



WEALTHSEE
GLOBAL
LIMITED

WWW.WSEEGLOBAL.COM

安卓版MetaTrader 4 平台介绍



安卓版 MetaTrader 4平台介绍

该应用程序是为让用户能在智能手机和平板电脑上进行外汇市场交易及金融产品分析而度身设计的。

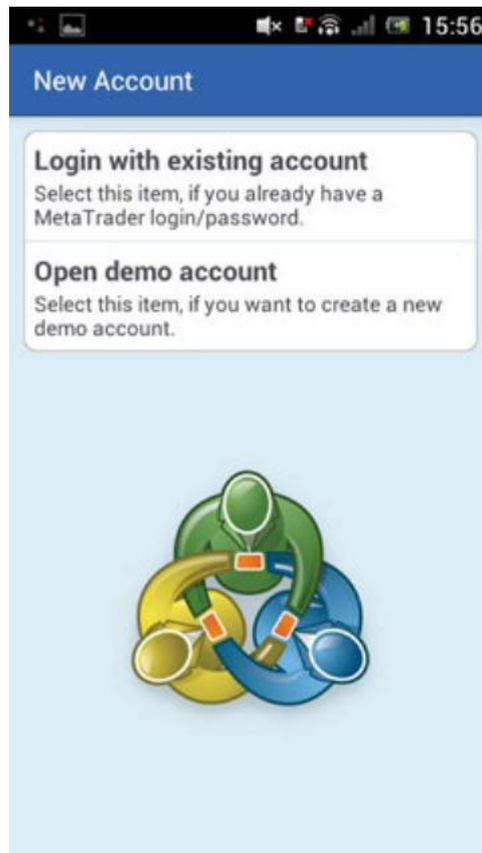
Google Play网站链接:

<https://play.google.com/store/apps/details?id=net.metaquotes.metatrader4>

系统要求: 具有安卓系统 2.1或更高版本的触屏装置。

概述

1. 就功能而言，安卓版 MetaTrader 4 和个人电脑版的 MetaTrader 4 平台非常相似。该移动应用支持除了算法交易外的绝大多数个人电脑终端的功能（包括所有交易功能，执行模式，及先进的技术分析），这是因为在安卓系统平台上，算法交易功能的需求似乎并不多。
2. 该应用程序可在所有智能手机和平板电脑上运行，且支持所有屏幕分辨率。智能手机和平板电脑终端界面互不相同，但程序都已分别优化以实现在这些不同设备上的最佳运行。
3. 运行该应用程序需要互联网连接，可以是移动通信或 Wi-Fi 网络。
4. 该终端通过交易者的帐户与 MetaTrader 4 交易服务器连接。真实账户和模拟账户均可。
5. 与个人电脑终端类似，用户可即刻在安卓版 Metatrader 4 平台上开立模拟帐户。终端管理的帐户总数没有限制。

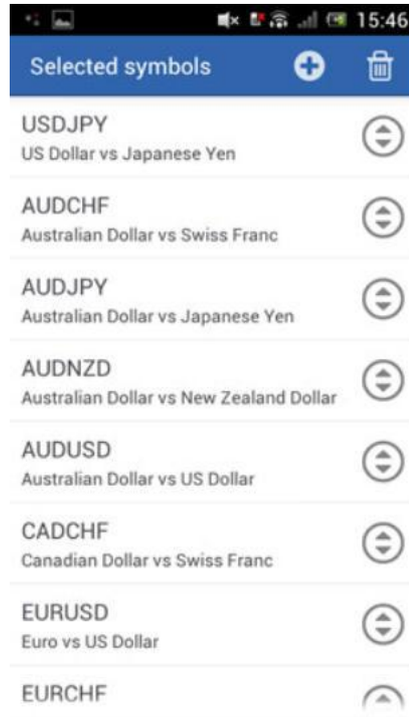


6. 实时接收所有可交易产品的报价。

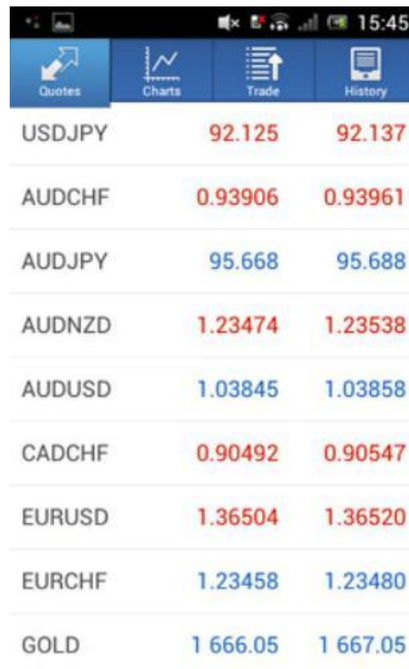


交易功能

1. 终端接收和显示所有可交易金融产品的报价。



2. 报价显示在“Market Watch”窗口，用户可将窗口最小化或者显示更多详细信息。“Market Watch”报价窗口中的产品缩写标识列表是可以重置的；举个例子，用户可以隐藏目前他们不需要的产品缩写标识。





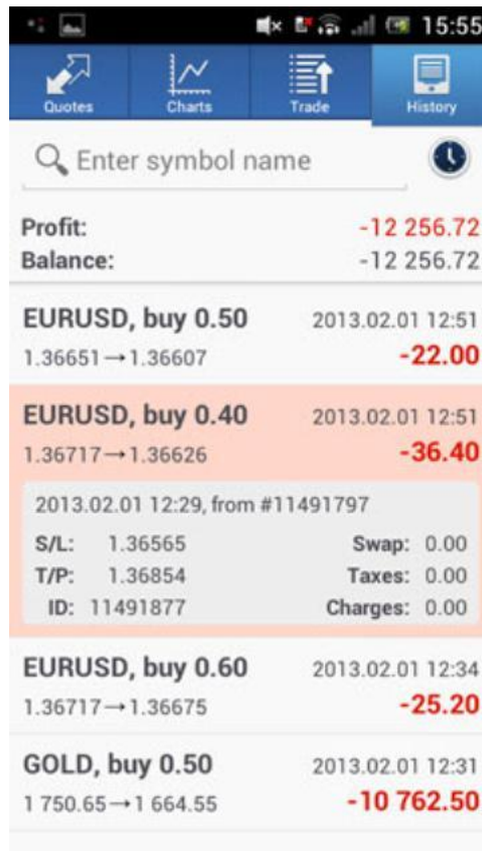
3. 支持完整的交易指令，这样就可以灵活地执行交易策略，同时也与个人电脑版 MetaTrader 4 交易平台完全兼容。所有通过个人电脑执行的交易皆可在移动终端上得以正确显示和管理，反之亦然：用户在用移动终端进行任何交易之后，完全可以在个人电脑终端继续交易。包括但不限于如下交易操作：

- § 市价买入/市价卖出单（市价单指令）
- § 止损卖单、限价卖单、止损买单和限价买单（挂单指令）
- § 止盈和止损保护指令

所有通过移动终端进行的交易和通过个人电脑终端进行的交易完全一样。所有交易参数也可用安卓版 MetaTrader 4平台进行管理应用。

4.追踪止损功能暂不可用，但以后可能会有此功能。

5.保存和显示交易历史。为方便起见，提供交易历史系统，可通过产品缩写标识和时间段筛选条件查询历史记录。





图表和分析

1. 安卓版 MetaTrader 4支持以图表形式显示所有可交易产品的报价，纵向及横向显示均可。用户只需旋转手机即可切换图表显示模式。





2. 图表是基于每个时间段内所接收的报价生成的。每个时间段采用独立的报价基础。若系统存在 1 分钟 (M1) 的报价数据, 而没有 15 分钟图数据 (M15), 则当用户切换至 15 分钟图后, 系统会根据 M1 数据自动加载以生成 M15 数据。目前, 图表上有从 M1 到 D1 的 7 个时间段: M1, M5, M15, M30, H1, H4 和 D1。
3. 图表和个人电脑终端上的相似, 可以有三种类型: 线型图、蜡烛图和柱状图。交易者可轻松切换图型模式。
4. 图表可显示交易量、交易价位线和 OHLC 线。另外, 在数据窗口 (Data Window), 交易者可以用十字线模式进行查看。十字线能精确显示图表上所选点的报价或指标值。
5. 缩放和滚动按通常的方式进行。同个人电脑终端上传数据类似, 如遇到历史资料缺失, 滚动图表便可完成自动上传。
6. 如下 30 个技术指标可供您技术分析时使用:
 - 加速振荡指标 (Accelerator Oscillator)
 - 离散指标 (Accumulation/Distribution)
 - 鳄鱼指标 (Alligator)
 - ADX 平均方向移动指标
 - 平均真实范围指标 (Average True Range)
 - 动量震荡指标 (Awesome Oscillator)
 - 熊力震荡指标 (Bears Power)
 - 布林通道指标 (Bollinger Bands®)
 - 牛力震荡指标 (Bulls Power)
 - CCI 顺势指标
 - DeM 指标
 - 包络线指标 (Envelopes)
 - 强力指数指标 (Force Index)
 - 分形指标 (Fractals)
 - 加多摆动指标 (Gator Oscillator)
 - 一目平衡表指标 (Ichimoku Kinko Hyo)
 - MACD 移动平均汇总/分离指标
 - 市场促进指数指标 (Market Facilitation Index)
 - 动量指标 (Momentum)
 - 资金流量指数指标 (Money Flow Index)
 - 移动平均线指标 (Moving Average)
 - 移动平均震荡指标 (Moving Average of Oscillator)
 - 能量潮指标 (On Balance Volume)
 - 抛物线转向指标 (Parabolic SAR)
 - RSI 相对强弱指标
 - 相对活力指数指标 (Relative Vigor Index)



- 标准离差指标(Standard Deviation)
- 随机震荡指标(Stochastic Oscillator)
- 成交量指标(Volumes)
- 威廉指标(Williams' Percent Range)

为方便起见，所有指标被划分为下面几类：趋势指标、震荡指标、成交量指标和比尔·威廉姆斯(Bill Williams)分析工具。

7. 指标可直接显示在图表上或者窗口中。交易者可以在一个指标窗口中放置多个独立的分析工具，或者也可以在一个指标的数据的基础上生成另外一个指标。举个例子，交易者可在相对强弱指数（RSI）指标里添加移动平均线（MA）以获得 RSI指数平滑曲线。
8. 该应用程序暂无分析对象（比如安德鲁干草叉、斐波纳契弧线等），但在将来会创建。