

<<Visual C#数据库高级教程>>

图书基本信息

书名：<<Visual C#数据库高级教程>>

13位ISBN编号：9787302108429

10位ISBN编号：7302108420

出版时间：2005-6-1

出版时间：清华大学出版社

作者：李律松,沈刚,陈少刚

页数：387

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>

<<Visual C#数据库高级教程>>

内容概要

本书以专题的形式，讲述了使用Visual C# .NET进行数据库应用程序开发的方法和技巧。本书共分为13章，主要介绍了数据库的基本知识、结构化查询语言SQL和数据库管理系统的使用方法，.NET平台、C#语言基础和.NET平台支持的数据库开发环境，ADO.NET的基本组件和对象，使用Visual C# .NET的常用操作，数据库中存储过程、触发器、函数、游标以及它们在Visual C# .NET开发环境中的使用方法，事务的相关概念和基本原理，数据库备份和恢复的基本概念，数据复制技术，Visual C# .NET开发环境中报表的绘制技术，.NET对XML数据源所提供的强大操作，Web服务的创建及使用Web服务访问数据库的技术，数据库应用程序的安全性，以及如何提高数据库应用程序的性能。

<<Visual C#数据库高级教程>>

书籍目录

第1章 数据库基础知识 1.1 数据库概述 1.2 关系数据库标准语言SQL 1.3 SQL Server 2000使用初步
本章小结 第2章 .NET平台及其数据库开发环境 2.1 Microsoft .NET 2.2 C#语言 2.3 .NET提供的数据库开发环境 2.4 本章小结 第3章 ADO.NET的组件和对象 3.1 ADO.NET概述 3.2 .NET Framework数据提供程序 3.3 ADO.NET DataSet组件 3.4 DataSet包含的ADO.NET对象 3.5 本章小结 第4章 C#数据库操作的常见任务 4.1 数据库的一般操作 4.2 数据的显示方法 4.3 本章小结 第5章 存储过程和触发器 5.1 存储过程 5.2 触发器 5.3 本章小结 第6章 函数和游标 6.1 函数 6.2 游标 6.3 本章小结 第7章 事务处理和控制技术 7.1 事务概述 7.2 DBMS的事务支持 7.3 ADO.NET的事务支持 7.4 事务的高级技术 7.5 本章小结 第8章 数据库的备份和恢复 8.1 数据库备份和恢复概述 8.2 数据库备份的实现 8.3 数据库恢复的实现 8.4 通过Visual Studio .NET编程实现数据库的备份 8.5 本章小结 第9章 数据库的复制 9.1 复制概述 9.2 实现复制的一般过程 9.3 事务复制的实现 9.4 本章小结 第10章 报表绘制技术 10.1 水晶报表概述 10.2 报表绘制技术 10.3 公式编辑与报表打印 10.4 本章小结 第11章 XML数据源的处理技术 11.1 XML介绍 11.2 在.NET中处理XML数据 11.3 使用SQL Server的XML支持 11.4 DataSet和XML的相关处理技术 11.5 本章小结 第12章 Web服务和多层数据库应用程序 12.1 Web服务 12.2 创建和使用Web服务 12.3 Web服务和多层数据库应用程序的开发 12.4 本章小结 第13章 数据库应用程序的安全和性能 13.1 数据库应用程序的安全 13.2 数据库应用程序的性能 13.3 本章小结

<<Visual C#数据库高级教程>>

媒体关注与评论

本书从程度开发的程度，以实例为主线，系统深入地介绍了数据库的基本知识，结构化查询语言SQL和数据库管理系统的使用方法，C#语言基础和.NET平台下数据库开发环境，ADO.NET的基础组件和对象，Visual C#的常用操作，数据库中存储过程、触发器、函数、游标及其使用方法，事务的相关概念和基本原理，数据库和备份和恢复的基本概念，报表的绘制，.NET对XML数据源提供的操作，Web服务的创建及其访问数据库技术，以及数据库应用程序的安全性。

本书具有极强的可操作性，是一本参考价值很高的技术教程。
无论是初涉编程领域的新手，还是具有一定经验的开发人员，都能从本书获得有益的启示。

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>