附件1

**测试场景说明**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **时间** | **场景说明** | **会员席位注意事项** |
| **测试场景一：模拟测试NGES2.0上线日的日盘交易启动** | | |
| 08:55至09:00  集合竞价 | 本场景交易系统使用NGES2.0。  9月13日测试  测试用交易数据使用09月11日当天晚上连续交易结束后的合约价格、持仓、保值额度和客户数据等。模拟09月14日的日盘交易。  9月20日测试  测试用交易数据使用09月18日当天晚上连续交易结束后的合约价格、持仓、保值额度和客户数据等。模拟09月21日的日盘交易。 | 会员席位完成系统接入、登录。 |
| 09:00至10:40  连续交易 | NGES2.0交易系统下的连续交易。 | 会员席位交易测试。 |
| **测试场景二：模拟测试NGES2.0上线日的应急情况下切回NGES1.0** | | |
| 10:40至11:00  交易暂停，系统切换 | 本场景将完成交易系统从NGES2.0应急切换为NGES1.0为主交易系统。 | 会员席位链接断开 |
| 11:00至11:30  连续交易 | NGES1.0交易系统下的连续交易。 | 会员席位再次登录，并进行交易测试。 |
| **测试场景三：模拟测试NGES2.0上线后的正常连续交易启动** | | |
| 13:30至14:00  连续交易 | 本场景交易系统使用NGES2.0。  09月13日测试  测试用交易数据使用09月11日结算后的合约价格、持仓、保值额度和客户数据等。模拟交易日为09月14日的夜盘交易。（注意：前一个测试场景的交易数据将被清空。）  09月20日测试  测试用交易数据使用09月18日结算后的合约价格、持仓、保值额度和客户数据等。模拟交易日为09月21日的夜盘交易。（注意：前一个测试场景的交易数据将被清空。） | 会员席位清除上午测试数据，再次登录，并进行交易测试。 |
| **测试场景四：模拟测试NGES2.0数据中心灾备切换，由浦电数据中心切换到张江数据中心** | | |
| 14:00至14:20  交易暂停，系统切换 | 本场景将完成NGES2.0交易系统的灾备切换，从浦东数据中心切换到张家数据中心。 |  |
| 14:20至15:00  连续交易 | 在张江数据中心连续交易。 |  |
| 15:00  测试结束 |  | 会员席位清除测试数据，恢复备份，做好下一交易日工作准备。 |