

<<网络数据库操作教程>>

图书基本信息

书名：<<网络数据库操作教程>>

13位ISBN编号：9787564033330

10位ISBN编号：7564033339

出版时间：2010-8

出版时间：北京理工大学出版社

作者：夏国亭

页数：268

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>

<<网络数据库操作教程>>

前言

行为引导型教学中的学习领域课程模式首先在德国教育界于1996年提出，目前已成为世界教育的新成果。

其基本定义是按教育任务设置与行动过程取向，由学习目标描述的主体学习单元。

学习领域课程模式教材开发的核心成果是：在内容上摒弃了学科体系的束缚，紧扣职业活动的要求，对课程的内容进行重组。

其主要特征是：以构建理论作为教育理论的基础；以能力为本位定向课程内容；以行动导向为教学实施原则；走校企合作之路，企业乃是教材开发的源泉。

“学习领域课程模式”教材是本着改革创新的精神编写的，作为“学习领域”教材，适用于“行为引导型”教学法，符合循序渐进的要求，从打好基础入手，突出操作技能训练的特点，着力培养学生的多种能力。

本书内容包括：数据库应用、SQL Server服务器和客户端的操作、数据库管理操作、数据查询、索引、视图、复制、存储过程、触发器、程序设计、数据转换服务、安全性管理、备份与恢复等。

本书内容广泛详实，适用对象广且实用性强。

教材的“工作页结构”得到了“学习领域”王生专家的指点，在此表示衷心感谢。

虽然，以学习领域课程模式开发校本教材还在探索与实践阶段，但惟有改革和创新才能使教师的潜能最大化。

“学习领域课程模式教材”受到相关专业教师和学生的欢迎，并加快推进行为引导型教学的深化。

本教材获“高技能人才培养研发课题一等奖”。

由于计算机网络技术发展迅速，知识更新快，而编者水平有限，书中不妥之处在所难免，恳请读者批评指正。

<<网络数据库操作教程>>

内容概要

本书根据高等教育教学特点，采用行为引导型教学法学习领域模式编写而成。2008年获得高技能人才培养研发课题一等奖。

《网络数据库操作教程》在介绍数据库内容的同时，通过实例开发将数据库原理和应用技术整合。

内容包括：数据库应用、SQL

Server服务器和客户端的操作、数据库管理操作、数据查询、索引、视图、复制、存储过程、触发器、程序设计、数据转换服务、安全性管理、备份与恢复等。

《网络数据库操作教程》内容广泛翔实，适用对象广且实用性强，既可作为高校学生数据库课程的教材，又可作为开发人员的参考资料。

<<网络数据库操作教程>>

书籍目录

学习领域一 SQLServer的安装操作

1.1 数据库版本

1.2 数据库安装

学习领域二 数据库数据处理操作

2.1 数据库的概念

2.2 关系模型概念

2.3 关系型数据库管理系统的概念

2.4 几个重要概念

2.5 表的操作

2.6 练习和思考问题

2.7 提升内容——范式

学习领域三 T-SQL语言操作

3.1 T-SQL语言的组成

3.2 实例数据库和系统数据库

3.3 T-SQL语句的结梅

3.4 T-SQL中的数据类型

3.5 T-SQLL中的变量

3.6 流程控制命令与程序设计

3.7 T-SQL统计函数操作

3.8 T-SQL中的算术函数

3.9 T-SQL中的字符串函数

3.10 T-SQL数据类型转换函数

3.11 T-SQL日期函数

3.12 T-SQL系统函数

学习领域四 企业管理器操作

4.1 启动服务器操作

4.2 注册服务器操作

4.3 连接和断开服务操作

4.4 企业服务器中SQL脚本操作

4.5 企业管理器工具向导操作

学习领域五 数据库的操作

5.1 文件与文件组

5.2 创建数据库

5.3 设置数据库属性操作

5.4 查看数据库操作

5.5 删除数据库操作

5.6 压缩数据库操作

5.7 移动数据库操作

5.8 数据库维护操作

5.9 系统数据库

5.10 实例数据库

学习领域六 数据库中表的操作

6.1 创建表的操作

6.2 表的约束操作

6.3 表结构的修改操作

<<网络数据库操作教程>>

- 6.4 表的删除操作
- 6.5 表的查看操作
- 学习领域七 索引和图表操作
- 7.1 创建索引操作
- 7.2 修改索引操作
- 7.3 删除索引操作
- 7.4 图表操作
- 学习领域八 数据完整性操作
- 8.1 完整性规则操作
- 8.2 完整性默认值操作
- 学习领域九 数据查询操作
- 9.1 选择查询操作
- 9.2 选择查询应用操作
- 9.3 多表查询操作
- 9.4 嵌套查询操作
- 9.5 保存查询操作
- 学习领域十 数据库中的记录操作
- 10.1 添加数据操作
- 10.2 删除数据操作
- 10.3 修改数据操作
- 学习领域十一 数据库中锁的操作
- 学习领域十二 存储过程的操作
- 12.1 存储过程知识介绍
- 12.2 创建存储过程操作
- 12.3 管理存储过程操作
- 12.4 系统存储过程操作
- 学习领域十三 触发器的操作
- 13.1 触发器知识介绍
- 13.2 创建触发器操作
- 13.3 触发器的两个表
- 13.4 触发器对表的操作
- 13.5 管理触发器操作
- 学习领域十四 数据库中的视图操作
- 14.1 视图知识介绍
- 14.2 视图的创建管理操作
- 14.3 使用视图操作
- 14.4 索引视图操作
- 学习领域十五 数据库安全操作
- 15.1 数据库登录认证操作
- 15.2 数据库用户管理操作
- 15.3 数据库权限管理操作
- 15.4 数据库角色(组)管理操作
- 15.5 数据库安全策略操作
- 数据库操作简令表
- 教学大纲
- 参考文就

章节摘录

插图：

<<网络数据库操作教程>>

编辑推荐

《网络数据库操作教程》：普通高教育“十二五”创新型规划教材

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>