

<<Java编程与应用教程>>

图书基本信息

## <<Java编程与应用教程>>

### 内容概要

随着计算机网络技术的应用和普及, Java编程及相关技术应用越来越受到计算机软件开发人员的喜爱和重视, 为企业级开发者广为使用。

《Java编程与应用教程》基于网络信息系统开发的实践教学与实际系统的研发, 参阅了大量优秀的专业技术文献和专业技术网站, 汲取其实践性精华, 定位于那些希望从事网络编程或网络系统开发的人员, 以及希望能有效地学习理解和掌握现代网络编程技术并能付诸于实际应用的人员。

《Java编程与应用教程》主要内容包括Java编程基础, Java程序设计, 构建Java系统运行环境, Weblogic的安装, 实现Java数据库连接, JSP、JMS与Java的分布式应用, Java Servlet技术, J2EE EJB编程和Java会话Bean应用等内容, 且各部分均辅以实例分析示范。

适合于计算机相关专业的本科生和研究生作为相关课程和掌握现代编程技术实践应用的教材使用。

## <<Java编程与应用教程>>

### 书籍目录

#### 第一部分 JAVA编程基础

第一章 JAVA语言概述

第二章 JAVA运行环境

第三章 JAVA编程与实例

#### 第二部分 JAVA数据库连接

第四章 JDBC技术应用

第五章 实现JDBC API访问数据库

第六章 JDBC高级应用

#### 第三部分 JAVA SERLET技术

第七章 JAVA SERVLET应用基础

第八章 JAVA SERVLET常规应用

第九章 SERVLET会话管理与用户认证

#### 第四部分 JSP JMS 与JAVA的分布式应用RMI

第十章 JSP应用基础

第十一章 JSP编程

第十二章 JMS技术应用

第十三章 JAVA分布式应用RMI

#### 第五部分 J2EE的核心EJB

第十四章 企业JAVA BEANS应用基础

第十五章 JAVA会话BEAN

<<Java编程与应用教程>>

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>