

图书基本信息

书名：<<Visual Basic.NET网络数据库整合应用>>

13位ISBN编号：9787115098023

10位ISBN编号：7115098026

出版时间：2001-11-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：精锐创作组

页数：367

字数：576

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

本书从Visual C++ .NET的网络数据库编程基础开始，以示例的形式由浅入深地介绍了在Visual C++ .NET中开发网络数据库应用程序的技术，包括DAO技术、ODBC连接、查询语言、Internet编程等。

本书通俗易懂，讲解细致，并对大量示例进行了透彻的分析，适合中级程序开发人员学习使用。对于从事VisualC++ .NET网络数据库开发与应用的广大科研人员 and 高校相关专业的师生而言，本书也不失为一本有价值的自学读物或教学参考书。

书籍目录

- 第1章 ADO技术在Visual Basic.NET中的应用 1
 - 1.1 ADO技术在Visual Basic.NET中的应用 2
 - 1.2 ADO的Connection对象 3
 - 1.2.1 Connection对象的属性 3
 - 1.2.2 Connection对象的方法 10
 - 1.3 ADO的Command对象 18
 - 1.3.1 Command对象的属性 19
 - 1.3.2 Command对象的方法 21
 - 1.4 ADO的Recordset对象 22
 - 1.4.1 Recordset对象简介 23
 - 1.4.2 Recordset对象的属性 24
 - 1.4.3 Recordset对象的方法 31
 - 1.5 ADO集合 38
 - 1.5.1 Errors集合 38
 - 1.5.2 Parameters集合 39
 - 1.5.3 Fields集合 40
 - 1.5.4 Properties集合 41
 - 1.6 列表显示数据 41
 - 1.7 在网页中显示数据 45
 - 1.8 数据显示控制 58
 - 1.9 自定义查询 77
 - 1.10 小结 101
- 第2章 DAO技术 103
 - 2.1 DAO对象 104
 - 2.1.1 DBEngine对象 105
 - 2.1.2 WorksPace对象 106
 - 2.1.3 Database对象 106
 - 2.1.4 TableDef对象 107
 - 2.1.5 QueryDef对象 108
 - 2.1.6 Recordset对象 109
 - 2.1.7 Field对象 111
 - 2.1.8 Index对象 112
 - 2.1.9 Parameter对象 113
 - 2.1.10 User对象 113
 - 2.1.11 Group对象 114
 - 2.1.12 Relation对象 114
 - 2.1.13 Property对象 115
 - 2.1.14 Containers集合 115
 - 2.1.15 Document对象 116
 - 2.2 DAO方法 116
 - 2.2.1 AddNew方法 116
 - 2.2.2 Appendchunk方法 117
 - 2.2.3 BeginTrans、CommitTrans以及Rollback方法 117
 - 2.2.4 Clone方法 118
 - 2.2.5 Close方法 119

- 2.2.6 CompactDatabase方法 119
- 2.2.7 CreateDatabase方法 120
- 2.2.8 CreateField方法 121
- 2.2.9 CreateGroup方法 122
- 2.2.10 CreateIndex方法 122
- 2.2.11 CreateProperty方法 122
- 2.2.12 CreateQueryDef方法 123
- 2.2.13 DAO应用示例 132
- 2.3 小结 170
- 第3章 简单查询的应用 171
- 3.1 通用查询语句 172
- 3.1.1 SELECT语句 172
- 3.1.2 条件从句 181
- 3.1.3 分组从句 192
- 3.1.4 排序从句 195
- 3.1.5 分组后的条件从句 198
- 3.1.6 相关的函数 198
- 3.1.7 创建表查询 201
- 3.1.8 追加查询 201
- 3.1.9 更新查询 203
- 3.1.10 删除语句 203
- 3.2 Transact-SQL语句 204
- 3.2.1 语法规则 205
- 3.2.2 数据类型 206
- 3.2.3 BACKUP 211
- 3.2.4 BEGIN...END 219
- 3.2.5 BREAK 220
- 3.2.6 BULK INSERT 220
- 3.2.7 CREATE DATABASE 224
- 3.2.8 CREATE INDEX 233
- 3.2.9 CREATE TABLE 246
- 3.2.10 IF...ELSE 252
- 3.3 小结 254
- 第4章 高级查询的应用 255
- 4.1 运算符 256
- 4.1.1 常用运算符 256
- 4.1.2 其他运算符 273
- 4.2 函数 276
- 4.2.1 函数确定性 276
- 4.2.2 函数排序规则 277
- 4.2.3 行集函数 277
- 4.2.4 聚合函数 292
- 4.2.5 标量函数 309
- 4.3 小结 336
- 第5章 开发Web Application 337
- 5.1 服务器 338
- 5.2 接收数据 338

- 5.2.1 从文本框中取得表单信息 339
- 5.2.2 从复选按钮中取得表单信息 343
- 5.2.3 使用超级链接传递参数 349
- 5.2.4 使用表单的Action参数传递参数 351
- 5.2.5 数据集合 352
- 5.3 输出数据 355
 - 5.3.1 Write方法 356
 - 5.3.2 Redirect方法 356
 - 5.3.3 缓冲输出和缓存 357
- 5.4 收集信息 359
 - 5.4.1 创建Cookie 360
 - 5.4.2 读取Cookie 360
 - 5.4.3 设置Cookie期限 360
 - 5.4.4 清除Cookie 360
- 5.5 用户管理 360
 - 5.5.1 站点数据共享 361
 - 5.5.2 Application对象 361
 - 5.5.3 Session对象 362
 - 5.5.4 Global.asax文件 363
- 5.6 小结 367

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>