第五章 Ego微商小程序测试设计篇

学习目标

- 1. 能够根据需求整理出测试检查点
- 2. 能够根据测试检查点设计出测试用例
- 3. 能够通过业务流程设计出用例
- 4.能够说出Ego微商小程序的非功能测试点
- 5. 能够选择一非功能测试点设计出用例

一、功能测试设计

设计思想: 总--分--总

• 总:从总体把控被测产品,熟悉被测产品的模块构成分类

• 分:根据需求提取功能模块,按模块拆分细化,直到可以直接设计测试用例

• 总:根据需求从核心业务模块或者用户实际应用场景进行测试设计

1整体把控

被测对象: 移动应用程序 (MiniProgram)

测试过程: 进入小程序、使用小程序、退出小程序

模块业务:商品浏览、分类选择、购买添加、下单支付、订单跟踪

2 拆分细化

2.1按照模块布局





2.1.1导航区

检查点 (NavigationBar)	Android	ios
标题	左侧位置显示,显示信息正确	居中显示,显示信息正确
导航	首页无返回操作,下一级页面有 返回"<"	首页无返回操作,下一级页面有 返回"<"
内嵌插件	转发 (有权限页面)	转发 (有权限页面)

2.1.2标签区

检查点 (TabBar)	选项卡说明	操作结果
选项卡操作	未选中按钮灰色、选中按钮和背景色 一致	选中标签:导航区展示区数据同步 更新
选项卡数量	5个:主页、分类、购物车、我的	
选项卡隐藏	选项卡显示在一级页面	进入二级以下页面选项卡隐藏

2.1.3展示区

A.主页

A-1.轮播图 (banner)



□ 显示: 图片显示、轮播数量显示 (最多/少) 、轮播频率、轮播状态

■ 操作: 滑动操作、点击操作

轮播的意义: 实现核心(钻石展位图)位置,热点产品信息的精准定位,推广引流

A-2.主题分类

精选主题



■ 布局: 两小图片等大显示一行, 一大图片显示一行

□ 显示: 主题图片正确

□ 操作:点击逐级进入,原路返回

A-3.新品信息

最近新品



□ 布局: 两小图片等大并行显示

■ 显示: 标题、商品图片、商品名称、商品单位、商品价格

□ 操作:逐级进入,原路返回

A-4.商品详情





対量 1 ✓ 加入购物车

有货

贵妃笑 100克 ¥ 0.01

商品详情产品参数售后保障

□ 布局:商品图片单行;操作对象单行;商品库存、名称、信息价格居中分别显示一行; TAB选项卡

一行; 详情图片列表

■ 显示: 图片正确、商品状态、商品名称、数量、单位、价格、购物车显示

■ 操作:数量选择、添加购物车、详情下拉、TAB页面切换操作

■ 规则限制:数量限制、添加限制

A-5.专题信息





□ 布局: 专题图片单行; 商品列表单行两列

□ 显示: 专题图片正确、商品信息 (图片、名称、数量、价格)

夏日芒果3个

¥ 0.01

■ 操作: 专题返回、商品进入详情、商品默认排序

B.分类

B-1.菜单栏

果味

¥ 0.01

蔬菜

炒货

点心

粗茶

淡饭

- □ 布局: 左侧列表, 占比屏幕比例约1/4
- 显示: 默认灰色字体未选中; 选中后与背景色一致
- □ 操作: 切换分类, 右侧区域动态切换变更

B-2.分类图



■ 布局: 静态图单张一行显示

□ 显示: 图片正确

B-3.产品表



深涧木耳 78克

- □ 布局: 单行分类名; 列表单行3条
- 显示: 分类名无误; 商品图标及名称信息无误
- 操作:列表上拉加载;列表商品详情跳转,返回
- C.购物车
- C-1.空购物车

您还没有添加任何商品

- 显示: 灰色字体提示"还没有添加任何商品", 无下单操作
- C-2.非空购物车



- 布局: 单行商品列信息, 操作栏上单行操控区域
- □ 显示: 复选框、商品列表图、商品名称、商品单价、商品数量(可修改)、价格统计
- 操作: 单选、全选, 取消选中; 修改商品数量, 商品删除, 下单
- 规则限制:数量增加/减少限制、上限限制

C-3.付款详情



- 布局: 地址文本信息两行, 订单列表单行, 付款合计操作单行
- □ 显示: 地址信息 (姓名、手机号、详细地址) 、商品信息列表、付款合计统计付款操作;

□ 操作: 地址	业选择、付款操作		
D.我的			
D-1.个人信息			
	小馋猫		
□ 显示: 默记	象+昵称,占一行 从头像及昵称;当前微信! 前微信账号信息更新获取,		
D-2.地址管理			
		地址管理	
	张三		
	020-		
	广东省广州市海珠区	<u>C</u>	

□ 布局: 标题 (地址管理) 、姓名、电话、详细地址分别占一行

□ 显示: 当前微信账户对应添加的地址

□ 操作: 地址选择和切换

D-3.我的订单



- □ 布局: 标题 (我的订单) 、订单编号、商品信息各站一行
- □ 显示: 订单编号、商品图片、商品名称信息、商品数量、订单状态 (待付款、已付款、已发货、缺货)
- 操作:付款、订单详情查看

D-4.订单详情



付款合计: ¥0.01

□ 布局: 订单信息、个人地址信息、商品列表信息、付款合计信息各自分行展示

□ 显示: 订单信息 (下单时间、订单编号、订单状态)、商品图片、商品名称信息、商品数量、付款

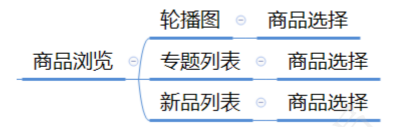
合计

□ 操作: 订单详情查看

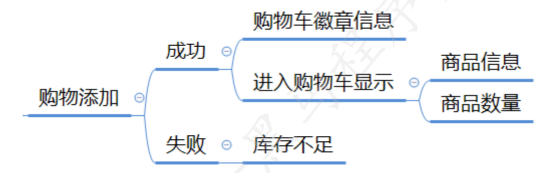
2.2基本业务流程

主页

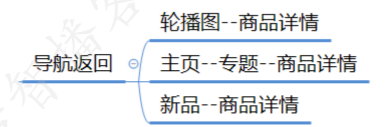
• 商品浏览



• 购物添加



• 导航返回



分类

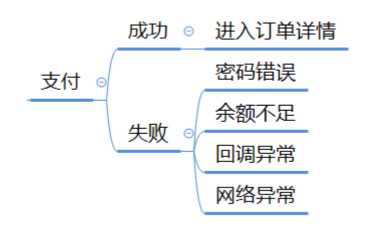
• 分类查看



• 购物添加



支付



我的

• 个人信息

• 地址切换

• 订单跟踪

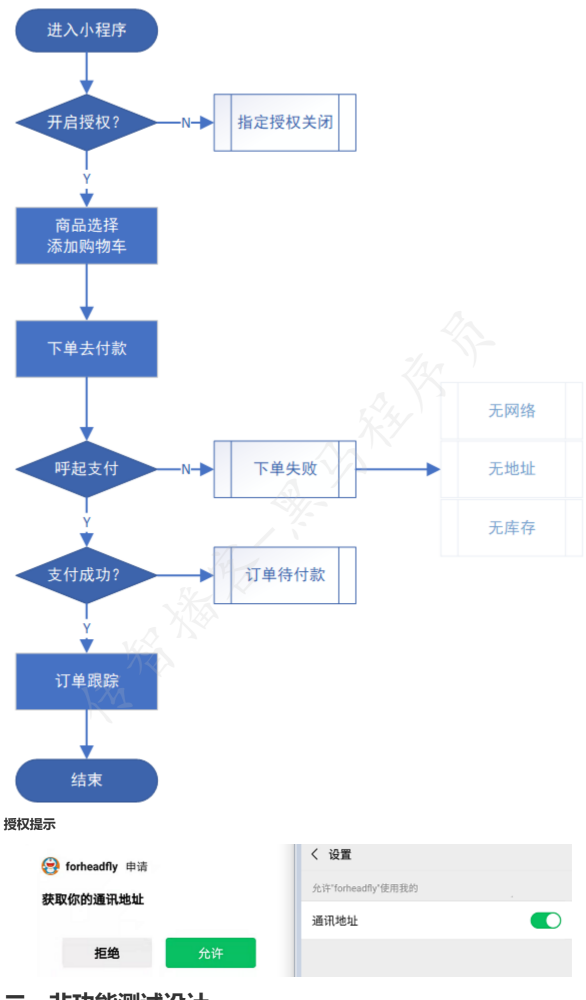


订单操作 ⊖

支付

3 核心业务

核心业务流程



二、非功能测试设计

黑马程序员-软件测试

1.界面测试设计

模块	构成元素	规格要求
整体布局	背景颜色、字体颜色	#AB956D、#fff
整体布局	字体大小: 标题、展示区	32rpx, 28rpx
整体布局	icon图	108X108rpx,未选中灰色,选中和背景色 一致
主页	静态图:轮播图、专题图、商品图	750X400px; 375X375px; 430X430px
主页	文本	28rpx
分类	静态图:分类总图、商品列表图	520X200rpx、51X51rpx
分类	文本: 分类、商品详情	28rpx、24rpx
购物车	静态图:商品列表图	79X79rpx
购物车	文本	14X14rpx
购物车	icon图标:复选框、购物车、商品列表图	32X32rpx、48X48rpx、64X64rpx
我的	按钮: 付款	红色背景,白色字体
我的	文本	14X14rpx
我的	商品列表图	64X64rpx
我的	alert文本提示、icon图标提示	失败、成功字体/icon颜色不一样

2.兼容性测试设计

- 移动终端系统版本
 - o Android (4.2~10.X以上)
 - iOS (8.5~12.X以上)
- 屏幕分辨率
 - Android
 - o iOS
- 兼容微信版本
 - 最新版本
 - 。 上一版本
- 网络
 - 。 无网络
 - 单一网络: WiFi; 3G以下、3G、4G、4G以上
 - 。 网络切换: WiFi<-->移动网络之间; 移动网络<-->移动网络之间

3.其他测试设计

• 易用性设计

- 。 三级页面深度
- 。 操作过程提示引导
- 操作结果形象反馈
- 其他设计
 - 。 电话短信信息对小程序影响
 - 。 同账号不同设备登录查看保留数据

三、用例评审

- 用例准确严谨,覆盖需求
- 已编写用例理解一致无误
- 按照用例执行简洁易懂
- 衡量产品质量的基础依据