

<<SQL Server 2000数据库应用>>

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2000数据库应用开发>>

13位ISBN编号：9787505367524

10位ISBN编号：7505367528

出版时间：2001-6

出版时间：电子工业出版社

作者：刘晓华

页数：428

字数：704

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>

<<SQL Server 2000数据库应用>>

内容概要

本书属于《开发专家之数据库》丛书。

SQL Server 2000是Microsoft公司最新的数据库软件，它提供了各类高级编程语言支持数据库接口的应用开发技术。

本书共分16章，首先详细介绍了SQL Server 2000的编程结构和编程环境，然后结合不同的高级编程语言详细讲述ODBC、DAO、ADO和ADO.Net四种数据访问接口方法，主要包括VC6、VC7、VB6、VB7、C#和Delphi等。

全书实例丰富，讲解深刻，能够使读者熟练掌握数据库应用开发技术的实际应用。

本书适用于中高级数据库应用开发人员,同时,对于数据库编程有一定造诣的读者来说,也是一本优秀的参考书.

书籍目录

第1章 数据库基础知识 1.1 数据库概述 1.2 关系数据库基本概念 1.3 SQL和Transact-SQL 第2章 编程结构与编程环境 2.1 命名规则和程序注释语句 2.2 批处理与事务 2.3 局部变量和全局变量 2.4 程序流程控制 2.5 编程环境组件、工具及开放数据服务 2.6 DB-Library编程介绍 2.7 SQL Server环境中嵌入的C语言 第3章 数据库应用开发概述 3.1 数据库访问接口 3.2 数据库应用模型 第4章 使用ODBC编程接口概述 4.1 概述 4.2 配置ODBC数据源 4.3 使用步骤 4.4 使用ODBC API函数 第5章 CDatabase数据库类 5.1 构造实例 5.2 连接/关闭数据源 5.3 执行SQL语句 第6章 CRecordset数据库类 6.1 数据源连接 6.2 定制SQL语句 第7章 深入数据列绑定 7.1 条件测试 7.2 分配语句句柄 7.3 构造和执行查询语句 7.4 定制自己的open函数 7.5 动态绑定 7.6 测试 第8章 用记录集操作数据 8.1 滚动与定位 8.2 获得记录总数 8.3 查找和排序 8.4 修改数据 8.5 编辑数据 第9章 使用MFC CRecordView类 9.1 开发实例 9.2 实现其他功能 第10章 Delphi数据访问接口 10.1 ODBC数据源 10.2 使用数据访问组件 第11章 了解Delphi数据访问组件 11.1 用Delphi测试程序 11.2 动态创建Session组件 11.3 动态操作数据库 11.4 动态创建表 11.5 动态创建查询 11.6 动态创建存储过程对象 11.7 实验代码清单 第12章 DAO数据访问接口 12.1 CDaoWorkspace类 12.2 CDaoDatabase类 12.3 CDaoTableDef对象 12.4 CDaoQueryDef对象 12.5 CDaoRecordset对象 第13章 VB、C#操作DAO接口方法 13.1 VB6操作DAO接口 13.2 VB7操作DAO接口 13.3 C#操作DAO接口 第14章 ADO对象模型 14.1 Connection对象 14.2 Command对象 14.3 Recordset对象 第15章 高级语言操作ADO接口 15.1 VB6操作ADO接口 15.2 VB7操作ADO接口 15.3 ASP中使用ADO对象 15.4 ASPNet中使用ADO对象 15.5 C#操作ADO 15.6 VC中使用ADO对象 15.7 使用Delphi的ADO数据访问组件 第16章 ADO.Net数据访问接口 16.1 初识ADO . Net 16.2 混合使用ADO与ADO . Net接口 16.3 使用ADODataReader读取记录

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>