

信息系统建模



[信息系统建模 下载链接1](#)

著者:张维明

出版者:电子工业出版社

出版时间:2002-03-01

装帧:平装(无盘)

isbn:9787505368958

本书全面论述了信息系统建模的内容，主要包括信息系统建模的基本概念、基本原理、方法和工程技术与工具。全书共分10章。

第1章介绍模型与信息系统的概念和相互关系。第2章介绍面向信息系统的建模以及建模的过程。第3章介绍面向需求分析的结构化分析方法。第4章重点论述使用实例驱动的需求分析方法。第5章介绍面向对象的基本概念和几种经典的方法。第6章介绍面向逻辑建模的静态建模方法。第7章介绍对象的行为描述。第8章介绍信息系统建模方法UML。第9章介绍对多主体系统的UML建模。第10章介绍数据建模。

本书可作为高等院校信息工程专业或信息管理专业的研究生教材，也可以供信息系统项目管理人员和系统分析人员参考。

作者介绍:

目录: 第1章 概论
第2章 面向信息系统的建模
第3章 需求分析的结构化分析方法
第4章 使用实例驱动的需求分析建模
第5章 面向对象的逻辑建模
第6章 面向对象的静态建模
第7章 对象的行为描述
第8章 统一建模语言UML
第9章 面向多Agent系统的建模
第10章 面向数据的建模
参考文献
· · · · · (收起)

[信息系统建模_下载链接1](#)

标签

评论

[信息系统建模_下载链接1](#)

书评

[信息系统建模_下载链接1](#)