
饭否外卖系统

系统功能测试用例

编号：FanFo- XTGNCSYL- 01

版本 1.0

作者：	雷黛瑛	日期：	2020/10/20
审批：		日期：	

1 点餐系统模块测试用例

项目名称	饭否外卖系统	模 块	点餐系统	覆盖单元	FanFo- DC- 1
编 号	FanFo- DC- 1	作 者	雷黛瑛	日 期	2020- 10- 20
业务逻辑	顾客进行店铺查询并根据需求在店铺菜单页面对商品下单				
前提条件	以顾客身份登录系统，进入点餐界面				
数据执行过程					
步骤	执行动作			预期结果	备注
1	通过搜索功能查找店铺名为“嘉和一品粥”的店铺			可以显示出附近能进行派送的“嘉和一品粥”店铺信息	
2	点击进入店铺列表中任意一家店铺			显示相应店铺菜单页面	
3	点击菜品列表任意一条菜品右侧添加按钮			对应的菜品被添加进购物车内，并显示价格	
4	点击菜品列表任意一条菜品			显示该菜品详细信息	
5	点击“去结算”按钮			生成订单，包括配送地址，配送时间，支付方式，账单详情与价格	
6	点击“确认支付”按钮			跳转支付界面	
7	成功支付账单			跳转下单成功界面	
8	点击“订单详情”按钮			显示当前配送情况，预计配送时间，账单详情以及骑手信息	

2 菜品设置和确定订餐系统模块测试用例

项目名称	饭否外卖系统	模 块	菜品设置和确定订餐系统	覆盖单元	FanFo- CPSZ- 1
编 号	FanFo- CPSZ- 1	作 者	雷黛瑛	日 期	2020- 10- 20
业务逻辑	餐厅老板进行设置菜单和价格				
前提条件	以“店家”的身份登录系统，进入菜单设置界面				
数据执行过程					
步骤	执行动作			预期结果	备注
1	选择添加菜单分类，然后输入以下分类信息： 肉类 菜类 火锅食材 火锅丸子 火锅主食 烤肉系列			新建的菜单分类 被保存，并显示到 店铺主页	
2	选择添加商品，然后在输入菜品页面输入以下信息： 菜品名称：羊肉片 300g 菜品价格：20.8 菜品库存：997 设置为肉类分类 上传菜品图片			新建的菜品被保 存，并显示到店铺 菜单中	
3	通过搜索功能查找名为“羊肉片”的商品			显示出要查的关 键字商品	
4	点击“编辑”按钮			对该菜品信息进 行修改	
5	点击“下架”按钮			系统下架该商品	
6	通过搜索功能查找名为“羊肉片”的商品			显示没有该商品	

3 送餐系统模块测试用例

项目名称	饭否外卖系统	模 块	送餐系统	覆盖单元	FanFo- SC- 1
编 号	FanFo- SC- 1	作 者	雷黛瑛	日 期	2020- 10- 20
业务逻辑	骑手接配送订单请求				
前提条件	以“骑手”的身份登录系统				
数据执行过程					
步骤	执行动作			预期结果	备注
1	点击“接单”按钮			显示推荐可接的 订单列表	
2	点击订单列表中任意一条订单			显示取餐地点，预 计配送时间，配送 地址	
3	点击“接受订单”按钮			显示系统推荐的 路线规划	
