

图书基本信息

书名：<<Visual Basic软件项目开发实例>>

13位ISBN编号：9787121004841

10位ISBN编号：7121004844

出版时间：2004-11-1

出版时间：电子工业出版社

作者：王兴晶,赵万军

页数：326

字数：489000

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

本书完整地介绍了几个基于Visual Basic的软件项目开发实例，包括企业信使软件、小秘书办公软件、网络图像认证软件和MDBManager数据库管理软件。

本书深入剖析了软件项目的开发思路、方法和技巧，详细地讲述基于Visual Basic的软件项目开发的全过程。

对系统设计、开发环境选择、系统功能模块设计、各个功能模块的创建、系统的编译和发行等软件项目开发过程进行了详细的讲解。

为方便广大读者使用，并最大限度地节约读者的购书成本，本书实例源代码可以免费从网上下载。

本书注重工程实践性，实用性强，可供广大程序员和编程爱好者进行类似软件项目开发时学习参考，也可为相关专业大学生毕业设计提供经典项目案例借鉴。

## 书籍目录

第1章 基于Visual Basic的软件项目开发 1.1 软件开发过程 1.1.1 项目计划阶段 1.1.2 需求分析阶段  
1.1.3 软件开发阶段 1.1.4 测试阶段 1.2 系统设计的步骤 1.3 软件开发工具的选择 1.3.1 影响开发工具  
选择的因素 1.3.2 Visual Basic简介 1.4 测试与改错 1.4.1 对测试的理解 1.4.2 测试方式 1.4.3 测试的  
主要内容与常用方法 1.4.4 改错 1.5 Visual Basic编程规范的制定 1.5.1 控件的命名 1.5.2 变量的命名  
1.5.3 结构化编码约定 1.6 软件文档 第2章 企业信使软件 2.1 企业信使软件的介绍 2.1.1 企业信使软  
件的特色 2.1.2 企业信使软件的功能 2.1.3 企业信使软件的客户定位 2.2 系统设计与选型 2.2.1 了解  
用户需求 2.2.2 软件工具的选型 2.2.3 功能分析 2.2.4 模块分工设计 2.3 网络协议的设计 2.3.1 申请  
新用户的命令 2.3.2 信息处理的命令 2.3.3 设置好友的命令 2.3.4 与登录相关的命令 2.3.5 设置黑  
名单的命令 2.3.6 获取消息的命令 2.3.7 发送消息的命令 2.4 数据环境的设计 2.4.1 服务器  
端Users.mdb的结构 2.4.2 客户端Data.mdb的结构 2.4.3 客户端Users.ini的结构 2.5 各个功能模块的创  
建 2.5.1 服务器端主窗体frmServer 2.5.2 主模块MainModule 44 2.5.3 “登录”窗体frmStep1 2.5.4 “  
注册向导1”窗体frmStep2 2.5.5 “注册向导2”窗体frmInformation 2.5.6 “客户端”主窗体frmClient  
2.5.7 内存索引模块MemoryTree 2.5.8 消息发送窗体frmChat 2.5.9 新消息处理窗体frmNewMessage  
2.5.10 “历史消息”窗体frmHistory 2.6 运行、测试与改进软件 2.6.1 服务器 2.6.2 客户端 2.6.3 测试  
软件 2.7 软件的编译和发布 2.7.1 系统的编译 2.7.2 服务器程序的发布 2.7.3 客户端的发布 第3章 小  
秘书办公软件 3.1 小秘书办公软件的介绍 3.1.1 小秘书办公软件的特色 3.1.2 小秘书办公软件的功能  
3.1.3 小秘书办公软件的客户定位 3.2 系统设计与选型 3.2.1 软件工具的选型 3.2.2 功能分析 3.2.3  
技术问题分析 3.2.4 模块分工设计 3.3 数据环境的设计 3.4 各个功能模块的创建 3.4.1 函数定义模  
块FunctionsDefine 3.4.2 主模块MainModule 3.4.3 主窗体frmMain 3.4.4 系统设置frmOptions 3.4.5 闹  
铃信息模块AlarmsTree 3.4.6 闹铃设置模块frmItemsOption 3.4.7 闹铃项目模块frmItem 3.4.8 组信息  
模块GroupTree 3.4.9 通讯录窗体frmAddressList 3.4.10 编辑组窗体frmEditGroups 3.4.11 备忘录模  
块frmDiary 3.5 系统的测试、编译和发布 3.5.1 系统的测试 3.5.2 运行程序 3.5.3 系统的编译 3.5.4  
系统的发布 第4章 网络图像认证软件 4.1 网络图像认证软件的介绍 4.1.1 网络图像认证软件的特色  
4.1.2 网络图像认证软件的功能 4.1.3 网络图像认证软件的客户定位 4.2 系统选型 4.3 功能模块的创建  
4.3.1 设计基本显示界面 4.3.2 在客户端进行必须输入的验证 4.3.3 电子邮件格式的验证 4.3.4 日期  
格式的验证 4.3.5 密码格式的验证 4.3.6 密码的确认验证 4.3.7 自定义的验证码的验证 4.3.8 验证  
错误信息的显示 4.4 系统的测试、编译和发布 4.4.1 系统的测试 4.4.2 系统的编译 4.4.3 系统的发布  
4.5 运行程序 第5章 MDBManager数据库管理软件 5.1 MDBManager数据库管理软件的介绍 5.1.1  
MDBManager数据库管理软件的特色 5.1.2 MDBManager数据库管理软件的功能 5.1.3 MDBManager数  
据库管理软件的客户定位 5.2 系统设计与选型 5.2.1 软件工具的选型 5.2.2 功能分析 5.2.3 模块分工  
设计 5.3 数据环境的设计 5.4 功能模块的创建 5.4.1 主界面frmMain 5.4.2 读者信息管  
理frmReaderInformation 5.4.3 信息查询frmQuery 5.5 运行程序 附录A 实例源代码下载说明 附录B 书网  
互动学习说明

#### 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>