

图书基本信息

书名：<<可视化面向对象建模技术:标准建模语言UML教程>>

13位ISBN编号：9787810129107

10位ISBN编号：7810129104

出版时间：1999-07

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：刘超,张莉（编著）

页数：130

字数：226000

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>

内容概要

本书首先扼要介绍UML的发展史，然后详细介绍UML的用例图、类图、对象图、交互图（顺序图和合作图）、状态图、活动图、构件图和配置图等九种模型的构成要素、符号表示、语法和语义，并介绍基于UML的软件开发过程，最后给出用UML进行程序设计的示例。在每章之后还附有习题，以帮助读者复习与掌握该章的主要内容。

书籍目录

第一章 引言第二章 UML概述第三章 软件开发过程概述第四章 用例第五章 类图第六章 类图的高级
七章 包图第八章 交互图第九章 状态图第十章 活动图第十一章 构件图和配置图第十二章 UML与程
第十三章 标准建模语言UML支持环境索引参考资料

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>