

<<网络数据库应用实例>>

图书基本信息

书名：<<网络数据库应用实例>>

13位ISBN编号：9787115088949

10位ISBN编号：7115088942

出版时间：2001-2

出版时间：人民邮电出版社

作者：吴兴兴

页数：322

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>

<<网络数据库应用实例>>

内容概要

本书讲述目前广泛使用的网络数据库应用和开发技术。

作者选取了网络数据库开发方面的14个专题，从工程实践中总结出最实用的知识，并配以简单易懂的实例，让读者能全面地了解网络数据库开发现状，并迅速提高广大读者的实际开发水平。

本书适合有一定编程能力的学生、开发人员和技术人员阅读，对经验丰富的编程人员也是一本不错的参考书。

<<网络数据库应用实例>>

书籍目录

| | | | |
|-----------------------------|------------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| 第一章 RS - 232C串口通信标准 | 1.1 背景 | 1.2 基础知识 | 1.2.1 RS - 232C接口 |
| 通信基本原理 | 1.2.2 连接线的焊接 | 1.2.3 异步串行通信原理 | 1.2.4 Windows串口 |
| 实现思路 | 1.2.5 通信控件Mscomm | 1.3 实例分析 | 1.3.1 功能描述及 |
| 2.1 背景 | 1.3.2 代码分析 | 第二章 调制解调器通信编程及MAPI | |
| Windows通信公理 | 2.2 TAPI. MAPI的知识 | 2.2.1 通信会话 | 2.2.2 |
| 几个简单的函数 | 2.2.3 Windows通信体系结构 | 2.2.4 API小结 | 2.2.5 |
| 2.4 小结 | 2.2.6 电话 API | 2.2.7 ActiveX相关控件 | 2.3 具体实例 |
| 3.2.1 Socket | 第三章 Winsock的使用 | 3.1 背景 | 3.2 解决方案 |
| 3.3.1 程序功能 | 3.2.2 Winsock | 3.2.3 Winsock控件 | 3.3 具体实例 |
| 4.1 背景 | 3.3.2 实现步骤 | 3.4 小结 | 第四章 SQL语言的使用 |
| 4.3.1 定义 | 4.2 SQL语言介绍 | 4.2.1 定义 | 4.3 SQL pass - through |
| pass - through函数 | 4.3.2 SQL pass - through与远程视图的比较 | 4.3.3 Visual FoxPro SQL | 4.4 小结 |
| 第五章 数据库应用系统的层次体系 | 4.3.4 关于 SQL Pass - through的异步使用 | 5.1 背景 | 5.2 客户机/服务器结构的数据库系统 |
| 数据库系统 | 5.2.1 客户机/服务器数据库体系结构 | 5.2.2 客户机/服务器数据库系统 | 5.2.3 客户机/服务器结构的数据库系统实现技术 |
| 的主要特点和机制 | 5.2.3 客户机/服务器结构的数据库系统实现技术 | 5.2.4 简单实例 | 5.3 浏览器/服务器模式 |
| 例 | 5.3 浏览器/服务器模式 | 5.3.1 浏览器/服务器模式的结构与特征 | 5.3.2 浏览器/服务器的实施方案 |
| 2 浏览器/服务器的实施方案 | 5.3.3 浏览器/服务器与C/S之比较 | 5.4 | 5.4.1 多层应用软件体系结构 |
| Internet/Intranet信息系统多层体系结构 | 5.4.1 多层应用软件体系结构 | 5.4.2 多层应 | 5.5 小结 |
| 用软件体系的实现技术 | 5.5 小结 | 第六章 JDBC | 6.1 背景 |
| 基础知识 | 6.2.1 Java简介 | 6.2.2 JDBC数据库访问方案 | 6.2.3 JDBC驱动程序 |
| 序 | 6.2.4 JDBC API | 6.2.5 JDBC编程步骤 | 6.3 实例分析 |
| 本地数据库访问实例 | 6.3.2 基于Web的数据库访问实例 | 6.4 小结 | 6.3.1 |
| PHP数据库应用 | 7.1 背景 | 7.2 解决方案 | 7.2.1 PHP的历史 |
| 7.2.2 PHP性能 | 7.2.3 PHP与其他语言的比较 | 7.3 实例 | 7.3.1 PHP |
| 环境的建立 | 7.3.2 PHP语法 | 7.3.3 PHP留言板实例 | 7.4 小结 |
| 第八章 ASP数据库应用 | 8.1 背景 | 8.2 基础知识 | 8.2.1 ASP概述 |
| 8.2.2 ASP的数据库应用 | 8.3 实例分析 | 8.4 小结 | 第九章 DHTML数据 |
| 数据库应用 | 9.1 背景 | 9.2 基础知识 | 9.2.1 DHTML介绍 |
| 2.2 DHTML应用程序的优点 | 9.2.3 DHTML的缺点 | 9.3 实例分析 | 9.4 |
| 小结 | 第十章 DDE和 NetDDE | 10.1 背景 | 10.2 基础知识 |
| 什么是DDE | 10.2.2 DDE的客户端.服务端和会话 | 10.2.3 如何连接 | 10.2.1 |
| 10.2.4 初始化DDE会话 | 10.2.5 请求信息 | 10.2.6 发送信息 | 10.2.7 |
| 发送命令 | 10.2.8 终止DDE会话 | 10.2.9 DDE函数列表 | 10.2.10 DDE服务 |
| 端程序 | 10.2.11 NctDDE---网络 DDE | 10.3 实例 | 10.3.1 DDE客户端连 |
| 接实例 | 10.3.2 DDE客户端连接实例 | 10.3.3 DDE服务端实例 | 10.4 小 |
| 结 | 第十一章 远程自动化与DCOM | 11.1 背景 | 11.2 解决方案 |
| 11.3 实例 | 11.3.1 Visual Basic远程自动化及 DCOM实例分析 | 11.3.2 | 11.3.2 |
| Visual FoxPro远程自动化及DCOM实例分析 | 11.4 小结 | 第十二章 | VFP游离视图 |
| 12.1 背景 | 12.2 基础知识 | 12.2.1 视图的概念 | 12.2.2 |
| 本地视图 | 12.2.3 远程视图 | 12.2.4 使视图游离 | 12.3 具体实例 |
| 12.3.1 程序组成 | 12.3.2 客户端程序 | 12.4 小结 | 第十三 |
| 章 网络编程中的共享问题 | 13.1 背景：网络数据库的共享冲突 | 13.2 解决方 | 13.2.3 共 |
| 案：事务处理及数据锁定 | 13.2.1 事务处理 | 13.2.2 数据锁定 | 13.2.3 共 |
| 共享冲突的管理 | 13.3 若干实例 | 13.3.1 事务处理实现本地表的数据更新 | |

<<网络数据库应用实例>>

| | | |
|------------------------|----------------|-----------------------------|
| 13.3.2 用事务处理实现远程表的数据更新 | 13.3.3 嵌套事务处理 | 13.3.4 记录锁定 |
| 13.3.5 错误捕获例程 | 13.3.6 检测并解决冲突 | 13.4 小结 |
| 章 Visual SourceSafe的使用 | 14.1 背景 | 14.2.1 了解VSS |
| 14.2.2 版本控制 | 14.2.3 VSS的安装 | 14.2.4 VSS的组成 |
| Visual SourceSafe的使用 | 14.3 具体实例 | 14.3.1 启用 Visual SourceSafe |
| 3.2 管理项目 | 14.3.3 管理文件 | 14.4 小结 |
| | | 主要参考文献 |

<<网络数据库应用实例>>

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>