

華南好神期

技術分析操作手冊

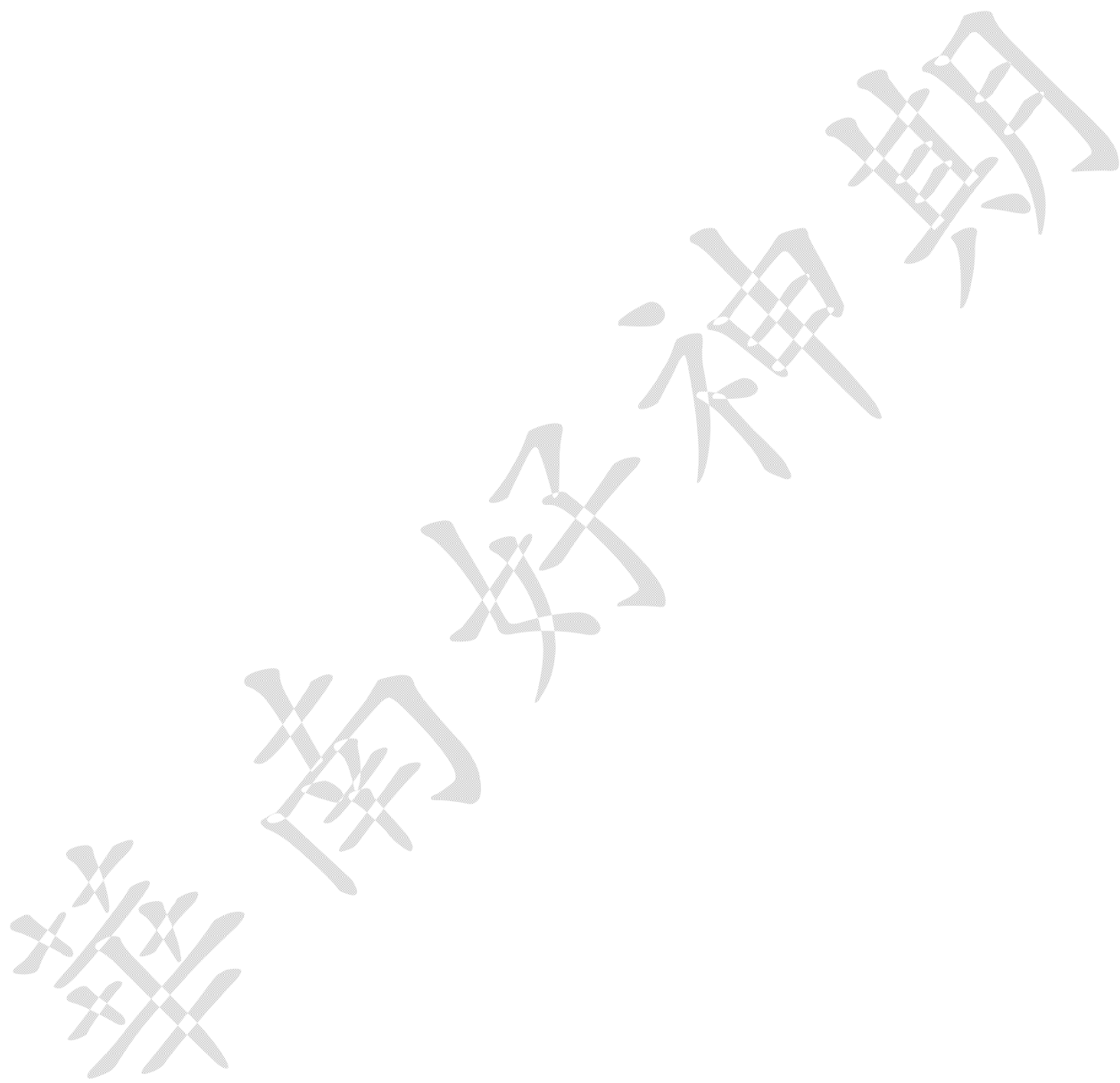
(版本號 2020.01)

目錄

(一) 功能說明.....	3
(二) 版面說明.....	4
2.1. 選單工具列.....	5
2.1.1. 指標及屬性設定.....	5
2.1.2. 分時模式.....	7
2.1.3. 商品查詢.....	7
2.1.4. 顯示設定.....	7
2.1.4.1. 局部放大/回覆放大.....	7
2.1.4.2. 放大比例/縮小比例.....	7
2.1.4.3. 關閉查價線/開啟查價線.....	7
2.1.5. 編輯工具.....	8
2.1.6. 市況.....	10
2.1.7. 商品選擇工具.....	11
2.2. 主畫面.....	12
2.2.1. 開高低收資訊區.....	12
2.2.2. 繪圖區/技術分析圖.....	13
2.2.2.1. 繪圖區 /技術分析指標圖-K線區.....	13
2.2.2.2. 技術分析指標圖-量區.....	13
2.2.2.3. 技術分析指標圖-一般區.....	14
2.2.3. 座標值.....	14
2.2.4. 鎖定功能.....	14
2.2.5. 時間點.....	14
2.3. 比例尺.....	15
2.4. 時間軸.....	15
(三) 操作說明.....	16
3.1. 如何開啟技術分析視窗.....	16
3.1.1. 從好神期系統選單列開啟.....	16
3.1.2. 從報價視窗開啟.....	16
3.2. 如何選定商品.....	17
3.2.1. 從技術分析頁面使用商品查詢功能.....	17
3.2.2. 從報價視窗點選商品.....	18
3.2.3. 快速切換商品.....	18
3.3. 如何選定分時.....	19

3.4. 如何選定指標.....	20
3.4.1. 開啟指標設定視窗.....	20
3.4.2. 選擇指標.....	21
(四) Q&A.....	25

【註】手冊內容僅供參考，系統操作將以實際更新狀況為主。



(一) 功能說明

內容說明：提供當日和歷史的資訊及技術分析。

- (1) 提供多種技術分析指標，分為五種類型：量、均線、價格、趨勢、成交量。
- (2) 提供 1 分、2 分、3 分、5 分、10 分、15 分、30 分、60 分、日分、週分、月分線模式，及顯示 K 棒期間長度設定。
- (3) 提供放大縮小模式、十字線、橫標線、文字、列印等功能
- (4) 提供趨勢線、延伸趨勢線、橢圓框線、方形框線、等角線、甘氏線、圓形框線、下降對角線、黃金分割率、費氏序數線、二等分線、四等分線、下降平行線、上升平行線、垂直線、水平線等繪圖輔助，以供技術分析繪圖使用。
- (5) 提供商品快速搜尋功能視窗。
- (6) 提供顯示商品市況。
- (7) 使用者可依照需求修改各技術分析圖之參數設定。
- (8) 顯示商品成交價、漲跌與成交量資訊。

(二) 版面說明



系統預設設定：

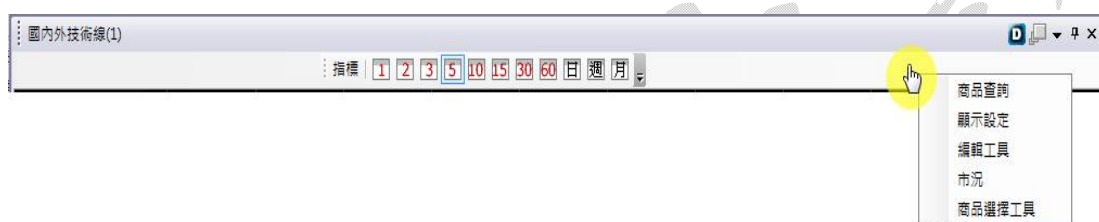
- (1) 選單工具列：商品查詢、顯示設定、編輯工具；市況、商品選擇工具。
- (2) 屬性設定：顏色項目修改、字型項目修改、風格項目修改、設定項目修改。
- (3) 主畫面：
 - A. 開高低收資訊區：商品名稱、時間、開、高、低、收盤價、漲跌、SMA(價格)、量、SMA(量)及指標名稱、指標內容。
 - B. K 區—K 線圖、5SMA(價格)、10SMA(價格)、20SMA(價格)、60SMA(價格)。
 - C. 一般區—無；最多可設定五個指標(含D的成交量指標)。
 - D. 量區—Volumn(成交量)、5SMA(量)、10SMA(量)。
 - E. 座標。
- (4) 比例尺：K 棒寬度的比例尺。
- (5) 時間軸：最右側(系統預設)。

2.1. 選單工具列

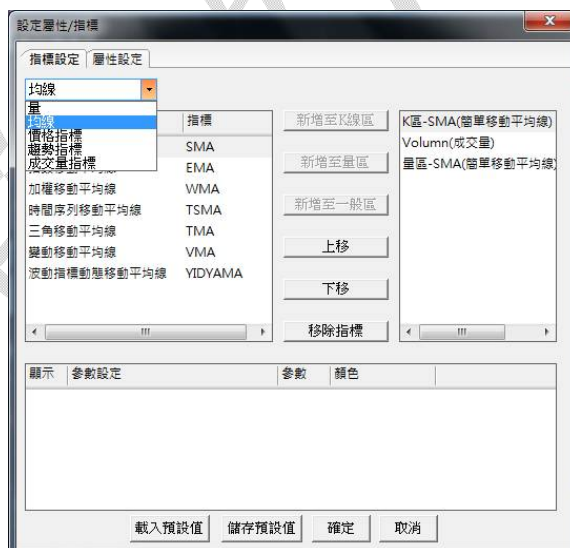


【註】以滑鼠右鍵在選單工具列空白處點擊一次，會出現開啟選單工具的功能視窗。

《開啟：無》



2.1.1. 指標及屬性設定



2.1.1.1. 指標設定

功能說明：

(1) 提供五類指標

- A. 量 指標：成交量(Volumn)、未平倉量(OpenInterest)。
- B. 均線指標：簡單移動平均線(SMA)、指數移動平均線(EMA)、加權移動平均線(WMA)、時間序列移動平均線(TSMA)、三角移動平均線(TMA)、變動移動平均線(VMA)、波動指標動態移動平均線(YIDYAMA)。

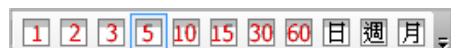
- C. 價格指標：威廉指標(W%R)、三重指數平滑移動平均(TRIX)、**SAR 停損點轉向指標(SAR)**、動量指標(MTM)、**布林通道(B Band)**、相對強弱指標(RSI)、隨機指標(KD slow)、簡易動量指標(EOM)、強勢指標(Aroon)、強勢震盪指標(Aroon Oscillator)、順勢指標(CCI)、極限指標(UO)、資金波動率指標(CV)。
- D. 趨勢指標：平滑同異移動平均線(MACD)、心理線(Psy)、乖離線(BIAS)、**逆勢操作指標(CDP)**、買賣氣勢指標(AR)、買賣意願指標(BR)、價格意願指標(CR)、趨向系統(DMI)。
- E. 成交量指標：量能擺盪指標(VI)、量變動率(Volumn ROC)、金錢流向指標/聰明錢流向指標(MFI)、成交量淨額法(OBV)、負量指標(NVI)、正量指標(PVI)、資金流向指標/蔡金資金流量(Chaikin Money Flow, CMF)、成交量比率指標(VR)。
- (2) 技術分析畫面最多呈現五個技術分析指標。
- (3) 預設值：儲存預設值/載入預設值，可將自選技術分析的設定指標內容儲存，下次再開啟技術分析時，會呈現已儲存的指標設定。
- (4) 操作流程：《詳情請參見 3.4. 如何選定指標》。

2.1.1.2. 屬性設定



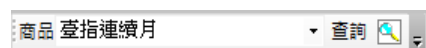
功能說明：修改項目內容後，點選 [確定]，即可修改技術分析指標的設定。


2.1.2. 分時模式



功能說明：提供 1 分、2 分、3 分、5 分、10 分、15 分、30 分、60 分、日分、週分、月分線模式。

2.1.3. 商品查詢



功能說明：點選 ，開啟 [快速商品搜尋視窗]；快捷鍵為鍵盤 **F4**，選擇好商品項目後，點選 [執行]。






《快速商品搜尋視窗》





2.1.4. 顯示設定





2.1.4.1. 局部放大/回覆放大

功能說明：點選   可局部放大/回復；點選 ，游標變為 ，選擇想要查看的期間，並放大圖形比例尺到視窗範圍； 可以恢復點選局部放大之前的狀態。

2.1.4.2. 放大比例/縮小比例

功能說明：點選   可放大(放寬 K 棒寬度)/縮小(縮小 K 棒寬度)，進行縮放圖形比例尺。


2.1.4.3. 關閉查價線/開啟查價線

功能說明：(1) 點選   可關閉/開啟查價線，移動查價線會在右方顯示時間點及當時點的開、高、低、收、量之值。

(2) 在使用查價功能時，滑鼠游標會自動「吸附」到最接近的開、高、低、收價位。

2.1.5. 編輯工具



(1) 標橫軸：點選，在座標值上下限之間，依輸入數值，會在繪圖區出現同數值座標的橫軸。

操作說明：


步驟 1. 點選，出現輸入座標視窗，輸入 12020。

【註】座標值需要在坐標值上下限之間才會顯示。



步驟 2. 繪圖區出現座標值 12020 的橫軸。





(2) 文字：點選，在繪圖區輸入文字。

操作說明：點選，游標會變成，即可進行文字輸入。

【註】繪圖區的文字顏色，請至屬性設定視窗的 [繪圖顏色] 修改。




(3) 繪圖：點選，提供十六種繪圖工具(趨勢線、延伸趨勢線、橢圓框線、方形框線、等角線、甘氏線、圓形框線、下降對角線、黃金分割率、費氏序數線、二等分線、四等分線、下降平行線、上升平行線、垂直線、水平線)，可依需求點選工具以協助繪圖使用。

(4) 清除繪圖：點選，會清除掉所有的橫軸線、繪圖和文字。

(5) 列印：點選，將目前的技術分析圖的主畫面列印成紙本。

(6) 重新回補資料：點選，重取商品資訊。

(7) K 線長度設定：點選，設定顯示技術分析的期間長短；輸入 0 或空白，表示不限制 K 線圖長度。

(8) 全時段/日盤：點選全時段 / 日盤，可以切換成日盤的商品資訊，或是全時段的商品資訊。

2.1.6. 市況

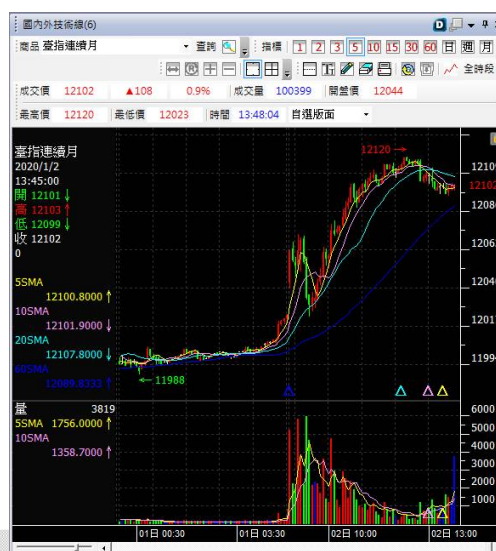
1 商品報價資訊



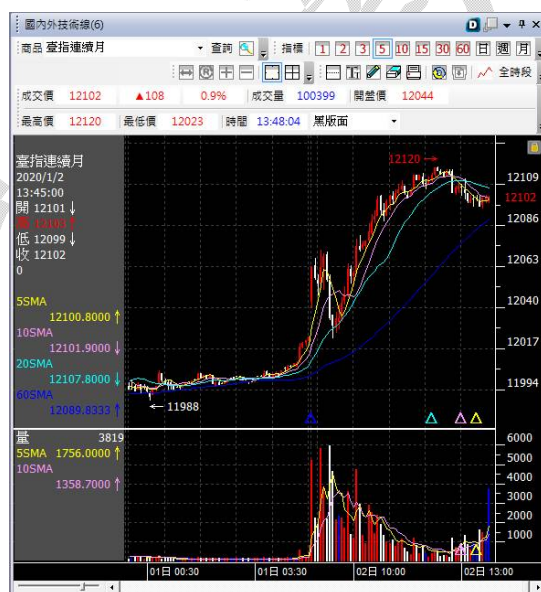
2 即時時間 3 版面

- (1) 商品報價資訊：提供成交價、漲跌、漲跌幅、成交量、開盤價、最高價、最低價的商品即時資訊。
- (2) 即時時間：系統時間。
- (3) 版面：提供自選版面、黑版面、白版面三種版面供選擇。

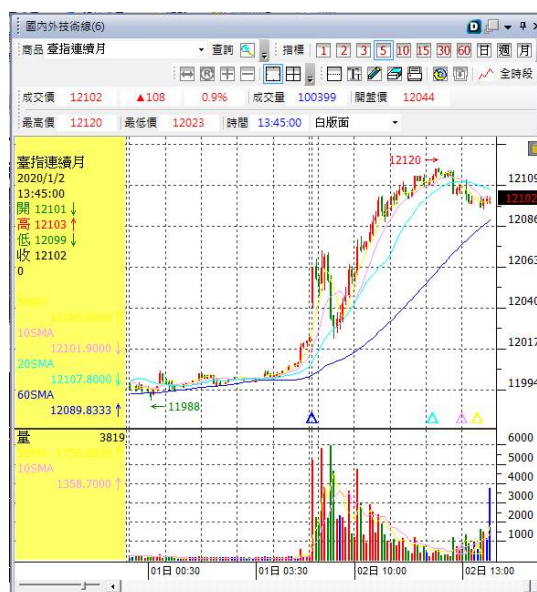
《自選版面》



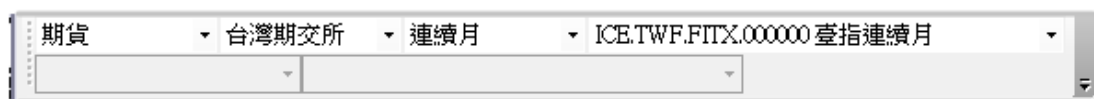
《黑版面》



《白版面》



2.1.7. 商品選擇工具



【註】與《2.1.3. 商品查詢》功能相同。

華南好神期

2.2. 主畫面



2.2.1. 開高低收資訊區



2.2.2. 繪圖區/技術分析圖

- 功能說明：
- (1) 提供顯示技術分析指標-K線圖區、一般指標區和成交量區。
 - (2) 在技術分析畫面，將滑鼠左鍵按住後移動游標，可以顯示游標箭頭所指向的時點的相關資訊。

2.2.2.1. 繪圖區 /技術分析指標圖-K線區

位於技術分析圖的最上方，顯示K線圖及四條簡單移動平均線(系統預設)，可進行繪圖以便分析。



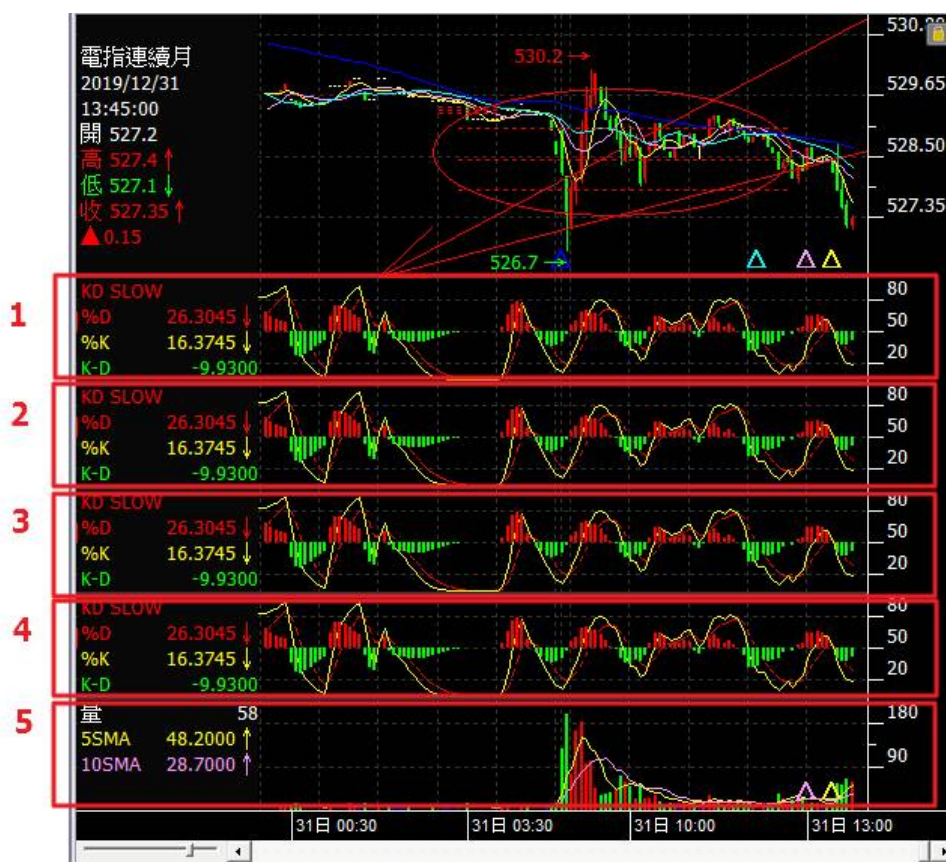
2.2.2.2. 技術分析指標圖-量區

位於技術分析圖的最下方，顯示成交量圖和兩條簡單移動平均線。



2.2.2.3. 技術分析指標圖-一般區


一般區(含1區到4區)位於K區和量區(5區)之間，預設為無；含成交量圖在內，最多可顯示五項技術分析指標。




2.2.3. 座標值

功能說明：提供技術分析指標圖的座標值。

2.2.4. 鎖定功能

功能說明：(1) 開啟鎖定 ，可使技術分析圖的商品項目，不會因報價視窗的操作而連動報價資訊。

(2) 關閉鎖定 ，可使技術分析圖的商品項目，會因點選報價視窗的商品項目而連動報價資訊。

2.2.5. 時間點

功能說明：提供技術分析指標圖的時間點。

2.3. 比例尺



功能說明：提供設定技術分析區塊上顯示 K 棒的寬度。

操作說明：(1) 以滑鼠左鍵按住左下角的基準線後左右移動；往右為放大比例尺，往左為縮小比例尺。

(2) 使用鍵盤方向鍵快速調整；點擊右鍵為放大比例尺，點擊左鍵為縮小比例尺。

2.4. 時間軸



功能說明：選擇資訊期間(總顯示 K 棒數不變)。

操作說明：(1) 以滑鼠左鍵按住下方的橫軸後左右移動；想要觀看即時或近期資料，將卷軸往右移；想要觀看過去歷史資料，可將卷軸往左移。

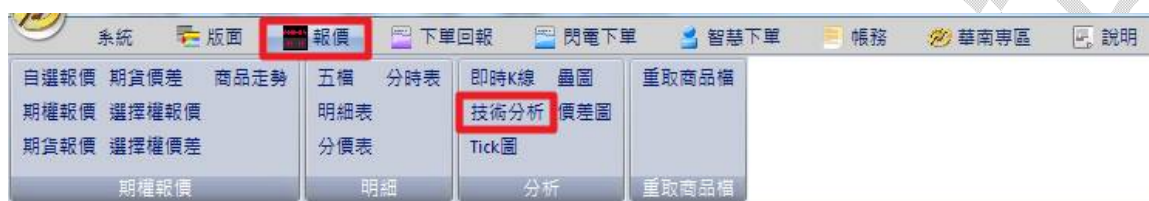
(2) 使用鍵盤方向鍵快速選擇；使用鍵盤右鍵可觀看即時或近期資料，使用鍵盤左鍵可觀看過去歷史資料。

(三) 操作說明

3.1. 如何開啟技術分析視窗

3.1.1. 從好神期系統選單列開啟

操作說明：點選選單列-報價 / 分析-技術分析。



3.1.2. 從報價視窗開啟

操作說明：以滑鼠右鍵點選報價視窗的任一商品，開啟附屬功能視窗，選第二項 [技術分析]。




【註】從報價視窗開啟的技術分析視窗，同群組一次只能開啟一個；從選單列開啟的技術分析視窗，可以多筆同時開啟。

3.2. 如何選定商品

3.2.1. 從技術分析頁面使用商品查詢功能

功能說明：

- (1) 點選商品查詢工具的，出現 [快速商品搜尋視窗]，選定商品後，點選 [執行]。



- (2) 點選鍵盤 **F4**，出現 [快速商品搜尋視窗]，選定商品後，點選 [執行]。



3.2.2. 從報價視窗點選商品

功能說明：

(1) 尚未開啟任何技術分析視窗：在任一報價視窗中，以滑鼠右鍵點選商品項目，可開啟該商品的技術分析視窗。

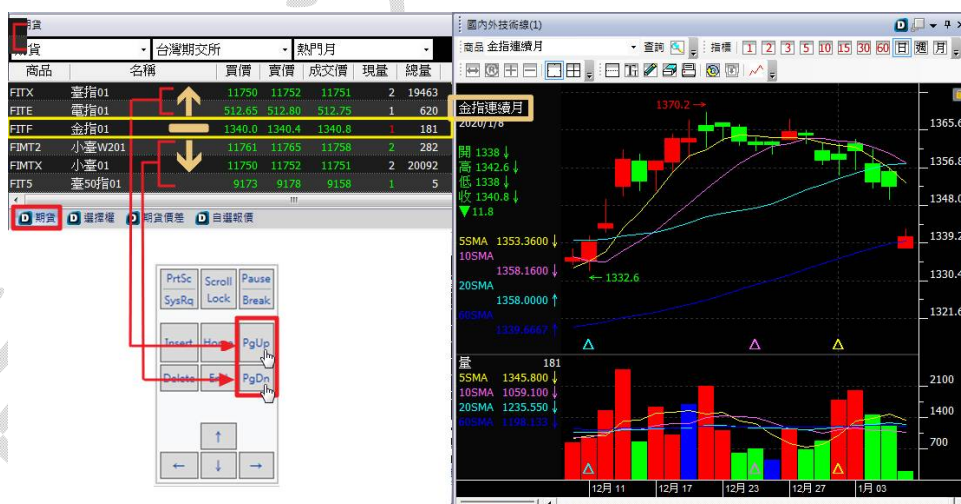
《以期貨報價視窗開啟》



3.2.3. 快速切換商品

功能說明：

(1) 點擊鍵盤上的 **Page UP** 或 **Page Down**，可以快速切換技術分析標的的商品項目；商品順序為目前開啟中的報價視窗所呈現的商品順序。



3.3. 如何選定分時



功能說明：為技術分析資料頻率，並提供 1 分、2 分、3 分、5 分、10 分、15 分、30 分、60 分、日分、週分、月分線模式，目前分線最多可提供一個月；在欲選擇的分時模式按鈕上點選，即可切換技術分析圖的分線。

詳情請參見《2.1.2. 分時模式》

3.4. 如何選定指標

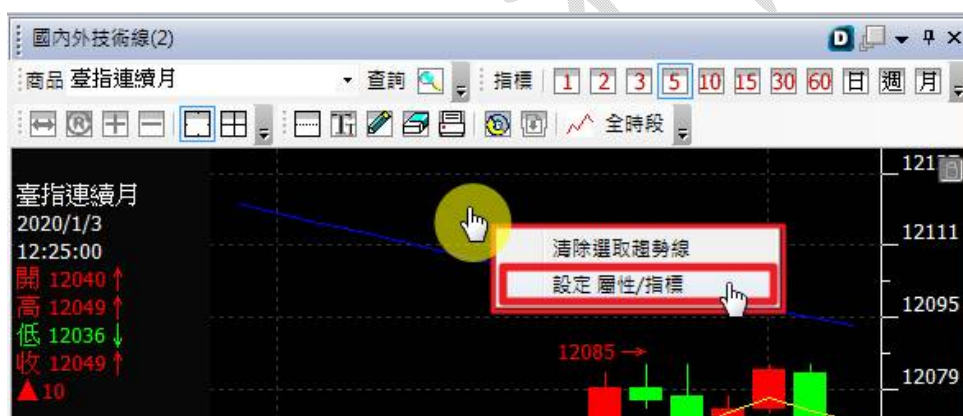
3.4.1. 開啟指標設定視窗

操作說明：

- (1) 點選選單工具列的 [指標]。



- (2) 繪圖區以滑鼠右鍵點擊一次，出現附屬功能視窗，點選第二項 [設定 屬性/指標]。



3.4.2. 選擇指標

3.4.2.1. 選擇指標

功能說明：

- (1) 在技術分析圖增加指標，以輔助商品技術分析使用。
- (2) 移除成交量指標時，會一併刪除所有新增在量區的指標。
- (3) 在關閉此技術分析視窗時，最後所設設定的指標和屬性都會自動記憶。而若技術分析以嵌在版面上也無須擔心設定會變更，系統也會自動記憶最終設定。
- (4) 希望將此設定儲存成預設值方便使用，可從視窗屬性設定處，選擇儲存為預設值；或從指標/屬性設定視窗點選儲存預設值按鈕。

操作說明：



步驟 1. 先選擇指標分類，具有量/均線/價格指標/趨勢指標/成交量指標。

步驟 2. 再依據大分類選擇好指標。

步驟 3. 點選新增至 XX 區：將確定要在繪圖區顯示的指標，增加到右側的區塊，此區的指標將會在繪圖區進行顯示；可透過移動工具[上移]/[下移]將指標做上下移進行排序，而 K 區和量區則分別固定至於最上方和最下方。



步驟 4. 技術分析區呈現的項目。

步驟 5. 設定 5 區點選的指標進行參數設定，提供設定參數和顏色功能。均線指標預設提供 10 組可方便進行使用設定。

步驟 6. 點選 [確定]，確定新增技術分析指標。

步驟 7. 新增技術分析指標-威廉指標。

3.4.2.2. 新增指標

《範例：新增指標－時間序列移動平均線》

(1) 初始狀態



(2) 新增指標到 K 線區



(3) 新增指標到量區



(4) 新增指標到一般區



3.4.2.3. 移除指標

操作說明：

步驟 1. 開啟[設定屬性/指標]視窗，點選視窗右側區內想要刪除的指標[範例為 KD slow(隨機指標)]，再點擊 [移除指標]後按下方的[確定]。



步驟 2. 移除 KD 指標完成



(四) Q&A

Q1:我要看商品過去期間的K線圖，怎麼操作？

A1:商品請選擇XX“連續月”名稱的項目，然後將時間軸移動向左，即可觀看過去的商品資訊。

Q2:我想同時看不同商品的技術分析圖，但是怎麼按都變成同一商品了，要怎麼操作？

A2:如要同時觀看不同商品的技術分析圖，請技術分析視窗右上角的群組切換成不同組別，便不會同時變動了。



Q3:技術分析指標顯示的高度可不可以調整？

A3:將游標移到兩個指標之間的格線上，游標變成 \updownarrow 的時候，按住並上下移動游標，可調整指標圖高度。

- End -