

<<索罗斯都要用的外汇交易术>>

图书基本信息

书名：<<索罗斯都要用的外汇交易术>>

13位ISBN编号：9787513608282

10位ISBN编号：7513608288

出版时间：2012-2

出版时间：中国经济

作者：(加拿大)Dave Chen//老易//汪艳瑾

页数：179

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<索罗斯都要用的外汇交易术>>

内容概要

开始使用MT4，以最轻松、诙谐，易读易懂的方式，以图代文引领读者进入Meta Trader 4的殿堂。

MQL4语言，能看懂C语言，就能看懂MQL4，唯一的差别是，MQL4将会比你接触过的语言更加刺激，因为你控制的是你的财产。

程序设计进阶，在清晰基础概念后。

我们为读者准备了更有挑战性的章节，绝对可以让你对MQL4的功能及威力大开眼界。

不清楚这些指标的含意及用法，犹如你拿着一把锈蚀的剑，无法在汇市中过关斩将，我们准备了最完整的指标助您披荆斩棘。

MQL4命令手册，可起到词典般的功效，是您不可多得的案头宝典。

<<索罗斯都要用的外汇交易术>>

作者简介

Dave

Chen (加拿大), 本书召集人。

美国斯坦福大学管理科学硕士, 乔治华盛顿计算机科学硕士。

在美国及中国电子交易业界有超过十年的经验, 现为APEC亚太经合会中国高级顾问及Melstrep公司合伙人。

老易, 湖南湘潭大学计算机系毕业。

专精于Meta

Trader平台开发, 在金融智能交易系统有超过20年的丰厚经验, 同时也是各财经论坛相当活跃之部落客。

汪艳瑾, 同济大学毕业. 从事金融交易六年, 有丰富的实践操盘经验, 总结了适合各种市场的交易模式。

<<索罗斯都要用的外汇交易术>>

书籍目录

第一章 交易数据与规则

- 1.1 市场数据
- 1.2 交易规则
 - 1.2.1 可交易品种
 - 1.2.2 即时交易与挂单交易
 - 1.2.3 止盈和止损
 - 1.2.4 MM和ECN
- 1.3 结算规则
 - 1.3.1 报价
 - 1.3.2 结算货币
 - 1.3.3 隔夜利息
- 1.4 查看市场信息的程序

第二章 编程规则

- 2.1 主图和副图
- 2.2 数据类型
- 2.3 程序类型
- 2.4 EA编写流程图
- 2.5 常用内置命令的使用
 - 2.5.1 订单操作
 - 2.5.2 内置指标
 - 2.5.3 预定义参量

第三章 自定义指标编写

- 3.1 两个必须掌握的命令
 - 3.1.1 Indicator Counted()指标计数函数
 - 3.1.2 iMA On Array()数组均值函数
- 3.2 自定义指标调用
 - 3.2.1 自定义指标保存的位置
 - 3.2.2 在主图中调入自定义指标
 - 3.2.3 在程序中调用自定义指标
 - 3.2.4 自定义指标在EA中的应用
- 3.3 一个简单的自定义指标范例

第四章 编写Scripts (脚本程序)

第五章 编写Include文件

- 5.1 建立一个库文件
- 5.2 调用库文件

第六章 DLL编程

- 6.1 DLL概述
- 6.2 编写DLL程序
 - 6.2.1 新建MyDLLSample项目
 - 6.2.2 清除不需要的文件
 - 6.2.3 编译及输出设置
 - 6.2.4 编写cpp和def文件
- 6.3 编写调用DLL的MQIA程序
 - 6.3.1 新建mqh程序
 - 6.3.2 新建指标程序

<<索罗斯都要用的外汇交易术>>

第七章 关于API

- 7.1 什么是API
- 7.2 MT4的API
- 7.3 使用API的意义

第八章 文件操作

- 8.1 新建和打开文件
- 8.2 文件操作命令一览表

第九章 EA反编译概述

- 9.1 规范程序
- 9.2 调整优化源代码
- 9.3 画出流程图
- 9.4 不主张反编译

第十章 常见问题解答

- 10.1 关于EA
 - 1. 如何控制在一个蜡烛中只做一个交易动作
 - 2. 如何判断两线交叉
 - 3. 如何在图中画线段
 - 4. 如何在终端显示文字
 - 5. 为什么EA开仓命令会报错
 - 6. 如何理解Order Ticket()、Order Magic Number()、Order Comment()
 - 7. 在一台电脑中如何实现跨平台自动交易
 - 8. 如何实现多货币对分别控制
 - 9. 如何对CSV文件的数据记录进行操作
- 10.2 关于指标

.....

第十一章 User32.dll函数列表

附录 应用程序源代码集锦

<<索罗斯都要用的外汇交易术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>