

图书基本信息

书名：<<SQL Server 2000应用开发技术指南>>

13位ISBN编号：9787302044017

10位ISBN编号：7302044015

出版时间：2001-5

出版时间：清华大学出版社

作者：彭东

页数：628

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

本书详细介绍了Microsoft SQL Server 2000数据库应用程序的最新开发技术，全书共分5部分28章，包括Transact-SQL开发篇、Microsoft Access开发篇、Visual Basic开发篇、PowerBuilder开发篇、Delphi开发篇。

书籍目录

- 一, SQL Server 2000概况
- 二, 使用Transact-SQL语言开发存储过程
- 三, 使用Transact-SQL语言开发触发器
- 四, 使用Transact-SQL语言开发游标
- 五, Microsoft Access 2000基本技术
- 六, 使用 Access开发SQL Server 应用程序
- 七, 开发基于WEB的SQL Server应用程序
- 八, Visual Basic的基本技术
- 九, ODBC API开发数据库应用技术
- 十, DAO和ODBCDirect开发数据库应用技术
- 十一, RDO开发数据库应用技术
- 十二, OLE DB和ADO开发数据库应用技术
- 十三, DB - Library开发数据库应用技术
- 十四, PowerBuilder 7.0基本技术
- 十五, PowerScript 编程语言
- 十六, PowerBuilder中的SQL语句
- 十七, PowerBuilder与数据库互连技术
- 十八, 使用数据库绘图器
- 十九, 使用数据窗口开发技术
- 二十, 数据窗口高级编程技术
- 二十一, 应用程序对象
- 二十二, 发布数据库应用程序
- 二十三, Delphi 5集成开发环境
- 二十四, 定制Delphi数据库应用开发环境
- 二十五, Delphi开发应用程序
- 二十六, Pascal 语言
- 二十七, Delphi数据库编程技术
- 二十八, 开发WEB服务器应用技术

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>