

图书基本信息

书名：<<数据库应用实训教程:SQL Server+PowerBuilder>>

13位ISBN编号：9787560518817

10位ISBN编号：7560518818

出版时间：2004年12月1日

出版时间：西安交通大学出版社

作者：壮志剑编

页数：316

字数：495000

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>

内容概要

本教材属于高职高专系列教材。

作为“实训”教程，本教材在理论上不求“大而全”，而是对精心选择的一个“学生选课管理系统”进行了全面详细的介绍，力求学生达到能够按照数据库原理，前端利用PowerBuilder开发工具，后端采用SQL Server作为数据库，开发基于C/S体系结构的数据库应用软件系统的目的。

本教材以开发“数据库应用软件系统”为核心，系统地介绍了相关的知识体系。包括SQLServer 2000，PowerBui1der 8.0，以及所涉及的数据库原理、软件工程的相关内容。

本书适合作为高职高专院校的数据库应用课程的教材，本科院校的数据库实习指导教材，同时也可以作为各类数据库应用软件系统开发人员的参考书，以及SQL Server 2000，PowerBuilder 8.0的自学参考书。

书籍目录

第一篇 SQL Server 2000	第1章 SQL Server 2000基础	1.1 SQL Server 2000概述	1.2 安装SQL Server 2000	1.3 SQL Server 2000主要组件	实验一 SQL Server 2000安装与启动	第2章 数据库管理技术
	2.1 数据库概述	2.2 Transact-SQL概述	2.3 数据库的创建、修改和删除	实验二 创建数据库	2.4 数据库数据的复制和恢复	实验三 数据复制与恢复
	3.1 表概述	3.2 表的创建、修改和删除	3.3 表中数据的编辑	实验四 表的创建	3.4 数据检索技术	实验五 数据检索
	4.2 视图技术	4.3 Transact-SQL程序设计技术	实验六 创建索引视图并编程	4.4 存储过程技术	4.5 触发器技术	实验七 创建存储过程及触发器
	5.2 登录账户管理	5.3 用户管理	5.4 数据库角色管理	5.5 许可管理	实验八 数据访问控制	第二篇 PowerBuilder 8.0
	6.2 PowerBuilder 8.0应用程序	实验九 创建“学生选课系统”应用程序	6.3 PowerBuilder 8.0数据接口	实验十 连接数据库	第7章 菜单与窗口	第8章 控件与PowerScript编程语言
	第9章 数据窗口基础	第10章 数据窗口高级技术	第11章 应用程序的调试与发布	第三篇 数据库应用软件系统开发实例	第12章 “轻松销售”数据库设计	第13章 “轻松销售”应用程序设计
	参考文献附：实验目录					

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>