

<<JBoss平台上的Java EE程序开发>>

图书基本信息

书名：<<JBoss平台上的Java EE程序开发指南>>

13位ISBN编号：9787302148760

10位ISBN编号：7302148767

出版时间：2007-4

出版时间：清华

作者：张洪斌

页数：341

字数：533000

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>

<<JBoss平台上的Java EE程序开发>>

内容概要

本书以丰富的示例，讲述在主流Java EE服务器——JBoss上开发Java EE程序的技术，包括Web（JSP、Servlet、MVC）、EJB（EJB 2.x）和EJB 3.0、JMS、Web Service、Hibernate、AOP等。正文讲述的所有内容，全部都有可运行的代码以演示，这有利于读者尽快地掌握知识要点。

本书适合有一定Java基础（J2SE和Java Web技术）的读者阅读，可作为在校学生、中高级开发工程师和其他IT技术人员的参考书，也可作为大专院校和培训机构的教学用书。

本书作者教育思想先进，在计算机图书写作方面具备高超的技巧，读者将会发现这是目前写得最容易阅读、收获最大的论述JBoss开发技术的著作。

<<JBoss平台上的Java EE程序开发>>

书籍目录

第1章 JBoss概况 1.1 JBoss应用服务器的安装、启动和停止 1.2 卸载JBoss服务器 1.3 JBoss的目录结构 1.4 JBoss IDE的安装和启动第2章 JBoss IDE基础 2.1 JBoss IDE界面基础 2.2 建立工程和文件 2.3 开发独立运行程序 2.4 程序打包 2.5 在JBoss IDE中设置JBoss服务器第3章 开发数据库程序 3.1 MySQL的安装和启动 3.2 数据库和表格的操作 3.3 MySQL的JDBC驱动程序 3.4 MySQL和JBoss IDE的集成第4章 JBoss服务器管理基础 4.1 JBoss控制台 4.2 程序和服务的部署 4.3 MySQL和JBoss服务器的集成第5章 开发Java EE Web程序 5.1 开发JSP程序 5.2 开发Servlet 5.3 开发Struts程序第6章 开发Session Bean 6.1 EJB概况及EJB 2.x和EJB 3.0的区别 6.2 开发EJB 2.x的Session Bean 6.3 开发EJB 3.0的Session Bean第7章 开发消息处理程序和Message-Driven Bean 7.1 JMS概念 7.2 开发点对点消息程序 7.3 JMS管理 7.4 开发出版/预订消息程序 7.5 开发EJB 2.x的MDB 7.6 开发EJB 3.0的MDB第8章 开发EJB 2.x的Entity Bean 8.1 开发Entity Bean (BMP) 8.2 开发Entity Bean (CMP) 8.3 EJB中的复合关键字实例 8.4 CMP的一对多关系开发实例 8.5 CMP的一对一关系的开发实例 8.6 CMP的多对多关系开发实例 8.7 Finder和Select方法开发实例第9章 开发EJB 3.0的Entity 9.1 开发第一个Entity实例 9.2 在Eclipse外部运行实例 9.3 Entity的关系处理实例第10章 EJB 3.0的高级特性 10.1 表格的继承实例 10.2 复合主键实例 10.3 资源注入 (Injection) 实例 10.4 拦截器 (Interceptor) 实例 10.5 安全性实例 10.6 进度规划 10.7 开发EJB 3.0的Web Service第11章 开发Hibernate程序 11.1 开发第一个Hibernate程序 11.2 在JBoss服务器上部署 11.3 Hibernate中的继承实例 11.4 开发Hibernate的拦截器 11.5 拍卖实例第12章 面向方面的程序设计 12.1 AOP的拦截器实例 12.2 AOP的Advice实例 12.3 AOP类中的域实例第13章 Duke's Bank实例 13.1 环境设置 13.2 编译、打包和部署代码 13.3 Duke's Bank作为单独的目录 13.4 Web Service的示例

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>