1. **登录注册**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目/软件 | 校小鱼 | | | 程序版本 | V1.0 | | |
| 功能名称 | 登录注册 | | | | | | |
| 测试目的： | 测试在校学生的注册和登录、正确注册登录、校外人士注册等 | | | | | | |
| 预置条件 | 用在校学生身份成功登录到系统 | | | | | | |
| 异常情况 |  | | | | | | |
| 用例编号 | 相关用例 | 目的 | 操作步骤 | | | 输入数据 | 期望结果 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | 成功注册 | 1. 进入【登录/注册】页面 2. 点击【无账号，立即注册】 3. 输入正确的手机号，点击【获取验证码】，输入验证码 4. 点击【注册】 | 手机号：12326273839 | 注册成功 |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | 2 |  |  |  |  |
| 4 | 3 |  |  |  |  |
| 5 | 2 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

1. **首页**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目/软件 | 校小鱼 | | | 程序版本 | V1.0 | | |
| 功能名称 | 首页 | | | | | | |
| 测试目的： | 查看分类、最新发布、搜索商品等 | | | | | | |
| 预置条件 | 用在校学生身份成功登录到系统 | | | | | | |
| 异常情况 |  | | | | | | |
| 用例编号 | 相关用例 | 目的 | 操作步骤 | | | 输入数据 | 期望结果 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | 搜索商品 | 1. 点击【首页】最上面的搜索框 2. 在搜索框输入要搜索的商品 3. 点击回车 | 搜索框输入：考研图书 | 显示考研图书相关的商品 |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | 2 |  |  |  |  |
| 4 | 3 |  |  |  |  |
| 5 | 2 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

1. **发布闲置**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目/软件 | 校小鱼 | | | 程序版本 | V1.0 | | |
| 功能名称 | 发布闲置 | | | | | | |
| 测试目的： | 发布商品的标题、物品介绍、添加商品图片、价格 | | | | | | |
| 预置条件 | 用在校学生身份成功登录到系统 | | | | | | |
| 异常情况 |  | | | | | | |
| 用例编号 | 相关用例 | 目的 | 操作步骤 | | | 输入数据 | 期望结果 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | 成功发布一件商品 | 1. 点击页面下方的【+】号，进入到发布商品页面 2. 输入商品标题、介绍，添加1张图片、输入价格、备注信息 3. 点击右上角进行发布 | 商品标题：自行车  物品介绍：五成新自行车，品牌为捷安特，在专卖店入手的，由于本人以后的课都在公教楼上，用不到自行车，故低价出给有需要的同学  价格：100元  备注信息：可以送到宿舍楼下 | 发布成功 |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | 2 |  |  |  |  |
| 4 | 3 |  |  |  |  |
| 5 | 2 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

1. **消息**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目/软件 | 校小鱼 | | | 程序版本 | V1.0 | | |
| 功能名称 | 消息 | | | | | | |
| 测试目的： | 查看、回复卖家和买家的消息、查看好友信息等 | | | | | | |
| 预置条件 | 用在校学生身份成功登录到系统 | | | | | | |
| 异常情况 |  | | | | | | |
| 用例编号 | 相关用例 | 目的 | 操作步骤 | | | 输入数据 | 期望结果 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | 成功回复买家消息 | 1. 点击页面下方的【消息】 2. 查看买家的聊天，点击聊天框 3. 回复买家消息 | 你好，商品还在的，请问需要了解什么 | 成功发送消息 |
| 2 |  | 由于突然断网，回复消息失败 |  |  |  |
| 3 | 2 |  |  |  |  |
| 4 | 3 |  |  |  |  |
| 5 | 2 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

1. **个人中心（我的）**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目/软件 | 校小鱼 | | | 程序版本 | V1.0 | | |
| 功能名称 | 个人中心（我的） | | | | | | |
| 测试目的： | 查看修改个人资料、查看我买到的我卖出的我的收藏等、学生认证 | | | | | | |
| 预置条件 | 用在校学生身份成功登录到系统 | | | | | | |
| 异常情况 |  | | | | | | |
| 用例编号 | 相关用例 | 目的 | 操作步骤 | | | 输入数据 | 期望结果 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | 修改个人资料 | 1. 点击界面下方的【我的】-【个人资料】 2. 点击【头像】更换头像 3. 点击【昵称】，修改昵称 4. 点击【性别】，修改性别 | 头像：从本机找一张图片  昵称：aaa  性别：男 | 成功修改个人资料 |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | 2 |  |  |  |  |
| 4 | 3 |  |  |  |  |
| 5 | 2 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |

1. **鱼缸**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目/软件 | 校小鱼 | | | 程序版本 | V1.0 | | |
| 功能名称 | 鱼缸 | | | | | | |
| 测试目的： | 查看我的鱼缸、钓鱼、下单、清空鱼缸、选择个别商品下单 | | | | | | |
| 预置条件 | 用在校学生身份成功登录到系统 | | | | | | |
| 异常情况 |  | | | | | | |
| 用例编号 | 相关用例 | 目的 | 操作步骤 | | | 输入数据 | 期望结果 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 |  | 查看我的鱼缸 | 1. 点击界面下方的【鱼缸】 2. 点击最上方的【我的鱼缸】 3. 上下滑动界面，查看我的鱼缸 |  | 正常显示我的鱼缸的商品 |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 | 2 |  |  |  |  |
| 4 | 3 |  |  |  |  |
| 5 | 2 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |