

<<白领就业指南>>

图书基本信息

书名：<<白领就业指南>>

13位ISBN编号：9787121026058

10位ISBN编号：7121026058

出版时间：2006-9

出版时间：电子工业

作者：赵辉

页数：369

字数：590000

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>

内容概要

随着网络技术的迅猛发展，各种网站开发语言不断涌现。

Java技术是目前流行的Web开发语言，且基于J2EE技术平台的Java Web开发模式已经被广泛使用。

本书指导读者最大程度地使用Java工具实现Web应用的开发，讲解循序渐进，使读者快速掌握Java Web的开发方法。

本书内容涉及到Java Web开发的各项技术层面，案例丰富，可以使读者可以迅速达到实际应用的水平，成为一名合格的Java Web开发人员和设计师。

本书适合Java Web技术的爱好者和专业网络应用开发技术人员阅读，同时也可作为大中专院校学生学习的辅助教材。

书籍目录

第1章 了解Java在当前Web应用开发中的地位 1.1 Java的主要发展历程及其发展方向 1.2 Java的工作原理
1.3 Java Web应用开发的组合利器 1.4 当前流行的其他Web应用开发语言第2章 Java中如何实现面向对象
编程 2.1 Java语言的基本组成 2.2 Java中的变量以及运算符和表达式 2.3 Java循环与流程控制 2.4 面向对
象方法 2.5 Java中的类 2.6 类的实现——对象 2.7 封装性、继承性和多态 2.8 Java的接口 2.9 Java的异常
处理方法 2.10 Java的编码规范和技巧 2.11 本章习题第3章 Java Web开发基础——熟悉JSP 3.1 搭建一
个Java Web开发和运行环境 3.2 JSP页面语法概述 3.3 JSP中的指令语句 3.4 JSP中的常用内置对象 3.5 JSP
对文件的处理 3.6 本章习题第4章 运用JDBC实现数据库操作 4.1 理解数据库操作语言SQL 4.2 JDBC的强
大数据库操作功能 4.3 使用JDBC访问数据库的基本方法 4.4 数据库操作的实现方式 4.5 数据库操作实
例——一个留言簿 4.6 本章习题第5章 开发JSP+Java Web应用 5.1 理解Java Bean组件技术 5.2 Java Bean开
发方法 5.3 实现JSP+Java Bean应用 5.4 JSP+Java Bean应用实例——一个简易论坛 5.5 本章习题第6章
SERVLET在Java Web开发中的应用 6.1 SERVLET的工作原理 6.2 在SERVLET中处理HTTP请求 6.3
SERVLET API包的使用 6.4 典型的SERVLET实用案例——更改用户口令 6.5 本章习题第7章 企业级Java
Bean 7.1 J2EE Web框架 7.2 EJB的体系结构 7.3 如何开发EJB 7.4 开发实体EJB 7.5 EJB开发实例——客户
付款信息管理 7.6 本章习题第8章 Java Web应用开发中的分布处理技术第9章 在Java Web应用中使用XML第10章 通过Struts掌握MVC开发模式附录 习题解答

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>