

<<PowerBuilder数据库开发自学>>

图书基本信息

书名：<<PowerBuilder数据库开发自学教程>>

13位ISBN编号：9787115106087

10位ISBN编号：7115106088

出版时间：2002-10

出版单位：人民邮电出版社

作者：求是科技

页数：303

字数：488000

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>

<<PowerBuilder数据库开发自学>>

内容概要

Sybase公司继PowerBuilder 6.5和PowerBuilder 7.0之后，又推出了功能更加完善的PowerBuilder 8.0。这个版本具有崭新的开发环境和系统结构，能更好地适应Internet应用程序以及分布式应用程序等的开发，这些新颖实用的特点会协助开发人员更高效地完成开发工作。

本书介绍了PowerBuilder编程的基本概念和知识，通过简单、实用，而又有代表性的数据库开发实例，系统地向读者讲解了如何使用PowerBuilder 8.0开发数据库应用程序，并介绍了一些设计和编程的技巧。

本书内容全面，实例丰富、概念清晰、图文并茂，可作为数据库编程初学者的入门教材，也可作为数据库编程爱好者的参考书。

<<PowerBuilder数据库开发自学>>

书籍目录

第1章 接触PowerBuilder 8.0 1.1 PowerBuilder简介 1.2 安装和运行PowerBuilder 1.2.1 安装PowerBuilder 1.2.2 启动PowerBuilder 1.3 集成开发环境 1.3.1 菜单 1.3.2 工作区 1.3.3 工具栏 1.3.4 画板 1.3.5 如何获得帮助 1.4 菜单和窗口的使用 1.4.1 窗口的添加和设计 1.4.2 菜单的添加和使用 1.5 创建一个简单数据库例程 1.6 本章小结 第2章 PowerBuilder编程基础 2.1 程序机制和面向对象的特性 2.2 PowerScript语言基础 2.2.1 标识符, 注释, 代词 2.2.2 数据类型 2.2.3 变量与常量 2.2.4 数组 2.2.5 运算符 2.2.6 表达式 2.3 控制结构 2.3.1 条件分支结构 2.3.2 循环结构 2.3.3 返回和终止 2.4 函数和结构 2.4.1 使用系统函数 2.4.2 创建自定义函数(Fuction) 2.4.3 函数调用 2.4.4 函数的重载和超越 2.4.5 结构的创建和使用 2.5 编程规范 2.6 本章小结 第3章 数据库管理基础 3.1 数据库的基本概念 3.2 PowerBuilder的数据库联接接口 3.3 PowerBuilder数据库画板 3.4 连接数据库 3.4.1 通过ODBC接口连接数据库 3.4.2 通过专用接口连接到数据库 3.5 创建和删除数据库 3.5.1 创建数据库 3.5.2 删除数据库 3.6 操作数据库表 3.6.1 表的创建与删除 3.6.2 定义表的属性、列的属性和扩展属性 3.6.3 表的索引 3.6.4 表的主键、外键 3.6.5 数据操作 3.7 本章小结 第4章 使用Microsoft Access数据库 4.1 Access程序简介 4.1.1 Access数据库的特点 4.1.2 Access数据库的系统结构 4.2 创建和打开数据库 4.2.1 创建空数据库 4.2.2 利用向导创建数据库 4.2.3 打开数据库 4.3 设计数据表和索引 4.3.1 利用表向导创建空表 4.3.2 利用数据表视图创建表 4.3.3 创建索引 4.4 数据记录操作 4.4.1 增删改记录 4.4.2 浏览记录 4.5 查询数据第5章 创建第一个数据库程序 第6章 SQL语句及示例演示 第7章 数据窗口对象和数据控件 第8章 使用数据窗口访问数据库 第9章 PowerBuilder编程技巧 第10章 创建报表 第11章 程序调试 第12章 图书馆信息管理系统 第13章 程序发布 第14章 进行Internet开发

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>