

<<J2EE开发使用手册>>

图书基本信息

书名：<<J2EE开发使用手册>>

13位ISBN编号：9787121003073

10位ISBN编号：7121003074

出版时间：2004-9

出版时间：电子工业出版社

作者：(美国)佩龙等著、刘文红等译

页数：844

字数：1672000

译者：佩龙

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>

<<J2EE开发使用手册>>

内容概要

J2EE为开发企业级的多层应用程序和复杂的企业系统定义了一套API。

针对各种各样的企业需求，本书试图通过J2EE解决所有的企业问题。

全书共分六大部分30章，分别从企业面临的问题、企业数据的表示、企业通信、常见企业服务、企业Web支持和企业应用程序支持等几个方面阐述企业问题的J2EE解决方案。

本书配套光盘中的附录还分别介绍了分布式应用程序开发的一些基本概念，如数据库与SQL、TCP/IP通信、HTTP通信、HTML、面向对象技术等，此外还包括在各种平台下进行J2EE开发所需的工具和实用程序。

本书内容丰富，是一本J2EE的系统性参考书。

本书适合于用J2EE开发企业应用系统的中高级人员，也适合作为编程初学者的入门指南。

<<J2EE开发使用手册>>

书籍目录

第一部分 企业系统 第1章 J2EE企业开发 1.1 企业系统概述 1.2 J2EE企业系统方案模型 1.3 J2EE体系结构 1.4 J2EE企业数据支持 1.5 J2EE企业通信支持 1.6 J2EE公共企业服务 1.7 J2EE企业Web支持 1.8 J2EE企业应用程序支持 1.9 小结 第二部分 企业数据支持 第2章 企业数据 2.1 企业数据概述 2.2 数据表示 2.3 数据库基础 2.4 关系型数据库 2.5 对象数据库 2.6 Java数据访问技术 2.7 小结 第3章 XML 3.1 XML概述 3.2 XML文档结构 3.3 文档类型定义(DTD) 3.4 XML模式 3.5 可扩展样式单语言(XSL) 3.6 XML链接 3.7 小结 第4章 JAXP 4.1 SAX与XML分析 4.2 核心SAX抽象 4.3 SAX事件处理器 4.4 SAX分析器接口 4.5 DOM与XML分析 4.6 DOM体系结构 4.7 通用的DOM节点 4.8 具体DOM节点类型 4.9 DOM分析 4.10 XML转换(XSLT) 4.11 小结 第5章 核心JDBC 5.1 JDBC体系结构 5.2 JDBC驱动器及其类型 5.3 JDBC驱动器配置 5.4 JDBC连接 5.5 JDBC语句 5.6 准备语句 5.7 结果集 5.8 SQL与Java映射 5.9 存储过程 5.10 JDBC元数据 5.11 小结 第6章 高级JDBC 6.1 可滚动结果集 6.2 基本事务接口 6.3 可更新结果集 6.4 批处理更新 6.5 高级数据类型 6.6 行集 6.7 基于容器的JDBC 6.8 数据源 6.9 连接池 6.10 分布式事务 6.11 小结 第三部分 企业通信支持 第7章 企业通信 7.1 分布式系统 7.2 分布式机制 7.3 网络客户机 7.4 网络服务器 7.5 激活服务概述 7.6 JavaBeans 激活框架(JAF) 7.7 小结 第8章 CORBA通信 8.1 CORBA概述 8.2 对象请求代理 8.3 GIOP与IIOP 8.4 服务、功能与业务对象 8.5 IDL 8.6 CORBA设计与开发 8.7 CORBA工具与Java IDL 8.8 CORBA接口 8.9 CORBA服务器与框架 8.10 ORB基础结构 8.11 CORBA客户机与残根 8.12 CORBA命名 8.13 按值对象 8.14 小结 第9章 RMI通信 9.1 RMI基础 9.2 JRMP 9.3 RMI与IIOP 9.4 Java-to-IDL映射 9.5 按值对象与RMI 9.6 RMI接口 9.7 RMI服务器与框架 9.8 RMI注册 9.9 RMI客户机、残根与查询 9.10 RMI对象激活 9.11 定制套接 9.12 小结 第10章 Web Service通信 10.1 Web服务与WS-I概述 10.2 SOAP 10.3 SAAJ 10.4 SOAP编码方式 10.5 WSDL与JWSDL 10.6 SOAP RPC 10.7 JAX-RPC 10.8 小结 第四部分 常见企业服务 第11章 命名服务与JNDI 11.1 命名服务概述 11.2 JNDI命名服务 11.3 命名文件 11.4 CORBA命名 11.5 RMI命名 11.6 Windows注册表命名 11.7 小结 第12章 目录服务与JNDI 12.1 目录与交易服务概述 12.2 JNDI目录服务 12.3 LDAP 12.4 DSML 12.5 DNS 12.6 NIS目录服务 12.7 NDS目录服务 12.8 Microsoft活动目录服务 12.9 CORBA交易服务 12.10 Jini交易服务 12.11 小结 第13章 Web服务查找与JAXR 13.1 Web服务注册表概述 13.2 JAXR概述 13.3 JAXR信息模型 13.4 JAXR连接 13.5 JAXR注册表服务 13.6 JAXR查询管理器 13.7 JAXR生命周期管理器 13.8 小结 第14章 事务服务与JTA和JTS 14.1 事务 14.2 事务服务概述 14.3 对象事务服务 14.4 Java事务API 14.5 JTA事务管理器接口 14.6 JTA应用程序接口 14.7 JTA与X/Open XA 14.8 Java事务服务 14.9 Web服务事务 14.10 小结 第15章 消息服务与JMS和JAXM 15.1 消息概述 15.2 MOM 15.3 Java消息服务概述 15.4 JMS核心体系结构 15.5 JMS点对点队列模型 15.6 JMS发布/订阅模型 15.7 JMS统一消息域模型 15.8 JAXM 15.9 小结 第16章 JavaMail 16.1 电子邮件消息系统 16.2 JavaMail体系结构概述 16.3 通用的电子邮件部分和消息 16.4 MIME部分与消息 16.5 JavaMail事件体系结构 16.6 建立邮件会话 16.7 消息库与文件夹 16.8 消息传输 16.9 JavaMail例子 16.10 小结 第17章 保险与安全服务 17.1 保险服务 17.2 安全服务 17.3 Java安全模型与基础结构 17.4 Java安全编程 17.5 CORBA安全性 17.6 小结 第五部分 企业Web支持 第18章 Web开发与服务 18.1 Web客户机 18.2 Web服务器 18.3 Web服务 18.4 Web开发 18.5 小结 第19章 Java Servlet 19.1 Servlet体系结构 19.2 Servlet接口 19.3 Servlet HTTP接口 19.4 请求处理 19.5 生成响应 19.6 会话管理 19.7 Servlet请求与响应过滤 19.8 Java Servlet部署 19.9 Servlet服务管理 19.10 小结 第20章 Java服务器页面 第21章 JSP标志 第22章 Web服务与Web组件 第六部分 企业应用程序支持 第23章 企业应用程序服务 第24章 EJB基础 第25章 会话EJB 第26章 实体EJB 第27章 消息驱动EJB 第28章 EJB保险服务 第29章 EJB集成与管理 第30章 Web服务与EJB

<<J2EE开发使用手册>>

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>