

## <<基于UML的面向对象建模技术>>

### 图书基本信息

书名：<<基于UML的面向对象建模技术>>

13位ISBN编号：9787030177032

10位ISBN编号：7030177037

出版时间：2006-8

出版时间：科学出版社

作者：陈涵生

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>

## <<基于UML的面向对象建模技术>>

### 内容概要

基于UML的面向对象建模技术, ISBN : 9787030177032, 作者 : 陈涵生

## <<基于UML的面向对象建模技术>>

### 书籍目录

序一序二前言第1章 软件工程综述第2章 面向对象开发方法和编程语言第3章 统一建模语言UML第4章 统一过程与工具第5章 需求建模第6章 从需求到分析和设计第7章 静态建模第8章 动态建模第9章 构架建模第10章 框架与建模第11章 XP编程开发方法第12章 案例研究附录 名词对照表(英中)主要参考文献

## <<基于UML的面向对象建模技术>>

### 编辑推荐

本书在系统地介绍软件工程和面向对象的基本概念和方法的基础上，重点介绍了统一建模语言UML及其建模技术、方法与应用，以及得到业界广泛认同的软件开发过程、规程与实践。

该书内容全面翔实，结构清晰，语言通俗，可操作性强，不仅可作为高等院校计算机或软件学院的高年级本科生或硕士研究生的教学参考读物，而且可作为从事软件系统的研制、开发、管理和维护的软件人员的参考书。

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>