

📍 首頁 (/) / MT5使用教程 (/mt5.html) / ★怎麼在MT5上面添加雙線MACD指標?

★怎麼在MT5上面添加雙線MACD指標?

👤 編輯: 付韓 ⌚ 發佈時間: 2019-05-27 17:02:37

🏷 標籤: MT5 (/taglist/MT5/) 添加 (/taglist/添加/) 雙線MACD (/taglist/双线MACD/)

👁 瀏覽: 8866次

摘要: MACD也是技術指標的一種。MACD稱為指數平滑異同平均線,是從雙指數移動平均線...

MACD也是技術指標的一種。MACD稱為指數平滑異同平均線,是從雙指數移動平均線發展而來的,由快的指數移動平均線(EMA)減去慢的指數移動平均線。但是一般我們在MT5中直接在點擊添加的都是單線MACD,如下圖所示:

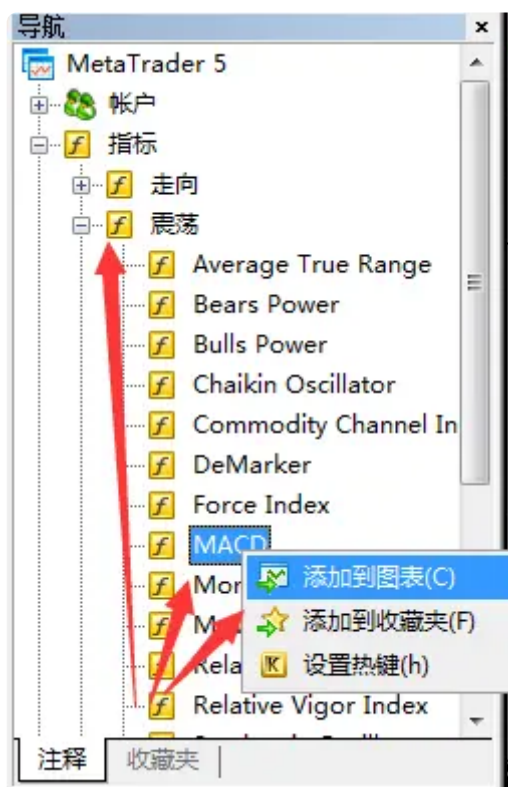


很多投資者都是在網上下載雙線MACD,今天小編教大家一個新技能,直接在MT5中添加雙線MACD。

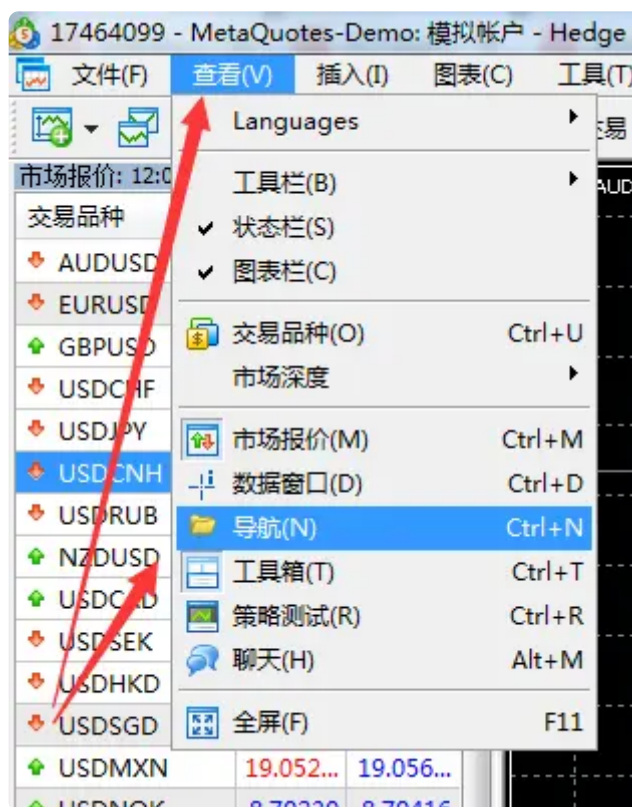
回頂部

MT5怎麼添加雙線MACD

- (/) 一：在導航欄找到指標，然後可以看到震盪一欄，打開找到MACD指標，點擊鼠標右鍵，選擇“添加到圖表”



頁面沒有導航欄的話可以同時按住**Ctrl+N**，或者在查看欄找到導航。



回頂部

- 二：根據自己的喜好設置參數

(/)



三：點擊添加級別



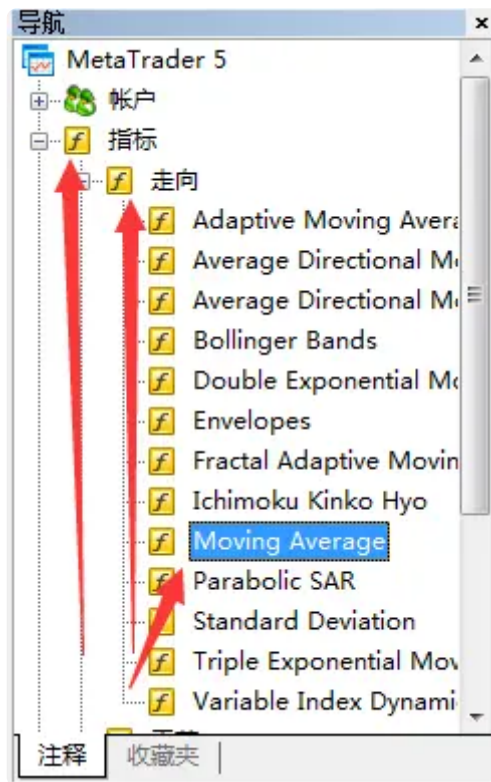
四：添加一條取值為“0”的級別，設置級別風格，點擊確定



回頂部

五：在指標欄可以看到走向一欄，然後找到**Moving Average**，鼠標左鍵按住往MACD圖表中拖

(/)



六：拖到圖表中就會跳出設置參數的框框，階段為9，轉換為0，方法設置為Simple，應用到選擇最先指標數據，再點擊確定。



這樣我們就添加好雙線MACD啦！

回頂部

(/)



小編看到了一篇在MT4添加雙線MACD的文章，有興趣的小伙伴點擊>>>[怎麼在MT4上面添加雙線MACD指標?](http://www.fx61.com/faq/muniu/187.html) (<http://www.fx61.com/faq/muniu/187.html>)<<<

因為MT5中的常用指標大多都是英文，小編整理了一篇常用指標中英文對照，用力戳>>>[MT5中常用的技術指標中英文對照](http://www.gendan5.com/p/2019-04-25/68622.html) (<http://www.gendan5.com/p/2019-04-25/68622.html>)<<<

-----點擊 “ (<http://www.gendan5.com/mt5.html>) (/mt5.html) (/mt5.html) (/mt5.html)MT5使用教程 (/mt5.html)” 進入跟單網GenDan5 的MT5專欄-----

本站部分文章基於互聯網的整理，我們會把真正“有用/優質”的文章整理提供給瀏覽者。如果文章所有者並不想本站轉載其文章，請郵件: Law@gendan5.com，收到郵件後我們即刻回復，並即刻處理。

相關文章

> 在mt5上怎麼看一個品種週末是否交易? (/p/2023-06-08/510391.html)

文/ 唐佳 ⌚ 2023-06-08 09:44:08

> 在mt5訂單上交易量怎麼會顯示5K? (/p/2023-06-06/510091.html)

文/ 唐佳 ⌚ 2023-06-06 09:38:36

> 在mt5上有幾種方式可以設置追蹤止損? (/p/2023-06-05/509976.html)

文/ 唐佳 ⌚ 2023-06-05 11:01:09

> 在mt5上想看陽/陰柱準確的點位怎麼查看? (/p/2023-06-02/509811.html)


文/ 唐佳 ⌚ 2023-06-02 11:02:18

> 在mt5上怎麼看交易訂單的創建時間? (/p/2023-05-30/509423.html)

文/ 唐佳 ⌚ 2023-05-30 10:05:38

回頂部

(/)

[關於我們 \(/about.html\)](/about.html) [使用條款 \(/terms.html\)](/terms.html) [隱私政策 \(/privacy.html\)](/privacy.html) [網站地圖](https://www.gendan5.com/sitemap.xml) 
(<https://www.gendan5.com/sitemap.xml>)

風險警示：跟單網僅為外匯投資者交易賬戶信息的展示平台，交易資料展示與對交易信息的使用均為用戶自主行為，跟單網不對行為結果負責。

Copyright © 2023,湘ICP備18011229號 (<http://www.miitbeian.gov.cn>) 聯繫我們：
service@gendan5.com

版權所有：© 2023 跟單網www.gendan5.com

[回頂部](#)