**软件测试流程说明**

目录

[软件测试流程说明 2](#_Toc430474041)

[1.运行 2](#_Toc430474042)

[2.登录界面 2](#_Toc430474043)

[3.用户注册界面 3](#_Toc430474044)

[4.条件查询界面 5](#_Toc430474045)

[5.购买商品界面 6](#_Toc430474046)

[6.订单总览界面 7](#_Toc430474047)

[7.商品管理界面 8](#_Toc430474048)

[8.快递公司管理界面 11](#_Toc430474049)

[9．修改订单状态界面 13](#_Toc430474050)

[10.销售统计界面 14](#_Toc430474051)

[11.密码修改界面 14](#_Toc430474052)

# 软件测试流程说明

## 1.运行

**双击“可执行文件”文件夹下的Shopping.exe即可完美运行**

****

**可观察到程序启动界面“欢迎使用Qt购物系统”**

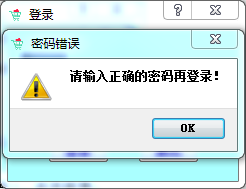
****

## 2.登录界面

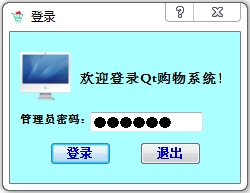
**直接点击登录**

****

**输入错误密码1，点击登录**

****

**在登录界面输入密码：123456，点击登录**

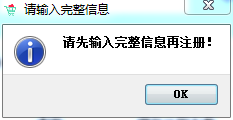
****

**有如下界面**

****

## 3.用户注册界面

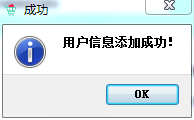
**点击“用户注册”，直接点击添加**



**在对应文本框中输入合适信息**



**点击添加**



**TableView中信息刷新**



**在文本框中输入含重复用户名的信息**

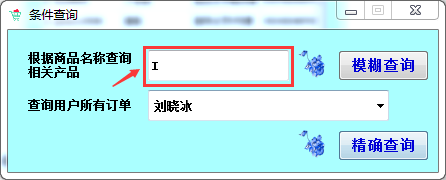


**点击清空**

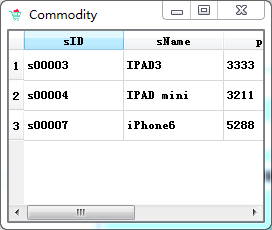


## 4.条件查询界面

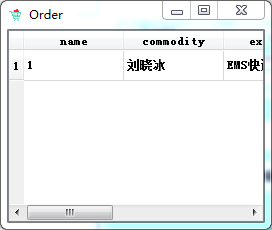
**点击“条件查询”，并输入合适搜索条件，例如大写“i”**



**点击“模糊查询”**

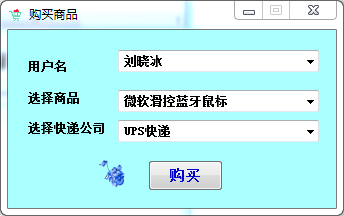


**选择用户，点击“精确查询”**



## 5.购买商品界面

**点击购买商品，选择合适的用户名、商品和快递公司**



**商品输入部分，会自动补全可能的商品名**

****

**点击“购买”**



## 6.订单总览界面

**点击订单总览，查看当前所有订单**



## 7.商品管理界面

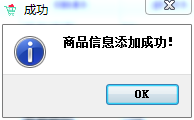
**点击“商品管理”，直接点击添加商品**



**输入合适的商品信息如图**



**点击“添加商品”**



**TableView和Combobox刷新**

**输入重复商品编号，添加时报错**



**点击删除，删除当前Combobox中商品，TableView刷新**



****

**设置商品价格和库存数量，输入合适值，点击更改**

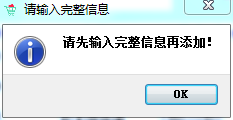


**商品信息刷新**



## 8.快递公司管理界面

**点击“快递公司管理”，直接添加**



**输入合适信息，点击添加**



**TableView和ComboBox刷新**

****

**选择快递公司，点击删除**



**TableView和Combobox刷新**



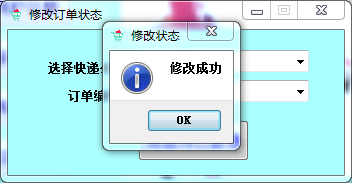
## 9．修改订单状态界面

**点击“修改订单状态”，选择合适订单，修改状态**

**修改前：**

C:\Users\stille\AppData\Roaming\Tencent\Users\948600671\QQ\WinTemp\RichOle\DBJS}M8EBU)JTLY7~~E~K`H.png

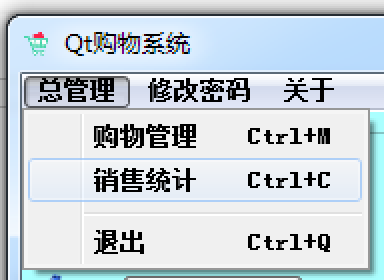
**修改后：**



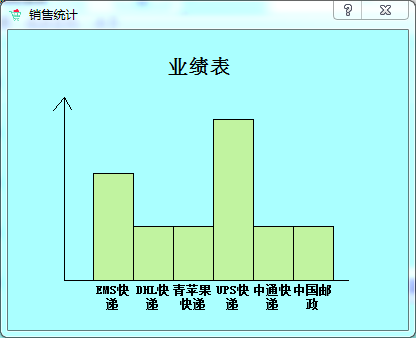


## 10.销售统计界面

**点击“销售统计”**

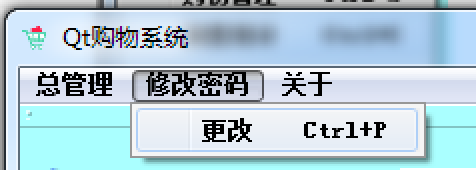
****

**如图所示**

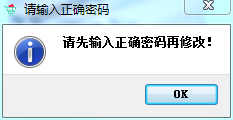


## 11.密码修改界面

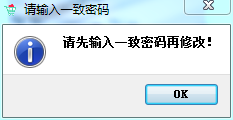
**点击“更改”**

****

**输入错误旧密码1**



**输入正确密码123456，输入两遍不一样密码**

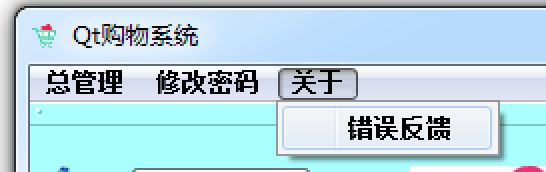


**输入一致密码1，即修改密码为1，可重新登录尝试密码**

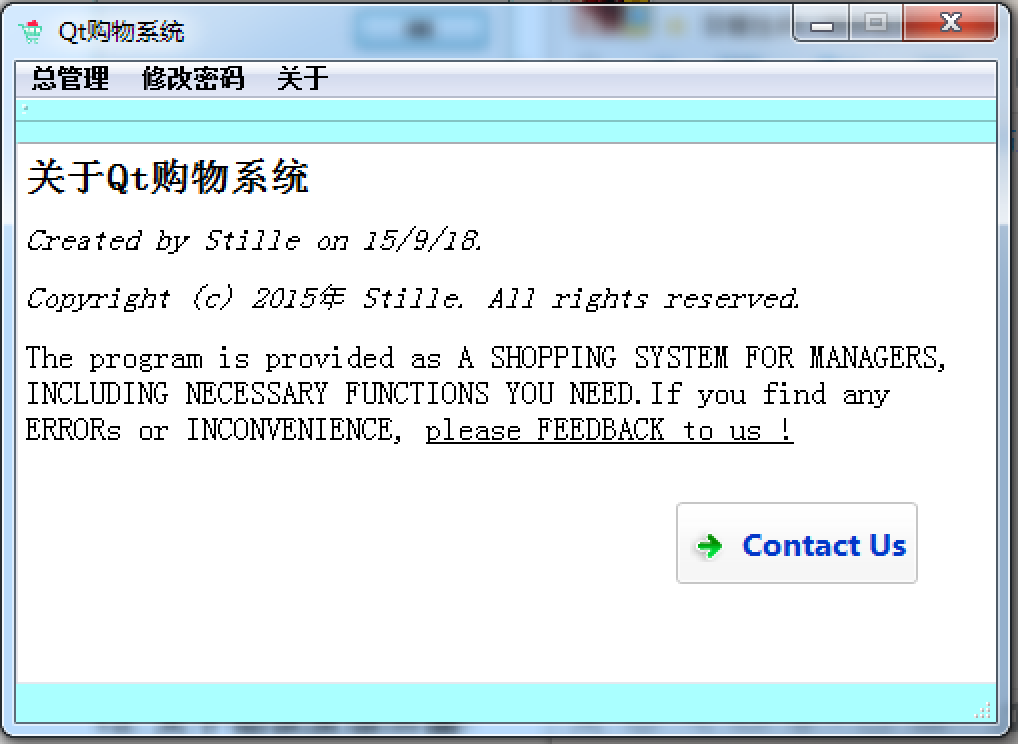


**12.关于错误反馈界面**

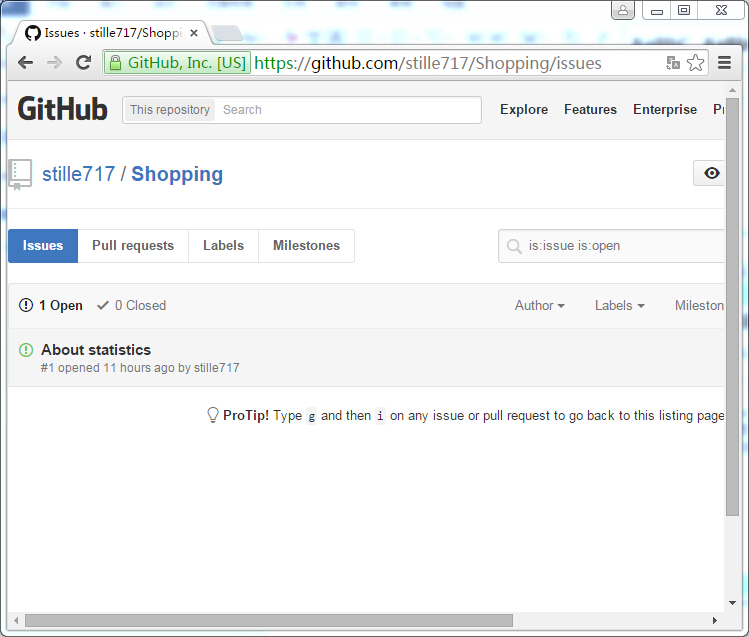
**点击“错误反馈”**

****

**点击Contact Us**

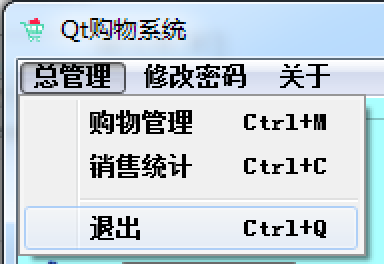
****

**弹出网页，即可反馈错误给我们**



**12.退出**

**点击“退出”**

****