

《Enterprise Java with》

图书基本信息

书名：《Enterprise Java with UML中文版》

13位ISBN编号：9787111172734

10位ISBN编号：7111172736

出版时间：2005-9

出版社：机械工业出版社

作者：阿林顿

页数：498

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

内容概要

本书以Java开发者为读者，帮助深入理解面向对象建模理论和实践，批评性地复审各种UML软件模型使用UML，并从用户的角度创建详细的问题概要，使用各种Java技术提供一种可视的、平衡考虑了各种因素的解决方案并撰写文档。

本书第1版在业界广受好评，是学习UML的极佳入门指南。第2版详尽展示了如何在软件开发的整个过程中利用UML构建更好的企业级Java系统；研究了开发过程中可能遇到的各种问题，并解释说明了在各种情况下使用各种技术的利弊；提供了采用J2EE、UML-EJB映射、J2EE设计模式、Web服务及其他技术的信息。

作者简介

阿林顿(C . T Arrington),Capital One公司的架构师和开发经理，他致力于用 . Java进行N层构架系统的构建和开发。他拥有长达11年的软件开发经验，经验涉及各种领域。此外，他还是Rational Software认证的教师，以及Sun认证Java程序员、开发者和构架师。

书籍目录

OMG简介第1章 用UML对Java建模第2章 利用UML收集需求第3章 为考勤卡应用程序收集需求第4章 用UML进行面向对象分析简介第5章 考勤应用程序分析模型第6章 从选择技术的角度描述系统第7章 为共享服务评估候选技术第8章 HTML产生框架第9章 为用户界面评估候选技术第10章 为系统接口评估候选技术第11章 为系统接口评估Web服务技术第12章 为控制类和实体类评估候选技术第13章 软件架构第14章 设计入门第15章 设计TimecardDomain和TimecardWorkflow包第16章 设计TimecardUI包第17章 BillingSystemInterface的设计附录A 配套网站上的内容附录B 额外资源

编辑推荐

本书以Java开发者为读者，帮助深入理解面向对象建模理论和实践，批评性地复审各种UML软件模型使用UML，并从用户的角度创建详细的问题概要，使用各种Java技术提供一种可视的、平衡考虑了各种因素的解决方案并撰写文档。本书第1版在业界广受好评，是学习UML的极佳入门指南。第2版详尽展示了如何在软件开发的整个过程中利用UML构建更好的企业级Java系统；研究了开发过程中可能遇到的各种问题，并解释说明了在各种情况下使用各种技术的利弊；提供了采用J2EE、UML-EJB映射、J2EE设计模式、Web服务及其他技术的信息。

精彩短评

1、uml入门书

2、这里不是说书不好，而是感觉售后服务和快递方面实在不敢恭维；而且网站的有些功能特别不能平易近人；跟踪包裹信息跟踪不到，点了两次电话也没有收到回电，领教了...

3、我认为这本书给从程序员过渡到系统分析员、系统构架师的人看的。我做了程序员多年，但做东西时，只见树木，不见森林，只是做功能，把一堆功能实现出来就完成一个软件了。我也看一些uml、设计模式等等，但看了后不明所以。这本书让我模糊的概念中有了一线曙光，有了一点从整体上把握和分析一个程序的感觉，也有点明白设计模式是怎么应用到系统中的感觉。如果你也有些迷迷糊糊的概念，想清晰一下，我觉得你也可以看看这本书，也许会对你有帮助。

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:www.tushu111.com