**Card：**我的钱包

**Conversation：**

作为已注册用户，我希望在我的钱包页面查看可用余额、交易记录并进行交易设置，以便于更精准地进行资金管理和更合适地匹配支付方式。

**Confirmation：**

1. 可用余额显示大于等于0的数字。（通过）
2. 可用余额显示x小于0的数字。（不通过）
3. 点击“交易明细”，显示所有交易记录详细信息。（通过）
4. 点击“支付设置”，显示四种支付方式选择。（通过）
5. 支付方式选择带带钱包。（通过）
6. 支付方式选择支付宝。（通过）
7. 支付方式选择微信支付。（通过）
8. 支付方式选择建设银行储蓄卡。（通过）
9. 同时选择一种以上支付方式。（不通过）
10. 没选择任何一种支付方式。（不通过）
11. 点击左上角返回符号回到上一页面。（通过）

**Card：**我的地址

**Conversation：**

作为已注册用户，我希望在我的地址页面查看我的地址详细信息并进行地址新增或修改设置，以便于平台更精准地为我提供服务。

**Confirmation：**

1. 没有任何一个我的地址。（不通过）
2. 点击图标进入下一个页面新增我的地址。（通过）
3. 点击图标进入下一个页面修改我的地址。（通过）
4. 联系人填写注册身份认证的真实姓名。（通过）
5. 联系人填写其他信息。（不通过）
6. 性别选择注册身份认证的性别。（通过）
7. 性别选择其他性别。（不通过）
8. 电话填写11位数字组合真实手机号码。（通过）
9. 电话填写其他内容。（不通过）
10. 地址填写具体建筑物名称。（通过）
11. 地址填写其他名称。（不通过）
12. 位置填写地址详细信息。（通过）
13. 收货地址基本信息全部填写完整。（通过）
14. 收货地址基本信息任何一项少填或不按规范填写。（不通过）
15. 点击左上角返回符号回到上一页面。（通过）

**Card：**设置

**Conversation：**

作为已注册用户，我希望在设置页面查看并更改账号与安全、切换语言、图片设置、首页活动设置、消息提醒设置、隐私和意见反馈等相关信息，以便于更精准地使用平台提供的服务。

**Confirmation：**

1. 修改手机号页面输入注册时的真实手机号码。（通过）
2. 修改手机号页面输入其他内容。（不通过）
3. 修改手机号页面输入正确的6位验证码。（通过）
4. 修改手机号页面输入其他数字组合。（不通过）
5. 新的手机号页面输入11位数字组合真实手机号码。（通过）
6. 新的手机号页面输入其他内容。（不通过）
7. 实名认证页面输入真实的身份证姓名。（通过）
8. 实名认证页面输入真实的身份证号码。（通过）
9. 实名认证任何一项基本信息少填或错填。（不通过）
10. 密码设置页面点击“获取验证码”，显示弹窗和倒计时。（通过）
11. 密码设置页面输入正确的6位验证码。（通过）
12. 密码设置页面输入其他数字组合。（不通过）
13. 设置新密码页面输入8-16位英文字母、数字、符号组合。（通过）
14. 设置新密码页面输入其他组合。（不通过）
15. 注销账号页面点击“确认”，出现弹窗。（通过）
16. 注销账号页面弹窗点击“是”，账号注销，回到登录页面。（通过）
17. 注销账号页面弹窗点击“否”，回到注销账号页面。（通过）
18. 切换语言页面点击“简体中文”，出现弹窗。（通过）
19. 切换语言页面点击“English”，出现弹窗。（通过）
20. 点击弹窗中的“是”，切换语言，回到当前页面。（通过）
21. 点击弹窗中的“否”，不切换语言，回到当前页面。（通过）
22. 图片设置页面2G/3G/4G网络下显示图片选择“开”。（通过）
23. 图片设置页面“2G/3G/4G网络下显示图片”选择“关”。（通过）
24. 首页活动设置页面“关闭后不再收到首页弹窗提醒”选择“开”。（通过）
25. 首页活动设置页面“关闭后不再收到首页弹窗提醒”选择“关”。（通过）
26. 消息提醒设置页面“活动推送”选择“开”。（通过）
27. 消息提醒设置页面“活动推送”选择“关”。（通过）
28. 隐私页面点击“黑名单”进入下一个界面。（通过）
29. 隐私页面“可以通过下列方面找到我”选择一个或以上选项。（通过）
30. 隐私页面“可以通过下列方面找到我”没选择任何一个选项。（不通过）
31. 黑名单界面点击“新增黑名单”进入下一个界面。（通过）
32. 新增黑名单界面输入任意姓名。（通过）
33. 新增黑名单界面输入11位数字组合真实手机号码。（通过）
34. 新增黑名单界面基本信息少填或错填。（不通过）
35. 意见反馈界面输入1000字以内任意字母、数字、符号等。（通过）
36. 意见反馈界面上传大小2MB及以下的图片。（通过）
37. 点击左上角返回符号回到上一页面。（通过）