

<<Visual Basic数据库开发工>>

图书基本信息

书名：<<Visual Basic数据库开发工程案例>>

13位ISBN编号：9787115163417

10位ISBN编号：7115163413

出版时间：2007年8月1日

出版单位：人民邮电出版社

作者：蔡敏

页数：502

字数：809000

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 Basic数据库开发工>>

内容概要

本书精选了8个Visual Basic数据库开发综合案例——数据库管理系统、电子相片管理系统、商品进销存系统、图书馆管理系统、医务收费系统、人事/工资/考勤管理系统、机动车驾驶员模拟考试系统和学生信息管理系统，并在其中穿插介绍了基于Visual Basic的程序开发技巧和方法。

书中全部案例均提炼自作者从事过的实际工程项目，不仅涉及商业管理软件开发的专业知识，而且给出了详细的商业管理系统的设计思路 and 开发方法，按照“需求分析 UML系统建模 数据库设计 系统实现”具体展开介绍，便于读者真正学到实用的编程技巧和方法。

配套光盘提供了书中8个案例的全部源代码，而且都在Windows XP操作系统下经过了精心调试，以确保能够正常运行。

为方便读者熟练掌握Visual Basic的基本操作，作者还专门录制了长达5个多小时的视频演示教程。

本书案例完整，讲解步骤详尽，实用性强，适合于各层次的Visual Basic程序开发人员学习和使用，特别适合于具有初步Visual Basic编程基础的人员进行深入学习和参考。

<<Visual Basic数据库开发工>>

书籍目录

第1章 数据库管理系统	1.1 需求分析	1.2 系统实现	1.2.1 系统概况	1.2.2 系
统主界面实现	1.2.3 连接Access数据库	1.2.4 连接SQL Server数据库	1.2.5 连	
接ODBC数据库	1.2.6 查询数据	1.2.7 删除表格	1.2.8 格式化SQL	1.2.9 生
成SQL语句	1.2.10 Main.bas模块文件	第2章 电子相片管理系统	2.1 需求分析	2.1.1
开发背景及意义	2.1.2 实现目标	2.2 系统分析	2.3 数据库设计	2.4 系统实现
2.4.1 主窗体设计	2.4.2 公共函数窗体设计	2.4.3 主窗体	2.4.4 选择数据库	
窗体	2.4.5 说明窗体	2.4.6 浏览图片窗体	2.4.7 添加图片窗体	2.4.8 全屏
窗体	2.4.9 系统介绍窗体	2.4.10 快速帮助窗体	第3章 商品进销存系统	3.1 需求
分析	3.1.1 系统总体功能需求	3.1.2 前台销售管理	3.1.3 商场信息管理	
3.1.4 库存管理	3.1.5 商品管理	3.1.6 报表打印管理	3.1.7 用户管理	3.1.8
客户管理	3.1.9 性能需求	3.2 UML系统建模	3.3 数据库设计	3.4 系统实现
3.4.1 系统设计概述	3.4.2 创建工程	3.4.3 系统主窗体的实现	3.4.4	
DeclareMod标准模块	3.4.5 ADOmod标准模块	3.4.6 前台销售管理模块设计		
3.4.7 商场信息管理模块设计	3.4.8 库存管理模块	3.4.9 商品管理模块	3.4.10	
报表打印管理模块	3.4.11 用户管理模块	3.4.12 客户管理模块	第4章 图书馆管理系统	
4.1 需求分析	4.1.1 系统平台	4.1.2 系统功能设计	4.2 数据库设计	4.3 系
统实现	4.3.1 建立工程项目	4.3.2 实现主窗体	4.3.3 创建公用模块	4.3.4
用户登录模块	4.3.5 图书管理模块	4.3.6 图书报表模块	4.3.7 读者管理模块	
4.3.8 图书查询模块	4.3.9 系统设置模块	第5章 医务收费系统	5.1 需求分析	
5.1.1 系统总体功能需求	5.1.2 操作人员管理	5.1.3 基本人员管理	5.1.4 收费	
管理	5.1.5 系统维护	5.1.6 对性能的需求	5.1.7 需求注释	5.2 UML系统建模
5.2.1 UML用例视图描述	5.2.2 UML时序与协作视图描述	5.3 数据库分析		
5.3.1 PowerDesign数据库建模	5.3.2 创建数据库	5.4 数据库配置	5.5 系统程序实现	
5.5.1 系统设计概况	5.5.2 创建工程	5.5.3 系统主界面实现	5.5.4 操作人	
员管理	5.5.5 基本人员管理功能模块设计	5.5.6 收费管理功能模块设计	5.5.7 系	
统维护功能模块设计	第6章 人事/工资/考勤管理系统	6.1 需求分析	6.1.1 系统功能分析	
6.1.2 系统功能模块设计	6.2 UML系统建模	6.2.1 UML用例视图描述	6.2.2	
UML时序与协作视图描述	6.3 数据库分析	6.3.1 数据库需求分析	6.3.2 数据库逻	
辑结构设计	6.4 系统实现	6.4.1 系统设计概述	6.4.2 创建公共模块	6.4.3 系
统主界面	6.4.4 管理员登录窗体	6.4.5 增加管理员窗体	6.4.6 部门管理窗体	
6.4.7 员工信息设置窗体	6.4.8 人事调动设置窗体	6.4.9 福利信息设置窗体		
6.4.10 正常出勤窗体	6.4.11 异常出勤窗体	6.4.12 工资汇总模块	6.4.13 数据输	
入窗体	6.4.14 工资分配	6.4.15 工资汇总表窗体	6.4.16 数据库备份和还原功能	
6.4.17 修改密码	6.4.18 综合查询模块	第7章 机动车驾驶员模拟考试系统	7.1 需求	
分析	7.1.1 系统总体功能需求	7.1.2 用户管理	7.1.3 试题管理	7.1.4 系统
运行参数的设置	7.1.5 选项设置	7.1.6 考试管理	7.2 UML系统建模	7.2.1
UML用例视图描述	7.2.2 UML时序与协作视图描述	7.3 数据库的设计实现	7.3.1	
数据库需求分析	7.3.2 数据库概念结构设计	7.3.3 数据库结构的实现	7.4 系统程序	
实现	7.4.1 系统设计概况	7.4.2 模块文件	7.4.3 系统主界面实现	7.4.4 增
加题目类别窗体	7.4.5 增加题目窗体	7.4.6 参数设置窗体	7.4.7 系统选项设置窗	
体	7.4.8 考生考试窗体	7.4.9 系统登录窗体	7.4.10 用户管理窗体	7.4.11 添
加用户窗体	第8章 学生信息管理系统	8.1 系统分析	8.1.1 功能需求分析	8.1.2 数
据需求分析	8.1.3 功能模块设计	8.2 系统设计	8.2.1 数据模块设计	8.2.2 业
务逻辑设计	8.2.3 数据库设计	8.3 系统实现	8.3.1 建立解决方案、工程项目	
8.3.2 创建主窗体FormMain	8.3.3 窗体基类FormBase	8.3.4 学生注册窗体	8.3.5	

专业开课窗体 8.3.6 课表查询窗体 8.3.7 成绩录入窗体 8.3.8 专业排名窗体
8.3.9 成绩查询窗体

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>