

图书基本信息

书名：<<Oracle9i Jdeveloper开发指南>>

13位ISBN编号：9787508418346

10位ISBN编号：7508418344

出版时间：2004-1

出版时间：中国水利水电

作者：龚涛 编著

页数：622

字数：875000

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

本书根据最新版本的Oracle9i JDeveloper的软件及作者的开发应用经验编写而成，涵盖这个强大的J2EE标准Java开发某些人的各种新特点、新功能，为企业应用J2EE框架、系统分析和设计人员进行Web项目开发、程序员编程实现各种实用的Java应用指明了一条通向Oracle和SUN的成功之路。

本书共分21章，前7章为入门篇，主要介绍Oracle9i JDeveloper的基本概念、开发环境、工具和基本操作方法，适合于初学者和程序员学习，能为以后的实际开发应用打下坚实的基础。

后14篇为开发篇，首先从实际项目分析和设计的应用背景谈起，在实际的开发目的指导下逐步学习Oracle9i JDeveloper的各种重要的开发功能，如各种开发模板（IDE、BC4J、J2EE、应用集成、XSQL、UIX、JSP、Web开发）、BC4J为什么能够简化EJB和J2EE的开发、EJB开发应用方法、JSP和Servlet开发实例、J2EE应用开发方法。

还介绍了Oracle9i JDeveloper的各种有用的KIT开发包、扩展包及其API，以便于加快实际开发应用步伐。

书籍目录

前言第一部分Oracle9i JDeveloper入门篇 第1章 JDeveloper的发展和特色 1.1 JDeveloper的发展 1.2 JDeveloper的特色 1.3 重要特色BC4J 1.4 小结 第2章 JDeveloper集成开发环境 2.1 什么是集成开发环境 (IDE) 2.2 安装JDeveloper 2.3 JDeveloper集成开发环境组成 2.4 创建应用代码 2.5 第一个例子 2.6 小结 第3章 JDeveloper项目开发概念 3.1 BC4J项目 3.2 Java应用项目 3.3 JSPI项目 3.4 BC4J示例应用虚拟购物中心 3.5 小结 第4章 JDeveloper命名惯例 4.1 使用命名管理的重要性 4.2 命名对象的类型 4.3 命名惯例的制定 4.4 JDeveloper特殊命名 4.5 小结 第5章 JDeveloper代码调试 5.1 调试的概念 5.2 Java调试技术 5.3 JDeveloper调试过程 5.4 远程调试 5.5 Profile 5.6 调试实例 5.7 小结 第6章 JDeveloper对J2EE的支持 6.1 J2EE概念 6.2 JDeveloper和J2EE 6.3 Java Client的体系结构 6.4 JSP的体系结构 6.5 Java应用程序实例 6.6 Applets实例 6.7 JSP实例 6.8 小结 第7章 JDeveloper类建模 7.1 UML概念 7.2 类建模方法 7.3 类建模器分析功能 7.4 BC4J类建模器 7.5 Java类建模器 7.6 小结 第二部分 Oracle9i JDeveloper开发篇 第8章 信息系统项目分析 8.1 信息系统概念 8.2 项目需求分析 8.3 小结 第9章 信息系统项目设计 9.1 系统平台和系统结构设计 9.2 软件设计 9.3 算法设计 9.4 小结 第10章 IDE、BC4J和J2EE开发模板 第11章 应用集成、XSQL、UIX和JSP开发模板 第12章 Oracle9i JDeveloper Web开发模板 第13章 BC4J简化J2EE和EJB开发 第14章 EJB开发应用 第15章 JSP和Servlet开发实例 第16章 J2EE应用开发 第17章 Oracle9i JDeveloper的KIT包 第18章 Oracle9i JDeveloper的KIT应用实例 第19章 Oracle9i JDeveloper的扩展包 第20章 Oracle9i JDeveloper的扩展API 第21章 JDeveloper 9i开发CORSA应用

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>