

<<Visual C++数据库实用编程100例>>

图书基本信息

书名：<<Visual C++数据库实用编程100例>>

13位ISBN编号：9787113077075

10位ISBN编号：7113077072

出版时间：2007-4

出版时间：中国铁道出版社

作者：崔莹

页数：389

字数：592000

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

本书由浅入深介绍了强大的开发工具Visual C++6.0与数据库技术。

编者精选、设计了100个实用经典的实例，以实例带动知识点，使读者可以快速入门并逐步提高。

本书实例操作步骤详细，并配以执行结果，直观明了易于理解。

本书实例的源程序均可以在随书附带的光盘中找到，读者可按照操作步骤完成每个实例的制作，并根据自己的喜好和需要修改，做到举一反三。

目前，ODBC技术是支持最广泛的数据库技术，大量的数据库工程都是使用ODBC技术编写的。

ADO技术是微软竭力推广的技术，方便实用，很有前途。

鉴于以上原因本书重点介绍了这两种技术。

本书内容翔实，是编者多年编程经验的总结，既适合初、中级读者入门与提高又适合高级用户作为参考用书。

书籍目录

第一部分 MFC ODBC编程 实例1 注册数据源 实例2 浏览数据库 实例3 使用连接 实例4 添加、删除、修改记录 实例5 捕获异常与处理 实例6 在ODBC中应用DDX和RFX 实例7 条件查询 实例8 参数化查询 实例9 条件排序记录集 实例10 单独使用CRecordset类 实例11 动态连接表 实例12 动态获得记录集的字段信息 实例13 显示记录集全部记录 实例14 排序并显示记录集全部记录 实例15 使用列表视图显示记录 实例16 在列表视图中删除记录 实例17 在列表视图下排序显示记录 实例18 类的替换及数据库支持 实例19 自动注册数据源 实例20 操作远程数据库 实例21 直接执行SQL语句 实例22 多记录集查询 实例23 多记录集删除记录 实例24 新建表 实例25 事务处理 实例26 开发ODBC报表(一) 实例27 开发ODBC报表(二) 第二部分 DAO编程 实例28 新建应用程序 实例29 管理事务 实例30 打开数据库 实例31 打开记录集 实例32 遍历记录集 实例33 添加记录 实例34 删除记录 实例35 编辑记录 实例36 记录排序 实例37 直接执行SQL语句 实例38 创建新表 实例39 综合查询 实例40 存取图像字段 实例41 百分数转化 实例42 获取数据库信息 实例43 直接执行SQL语句进行查询 第三部分 LOE DB编程 实例44 浏览记录 实例45 添加删除记录 实例46 查询记录集 实例47 使用连接 实例48 使用书签 实例49 使用ATL模板创建OLE DB客户程序 实例50 开发OLE DB报表 第四部分 ADO编程 实例51 创建应用工程 实例52 表的添加与删除 实例53 表的字段操作 实例54 表名的获取 实例55 单列添加与删除 实例56 遍历记录集 实例57 添加记录 实例58 修改记录 实例59 整列的数据操作 实例60 删除记录 实例61 查询记录 实例62 统计记录 实例63 设置索引 实例64 求域的极值 实例65 求域的均值 第五部分 数据库的特殊处理 第六部分 高级应用

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>