

<<关系数据库基础>>

图书基本信息

书名：<<关系数据库基础>>

13位ISBN编号：9787040217322

10位ISBN编号：7040217325

出版时间：2007-7

出版范围：高等教育

作者：徐人凤

页数：309

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>

<<关系数据库基础>>

内容概要

数据库系统概论、概念数据模型、关系规范化基础、ERwin数据建模、SQL Server数据库和表等。
《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·关系数据库基础》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

它从企业开发实际项目的需要出发，以“学生选课系统”项目的分析与开发贯穿全书，重点使读者掌握数据库的设计与建模、T—SQL的使用、桌面数据库管理系统（ACCESS）应用开发3个部分的内容。

<<关系数据库基础>>

书籍目录

开始之前第1章 数据库系统概论第2章 概念数据模型第3章 关系规范化基础第4章 ERwin数据建模第5章 SQL Server数据库和表第6章 T—SQL查询第7章 视图第8章 开发前的准备工作第9章 学生选课系统需求分析第10章 学生选课系统数据库设计第11章 学生选课系统功能设计与实现第12章 集成学生选课系统附录 ERwin构建物理数据模型时自动生成的程序脚本参考文献

<<关系数据库基础>>

编辑推荐

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材·关系数据库基础》可作为应用性、技能型人才培养的各类教育相关专业的教学用书，也可供各类培训、计算机从业人员和爱好者参考使用。

<<关系数据库基础>>

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>