智能交易系统用户使用手册

高效・智能・安全的交易解决方案

公司:

成都海山云创科技

日期:

2025-06-30

版本:

V 1.0.1



目录

- 1. 软件概述
- 2. 下载与安装
- 3. 登录流程
- 4. 功能模块详解

- 4.1 账户管理
- 4.2 行情分析
- 4.3 算法交易
- 4.4 交易执行



定位

为机构投资者、专业交易员及高频交易团队提供交易解决方案。

技术核心

结合算法交易、人

工智能与机器学

习,提升决策精

度、降低执行成

本、控制风险。

服务特点

画度定制化,满足期货、股票、外汇、数字货币等多元化交易需求。





- ・ 个人投资者
- ・机构客户(如基金公司、交易团队)



系统要求

项目	最低要求配置
操作系统	Windows 10 64 位
处理器	Core i3 / AMD equivalent
内存	6 GB RAM
网络	宽带互联网连接
存储空间	需要 1 GB 可用空间

2 下载与安装



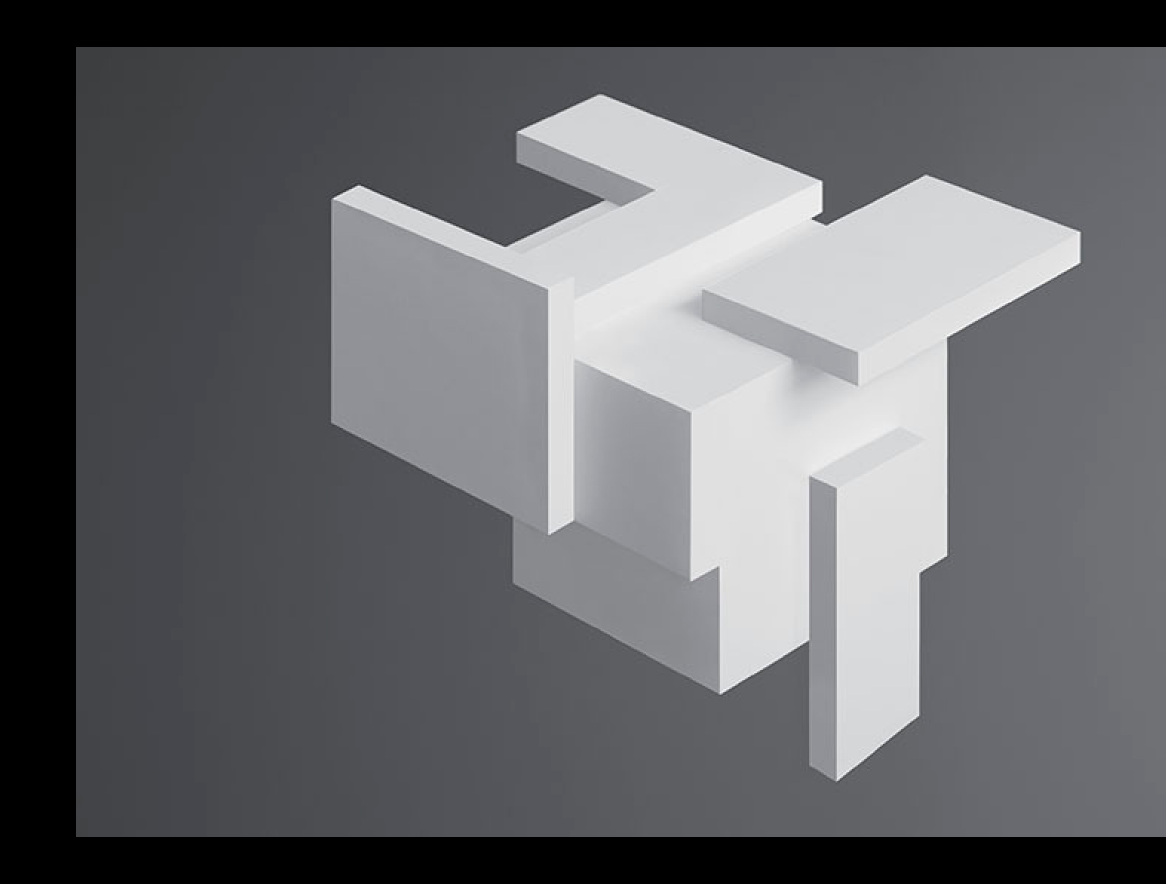
步骤一:下载系统安装包



步骤二:选择安装路径



步骤三:创建桌面快捷方式启动



07

登录流程



登录界面:输入期货账号、密码、验证码,支持"记住账号"功能。



4.功能模块

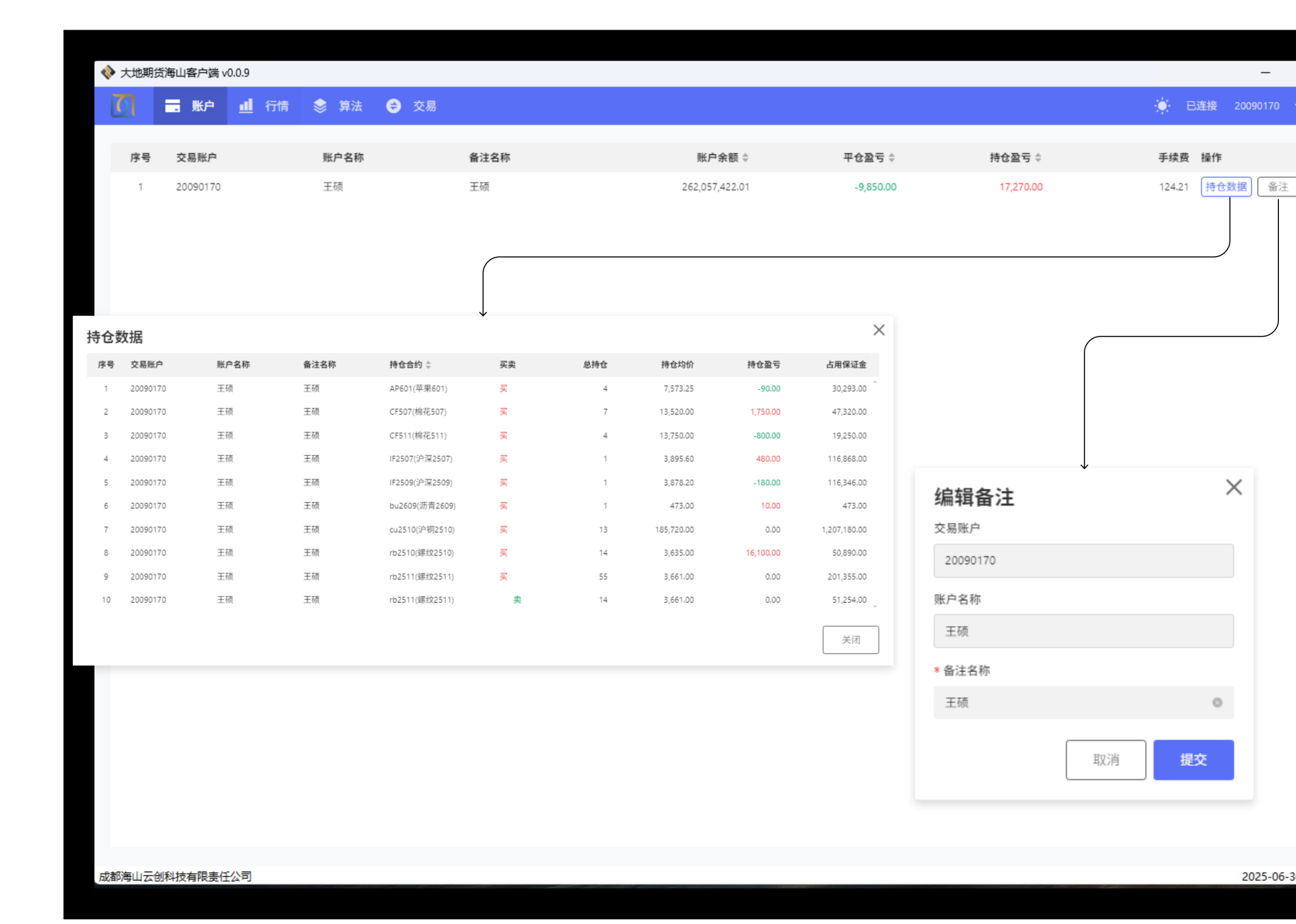
4.1 账户模块

• 核心功能:

- ・ 查询交易账户信息(余额、平仓盈亏、持 仓盈亏等)。
- ・ 查看持仓数据(合约名称、买卖方向、持 仓均价、占用保证金等)。

• 操作说明:

· 支持编辑账户备注名称,方便区分多账户 (当前版本仅支持单个账户)。





4.2 行情模块

- 功能亮点:
 - ・ 查看主力合约及各交易所品种(中金所、郑商所、大商所等)行情数据。
 - · 支持 "加入自选""取消自选"(悬停右键操作)、字段排序及双击跳转交易页面。

・ 数据展示:

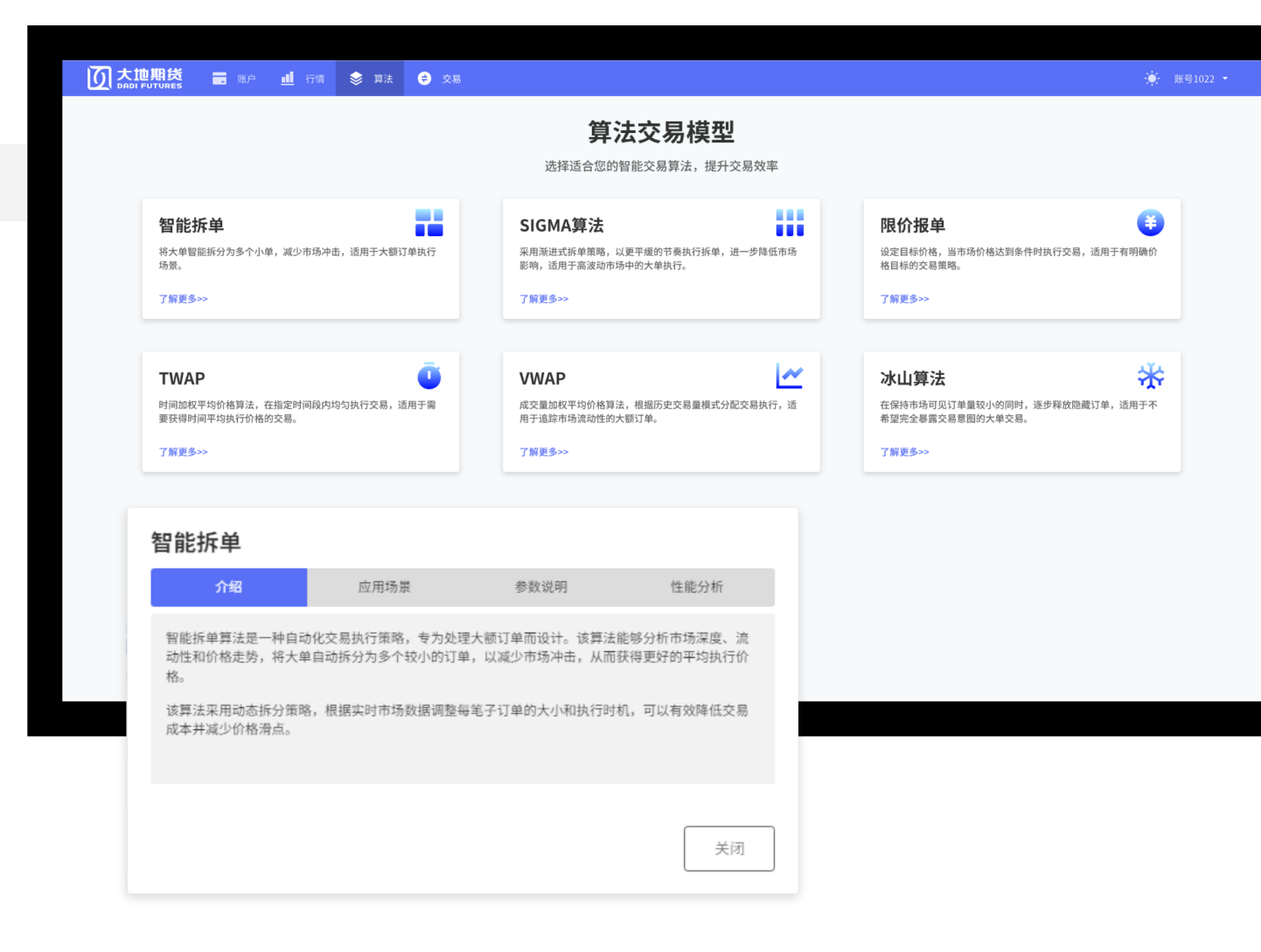
· 实时显示最新价、涨跌比例、成交量、持仓量等指标。



12

4.3 算法模块

算法类型	特点及适用场景
智能拆单	将大单拆分为小单,减少市场冲击,适用于大额订单。
SIGMA算法	更缓慢执行拆单,降低高波动市场影响。
限价报单	设定目标价格触发交易,适用于明确价格策略的场景。
VWAP	按历史成交量分配执行,追踪市场流动性。
TWAP	按时间均匀执行,获取平均价格。
冰山算法	隐藏订单分批释放,避免暴露交易意图。



4.功能模块

13

4.4 交易模块

・ 界面布局:

· 上半部分: 合约信息、行情图(分时/日K)、账户交易数据。

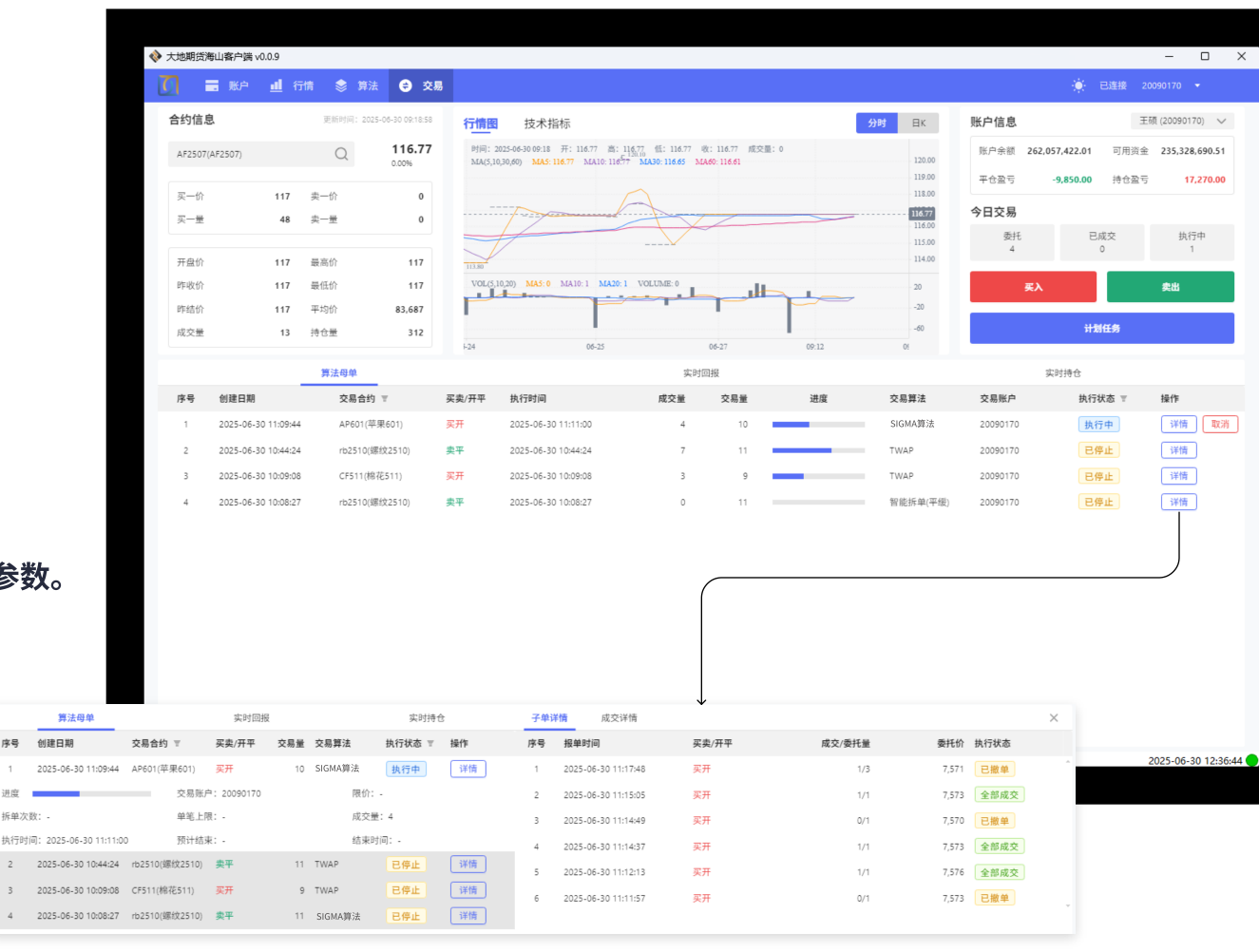
· 下半部分: 算法母单(订单状态)、实时回报、实时持仓。

· 下单步骤:

- 1.输入合约代码及交易数量。
- ・ 2.选择交易方向(买入/卖出)与开平类型(开仓/平仓)。
- · 3.选择执行算法(如智能拆单、TWAP等),设置拆单次数、单笔上限等参数。
- 4.确认订单信息并提交。

· 订单管理:

- · 在"算法母单"中查看订单状态,支持"详情"查询或"取消计划"。
- · "实时回报"显示交易所反馈的委托单执行情况。



感谢使用海山云创智能交易系统

地址:四川省成都市锦江区商鼎国际1栋2单元707

邮箱: HSYC@trdsagency.com

网址: www.trdsagency.com

