

## <<Visual C++ + SQL Ser>>

### 图书基本信息

书名：<<Visual C++ + SQL Server数据库应用实例完全解析>>

13位ISBN编号：9787115146335

10位ISBN编号：7115146330

出版时间：2006-4

出版时间：第1版 (2006年4月1日)

作者：启明工作室

页数：336

字数：527000

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++ + SQL Ser>>

### 内容概要

本书首先详尽介绍了使用Visual C++和SQL Server开发数据库应用程序应具备的各项技术，然后详细介绍了7个流行的系统的开发实例。

在本书光盘中还为每个实例制作了PPT文件，详细介绍和演示实例所需的实用技术和开发过程，方便读者学习使用。

本书案例贴近实际，内容精炼，适合大中专院校的学生和软件开发人员参考使用。

## 书籍目录

第1章 数据库编程实用技术 11.1 SQL Server数据库管理 11.1.1 企业管理器 11.1.2 创建数据库  
21.1.3 创建表 21.1.4 创建视图 51.1.5 备份和还原数据库 61.2 常用SQL语句介绍 91.2.1  
执行SQL语句的环境 91.2.2 SELECT语句 91.2.3 INSERT语句 121.2.4 UPDATE语句 131.2.5  
DELETE语句 131.3 ADO数据访问技术 141.3.1 ADO数据模型 141.3.2 常用ADO对象 151.4  
Visual C++数据库访问控件 211.4.1 ADO Data控件 211.4.2 DataGrid控件 251.4.3 DataList控件  
和DataCombo控件 301.5 数据库应用系统工程规划 331.5.1 在Visual C++中使用ADO 331.5.2 为  
表创建类 37第2章 人事工资管理系统 402.1 概述 402.2 系统分析与总体设计 402.2.1 系统需  
求分析 402.2.2 系统体系结构设计 402.2.3 开发工具的选择 422.2.4 开发实例所需的实用技术  
432.2.5 数据库结构设计 432.3 设计工程框架 462.3.1 创建工程并设置主界面 462.3.2 为表  
添加类 482.3.3 设计登录模块 542.4 部门管理模块设计 562.4.1 设计部门信息编辑对话框  
562.4.2 设计部门信息管理对话框 582.4.3 设计选择部门对话框 632.4.4 在主界面中增加部门管  
理代码 642.5 员工信息管理模块设计 642.5.1 设计选择员工对话框 642.5.2 设计员工信息编辑  
对话框 672.5.3 设计员工信息管理对话框 692.6 员工照片管理模块设计 712.6.1 保存BMP图像  
722.6.2 显示BMP图像 742.6.3 从数据库中读取BMP图像 752.7 员工工资管理模块设计  
772.7.1 设计薪资调整编辑对话框 782.7.2 设计薪资调整管理对话框 792.7.3 工资计算方法  
802.7.4 设置工资税率 812.7.5 设置工资项目 832.7.6 创建工资表 882.7.7 查看工资表 932.8  
用户管理模块设计 952.8.1 设计编辑用户信息的对话框 952.8.2 设计用户管理对话框 952.8.3  
设计修改密码对话框 962.8.4 在主界面中增加用户管理代码 982.8.5 在主界面中增加修改密码代  
码 98第3章 固定资产管理系统 993.1 概述 993.2 系统分析与总体设计 993.2.1 系统需求分析  
993.2.2 系统体系结构设计 993.2.3 开发工具的选择 1013.2.4 开发实例所需的实用技术  
1023.2.5 数据库结构设计 1023.3 设计工程框架 1043.3.1 创建工程并设置主界面 1043.3.2 为  
表添加类 1063.3.3 设计登录模块 1113.4 基本信息管理模块设计 1133.4.1 设计部门信息管理对  
话框 1133.4.2 设计固定资产类别管理对话框 1163.5 固定资产管理模块设计 1163.5.1 设计固定  
资产信息编辑对话框 1163.5.2 设计固定资产信息管理对话框 1203.5.3 设计固定资产选择对话框  
1263.5.4 设计固定资产分配编辑对话框 1273.5.5 设计固定资产分配管理对话框 1273.5.6 设计  
固定资产变更编辑对话框 1293.5.7 设计固定资产变更管理对话框 1303.5.8 设计固定资产折旧管  
理对话框 1323.5.9 设计固定资产报废编辑对话框 1353.5.10 设计固定资产报废管理对话框  
1363.6 用户管理模块设计 138第4章 考勤管理系统 1394.1 概述 1394.2 系统分析与总体设  
计 1394.2.1 系统需求分析 1394.2.2 系统体系结构设计 1394.2.3 开发工具的选择 1414.2.4 开  
发实例所需的实用技术 1424.2.5 数据库结构设计 1424.3 设计工程框架 1444.3.1 创建工程并设  
置主界面 1444.3.2 为表添加类 1464.3.3 设计登录模块 1494.4 基本信息管理模块设计 1524.4.1  
设计节假日信息编辑对话框 1524.4.2 设计节假日信息管理对话框 1534.4.3 设计部门信息管理  
模块 1564.4.4 设计员工信息编辑对话框 1564.4.5 设计员工信息管理对话框 1584.5 考勤管理模  
块设计 1604.5.1 设计出勤信息编辑对话框 1604.5.2 设计出勤信息管理对话框 1654.5.3 设计加  
班信息编辑对话框 1664.5.4 设计加班信息管理对话框 1684.5.5 设计请假信息编辑对话框  
1694.5.6 设计请假信息管理对话框 1714.5.7 设计出差信息编辑对话框 1724.5.8 设计出差信息  
管理对话框 1724.6 统计查询模块设计 1734.6.1 设计日考勤统计表对话框 1734.6.2 设计月考勤  
统计表对话框 1744.6.3 设计当日缺勤人员列表对话框 1754.7 用户管理模块设计 176第5章 汽  
车维修管理系统 1775.1 概述 1775.2 系统分析与总体设计 1775.2.1 系统需求分析 1775.2.2  
系统体系结构设计 1775.2.3 开发工具的选择 1795.2.4 开发实例所需的实用技术 1805.2.5 数据  
库结构设计 1805.3 设计工程框架 1835.3.1 创建工程并设置主界面 1835.3.2 为表添加类  
1855.3.3 设计登录模块 1895.4 基本信息管理模块设计 1925.4.1 设计配件信息编辑对话框  
1925.4.2 设计配件信息管理对话框 1945.4.3 在主界面中增加配件管理代码 1975.4.4 设计维  
修项目信息编辑对话框 1975.4.5 设计维修项目信息管理对话框 1995.4.6 设计故障定义信息编辑对  
话框 2005.4.7 设计故障定义管理对话框 2005.5 业务信息管理模块设计 2015.5.1 设计业务登记

编辑对话框 2015.5.2 设计业务登记管理对话框 2025.5.3 设计项目明细管理模块 2065.5.4 设计  
 配件明细管理模块 2085.5.5 设计故障明细管理模块 2095.5.6 设计业务结算统计对话框 2105.6  
 业务统计模块设计 2115.6.1 设计故障信息统计对话框 2115.6.2 设计维修项目统计对话框  
 2125.6.3 设计配件使用统计对话框 2135.7 用户管理模块设计 214第6章 学校收费管理系统  
 2156.1 概述 2156.2 系统分析与总体设计 2156.2.1 系统需求分析 2156.2.2 系统体系结构设  
 计 2156.2.3 开发工具的选择 2176.2.4 开发实例所需的实用技术 2186.2.5 数据库结构设计  
 2186.3 设计工程框架 2216.3.1 创建工程并设置主界面 2216.3.2 为表添加类 2236.3.3 设计登  
 录模块 2286.4 基本信息管理模块设计 2306.4.1 设计院系信息编辑对话框 2306.4.2 设计院系信  
 息管理对话框 2326.4.3 设计院系信息选择对话框 2376.4.4 设计专业信息编辑对话框 2386.4.5  
 设计专业信息管理对话框 2386.4.6 设计学生信息编辑对话框 2406.4.7 设计学生信息管理对话框  
 2426.4.8 设计学生信息选择对话框 2426.5 学生收费管理模块设计 2446.5.1 设计收费项目编辑  
 对话框 2446.5.2 设计收费项目管理对话框 2446.5.3 设计学生收费编辑对话框 2466.5.4 设计学  
 生收费管理对话框 2486.6 查询统计模块设计 2526.6.1 设计日详细查询表对话框 2526.6.2 设计  
 月收费统计表对话框 2536.7 用户管理模块设计 255第7章 电脑报价管理系统 2567.1 概述  
 2567.2 系统分析与总体设计 2567.2.1 系统需求分析 2567.2.2 系统体系结构设计 2567.2.3 开  
 发工具的选择 2587.2.4 开发实例所需的实用技术 2597.2.5 数据库结构设计 2597.3 设计工程框  
 架 2627.3.1 创建工程并设置主界面 2627.3.2 为表添加类 2647.3.3 设计登录模块 2687.4 基本  
 信息管理模块设计 2717.4.1 设计供货商信息编辑对话框 2717.4.2 设计供货商信息管理对话框  
 2737.4.3 在主界面中增加供应商管理代码 2757.4.4 设计客户信息编辑对话框 2767.4.5 设计客  
 户信息管理对话框 2767.5 配件管理模块设计 2777.5.1 设计类型品牌管理对话框 2777.5.2 设计  
 配件信息编辑对话框 2807.5.3 设计配件信息管理对话框 2807.6 报价管理模块设计 2827.6.1 设  
 计推荐配置编辑对话框 2827.6.2 设计推荐配置管理对话框 2847.6.3 设计装机详单管理模块  
 2857.6.4 设计装机配置管理对话框 2897.7 统计查询模块设计 2917.7.1 设计每日收入查询对话  
 框 2917.7.2 设计月收入统计对话框 2927.8 用户管理模块设计 293第8章 医院收费管理系统  
 2948.1 概述 2948.2 系统分析与总体设计 2948.2.1 系统需求分析 2948.2.2 系统体系结构设  
 计 2948.2.3 开发工具的选择 2968.2.4 开发实例所需的实用技术 2978.2.5 数据库结构设计  
 2978.3 设计工程框架 3008.3.1 创建工程并设置主界面 3008.3.2 为表添加类 3028.3.3 设计登  
 录模块 3078.4 基本信息管理模块设计 3088.4.1 设计科室信息管理对话框 3098.4.2 设计药品类  
 别管理对话框 3128.4.3 设计药品单位管理对话框 3128.5 信息管理模块设计 3128.5.1 设计药品  
 信息编辑对话框 3128.5.2 设计药品信息管理对话框 3158.5.3 设计选择药品记录对话框 3188.5.4  
 设计医生信息编辑对话框 3198.5.5 设计医生信息管理对话框 3198.5.6 设计患者信息编辑对话  
 框 3208.5.7 设计患者信息管理对话框 3208.6 收费管理模块设计 3208.6.1 设计收费项目编辑对  
 话框 3218.6.2 设计收费项目管理对话框 3218.6.3 设计选择收费项目记录对话框 3228.6.4 设计  
 收费登记单收费项目编辑对话框 3238.6.5 设计收费登记信息编辑对话框 3258.6.6 设计收费登  
 记信息管理对话框 3308.7 数据统计管理模块设计 3328.7.1 设计销售信息统计表对话框 3328.7.2  
 设计医生效益统计表对话框 3348.8 用户管理模块设计 336

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>