

《IDEF建模分析和设计方法》

图书基本信息

书名：《IDEF建模分析和设计方法》

13位ISBN编号：9787302034179

10位ISBN编号：7302034176

出版时间：1999-1

出版社：清华大学出版社

作者：陈禹六

页数：297

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《IDEF建模分析和设计方法》

内容概要

IDEF方法是一套对复杂系统进行建模分析和设计的系统方法。80年代初期以来，IDEF0和IDEF1，IDEF1X的建模方法，已在国内外得到了广泛的应用。美国的KBSI公司逐渐形成一整套从各个方面分析设计复杂系统的IDEF方法家族。本书着重介绍了IDEF0建立功能模型的建模方法和过程；IDEF1X建立信息模型的建模方法和过程；IDEF3获取过程描述的具体方法；IDEF4面向对象的设计过程。书中ID

《IDEF建模分析和设计方法》

书籍目录

第1章 引言

1.1 背景

1.2 IDEF0的基本特色

第2章 IDEF0图形的意义

2.1 基本概念

2.2 如何读图

2.3 实

《IDEF建模分析和设计方法》

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:www.tushu000.com