

<<数据库基础及其应用>>

图书基本信息

书名：<<数据库基础及其应用>>

13位ISBN编号：9787111344612

10位ISBN编号：7111344618

出版时间：2011-8

出版时间：机械工业出版社

作者：李法春，刘志军 编

页数：266

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>

<<数据库基础及其应用>>

内容概要

《数据库基础及其应用（计算机类）》是根据教育部教高[2006]16号文件精神编写的，按照数据库的“设计-建立-管理-查询-备份-发布-应用开发”这样一个工作过程来设计课程内容。

《数据库基础及其应用（计算机类）》共设计了九个任务，每个任务均设置了任务单、任务准备、任务实施及任务作业，根据任务的需要全面介绍了数据库的基本概念、数据库设计方法、SQL Server 2000 / 2005的安装及其管理工具的使用、利用SQL Server创建数据库和数据表、实现数据完整性与索引、数据查询和视图建立、创建存储过程与触发器、数据库的备份与恢复、SQL Server数据库应用系统设计实例等内容。

《数据库基础及其应用（计算机类）》可作为高职高专计算机专业的“数据库及应用”课程的教材，也可作为高等院校本科相关专业学生使用的教材，还可供SQL Server数据库应用系统开发人员使用。

<<数据库基础及其应用>>

书籍目录

前言任务一 设计数据库[任务单][任务准备]1.1 数据库基本概念1.2 建立正.R概念模型1.3 建立数据模型1.4基本关系运算1.5 关系的规范化[任务实施][任务作业]任务二 创建数据库[任务单][任务准备]2.1 SQLServer2000的安装与配置2.2 创建数据库2.3 创建数据表2.4 输入数据2.5 分离与附加数据库[任务实施][任务作业]任务三 管理数据库表[任务单][任务准备]3.1 数据完整性与约束3.2 创建规则和默认值3.3 创建索引[任务实施][任务作业]任务四 查询数据库[任务单][任务准备]4.1 数据查询4.2 创建视图[任务实施][任务作业]任务五 创建存储过程[任务单][任务准备]5.1 T-SQL程序设计5.2 存储过程[任务实施][任务作业]任务六 创建触发器[任务单][任务准备]6.1 创建触发器6.2 触发器的修改与删除[任务实施][任务作业]任务七 备份与还原数据库[任务单][任务准备]7.1 备份数据库7.2 还原数据库7.3 数据转换服务7.4 SQLServer的安全管理[任务实施][任务作业]任务八 在Internet[上发布数据库][任务单][任务准备]8.1 Web助手向导的功能8.2 使用Web助手向导建立Web页[任务实施][任务作业]任务九 设计数据库应用系统[任务单][任务准备]9.1 利用PowerBuilder设计数据库应用系统9.2 利用ASP.NET设计数据库应用系统[任务实施]附录SQLServer2005的使用参考文献

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>