

UML数据库设计应用



[UML数据库设计应用 下载链接1](#)

著者:(美)Eric J.Naiburg Robert A.Maksimchuk

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2002-11

装帧:平装

isbn:9787115106209

本书结合实际案例，详细介绍了UML在数据库设计过程的应用。全书共9章。从需求分析、业务建模、需求定义、分析和初步设计到构建模型、物理实现，内容由浅入深，循序渐进。最后，作者对案例研究工程中的UML的应用进行了分析和回顾。附录部分是一个完整案例。本书适合UML的应用研究人员和数据库系统设计人员阅读，对于学习数据库设计与实现的学生，也有很好的参考价值。

作者介绍:

- 目录: 第1章 概述 1
- 1.1 为什么要阅读本书 1
 - 1.1.1 系统开发是一个团队活动 1
 - 1.1.2 统一建模语言 1
 - 1.2 谁应该阅读本书 2
 - 1.3 怎样阅读本书 2

• • • • • [\(收起\)](#)

[UML数据库设计应用_下载链接1](#)

标签

UML

数据库设计

祁杰

书籍

Database

评论

[UML数据库设计应用_下载链接1](#)

书评

[UML数据库设计应用_下载链接1](#)