

<<SQL Server数据库技术及应用>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server数据库技术及应用>>

13位ISBN编号：9787900491480

10位ISBN编号：7900491481

出版时间：2011-8

出版时间：东软电子出版社

作者：胡选子 主编

页数：249

字数：367000

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>

<<SQL Server数据库技术及应用>>

内容概要

本教材结合Microsoft公司最新的数据库管理系统SQL Server 2008，采用情景教学法组织教学内容，详细介绍了数据库基本技能、数据库的优化与安全、数据库应用系统开发等知识，最后给出了6个课程设计实例。

全教材共分4部分12个情景：第一部分基本技能(情景1~6)介绍使用数据库管理系统的基本概念、原理和方法；第二部分优化与安全(情景7~10)介绍数据库管理系统的一些高级应用，包括存储过程、触发器和数据库安全等；第三部分应用开发(情景11)介绍用Java开发管理信息系统的具体方法；第四部分课程设计(情景12)给出了6个应用系统数据库课程设计的实例。

本教材融入了编者大量的教学案例，理论与操作兼顾，强调实用性，可作为高等职业院校计算机应用专业数据库类课程的教材，也可作为财经、管理类专业的数据库教材，同时还可以作为从事计算机应用工作的科技人员和工程技术人员及其他相关人员的培训或参考教材。

书籍目录

第一部分 基本技能

情景1 初识数据库

任务1 掌握数据库、数据库系统和关系型数据库的定义

1.1 数据库系统概述

1.2 数据库系统组成

1.2.1 数据库

1.2.2 数据库管理系统

1.2.3 数据库系统的用户

1.3 关系型数据库

1.3.1 关系型数据库的定义

1.3.2 关系型数据库与表

1.3.3 主键和外键

1.3.4 字段约束

1.3.5 数据完整性

任务2 设计关系型数据库

1.4 数据模型与概念模型

1.4.1 数据模型

1.4.2 概念模型

1.5 数据库设计过程

1.6 关系型数据库设计原则

任务3 完成学生管理系统数据库的设计

1.7 需求说明

1.8 数据库概念设计及逻辑设计

1.8.1 概念设计

1.8.2 逻辑设计

情景2 SQL Server 2008安装与启用

任务1 学会SQL Server 2008的安装

2.1 SQL Server 2008简介

.....

第二部分 优化与安全

第三部分 应用开发

第四部分 课程设计

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:<http://www.tushu007.com>