

<<Sybase Open Client 应>>

图书基本信息

书名：<<Sybase Open Client 应用开发指南>>

13位ISBN编号：9787801245724

10位ISBN编号：7801245725

出版时间：1998-03

出版时间：中国水利水电出版社

作者：阎晓青

页数：243

字数：262000

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>

## <<Sybase Open Client 应>>

### 内容概要

本书是SYBASE软件（北京）有限公司技术系列丛书之一。

Sybase Open Client是SYBASE公司客户机方面的应用编程接口软件（API），它的功能是按照统一的规程实现客户对服务器的联接，它的作用是使客户机的应用程序和第三方的工具软件能够通过SQL命令或数据库RPC（远程过程调用）在整个网络上传递并发送给SYBASE SQL Server，或经Open Server发送给其他的服务器和数据源。

本书系统地介绍了Client-Library的基本结构、编程步骤，以及怎样联接和发送命令给服务器，怎样使用存储过程、动态SQL语句和游标来处理数据结果。

## &lt;&lt;Sybase Open Client 应&gt;&gt;

## 书籍目录

|                        |   |                                       |   |
|------------------------|---|---------------------------------------|---|
| 第一章 Client - Library概述 | 1.1 客户/服务器体系结构  | 1.1.1 客户的种类 (Types of Clients)        | 1.1.2 服务器的种类 (Types of Servers)                     |
|                        | 1.2 Open Client和Open Server产品                         | 1.2.1 SYBASE Open Client              | 1.2.2 SYBASE Open Server                            |
|                        | 1.2.3 Open Client和Open Server调用的编程接口                  | 1.2.4 Open Client 函数库                 | 1.3 SYBASE系统11的Open Client                          |
|                        | 1.3.1 SYBASE系统11Open Client包括的产品                      | 1.3.2 Client - Library与DB - Library比较 | 1.4 环境设置  |
|                        | 1.4.1 接口 (interfaces) 文件                              | 1.4.2 环境变量                            | 1.4.3 locales.dat文件                                 |
|                        | 1.5 查找一个SQL Server并使用isql与之连接                         | 1.6 样例程序说明                            | 第二章 编程基础  |
|                        | 2.1 头文件、库文件、编译文本                                      | 2.1.1 头文件                             | 2.1.2 库文件   |
|                        | 2.1.3 编译文本  | 2.2 控制结构                              | 2.2.1 控制结构CS—CONTEXT, CS - CONNECTION, CS - COMMAND |
|                        | 2.2.2 三者的继承关系   | 2.2.3 控制结构属性                          | 2.3 数据类型  |
|                        | 2.4 编写一个最简单的CT - Library的应用程序                         | 2.4.1 分配环境结构空间                        | 2.4.2 初始化函数库  |
|                        | 2.4.3 分配联接结构  | 2.4.4 设置用户名及口令                        | 2.4.5 建立联接  |
|                        | 2.4.6 关闭联接  | 2.4.7 释放环境结构空间                        | 2.4.8 例程说明  |
|                        | 第三章 向SQL Server发送命令                                   | 3.1 第二章中的样例程序介绍 (分三个子过程)              | 3.2 分配CS_COMMAND结构, 向SQL Server发送命令                 |
|                        | 3.2.1 分配CS_COMMAND结构                                  | 3.2.2 设置或读取CSCOMMAND结构属性值             | 3.3 初始化、发送、执行命令                                     |
|                        | 3.3.1 命令的概念   | 3.3.2 基本步骤                            | 3.4 关闭联接、释放资源                                       |
|                        | 3.4.1 关闭联接  | 3.4.2 释放资源                            | 第四章 错误及消息处理   |
|                        | 4.1 客户消息、服务器消息和CS - Library消息                         | 4.1.1 客户消息                            | 4.1.2 服务器消息   |
|                        | 4.1.3 CS - Library消息                                  | 4.2 错误及消息处理的两种方式                      | 4.3 定义安装回叫程序处理消息及错误信息                               |
|                        | 4.3.1 定义客户消息回叫程序                                      | 4.3.2 安装客户消息回叫程序                      | 4.3.3 定义服务器消息回叫程序                                   |
|                        | 4.3.4 安装服务器消息回叫程序                                     | 4.3.5 定义CS - Library消息回叫程序            | 4.3.6 安装CS - Library消息回叫程序                          |
|                        | 4.4 样例程序  | 4.4.1 将三个回叫程序写入名为handler.c的文件         | 4.4.2 修改编译文本  |
|                        | 4.4.3 修改主程序中init_db ( ) 子过程                           | 第五章 普通行的处理.....                       | 第六章 普通行的描述  |
|                        | 第七章 运行存储过程  | 第八章 动态SQL                             | 第九章 只读游标  |
|                        | 第十章 可修改游标   | 第十一章 读写文本/图像字段                        | 第十二章 批数据拷贝  |
|                        | 附录A Sybase Open Client产品附带的样例程序                       | 附录B Client - Library应用的程序框架           | 附录C DB - Library和Client - Library                   |
|                        | 附录D Client - Library CS - Library和Bulk - Copy Library | 例程列表                                  |   |

<<Sybase Open Client 应>>

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>