

<<J2EE企业级应用开发>>

图书基本信息

书名：<<J2EE企业级应用开发>>

13位ISBN编号：9787505389434

10位ISBN编号：7505389432

出版时间：2003-8

出版时间：电子工业出版社

作者：刘晓华

页数：632

字数：1036800

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企业级应用开发>>

内容概要

本书属于《开发专家之Sun ONE》系列丛书，详细介绍了J2EE企业级应用开发的相关问题和建模、编程技术。

全书分为四篇，共26章，全面介绍了UML技术在J2EE企业级应用开发中各个过程、各个方面的应用。包含了企业级应用开发的基础、UML技术和企业级应用开发建模、设计模式的应用、需求建模、分析建模、组件建模、部署建模、客户层实现、表示层实现、业务层实现、数据访问的实现、分布的实现和完整的开发实例。除了介绍这些开发技术外，本书着重于企业级应用开发中的建模技术，并且使用一定的方法、模式来提高应用开发的效率。附录部分介绍了光盘的使用方法和参考资料等内容。附赠光盘为本书范例源代码。

本书适合于专业J2EE应用开发人员和致力于使用UML来提高J2EE应用开发技能的读者，也可作为软件工程项目管理人员的参考书籍。

<<J2EE企业级应用开发>>

书籍目录

第一篇 基础 第一章 企业级应用的概念 第二章 深入了解企业级应用 第三章 J2EE和企业级应用 第四章 企业级应用建模 第五章 UML建模技术 第六章 Java语言和UML 第七章 功能复用第二篇 建模 第八章 企业级应用常用的开发方法 第九章 需求分析建模 第十章 总体设计概述 第十一章 功能分派 第十二章 使用软件体系结构划分企业级应用 第十三章 设计模式 第十四章 J2EE核心模式实践 第十五章 实现 第十六章 部署第三篇 实现 第十七章 客户层的实现 第十八章 表示层实现 第十九章 业务逻辑的实现 第二十章 会话Bean 第二十一章 实体Bean 第二十二章 消息驱动Bean 第二十三章 数据库结构的实现 第二十四章 数据访问层的实现 第二十五章 分布的实现第四篇 案例分析 第二十六章 案例分析附录A 术语表附录B 参考资料附录C 光盘资源附录D Jbuilder8和WebLogic7开发J2EE企业级应用附录E Jboss使用说明

<<J2EE企业级应用开发>>

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>