圖表通(1.01版本)

使用手冊 (1.01 版本)



由阿斯達克信息網絡有限公司製作



阿斯達克信息網絡有限公司
TOM集團子公司
香港中環皇后大道中99號中環中心57樓5711室
客戶服務熱線: (852) 2186 8685

本手冊之內容為介紹股勝通功能及使用方法,惟軟件功能如有更改,請以個別之最新通知為準。如任何人仕因依據本手冊所載 之任何資料而招攻損失,慨與本公司及其員工無關。 版權所有,不得翻印。

H	目錄1			
圕	表目錄	3		
1.	前言	5		
	11 產品館介	5		
	1.2 產品特色	6		
2		6		
۷.	*************************************	0		
	2.1 硬件需求	6		
	2.2 軟件需求	6		
	2.3 網絡需水	0		
3.	基本操作	7		
	3.1 登入	7		
	3.2 登出	9		
	3.3 畫面介紹	10		
	3.4 語言設定	11		
	3.5 畫面顏色設定	11		
	3.6 總設定	11		
4.	圖表畫面	12		
4.	圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨	12		
4.	圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段	12		
4.	圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形	12 12 14 16		
4.	圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形 4.4 選擇指定時期	12 12 14 16 17		
4.	 圖表畫面	12 14 16 17 17		
4.	 圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形 4.4 選擇指定時期 4.5 選擇技術分析指標 4.6 與證券/指數/指數期貨比較 	12 14 16 17 17 20		
4.	 圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形 4.4 選擇指定時期 4.5 選擇技術分析指標 4.6 與證券/指數/指數期貨比較 	12 14 16 17 17 20 21		
4. 5.	 圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形 4.4 選擇指定時期 4.5 選擇技術分析指標 4.6 與證券/指數/指數期貨比較 第覽工具 	12 14 16 17 17 20 21		
4. 5.	 圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形 4.4 選擇指定時期 4.5 選擇技術分析指標 4.6 與證券/指數/指數期貨比較 瀏覽工具 5.1 向右移動 5.2 向左移動 	12 14 16 17 17 20 21 21		
4.	圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形 4.3 選擇圖形 4.4 選擇指定時期 4.5 選擇技術分析指標 4.6 與證券/指數/指數期貨比較 第覽工具 5.1 向右移動 5.2 向左移動 5.3 放大圖表	12 14 16 17 20 21 21 21 22		
4 .	 圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形 4.4 選擇指定時期 4.5 選擇技術分析指標 4.6 與證券/指數/指數期貨比較 溯覽工具 5.1 向右移動 5.2 向左移動 5.3 放大圖表 5.4 回復 	12 12 14 16 17 20 21 21 21 22 22		
4.	圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形 4.4 選擇指定時期 4.5 選擇技術分析指標 4.6 與證券/指數/指數期貨比較 瀏覽工具 5.1 向右移動 5.2 向左移動 5.3 放大圖表 5.4 回復 5.5 買賣價格	12 14 16 17 20 21 21 22 22 22		
4 .	圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨	12 12 14 16 17 17 20 21 21 21 22 22 22 22 23		
4.	圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形 4.4 選擇指定時期 4.5 選擇技術分析指標 4.6 與證券/指數/指數期貨比較 瀏覽工具 5.1 向右移動 5.2 向左移動 5.3 放大圖表 5.4 回復 5.5 買賣價格 5.6 格線背景 5.7 價格成交分佈圖	12 14 16 17 20 21 21 21 22 22 22 23 23 23		
4.	圖表畫面 4.1 選擇證券/指數/期貨 4.2 選擇時段 4.3 選擇圖形 4.4 選擇指定時期 4.5 選擇技術分析指標 4.6 與證券/指數/指數期貨比較 潮覽工具 5.1 向右移動 5.2 向左移動 5.3 放大圖表 5.4 回復 5.5 買賣價格 5.6 格線背景 5.7 價格成交分佈圖 5.8 浮標 (快速檢視)	12 14 16 17 20 21 21 21 22 22 23 23 23 24		

		~ -
	5.9 顯示工具列	25
	5.10 顯示所有技術分析圖表	25
	5.11 隱藏所有技術分析圖表	26
	5.12 轉換外觀	26
6.	總設定	27
	6.1 語言設定	28
	6.2 畫面顏色設定	28
	6.3 預設版面	28
	6.4 顯示格線	28
	6.6 所有技術分析處理設定	28
	6.7 預設技術指標設定	28
	6.8 儲存及開啓圖	29
	60.缺方比例药乳园主	29
	0.9 储仔风局俱砇画衣	
7.	0.9 储仔风局頂設國衣繪圖工具	
7.	 6.9 储存应局顶設画衣 繪圖工具 7.1 水平線 	2) 30
7.	 6.9 储存风局頂設國衣 繪圖工具 7.1 水平線 7.2 垂直線 	2) 30 30 31
7.	 6.9 福存成局頂設画表 繪圖工具	30 30 31 31
7.	 6.9 福存成局頂設画表 繪圖工具	30 31 31 31
7.	 6.9 福存成為頂設圖表 繪圖工具 7.1 水平線 7.2 垂直線 7.3 加入直線 7.4 平行線 7.5 加入黃金分割線 	30 30 31 31 31 31
7.	 6.9 福存成為頂設圖表 繪圖工具	30 30 31 31 31 32 32
7.	 6.9 福存成為頂設國表 繪圖工具	30 31 31 31 31 32 32 32 33
7.	 6.9 福存成為頂設圖表 繪圖工具 7.1 水平線 7.2 垂直線 7.3 加入直線 7.4 平行線 7.5 加入黃金分割線 7.6 加入放射線 7.7 加入半弧線 7.8 刪除劃線 	30 31 31 31 32 32 32 33
7.	 6.9 福存成為頂設圖表 繪圖工具	30 31 31 31 32 32 33 33 33
7.	 6.9 福存成高頂設圖表 繪圖工具	30 30 31 31 32 32 33 33 34
8.	 6.9 留存成為頂設圖表 繪圖工具	30 31 31 32 32 33 33 33 34 35

圖	例 1	1.1.1:	深色背景顏色的圖表通	5
圕	例:	3.1.1:	在此輸入您的登入代號及密碼	7
圕	例:	3.1.2:	阿斯達克財經網主頁	7
圕	例:	3.1.3:	機構商號訂戶使用的登入版面	8
圕	例:	3.2.1:	登出	9
圖	例:	3.3.1:	畫面介紹	10
圖	例:	3.4.1:	語言設定	11
圖	例:	3.5.1:	背景顏色設定	11
圖	例┙	4.1.1:	在文字框輸入代號	12
圖	例┙	4.1.2:	在上方工具列,指數選單內尋找指數	12
圖	例┙	4.1.3:	在彈出選單內,尋找所須指數	13
圕	例┙	4.1.4:	在上方工具列內,尋找所須期貨	13
圕	例┙	4.2.2:	按下各項時距圖示	15
圕	例┙	4.3.1:	按下圖形圖示	16
圕	例┙	4.3.2:	在彈出選單內選擇圖形	16
圕	例┙	4.4.1:	按下指定範圍圖示以彈出指定對話盒	17
圕	例┙	4.5.1:	在價格顯示選單內尋找所須技術指標	17
圕	例┙	4.5.2:	在分析圖表選單內尋找指定技術指標	17
圕	例┙	4.5.3:	據個人習慣選擇技術指標參數及顯示顏色	18
圕	例┙	4.5.4:	在彈出的價格顯示選單內尋找指定技術指標	18
圕	例┙	4.5.5:	在彈出的分析圖表選單內尋找指定技術指標	18
圕	例┙	4.5.6:	據個人化設定技術指標參數及顯示顏色	18
圕	例┙	4.6.1:	在彈出的分析圖表選單內選擇比較證券或指數	20
圕	例:	5.1.1:	按下右箭咀,圖表向右移動	21
圕	例:	5.2.1:	按下左箭咀,走勢圖向左移動	21
圖	例:	5.3.1:	按下放大圖示,圈出所需範圍後,自動放大	22
圕	例:	5.4.1:	按下回復圖示,退回原來的時期	22
圕	例:	5.5.1:	按下買賣價格圖示,顯示或隱藏買賣價格。	22
圕	例:	5.6.1:	按下格線背景圖示,選擇顯示或隱藏格線背景。	23
圕	例:	5.7.1:	按下價格成交分佈圖示,選擇顯示或隱藏價格成交分析。	23
圕	例:	5.8.1:	按下浮標圖示,選擇顯示或隱藏快速檢視功能。	24
圕	例:	5.8.2:	圖表上的浮標	24
圕	例:	5.8.3:	隨滑鼠所指,檢視圖表內的技術分析指標的對應數值	24
뵘	例:	5.9.1:	按下工具列圖示,選擇顯示或隱藏工具列	25
뵘	例:	5.10.1	:按下顯示所有技術分析圖表圖示,便可啓動此功能。	25
뵘	例:	5.11.1	:按下隱藏所有技術分析圖表圖示,便可隱藏分析圖表	26
뵘	例:	5.12.1	:按下轉換外觀圖示,便可啓動此功能	26

圖例	6.0.1:	按下總設定圖示,啓動此功能,便會自動彈出總設定對話盒	.27
圖例	6.0.2:	總設定對話盒	.27
圖例	6.8.1:	開放檔案對話盒	.29
圖例	7.1.1:	按一下水平線圖示,便可啓動此功能	. 30
圖例	7.1.2:	按一下浮標圖示,便可關閉此功能	. 30
圖例	7.2.1:	按一下垂直線圖示,便可啓動此功能	.31
圖例	7.3.1:	按一下直線圖示,便可啓動此功能	.31
圖例	7.4.1:	按一下平行線圖示,便可啓動此功能	. 32
圖例	7.5.1:	按一下黃金分割線圖示,便可啓動此功能	.32
圖例	7.6.1:	按一下放射線圖示,便可啓動此功能	.33
圖例	7.7.1:	按一下半弧線圖示,便可啓動此功能	.33
圖例	7.8.1:	按一下刪除最後劃線圖示,便可刪除劃線	. 34
圖例	7.8.2:	按一下圖表上需要被刪除的劃線(被選定的劃線兩端會出現正方形符號)	. 34
圖例	7.9.1:	按一下清除所有劃線圖示,刪除圖表上所有劃線	. 34
圖例	8.1.1:	按一下列印圖示,便可啓動此功能	.35
圖例	8.1.2:	背景顏色對話盒,選擇所需列印顏色	.35

<u>1. 前言</u>

1.1 產品簡介

圖表通 - 結合多種技術分析指標的圖表分析工具,除了多元化的技術分析及時距外,更加入多 視窗功能,可多個圖表放大縮小、比較排列,方便分析,而簡易的操作介面,可讓投資者自由使 用設定,並可以儲存常用畫面,無論短線買賣或中長期投資皆適宜。適用對象為各界散戶投資者 或業內專業人士透過互聯網享用。



圖例 1.1.1: 深色背景顏色的圖表通

1.2 產品特色

多視窗功能 : 提供多個圖表視窗,可獨立放大縮小,並可多個圖表排列、查詢、分析及列 印

高調度性 : 可隨意移動放大縮細,配合即時分析及交易

快速反應 : 緊貼市場,自動更新即時圖表及展示實時買賣價位

- 多項時距
 : 不單有日線、週線、月線圖,更有1分鐘、3分鐘、5分鐘、10分鐘、15分鐘、30分鐘、1小時及每單交易皆記錄的 tick 圖,更能捕捉短期走勢。包括 29 種 預設時段 12 種時距,更可自設所須時段
- **技術分析** : 一 click 即可任意選用超過 20 項即時計算的技術分析指標,即時更新,快人一步
- **自設參數** : 提供自設技術指標參數及使用介面功能,參數多樣化選擇

劃線功能: 提供7種模擬劃線功能,更易找出支持阻力價位,包括直線、平衡線、水平線、垂直線、黃金分割線、放射線及半弧線

- 價位統計 : 可在價格圖表上快速展示價量表及成交量資料,協助找出支持阻力位
- 展示4 層圖表 : 同時展示上中下三欄技術分析圖表,可隨時增加或隱藏分析圖表
- **简易操作**: 可使用工具列或滑鼠右按功能設定圖表,操作快捷
- 我的最爱 : 可儲存常用的畫面設定,存取方便
- 比較表現 : 方便個股與個股、指數、期貨走勢圖做比較
- 快速檢視 : 移動浮標即時察看圖表上每一點的相對數值
- **放大圖表** : 提供類似放大鏡功能,可於價格圖表上,立即放大某區域
- 歷史資料 : 查看實時即市及歷史圖表,多達8年紀錄

2. 系統需求

2.1 硬件需求

200MHz 或以上之中央處理器 64MB 或以上記憶體(32MB 可用) 至少 50MB 以上可用硬碟空間

2.2 軟件需求

Microsoft Windows 98 第二版以上 Internet Explorer 5.0 或以上兼載有 JAVA plug-in

2.3 網絡需求

56kbps 或以上速度調制解調器、寬頻或專線連接上網

另外,若客戶列印圖表,需要有印表機及設有列印功能。

3. 基本操作

3.1 登入

若屬於網站零售訂戶,請到本公司主頁左上方的登入欄(見圖例 3.1.1),輸入您的會員代號及密碼,再按[go],稍候片刻,即可登入。



圖例 3.1.1: 在此輸入您的登入代號及密碼



圖例 3.1.2: 阿斯達克財經網主頁

若屬於機構商號訂戶,請到由機構商號提供的登入頁面,輸入您的登入代號及密碼,然後按 [go] ,稍候片刻,即可登入。

圖例 3.1.3: 機構商號訂戶使用的登入版面(樣本)

3.2 登出

客戶請按下視窗右上方的 [凶] 鍵,即可關閉圖表通。

圖例 3.2.1: 登出

3.3 畫面介紹

圖例 3.3.1: 畫面介紹

選擇證券或指數(Selecting Securities or Indexes):提供欄位可直接輸入代號,程式會依循輸入之代號帶出該個別項目的圖表。

上方工具列(Top Tool Bar):顯示時距、圖表類型、技術分析圖表及指數期貨的功能選項。

左方工具列(Left Tool Bar):顯示各項瀏覽、繪圖及畫面設定等功能選項。

價格顯示欄(Price Display):顯示個別項目的走勢圖及個別技術分析指標的部份。

技術分析圖表欄(Technical Indicator Layers):顯示各種技術分析指標的部份。

3.4 語言設定

圖表通以中英文雙語發放資訊,客戶可選擇以繁體中文、簡體中文及英文顯示資訊。請在左方工 具列上按"總設定",在其"預設語言"內,便可設定使用介面的語言爲繁體中文、簡體中文及 英文。

_Default Language	
English O Traditional Chinese	O Simplified Chinese

圖例 3.4.1: 語言設定

3.5 畫面顏色設定

圖表通備有兩個畫面顏色供客戶選擇。請在左方工具列上按"總設定",在其"預設背景顏色" 內,便可轉換畫面顏色。

-Default Color Scheme			
🔿 Dark	Light		

圖例 3.5.1: 背景顏色設定

3.6 總設定

有關總設定的詳細資料,請參閱第六章。

4.圖表畫面

4.1 選擇證券/指數/期貨

請在視窗左上方的「文字框」輸入證券/指數/期貨的代號。 您可以

(1) 在文字框輸入代號,選擇所須證券;

(2) 按下上方工具列的指數按鈕,在指數選單內尋找所需指數;

(3) 在價格顯示欄,按下滑鼠右鍵,在彈出選單內的指數選單尋找所需指數;或

(4) 在上方工具列按下期貨按鈕,在期貨選單內尋找所需期貨。

1. 在文字框輸入代號

請在視窗左上方文字框內輸入代號,並按下[Enter]鍵。

(注意:若須查閱個別上市公司股票編號,請到本公司網頁,按下頁面左上方的"股票代號", 尋找所須資料。)

M.	👫 Chart Winner					
100	00	1	30	Н	D	W
+ $+$	Dati HS	(<mark>81/</mark> d	15/2 aily (: 003 (6 Mc	O inths)	P:9))
Ð	****	•.				

圖例 4.1.1: 在文字框輸入代號

2. 在上方工具列指數選單內尋找指數

請按下上方工具列的指數圖示,在指數選單內尋找所須指數。

圖例 4.1.2: 在上方工具列,指數選單內尋找指數

3. 在彈出選單內的指數選單中,尋找所須指數

移動滑鼠到"價格顯示"欄,按下滑鼠右鍵,便會彈出選單。在選單內的"指數選單"尋找所須 指數

Chart Type	×	
Index	₽	HSI
Intra Day	₽	GEM
Inter Day	₽	HSI C
Price Display	►	HS Re
Technical Layer 1	•	HSCE

圖例 4.1.3: 在彈出選單內,尋找所須指數

4. 在上方工具列的期貨選單內尋找所須期貨

請按下上方工具列的期貨按鈕,在期貨選單內尋找所須指數。

圖例 4.1.4: 在上方工具列內,尋找所須期貨

選擇所須圖表後,圖表通會立即以現時所選定的時距顯示,假若該時距並不適用於所選項目,將 會有訊息通知。

4.2 選擇時段

您可以

(1) 按下上方工具列的時段圖示[3],在時段選單內選擇所須時段;

≥.	ê 🛛 🖻	
<mark>987</mark>	ALL Boried	▶ i.94M T U
0.0	renou	🕨 🗆 1 Day
	2 Minutes	🕨 🗆 2 Days
	3 Minutes	🕨 🗆 3 Days
	5 Minutoo	

圖例 4.2.1: 在時段選單內選擇所須時段

時段選擇				
即市圖	年月日線圖			
Tick	日線圖	(兩個月)		
一分 鐘 (一天)	日線圖	(六個月)		
一分鐘 (兩天)	日線圖	(一年)		
一分鐘 (三天)	日線圖	(三年)		
兩分鐘 (一天)	日線圖	(五年)		
兩分鐘 (兩天)	週線圖	(一年)		
兩分鐘 (三天)	週線圖	(三年)		
三分 鐘 (一天)	週線圖	(五年)		
兩分鐘 (三天)	週線圖	(八年)		
五分 鐘 (一天)	月線圖	(五年)		
五分 鐘 (三天)	月線圖	(八年)		
五分鐘 (五天)				
十分鐘 (三天)				
十分鐘 (五天)				
十五分鐘 (五天)				
十五分鐘 (十天)				
三十分鐘 (十天)				
小時圖 (二十天)				

列表 4.2.1: 可供選擇時段

(2) 按下上方工具列的各項時距圖示,選擇所須時距;或

Winner						
1 30	Н	D	W	м	т	٥
.01 ^{ស័ត្} ₍ 1 M	2003 inute	nths	0P: 9 6)	807.	43	н

圖例 4.2.2: 按下各項時距圖示

時距圖示	
一分鐘(一天)	
三十分鐘 (十天)	
小時圖(二十天)	
日線圖(六個月)	
週線圖(三年)	
月線圖(八年)	
Tick	
指定(時期)範圍	
列表 4.2.2: 上方コ	上具列時距圖示說明

(3) 在"價格顯示"欄,按下滑鼠右鍵,在彈出選單內尋找"分鐘圖"或"年月日圖"選單,尋找所須時段。

			-
	Chart Type	€	
	Index	Þ	
	Intra Day	₽	Tick
	Inter Day	₽	1 Minu
Ó	Price Display	►	2 Minu
	Technical Layer 1	•	3 Minu

圖例 4.2.3: 在彈出選單內尋找 "分鐘圖" 或 "年月日圖" 選單

4.3 選擇圖形

選擇所須展示的圖表類型,

(1) 按下上方工具列的各項圖形圖示,選擇所須圖形;或

(2) 在"價格顯示"欄內,按下滑鼠右鍵,在彈出選單內尋找 "圖表類別",選擇所須圖形。

備有以下圖表類型供選擇: 線形 陰陽燭圖(K線圖) 色別柱狀圖 柱狀圖 山形圖

(1) 請移動滑鼠到上方工具列,按下指定圖形圖示,選擇所須圖形。

圖例 4.3.1: 按下圖形圖示

(2) 請移動滑鼠到"價格顯示"欄內,按下滑鼠右鍵,在彈出選單內尋找"圖表類別",並選擇 所須圖形。

Chart Type	₽	$^{\bigcirc}$ Line
Index	►	Cano
Intra Day	►	○ UpD
Inter Day	€	O Bar (
Price Display	▶	O Mour
Technical Layer 1	Þ	•••••

圖例 4.3.2: 在彈出選單內選擇圖形

4.4 選擇指定時期

請按下上方工具列內的指定範圍圖示[P]。指定範圍對話盒就會出現。請按下時間旁的下箭咀 按鈕,選取所須時期。

) <u>T</u> P	1 🖸 🛄 🗉 🗉] 💽		
<u>7 лз. н</u> К	ພິຂດ2 70 _ I ∩∙ດຂດ7	43		
Period Ir	1put			
Enter the period:				
From:	2002 🗸 / 01 🗸	· /		

圖例 4.4.1: 按下指定範圍圖示以彈出指定對話盒

4.5 選擇技術分析指標

技術分析指標(在此文件中又被稱為"技術分析","分析圖表")是利用走勢圖作為證券分析 的工具。您可以

(1) 按下上方工具列的技術分析圖示[🗠]

(2) 在"價格顯示"欄或分析圖表欄內,按下滑鼠右鍵,在彈出選單內尋找各項技術分析指標, 選擇所須技術分析。

1. 請移動滑鼠到上方工具列,按下指定技術分析圖示 [於],在選單內尋找所須技術指標。

圖例 4.5.1: 在價格顯示選單內尋找所須技術指標

🖄 🕑 🔳 🖻	
	4M
Technical Indicator	O Non
Technical Layer 2 🕨	O Volu
Technical Layer 3 🕨	O Volu
	Oper

圖例 4.5.2: 在分析圖表選單內尋找指定技術指標

在選擇指定技術指標後,該技術指標的對話盒將會出現。請按需要設定該技術指標的參數。若已在總設定內設定所有技術分析或該技術分析不可更改,則此對話盒將不會出現。

	Parabolic Stop-And	-Reverse 🛛 🗙
	Initial Step	0.02
•	Maximum Step	0.2
•	Parabolic SAR	•

圖例 4.5.3: 據個人習慣選擇技術指標參數及顯示顏色

2. 請移動滑鼠到"價格顯示"欄內,按下滑鼠右鍵,在彈出選單內尋找"價格顯示"或"分析圖 表",並選擇指定技術指標。

on
MA

圖例 4.5.4: 在彈出的價格顯示選單內尋找指定技術指標

	inter Day 🔹	
•	Price Display 💦 🕨	*****0.
	Technical Layer 1 🕨	O Non
1	Technical Layer 2 🕏	\odot Volu
	Technical Layer 3 🕨	\odot Volu
	Enable Pointer	RSI
	Disable ToolBar	○ MAC

同樣地,透過按滑鼠右鍵的彈出選單指定技術指標,該技術指標的對話盒便會出現。請按需要設定該技術指標的參數。若已在總設定內設定所有技術分析或該技術分析不可更改,則此對話盒將不會出現。

	τή 4 <mark>9</mark> .		•	
	Relative Stree	ngth Ir	ıdex	
	Interval		14	
	Overbough	ıt	80	
-	Oversold		20	
٩	RSI Line			-

圖例 4.5.6: 據個人化設定技術指標參數及顯示顏色

圖例 4.5.5: 在彈出的分析圖表選單內尋找指定技術指標

在"價格顯示"及"分析圖表"內,提供以下技術指標讓您選擇:

價格顯示選單

簡單移動平均線(SMA)

加權移動平均線(WMA)

指數移動平均線(EMA)

保歷加通道(Bollinger Bands)

抛物轉向系統(Parabolic SAR)

列表 4.5.1: 價格顯示選單內技術指標

分析圖表選單

成交量 成交量+

- 相對強弱指數(RSI)
- 移動平均匯聚背馳指數 (MACD)
- 動向指標 (DMI)
- 威廉指數(William %R)
- 隨機快步指數(Fast STC)
- 隨機慢步指數(Slow STC)
- 完全隨機指數(Full STC)
- 動量指標(Momentum)
- 變速率(ROC)
- 淨値成交量(OBV)
- 商品趨勢通道指數(CCI)
- 價格波動指數(PPO)
- 成交波動指數(PVO)
- 波動率(Volatility)
- 終極波動指數(Ultimate Oscillator)

成交金額

列表 4.5.2: 價格顯示選單內技術指標

4.6 與證券/指數/指數期貨比較

股勝通可以同時顯示多種項目的走勢圖表在同一圖表上,以便進行比較分析。

請移動滑鼠到"價格顯示"欄內,按下滑鼠右鍵,在彈出選單內尋找"價格顯示",並選擇"與指數比較"或"與股票比較"。

在選擇比較項目後,該項目的對話盒將會出現。請按需要設定該比較的證券或指數,並選擇對應 的顯示顏色(最多可同時比較五個項目)。按"確定"後,就可以看到所選的證券或指數的走勢 表現圖。

注意:分析圖表部份將不會隨比較而更改,將會照常展示。

圖例 4.6.1: 在彈出的分析圖表選單內選擇比較證券或指數

5. 瀏覽工具

5.1 向右移動

此功能可調校走勢圖時期向右移,顯示近日的歷史數據。按下左方工具列的放大圖示,用滑鼠在" 價格顯示"的部份中,圈出指定範圍,再按下左方工具列的右移圖示[->],圖表便會自動右移, 展示較近日的歷史數據。

圖例 5.1.1: 按下右箭咀,圖表向右移動

5.2 向左移動

此功能可調校走勢圖時期向左移,顯示較早時間的歷史數據。按下左方工具列的放大圖示,用滑 鼠在"價格顯示"的部份中,圈出指定範圍,再按下左方工具列的左移圖示[¹],圖表便會自 動左移,展示較早時間的歷史數據。

圖例 5.2.1: 按下左箭咀,走勢圖向左移動

5.3 放大圖表

此功能可調校走勢圖只顯示某一時期的數據。按一下左方工具列的放大圖示,再用滑鼠在"價格 顯示"的部份中,圈出指定範圍,圖表便會自動放大至所需的時期,展示指定時間內的歷史數據。

圖例 5.3.1: 按下放大圖示, 圈出所需範圍後, 自動放大

5.4 回復

此功能可回復走勢圖,顯示至原來時期的歷史數據。

圖例 5.4.1: 按下回復圖示,退回原來的時期

5.5 買賣價格

此功能可展示所選證券或期貨的即時買賣價格,並會自動更新。按下左方工具列的買賣價格圖示

["],可選擇顯示或隱藏此功能。選擇此功能後,便可在圖表右方的價格軸旁看到所顯示的即

時買賣價。

圖例 5.5.1: 按下買賣價格圖示,顯示或隱藏買賣價格。

5.6 格線背景

此功能可爲圖表加上格線背景,方便閱讀圖表上的數值。按下左方工具列的格線背景圖示[#], 便可選擇顯示或隱藏此功能。

圖例 5.6.1: 按下格線背景圖示,選擇顯示或隱藏格線背景。

5.7 價格成交分佈圖

此功能可爲圖表加上價格成交分佈圖,方便同時進行多種圖表分析。按下左方工具列的價格成交 分佈圖圖示[**「**],便可選擇顯示或隱藏此功能。選擇顯示此功能後,便可在圖表左軸旁看到呈 橫條形的圖表,以便看到在不同價格水平,成交數量的多寡。

圖例 5.7.1: 按下價格成交分佈圖示,選擇顯示或隱藏價格成交分析。

5.8 浮標 (快速檢視)

此功能能夠顯示移動浮標時,即時展示圖表上每一點的相對數值("快速檢視"功能),方便準 確分析圖表。按下左方工具列的價格成交分佈圖圖示[···],或把滑鼠移動到"價格顯示"部份, 再按右鍵,便可在彈出的選單上選擇顯示或隱藏此功能。

選擇顯示此功能後,便可在滑鼠浮標左旁看到浮標指尖該點的數值,以及一條縱線。移動該縱線 便可在圖表上方看到縱線所指時段的價格及技術分析的數值。

圖例 5.8.1: 按下浮標圖示,選擇顯示或隱藏快速檢視功能。

除了在滑鼠浮標旁的數值外,您更可以在"價格顯示"部份的上方看到浮標所指,該時間的資料,包括:日期、時間、開市價、最高價、最低價、收市價及成交量。

圖例 5.8.2: 圖表上的浮標

同樣地,您可以在"價格顯示"部份及"分析圖表"的右上角,看到浮標所指的對應技術分析數值。

圖例 5.8.3: 隨滑鼠所指,檢視圖表內的技術分析指標的對應數值

5.9 顯示工具列

此功能讓您選擇顯示或隱藏上方及左方的工具列。按下左方工具列的工具列圖示[],便可選擇顯示或隱藏此功能。

(1) 按下左方工具列的工具列圖示;

(2) 當浮標在圖表上時,按下滑鼠右鍵,在彈出選單上選擇顯示或隱藏;或

(3)把滑鼠移動到"價格顯示"部份,快速連按滑鼠左鍵兩次,都可以選擇顯示或隱藏此功能。

圖例 5.9.1: 按下工具列圖示,選擇顯示或隱藏工具列

5.10 顯示所有技術分析圖表

此功能可一次性顯示全部三個"分析圖表",方便進行各種技術分析比較。按下左方工具列的顯

示所有技術分析圖表圖示[─],便可啓動此功能。

圖例 5.10.1: 按下顯示所有技術分析圖表圖示,便可啓動此功能。

5.11 隱藏所有技術分析圖表

此功能可一次性隱藏起全部三個"分析圖表",並把"價格顯示"部份最大化,方便針對該部份 進行各種技術分析比較。按下左方工具列的顯示所有技術分析圖表圖示[4],便可啓動此功能。 或者,(1)當浮標在圖表上時,按下滑鼠右鍵,在彈出選單上選擇隱藏;或(2)把滑鼠移動到 技術分析圖表部份,快速連按滑鼠左鍵兩次,都可以隱藏個別分析圖表。

圖例 5.11.1: 按下隱藏所有技術分析圖表圖示,便可隱藏分析圖表

5.12 轉換外觀

此功能可轉換"價格顯示"部份及分析圖表部份的大小安排,方便進行各種技術分析比較。請按

下左方工具列的顯示轉換外觀圖示[1],便可轉換。

圖例 5.12.1: 按下轉換外觀圖示,便可啓動此功能

6. 總設定

此功能可制定圖表通內各項設定,方便選擇適合個人喜好的設定。請按下左方工具列的總設定圖

示[**9**],便可啓動此功能,彈出總設定對話盒。或者,移動浮標到圖表上時,按下滑鼠右鍵, 在彈出選單上選擇總設定,都可以啓動此功能。

圖例 6.0.1: 按下總設定圖示, 啓動此功能, 便會自動彈出總設定對話盒

10000	art Winner 1 30 H D W M		미지
+ 1 0 0 x -	Default Language	tional Chinese Simplified Chinese Default Layout Configurable Non-configurable All Technical Indicators Configurable Non-configurable Accordingly	×
	ON OFF Default Technical Indicator Selection SMA EMA WMA Bollinger Parabolic SAR	Image: Simple Moving Average SMA Interval 1 10 SMA Interval 2 20 SMA Interval 3 50 SMA Line 3 Image: The second	
■	RSI MACD DMI FAST STC SLOW STC FULL STC MTM	Shortkey Custom Shortkey Shortkey: SMA Reset Reset Reset All Save Locally Save Remotely	1.00 D
		OK Cancel	

圖例 6.0.2: 總設定對話盒

6.1 語言設定

可選擇以繁體中文、簡體中文及英文顯示資訊。請在預設語言內,設定使用介面的語言爲繁體中 文、簡體中文或英文。

6.2 畫面顏色設定

備有兩個畫面顏色供客戶選擇。請在預設背景顏色內選擇,便可轉換畫面顏色。

6.3 預設版面

備有兩個版面設定供客戶選擇。請在預設版面內選擇,便可轉換版面配置。

6.4 顯示格線

可選擇啓動或關閉此功能。

6.5 價位統計圖(價格成交分佈圖)

可選擇啓動或關閉此功能。

6.6 所有技術分析處理設定

可選擇所有技術分析指標可更改或不可更改設定,以及個別處理。

6.7 預設技術指標設定

可在選項中指定某一項技術分析指標,設定其參數、顏色、快取鍵及設定。按下個別重設便可把該指標還原至初次設定。按下全部還原預設便可把圖表通還原至初次使用時的設定。

6.8 儲存及開啓圖

在指定個人化設定後,可以儲存該圖表,以便日後根據該設定再作分析。 可按下儲存於本電腦,把現時圖表存放於使用中的電腦內,或者,按下儲存於帳戶,把現時圖表 存放於本公司伺服器,以便閣下稍後,再在其他電腦登入帳號。

打開檔案,可	J以按下開啓檔案,	並在彈出的對話盒內,	選擇較早前曾存放的圖表檔案。
--------	-----------	------------	----------------

/ %.o	Char	t Winner						- 🗆 🗵
100	00	1 30	H D W M	I T P 💽 💷	🕂 🗈 🕒 🤮			
4	9°	40-04/4E/0	002 00-000	7.42 10.0000 70 1	0-0007 <u>42 01-0072</u>	40 TUD-67	25 0 A M	X
->	1	-Default Lar	nquade				echnical Indicators	0
Ð		Engl	lieb 🔿 Trad	itional Chinese	Simplified Chinese		Configurable	
Q	1				Simplified chinese) Non-configurable	
R	Ŷ	Default C-	1. 開啓	N.11	-		×	a l •
_								
1		-Gridline -	査君: 📑	我的文件		▼ 🗳		0
1		OI						
1		-Default T						
100		-Selectic	My Pictur	00				
14.00 		SMA		63				
Π.	J	EMA						
	R.	WMA						
		Parabo		0				
B/A +++		RSI	I					
Ŧ		MACD	檔案名稱:	demo.win				
·÷·	N	DMI FAST S	檔案類型:	ChartWinner 2.0 Fi	les(*.win)		-	- p(
1	1	SLOW		I	<u> </u>			
×		FULL S					開啓 取消	
	1	MTM						
	D	Load	I Locally	Save Locally	Save Remotely			
		1			_			
9							ОК	Cancel
Û								

圖例 6.8.1: 開放檔案對話盒

6.9 儲存成為預設圖表

此功能根據現時圖表的設定儲存為預設圖表,以便下次登入時使用。請在設定圖表後,按下此圖

示[],便可確認。

7. 繪圖工具

這些功能可在圖表上加入各式繪圖劃線,方便分析圖表走勢及制定各種分析線。請按下左方工具列的各式繪圖圖示,便可啓動此功能,並在圖上因應需要而劃線。

7.1 水平線

此功能讓您在圖表"價格顯示"部份加入水平線。按一下左方工具列的水平線圖示[**一**]後,在 所需價格水平上,按下滑鼠左鍵,便可選擇加入劃線。當水平線功能被啓動後(您可以看到該圖 示會有陰影效果),您便可以在圖表上隨意加入水平線,最多同時可以加入二十條水平線。

圖例 7.1.1: 按一下水平線圖示,便可啓動此功能

若需要關閉此功能,請按一下左方工具列的浮標圖示[]。

圖例 7.1.2: 按一下浮標圖示,便可關閉此功能

7.2 垂直線

此功能讓您在圖表"價格顯示"部份加入垂直線。按下左方工具列的垂直線圖示[1]後,在所 需位置,按下滑鼠左鍵,便可選擇加入垂直線。當垂直線功能被啓動後(您可以看到該圖示會有 陰影效果),您便可以在圖表上隨意加入垂直線,最多同時可以加入二十條垂直線。

圖例 7.2.1: 按一下垂直線圖示,便可啓動此功能

若需要關閉此功能,請按一下左方工具列的浮標圖示[]。

7.3 加入直線

此功能讓您在圖表"價格顯示"部份加入直線。按一下左方工具列的直線圖示[20]後,在所需劃線的起點位置,按下滑鼠左鍵,然後把浮標拖行到所需直線的終點,再放開滑鼠左鍵,便可加入 直線。當直線功能被啓動後(您可以看到該圖示會有陰影效果),您便可以重復以上動作,在圖 表上隨意加入直線,最多同時可以加入二十條垂直線。

圖例 7.3.1: 按一下直線圖示,便可啓動此功能

若需要關閉此功能,請按一下左方工具列的浮標圖示[]。

7.4 平行線

此功能讓您在圖表"價格顯示"部份加入平行線。按一下左方工具列的平行線圖示[2]後,在 所需劃線的起點位置,按下滑鼠左鍵,然後把浮標拖行到所需直線的終點,再放開滑鼠左鍵,便 可加入首條平行線。之後,在需要加上平行線的位置,按一下滑鼠左鍵,便可加入另一平行線。 當平行線功能被啓動後(您可以看到該圖示會有陰影效果),您便可以重復以上動作,在圖表上 隨意加入平行線,最多同時可以加入二十條平行線。

圖例 7.4.1: 按一下平行線圖示,便可啓動此功能

若需要關閉此功能,請按下左方工具列的浮標圖示[]。

若需要加入另一組(不同角度的)平行線,請按一下浮標圖示[²]。之後,重復加入平行線的步驟即可。

7.5 加入黃金分割線

此功能讓您在圖表"價格顯示"部份加入放射線。按一下左方工具列的放射線圖示[¹]後,在 所需劃線的價格水平,按下滑鼠左鍵,制定黃金分割線的頂部或底部,然後把浮標向上或向下拖 行,使其在圖表上按比例加入分割線,當到達劃線所需的底部或頂部後,再放開滑鼠左鍵,便可 完成加入黃金分割線。當黃金分割線功能被啓動後(您可以看到該圖示會有陰影效果),您便可 以重復以上動作,在圖表上加入另一組黃金分割線。

圖例 7.5.1: 按一下黃金分割線圖示,便可啓動此功能

若需要關閉此功能,請按下左方工具列的浮標圖示 []]。

7.6 加入放射線

此功能讓您在圖表"價格顯示"部份加入放射線。按一下左方工具列的放射線圖示[22]後,在 所需劃線的起點位置,按下滑鼠左鍵,然後把浮標向上或向下拖行直至製成所需的放射式趨勢 線,再放開滑鼠左鍵,便可完成加入放射線。當放射線功能被啓動後(您可以看到該圖示會有陰 影效果),您便可以重復以上動作,在圖表上加入另一組放射線。

圖例 7.6.1: 按一下放射線圖示,便可啓動此功能

若需要關閉此功能,請按下左方工具列的浮標圖示[]。

7.7 加入半弧線

此功能讓您在圖表"價格顯示"部份加入半弧線。按一下左方工具列的半弧線圖示[²⁰⁰]後,在 所需劃線的起點位置,按下滑鼠左鍵,然後把浮標拖行,直至製成所需的半弧線,再放開滑鼠左 鍵,便可完成加入半弧線。當半弧線功能被啓動後(您可以看到該圖示會有陰影效果),您便可 以重復以上動作,在圖表上加入另一組半弧線。

圖例 7.7.1: 按一下半弧線圖示,便可啓動此功能

若需要關閉此功能,請按下左方工具列的浮標圖示[]。

7.8 刪除劃線

此功能讓您刪除先前在圖表上加入的劃線。您可以選擇刪除(1)最後加入的劃線;或者(2) 個別指定的劃線。

(1) 請按一下左方工具列上刪除最後劃線圖示[0...],刪除圖表上最後加入的劃線。

圖例 7.8.1: 按一下刪除最後劃線圖示,便可刪除劃線

(2) 請按一下圖表上需要被刪除的劃線,然後按一下左方工具列上刪除最後劃線圖示[^{□...}]確認, 該劃線便會被刪除。

圖例 7.8.2: 按一下圖表上需要被刪除的劃線(被選定的劃線兩端會出現正方形符號)

7.9 清除所有劃線

此功能讓您刪除所有先前在圖表上加入的劃線。請按一下左方工具列上清除所有劃線圖示[[□]] 確認,所有劃線便會被刪除。

圖例 7.9.1: 按一下清除所有劃線圖示,刪除圖表上所有劃線

<u>8. 列印</u>

8.1 列印圖表

此功能讓您在印表機列印現時圖表通上所展示的圖表。請按一下左方工具列上列印圖示[], 便會彈出背景顏色對話盒。在選擇所需顏色後, 便會進行列印。

圖例 8.1.1: 按一下列印圖示,便可啓動此功能

Color Scheme	×
Please enter Co	lor Scheme
O Dark	
Eight	
ок	Cancel

圖例 8.1.2: 背景顏色對話盒,選擇所需列印顏色

你可以在啓動列印後,在列印對話盒內,選擇列印圖表所使用的印表機,選擇"內容",指定所 需列印格式: 'Portrait'(垂直打印)或 'Landscape'(橫向打印)。在選定所需設定後,便 可以按下確認,進行列印。

注意:列印出來的圖表實際大小可能會因應印表機或顯示器的螢幕大小而有所不同。請多作嘗 試,以便制定閣下適用的設定。