

<<Oracle Jdeveloper 10>>

图书基本信息

书名：<<Oracle Jdeveloper 10g与J2EE实战演练>>

13位ISBN编号：9787121005015

10位ISBN编号：7121005018

出版时间：2005-1-1

出版时间：电子工业出版社

作者：何致亿

页数：454

字数：660000

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>

<<Oracle Jdeveloper 10>>

内容概要

本书系统地介绍了Oracle JDeveloper 10g 提出的革命性的 J2EE 开发框架—— Oracle Application Development Framework (ADF)。

Oracle ADF 是以 J2EE 设计模式为基础的，不仅可以帮助程序员开发更健壮的 J2EE 应用系统，也可以大幅提高程序撰写效率，缩短开发时间。

本书由 Oracle 资深技术顾问何致亿先生撰写，涵盖全面的 JDeveloper 10g 与 J2EE 开发技术，内容包括：采用 Oracle ADF 架构的优点，安装 Oracle JDeveloper 10g 与 OC4J 10g，安装 Oracle 10g 数据库服务器，JDeveloper 10g 集成开发环境与项目管理方式，使用 JDeveloper 调试器与性能调校工具，利用 JDBC 存取 Oracle 10g 数据库，管理 Oracle 数据库对象，PL/SQL 存储过程的开发与调试，创建与测试 Oracle ADF 业务组件 (Business Components)，利用 Oracle ADF 业务组件开发 JClient 应用程序，开发 Servlet 与 JSP，JDeveloper 与 Struts 集成应用，创建、测试与部署 EJB，Web Services 的开发与部署方式等。

本书内容全面，讲解详细易懂，由浅入深，既可作为初学者的入门指导，也可提高高级程序员的开发能力。

<<Oracle Jdeveloper 10>>

作者简介

何致亿，美商甲骨文公司台湾分公司特约顾问，专长为Oracle、SQL Server 等大型关系型数据库系统管理，资料仓储规划建置，以及数据库应用程序系统开发。

拥有 MCSD、MCDBA，Oracle OCP，RHCE，SCJP，Borland JBuilder Product Certified 等十余项国际认证。

目前正致力于 Or

<<Oracle Jdeveloper 10>>

书籍目录

第1章 Oracle应用程序开发框架 (ADF) 简介	1.1 J2EE 应用程序模型简介	1.2 Oracle 应用程序开发
框架 (ADF)	1.3 Oracle JDeveloper 10g 功能概览	1.3.1 可视化的 Oracle ADF 开发环境
1.3.2 全面涵盖 J2EE 开发生命周期	1.3.3 功能完整的 Java 程序编辑器	1.3.4 高效率的 Web 应用程序开发
环境	1.3.5 内建 Oracle 数据库客户端工具	1.3.6 提供 XML 语法检查功能
集成开发环境	1.4 结语	第2章 安装 Oracle JDeveloper 10g 与 OC4J
2.1 如何取得 Oracle JDeveloper 10g 试用版	2.2 安装与执行 Oracle JDeveloper 10g	2.3 安装 Oracle Application Server for J2EE (OC4J)
2.3.1 什么是 OC4J	2.3.2 安装 OC4J 10g	2.4 结语
第3章 安装 Oracle 10g 数据库服务器	3.1 Oracle 10g for Windows 的重要特性	3.1.1 以线程为基础的运行模式
3.1.2 内存存取能力的提高	3.1.3 64位操作系统的支持	3.1.4 文件I/O的提升
3.2 安装 Oracle 10g for Windows 企业版	3.2.1 安装 Oracle 10g 的系统需求	3.2.2 安装 Oracle 10g for Windows 企业版
3.3 测试安装后的 Oracle 10g 是否正常运行	3.3.1 查看 Windows “ 服务 ” 窗口	3.3.2 登录 Enterprise Manager 10g Database Control
3.3.3 使用 iSQL *Plus 登录 Oracle 数据库	3.3.4 使用 SQL *Plus 工具程序	3.4 结语
第4章 JDeveloper 集成开发环境	4.1 JDeveloper 集成开发环境 (IDE) 之组成元素	4.1.1 系统导航栏 (System Navigator)
4.1.2 程序导航栏 (Application Navigator)	4.1.3 连接导航栏 (Connection Navigator)	4.1.4 结构窗口 (Structure Window)
4.1.5 主菜单	4.1.6 工具栏	4.1.7 组件面板
4.1.8 程序代码编辑器 (Code Editor)	4.1.9 用户接口编辑器 (UI Editor)	4.1.10 类编辑器 (Class Editor)
4.1.11 XML 编辑器	4.1.12 属性查看器 (Property Inspector)	4.2 自定义 JDeveloper 集成开发环境
4.2.1 更改 JDeveloper 的外观风格	4.2.2 自定义 Code Editor 的字体与显示颜色	4.3 结语
第5章 JDeveloper 的项目管理技巧	5.1 JDeveloper 的项目管理方式	5.1.1 项目 (Project)
5.1.2 工作区 (Workspace)	5.1.3 在工作区内创建或移除项目第6章 编译与执行 Java 应用程序
第7章 使用 JDeveloper 调试器与性能调校工具	第8章 使用 JDBC 存取 Oracle 10g 数据库	第9章 管理 Oracle 数据库对象
第10章 PL/SQL 存储过程的开发与调试	第11章 Oracle ADF 业务组件	第12章 利用 ADF 业务组件开发 JClient 应用程序
第13章 Servlet 与 JSP 的开发、测试及部署方式	第14章 利用 ADF 业务组件开发动态数据存取 JSP	第15章 JDeveloper 与 Struts 集成应用
第16章 创建、测试与部署 EJB	第17章 开发、测试与部署 Web Services	附录A Oracle 10g 使用的端口范围与设置方式
附录B OC4J 基本管理方式		

<<Oracle Jdeveloper 10>>

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>