

<<UML基础、案例与应用>>

图书基本信息

书名：<<UML基础、案例与应用>>

13位ISBN编号：9787115100740

10位ISBN编号：7115100748

出版时间：2002-6-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：Joseph Schmuller

页数：294

字数：463000

译者：李虎

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>

<<UML基础、案例与应用>>

内容概要

本书教读者循序渐进地、系统地学习UML基础知识和应用技术。

全书分为三部分24章。

第一部分“基础知识”包括第1章到第15章，主要是介绍UML语言的基础知识以及面向对象的概念和思想，还简单介绍了UML在开发过程的应用方法。

第二部分“学习案例”包括第16章到第22章，结合实例详细分析了UML的应用方法与技巧，还介绍了UML在热点领域设计模式中的应用。

第三部分“高级应用”包括最后两章，先是运用UML来描述设计模式和嵌入式系统，然后讨论UML在其他领域的应用前景。

附录给出了每章的小测验答案，简单介绍了几种UML建模工具，还对常用UML图进行了总结。

本书适用于从事面向对象软件开发的软件工程师人员，也特别适合UML的初中级学习者。

<<UML基础、案例与应用>>

书籍目录

第一部分 基础知识 第1章 UML简介 第2章 理解面向对象 第3章 运用面向对象思想 第4章 关系 第5章 聚集、组成、接口和实现 第6章 介绍用例 第7章 用例图 第8章 状态图 第9章 顺序图 第10章 协作图 第11章 活动图 第12章 构件图 第13章 部署图 第14章 理解UML语言基础 第15章 在开发过程中运用UML 第二部分 学习案例 第16章 学习案例介绍 第17章 领域分析 第18章 收集系统需求 第19章 开发用例 第20章 交互和状态变化 第21章 设计外观、感觉和部署 第22章 理解设计模式 第三部分 高级应用 第23章 嵌入式系统建模 第24章 描绘UML的未来 附 录

<<UML基础、案例与应用>>

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>