華南好神期

技術分析操作手册

(版本號 2020.01)





(-)	功能說明	3
(二)	版面說明	4
2.	1. 選單工具列	
	2.1.1. 指標及屬性設定	
	2.1.2. 分時模式	
	2.1.3. 商品查詢	
	2.1.4. 顯示設定	
	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. 编輯工具	8
	2.1.6. 市況	10
	2.1.7. 商品選擇工具	11
2.	2. 主畫面	
	2.2.1. 開高低收資訊區	
	2.2.2. 繪圖區/技術分析圖	
	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	
	2.2.4. 鎖定功能	14
	2.2.5. 時間點	
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	
	3.1.1. 從好神期系統選單列開啟	
	3.1.2. 從報價視窗開啟	
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	
	3.2.2. 從報價視窗點選商品	
	3.2.3. 快速切换商品	
3.	3. 如何選定分時	19

● 華南期貨 HUA NAN FUTURES

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



2.1.1. 指標及屬性設定

加磁容動平均線 EMA 市場生車低 軍昌-SMA(簡単移) 加磁容動平均線 WMA 新增生車低 軍昌-SMA(簡単移) 時間原列移動平均線 TMA 新增生一般区 三角移動平均線 TMA 上移 波動指標動態移動平均線 VMA 上移 次動指標動態移動平均線 VIDYAMA 下移	趨勢指標	SMA		Volumn(成交量)
新聞家月移動平均線 TSMA 新増至一般區 三角移動平均線 TMA 上移 漢動指標動態移動平均線 VMA 上移 次動指標動態移動平均線 VIDYAMA 下移	加權移動平均線	EMA	- 和増工重風	
三角移動平均線 TMA 上移 躍動移動平均線 VMA 上移 波動指標動態移動平均線 VIDYAMA 下移	時間序列移動平均線	TSMA	新增至一般區	
波動損標動種移動平均線 YIDYAMA 下移	三角移動平均線 藥動移動平均線		上移	1
	波動指標動態移動平均線	I YIDYAMA	下移	
< · · · · · 移脉指標 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4	۰.	移除指標	. m.
顧示 参數設定 参數 顏色	顯示 參數設定		參數 顏色	

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)。

● 単 南 期 貨 HUA NAN FUTURES

- 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(VO)、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

1 2 3 5 10 15 30 60 日週月。

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

商品 臺指連續月 ▼ 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》

■ 快速商品	品搜尋/	目選股加入/報價和下日	10	連動			-	×
期貨	•	台灣期交所	•	熱門月 ・	ICE.TWF.FITX.HOT 壹指HO	T(HOT)	•	
▶ 報價/	/下單	□ 加入自選股	Ł	🗆 連動技術分析	□ 搜尋完成自動關閉	執行		

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──國可局部放大/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;國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:點選刪 E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 日田可關閉/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. 编輯工具



(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 的横軸。





(2) 文字:點選近,在繪圖區輸入文字。

操作說明:點選正,游標會變成工,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 Z,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} / 日蓋,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



- 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》













2.1.7. 商品選擇工具

期貨	▼ 台灣期交所	▼ 連續月	 ▼ ICE.TWF.FITX.00000 臺指連續月 	-	
	*		~		,

【註】與《2.1.3.商品查詢》功能相同。



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

1

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。

条統 陸版面	報價 🔤 下自		單 🎽 智慧下單	一帳務	😕 華南専區	🖳 說明	
自邏報價 期貨價差 商品表 期權報價 選擇權報價 期貨報價 選擇權價差	E勢 五檔 分時表 明細表 分價表	即時K線 蟲圖 技術分析 價差圖 Tick圖	重取商品檔				
期權報價	明細	分析	重取商品檔				

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]。

e ,	条統 🔁 版函	1	報價	🔛 下單[回報	四間電下!	¥ 🛃	智慧下單	■ 帳務	❷ 華	南專區	🛃 說明	
自選報價 期權報價 期貨報價	期貨價差 商 選擇權報價 選擇權價差	品走勢	五檔 明細表 分價表	分時表	即時K線 技術分析 Tick圖	墨圖 便差圖	重取商品	品檔					
	期權報價		明	#H	分	析	重取商品	品檔					
期貨													- 4 ×
期貨		▼ 台灣	期交所	10	- 熱	門月		*					
商品	名稱	買價	賣價	成交價	現量	總量	漲跌	漲跌幅	最高價	最低價	參考價	未平	開盤 ^
FITX	臺指01 山	12074.	.,12075,			<u>63</u> 123	722	-0.18%	12125	12065	12097	88703	1209
FITE	電指01	加。	入自選			► 590	7 2.05	-0.38%	564100	531.00	533.35	2826	533.00
FITF	金指01	技	南分析			598	₹0.8	-0.06%		1362.6	1365.6	2335	1365.2
FIMT1	小臺W101	複	製商品代表	選		194	₹28	-0.23%		12071	12101	320	1210(
FIMTX	小臺01	·≥.	制體完成。			542	723	-0.19%		12065	12097	29345	12090
FIT5	臺50指01	省 複	製全部商品	品DDE 福田	(含標題)	1	4 0	0.06%	9482	9482	9476	158	- 396
●期貨	🖸 選擇權 🛛	期貨價類	i 🖸 i	選報價									

【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]。

國內外技術線(4)		(-							0,	- 4 ×
商品 臺指連續月		• 查	指標 1	2 3 5 10 15	30 60 日	週月 🚽 🗉		□⊞,	🖃 II 🖉	1 5 8	00	^ 日盤 。
臺指連續月									12120			12123
2019/12/31 10:40:00	■ 快速	商品搜尋/	自遵股加入/報價和下第	恒速動					Card a	1		×
開 12025 高 12025 低 12021↓ 收 12022↓	期貨 厂 報	• 價/下單	台湾期交所 □ 加入自選股	- 熱門月 (回回車動技術	・ ICE 術分析 「	TWF.FITX.HC 視尋完成自	DT 查指HOT() 動關閉	HOT) 執行	1	•		31
₹3	1						17/	1		/		ŀ

(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. 快速切换商品
 - 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:

Q定屬性/指標	×		🖸 🖵 🖛 🕈
指標設定 屬性設定		商品 査指連續月 ・ 査約 🔄 🚊	指標 1 2 3 5 10 15 30 60 日 28 月
	所得受其違 (■ 日日 新行連続月 3020/1/1 1997 - 1997 - 199	1190 1189 1189 1189 1189 1189
35例如何 Ardon · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	移除指標 ····································	105MA 105MA 205MA 11880.1000 ↓ 205MA 11884.7000 ↑ 005MA 11882.1080 ↓ Δ	
載入預設值 儲存預	112位 第22 _ 取消	100 100 100 100 100 100 100 100	2400 1600 78 13.00 778 13.30

- 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:新增指標一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←的時候,按住並上下移動游標,可調整 指標圖高度。