第3章 JSP语法基础 3.1 工作任务1——创建精品课网站欢迎页面 3.1.1 任务描述与目标 3.1.2 JSP概述 3.1.3 任务实施 3.2 工作任务2——精品课网站学生成绩表浏览 3.2.1 任务描述与目标 3.2.2 JSP中的脚本元素 3.2.3 JSP的变量与数据类型 3.2.4 运算符 3.2.5 任务实施 3.3 工作任务3——精品课网站用户登录页面设计 3.3.1 任务描述与目标 3.3.2 条件控制语句 3.3.3 JSP中的循环语句 3.3.4 任务实施 3.4 工作任务4——学生成绩排序页面设计 3.4.1 任务描述与目标 3.4.2 数组 3.4.3 函数 3.4.4 任务实施 3.5 工作任务5——网站中错误处理页设计 3.5.1 任务描述与目标 3.5.2 JSP指令 3.5.3 任务实施 3.6 JSP动作 3.6.1 动作 3.6.2 动作 3.6.3 动作 3.6.4 动作 习题3 拓展实训 第4章 JSP内置对象 第5章 JSP数据库应用 第6章 JavaBean 第7章 Servlet编程技术 第8章 项目开发参考文献

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>