

出版日期: 2022年9月23日

(下期跟進周刊出版日: 2022 年 10 月 7 日)

中順恆指分析報告(跟進周刊)

總編輯:謝榮輝

中順證券期貨有限公司研究部總監 / 證監會持牌人 / 經濟日報《沿圖有理》、中金國際、霸才、華盛通及秒投之專欄作家

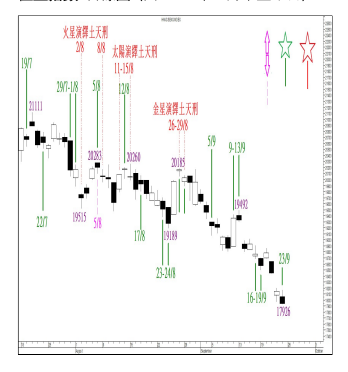
☆轉向 ☆ 重要轉向在附近出現								
星期日	八月 星朝日 星朝二 星朝二 星朝五 星朝五							
	星期一	2	3	星期四	5	星期六		
Hž ₩	gamma	0,0 # Q		¥M y		323230		
J. J.			DD8	¥iiX		BR2		
HŸV3 [∨]	0∆4	₽₩₩	\$×0 ,					
7	_ 8	9	10	11	12 (13		
Dx7	D*	DD∨	H99	DP	Pa S			
$ Y \triangle Y $.	o [*] □ [*] > (†	DVS		O□#	0'*\4\r			
立秋 ☆	û	$\varphi_{o}\varphi$		01.	TX			
14	15	16	TT×17	18	19	20		
	D B		H¥⊀	2Δ	•	ďπ		
	000		H44			_		
	$Q^{\bullet}\Delta^{\bullet}$		\$∇A X					
21	22	23 0 m	24	25	26	27		
→ ≈	DD√	AD8 OW	ੈsr		<u>₹</u> Ω	우ㅁ방		
¥φ¥		₹V& DV				O□o'		
		處暑 で	3			010		
28	29	30	31	9月 ¹	2	3		
Hĕvs	H Θ	DD8		o'*2		¥°2		
<>	2012			0 * 4		Dx'		
W						<i>D</i> A		

☆轉向 ☆ 重要轉向在附近出現							
星期日	カ月						
水星逆行	:9月10日	· 日至10月2	Ħ	1	2	3	
			-	o*×2		¥ ° 2	
秋分(日入天秤):9月23日 日海衝:9月17日 日本衝:9月27日						∑*	
4 O	5	6	7	8	9	10 O	
D *	DVS	\$95		DP		¥s _R	
	DDv ☆		白露			☆	
×_ ¹¹	12	13	14	15	16	17	
¥Dν	DD9		BR2		Ho'B	\$□0 "	
O∇Å					₩ ₽₩	O°Ψ 4°O	
18	19	20	21	22	23	24	
	DDV DA	우스방		BR6	BR22	$\varphi_{\phi} \Psi$	
	¥°24			BR44			
	0ΔΨ	FOMC	FOMC		秋分☆		
25	26	₹D8 27	BR2	29 OM	30	10月 ¹	
	DD8	ğΔΨ	DKZ	₹ @	D*	Dx	
	₽∆Ψ	^{\$} σ \$% 0 σ 2 7	3		Ŷ		

短期趨勢	中期趨勢	長期趨勢	
(1 個月以內的範圍)	(1個月至半年)	(半年或以上)	
下跌↓	下跌↓	下跌↓	

星曆效應與恆指實際走勢對比

恆生指數 日線圖 (由 2022 年 7 月中至今日)



責任聲明:以往業績並不代表將來表現·本公司發放之資料·只供參考之用·並不構成任何投資建議。有關資料力求準確·但本公司對內容之準確性或完整性不會承擔任何責任·投資者入市買賣前·務請運用個人獨立思考能力·慎密從事·投資者之一切決定及行動·概與本公司無關。
本篇評論的版權屬於中順證券期貨有限公司所有·只供其付費報告訂戶參考·未經同意·不得翻印或傳閱·違者必究。





恆指或處於下降楔形5浪

恆生指數平均 120 日循環低位周期理論上在 9 月 8 日見底,筆者原先估計可以配合 9 月 10 日開始的「水星逆行」周期而見底回升,但實際市況卻不同,恆指持續下跌至今日,創下十年新低 17926。上述循環周期底部可能姍姍來遲,要延遲 10 個交易日才出現(如果並非失效的話)。

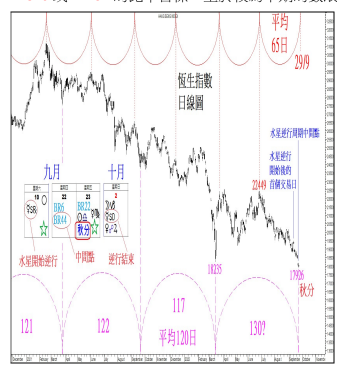
恆指料結算日前後結束反彈

假如平均 120 日循環低位周期已經在今日見底的話,則其後將受惠於平均 65 日循環高位周期而 出現反彈(大勢仍向下),預期可望反覆升至 9 月 29 日前後才見頂。無獨有偶,9 月 28 日的「BR2」一 般會與恆指的見頂市況有關,表示恆指有機會在結算日前後結束短暫的反彈。

再者,恆指在是次「水星逆行」周期內的走勢與以上的估計相符:**首先**,恆指在周期開始時即見頂回落,跌市一直維持至周期的「中間點」(9月22日)翌日,即節氣「秋分」;<mark>其次</mark>,上述循環高位理論上會在9月29日形成,而「水星逆行」周期將會在10月2日(周六)結束,兩者的時間非常接近。綜合而言,周期底部姗姗來遲,但周期高位卻即將形成,反映恆指整體的走勢都以向淡為主。事實上,中線周期如平均72星期循環低位周期要等到12月才到底,故大勢應維持向下。

下跌裂口成為重要阻力區

以波浪形態分析,既然恆指已跌穿了 18235 底部,而且大勢又以向下為主,所以筆者改以數浪式 3.1 為現階段的首選:由 2021年2月高位 31183下跌至今為五個浪所組成的(3)浪,其 3 浪比 1 浪短,而 4 浪沒有跟 1 浪重疊,在 4 月 4 日的 22523 結束反彈,其後的 5 浪估計以「下降楔形」方式反覆向下,這樣就應該不會超越 5 浪等於 3 浪長度的「極限」15708。在 5 浪之內,(iii)浪由 22449下跌至今日的 17926 或見底,約為(i)浪長度的 1.382 倍(17826)。倘若恆指先完全回補介乎於 18195至 18434之間的下跌裂口,則顯示跌勢減弱,並確認以(iv)浪姿態反彈,若為(iii)浪跌幅的 0.236 或 0.382 倍, 加力位近則 18993;遠則 19654。之後才以(v)浪姿態反覆下試新低。但如果補裂口失敗,則恆指將下試 17826 或 17432 的比率目標。至於較為中期的數浪式,留待下周五發表的 10 月份「月刊」再詳談。



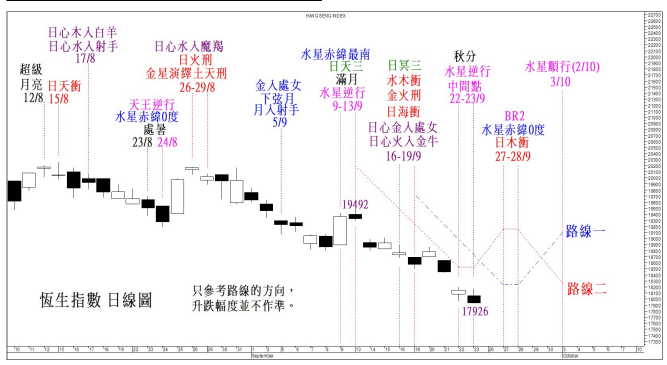




恆指短線預測路線圖

☆轉向 ☆ 重要轉向在附近出現						
星期日	星期一	星期二	九月星期三	星期四	星期五	星期六
水星逆行	:9月10日	日至10月2	H	1	2	3
	秋分(日入天秤):9月23日					¥°2
	日海衝:9月17日 日本衝:9月27					∑*
Dx 0	∑Dv	6 \$%	7	DP 8	9	10 ○
	\$₩ XX		白露			\mathcal{W}
11 ♀Dv ⊙△뱃	DD8	13	BR2	15	16 Hグ ℧ H♀呱	17 ♀□♂ ○≈♀ <u>↓</u>
18	19 DD^ DA \$02 O∆\$	20 P△₩ FOMC	21 FOMC	BR6 BR44	BR22 ⊙≏ ¥№ 秋分☆	24
25	26 ● DD§ P△♀	¥D8 27 ¥ΔΨ ∀σγΩ ⊙02 7	BR2	29 ?M&	30 Ŋ** ₩	10月 ¹ Dx

☆ 轉向 ☆ 重要轉向在附近出現						
水星順行 日食:10 火星逆行	7,325	木星進入	順行:10, 雙魚座: 年1月13日	10月28日	^{星期五} :12日8日	星期六 1 ン x 1
2 DVS PSD P&2	DDv ♣	4 H우亞	5 ₹Dv	6 ₹∆₽	7	8 寒露
¥sD DD8 ☆	10 ○ → SD BR2	11 文 <u>요</u>	12 ⊙△ħ ♂□¥ ¤°2₩	13	14 \$D\$ \$Aか	15
16	17 D A	0∆0°	19 ♀△♂ ⊙□♀ <mark>☆</mark>	20 ♀□♀	21	22
業SD . 23 HQMかSD ⊙ ~ QDD8 霜降 ☆	24	25 ●	26	27 Ŋ* Ÿ△૦΄ ♠ Ÿ□Ψ ţ	28 Dx \$\frac{1}{2} \frac{1}{4}	29)\s^)\P
o*sr, ym, DDv	31	11月¹ ● FOMC	pcw=> FOMC	3	4	5 DD8 ♦00B=>



路線二: 恆指實際上無法在 9 月 16 日或 19 日藉着「綠星日」而見底回升,並要進一步下跌至今日最低 17926。今日除了是「水星逆行」周期的中間點翌日之外,亦為「綠星日」(節氣「秋分」)。因此,下周初若保持在今日低位 17926 之上,恆指可望反彈至 9 月 27 日或 28 日的「綠星日」。

(修訂)路線一: 恆指下周一若再跌至新低,則預期跌勢會維持至9月27日或28日的「綠星日」,然後才反彈至「水星逆行」周期於10月2日(周日)結束為止,其轉向效應預計會在10月3日發生。



轉載筆者周六於《沿圖有理》欄內的評論,以供訂戶參考。

美匯指數繼續築頂

24-09-2022

兩星期之前筆者提到,美匯指數可能已在 9 月 7 日的 110.78 見頂。可是,迄今為止,美匯指數仍處於單邊升市中,所以最快要等待跌穿 10 星期平均線支持低收,方可確認見頂訊號。

美匯指數 RSI 現三頂背馳

結果,美匯指數於9月13日低見107.68之後即掉頭回升,低位剛好獲得10星期平均線所支持, 其後重拾上升軌,並在9月21日聯儲局議息之後再創新高,9月22日最高見111.81,同日回落至110.27 收市,呈現「長十字」的轉向形態(圖一)。除此之外,以下三種情況也顯示美匯指數有條件營造頂部:

第一,日線圖上呈現「上升楔形」的築頂形態,而美匯指數稍為升穿頂線即掉頭回落,表示短線 有條件藉着這個利淡形態而見頂;

第二,14天 RSI 已在超買區呈現「三頂背馳」的強烈見頂訊號;

第三,近日的升浪起點 107.68 與「水星逆行」日僅相差 1 個交易日,如果升浪在 9 月 22 日見頂的話,剛好就是整個周期的「中間點」(Midpoint)。

(5) 浪或以上升楔形姿態築頂

有見及此,上次提供的數浪式要稍作修訂。經修訂之後,由 2021 年低位 89.20 開始的五個浪結構為:(1)浪升至 93.43;(2)浪大幅回吐至 89.53,剛好沒有破底(圖二);(3)浪然後以「延伸浪」形式攀升至 5 月 13 日的 105.00;(4)浪調整了(3)浪升幅的 0.236 倍,在 5 月 30 日的 101.29 見底。其後的(5)浪以「上升楔形」姿態運行,其內部亦清楚地呈現出五個子浪的結構。更重要的是,美匯指數周四所創下的新高 111.81 剛好處於 111.78 至 111.83 的比率目標密集區之內,故不排除就此見頂的可能性。

一旦確認見頂,美匯指數最低限度將重返「上升楔形」的起點,亦即(5)浪 2 的浪底 104.63 附近。



