

<<DB2数据库实践基础教程>>

图书基本信息

书名：<<DB2数据库实践基础教程>>

13位ISBN编号：9787302212218

10位ISBN编号：730221221X

出版时间：2009-10

出版时间：清华大学出版社

作者：赵慧敏 主编

页数：113

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>

<<DB2数据库实践基础教程>>

前言

目前在国内外软件人才市场上，对具有大型数据库管理、开发经验和技能的人才需求非常大，用人单位尤其注重其数据库应用的实践能力。

DB2通用数据库是IBM公司的旗舰产品，也是关系数据库的代表，其性能高、产品架构全面合理。

目前市场上关于DB2的资料大多是英文的，少有的中文资料内容安排上也与教学需求不符。

针对这一现状，我们在数据库实践课程教学中，摸索出对学生有利的教学安排和课程设置，编写了本书。

按照课程的进度和学生的接受能力，本着从易到难、从整体到局部、从具体到抽象的原则安排学生的实践教学，使学生在学习了理论知识后，能在实践中充分地消化和吸收理论知识，使其能更加满足实用型人才培养的目标。

本书是《数据库原理与DB2应用教程》（杨鑫华、丁传华、赵慧敏编著，北京，清华大学出版社，2007年）的配套教材，全书共分为7个部分。

实验1介绍DB2实验环境设置；实验2介绍数据库和表空间的创建方法；实验3介绍数据库对象，如表、视图、索引、触发器等的创建方法；实验4介绍移动与操纵数据的方法；实验5介绍数据查询；实验6介绍数据库恢复的方法；实验7介绍权限管理的方法。

本书中所使用到的脚本文件请到清华大学出版社网站（www.tup.tsinghua.edu.cn）下载。

<<DB2数据库实践基础教程>>

内容概要

本书是《数据库原理与DB2应用教程》（杨鑫华、丁传华、赵慧敏编著，北京，清华大学出版社，2007年）的配套教材，着重于对实践操作的介绍，包括DB2实验环境设置，数据库和表空间的创建方法，数据库对象，如表、视图、索引、触发器等创建方法，移动与操纵数据的方法，数据查询、数据库恢复的方法，权限管理的方法等。

本书可作为计算机、软件工程、电子商务、信息管理等本科生数据库实验课程的教材；也可作为参加IBM DB2专业认证考试的辅导教材，以及有意于从事数据库应用开发人员的参考书。

<<DB2数据库实践基础教程>>

书籍目录

实验1 DB2实验环境设置实验2 创建数据库/表空间实验3 创建数据库对象实验4 移动与操纵数据实验5 数据操纵——查询实验6 数据库恢复实验7 管理权限参考文献

<<DB2数据库实践基础教程>>

章节摘录

插图：

<<DB2数据库实践基础教程>>

编辑推荐

《DB2数据库实践基础教程》是《数据库管理与DB2应用教程》的配套教材，全书共分为七个实验，内容安排由易到难。可作为计算机、软件工程、电子商务、信息管理等本科生数据库实验课程的教材，也可作为参加IBM DB2专业认证考试的辅导教材。

<<DB2数据库实践基础教程>>

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>