

《数据库程序设计》

图书基本信息

书名：《数据库程序设计》

13位ISBN编号：9787564705268

10位ISBN编号：7564705264

出版时间：2010-9

出版社：电子科技大学出版社

页数：125

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

《数据库程序设计》

内容概要

《数据库程序设计》内容简介：SQL Server 2005是一种既可用于中小型单位、又可用于大型企业的数据库。近年来，已有不少关于这方面的书问世，《数据库程序设计》是根据高职高专院校的培养目标，突出高职教育特点，注意使教学内容与实验环节相结合。在确定编写内容时，既注意了数据库管理人员的要求，也考虑了数据库开发人员的要求。

《数据库程序设计》力求帮助读者从初始SQL Server 2005，成长为具有管理和维护SQL Server 2005服务器的技能，并能针对应用，进行简单编程。由于《数据库程序设计》汲取了许多优秀书籍和国内外关于这项技术的精华，还融入了作者多年的实践经验，列举了大量具体实例，因此读者在学习时可以举一反三，在学习SQL Server 2005基础知识的同时，了解SQL Server 2005在实际工作中的应用形式和方法。

《数据库程序设计》共分6个学习情景，通过大量的讲解和实例，使读者能够循序渐进的学习SQL Server 2005的基础知识、技术要点和程序开发知识。

《数据库程序设计》

书籍目录

学习情境1 认识数据库管理系统 学习目标 学习任务描述 建议学时数 案例学习情境2 搭建数据库开发平台 学习目标 学习任务描述 建议学时数 案例 计划与实施 计划与实施 计划与实施 拓展练习 计划与实施 计划与实施 计划与实施 拓展练习 计划与实施 计划与实施 拓展练习 计划与实施 拓展练习学习情境3 使用T-SQL实现CRM系统的数据操作学习情境4 存储过程、触发器的创建及使用学习情境5 使用SQL Server加载开发完成的数据库项目学习情境6 完成图书管理系统设计和实现

《数据库程序设计》

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