

PowerDesigner系统分析与建模



[PowerDesigner系统分析与建模_下载链接1](#)

著者:李霁红

出版者:清华大学出版社

出版时间:2004-8-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787302088486

《PowerDesigner系统分析与建模》以典型项目为主线，站在系统整体开发的角度，用简洁明快的语言讲述了如何用PowerDesigner9.5的业务流程分析、实体关系模型设计、面向对象和数据库建模的集成等功能模块进行项目需求分析、结构规划、生成框架代码，以及如何从现有系统逆向转出工程代码、生成所需系统模型的全过程。通过《PowerDesigner系统分析与建模》的学习，系统分析和设计人员可以利用这个全新的数据分析和建模工具进行系统整体分析和设计，为成为优秀的系统分析员奠定坚实的基础。

作者介绍:

目录: 第1章 PowerDesigner9.5概述
第一篇 业务处理模型
第2章 业务处理模型

第二篇 概念数据模型
第3章 创建概念数据模型
第4章 管理CDM
第三篇 物理数据模型
第5章 创建物理模型
第6章 管理PDM
第7章 逆向工程
第8章 触发器与存储过程
第9章 数据库的生成与修改
第四篇 面向对象模型
.....
第五篇 模型文档编辑器
.....
第六篇 实例篇
.....
附录A 主要名称缩写中英文对照表
参考资料
..... (收起)

[PowerDesigner系统分析与建模_下载链接1](#)

标签

软件工程

PowerDesigner

数据库

专业

powerdesigner

modeling

评论

當入門看一下

[PowerDesigner系统分析与建模_下载链接1](#)

书评

[PowerDesigner系统分析与建模_下载链接1](#)