

Facebook 專頁

總編輯:謝榮輝

中順證券期貨有限公司研究部總監/

經濟日報《沿圖有理》、Aastocks、 霸才及秒投之專欄作家

出版日期: 2020 年 9 月 30 日

(下期月刊: 2020年10月30日)

20 年 10 月份月刊



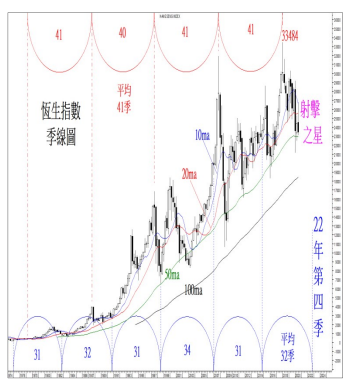
中順證券期貨有限公司

# 恆指射擊之星結束第3季

從季線圖看,恆生指數在第3季先升後挫, 最終以陰燭的「射擊之星」低收,除了其頂部剛 好受制於 10 季平均線阻力之外,收市價亦受阻 於 20 季平均線 25610,顯示中期反彈已結束,後 市將傾向考驗 50 季平均線 22930。

50 季平均線目前處於橫移狀態,恆指在過去 兩季都剛好獲得這條平均線所承托(收市價守在 其上),所以可視為中長期走勢的好淡分水嶺。假 如恆指在第4季確切跌穿22900低收的話,則跌 幅難免要擴大,其後較大的支持將會是 20 季保 力加通道下限線及 100 季平均線,目前分別在 19600 及 18400 的水平。

以長線循環周期分析,恆指在 2018 年第一 季所形成的頂部 33484(歷史高位)是平均 41 季循 環高位,由此觸發的利淡周期將繼續影響着恆指 的走勢。受到平均 32 季循環低位周期所帶動, 恆指在 2022 年第 4 季之前都會維持反覆向下的 走勢,尤其是當50季平均線支持失守之後。



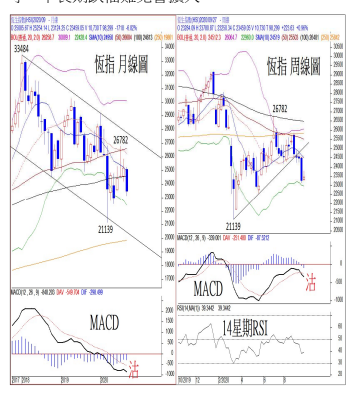
短期趨勢 (1個月以內的範圍) 單邊下跌

中期趨勢 (1個月至半年) 下跌

長期趨勢 (半年或以上)

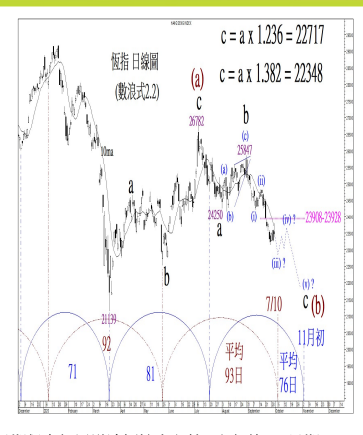
從月線圖看,恆指連續三個月都受制於 10 月平均線阻力,本月更以大陰燭跌穿了100月平 均線 24610 低收,中期跌勢有增無減。在 MACD 發出更強烈活售訊號的情況之下,恆指將傾向下 試 20 月保力加通道下限線 22420,以至 250 星期 平均線支持 19860。與此同時,恆指由歷史高位 33484 至今的下跌過程逐步組成一條下降平行通 道,反映大勢依然向下。

從周線圖看,恆指雖然本周以細陽燭反彈, 不過,由於上周以大陰燭失守 20 星期保力加通 道中軸線低收,加上 MACD 剛剛發出沽售訊號, 所以後市仍傾向考驗下限線支持 22960 左右。由 於通道整體處於窄幅橫移狀態,假如恆指此時確 切跌穿下限線低收的話,即有條件觸發中期單邊 跌市。換言之,無論從季線圖抑或周線圖看, 22900 點的水平都是重要的支持,一旦明確地失 守,中長期跌幅難免會擴大。



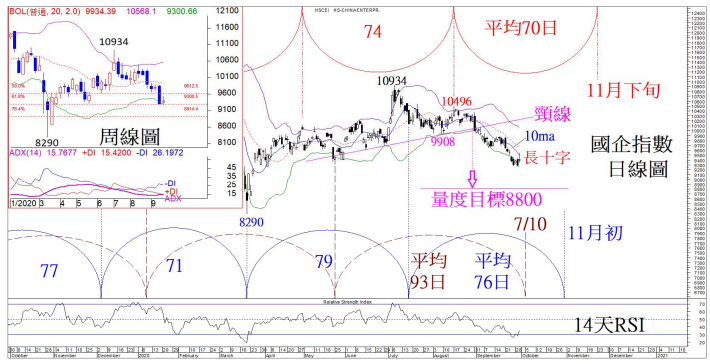
以波浪形態分析,數浪式 2.2 繼續與恆指的實際走勢相符。由 8 月 31 日高位 25847 下跌至今,仍然是五個浪所組成的(b)浪 c 浪下跌,若為(b)浪 a 長度的 1.236 或 1.382 倍,下跌目標為22717 或 22348。

仔細觀察 c 浪的內部結構,有見及恆指未能升穿 10 天平均線阻力已掉頭回落,相信目前仍處於(iii)浪下跌階段,若配合平均 93 日循環低位周期來看,可能會在 10 月 7 日左右到底,然後以(iv)浪姿態反彈,預期不會高於 23908-23928 的下跌裂口阻力區,然後再以(v)浪姿態下跌,直至下一個平均 76 日循環低位在 11 月初形成為止,才正式見底。事實上,無論是「三角形」抑或是「頭肩頂」形態,恆指都遠遠未達標,預示後市繼續有機會下試 22180 以至 21550 的量度目標。



#### 國指中期單邊跌市剛起步

在周線圖上,國企指數上周的大陰燭令到 20 星期保力加通道波幅擴大之餘,亦促使 14 星期 ADX 線由低位回升,反映中期單邊跌市只是剛起步。收市時,國指仍守在 9300 的 0.618 倍回吐位之上,一旦失守的話,將進一步下試 0.764 倍回吐位 8914。至於在日線圖上,國指在跌穿了「頭肩頂」頸線之後持續貼近於 20 天保力加通道下限線運行,是單邊跌市的表現,即使近幾天出現反彈,也無法超越 10 天平均線,今日更以陰燭「長十字星」收市,顯示短期單邊跌市並無改變,後市繼續有機會下試「頭肩頂」的量度目標 8800 點。但是,有見及平均 93 日循環低位即將在下星期中段形成,所以國指短線可能即將見底反彈。事實上,國指的 RSI 由超賣區回升之前並無背馳,假如短期內國指再破底的話,RSI 就有機會形成雙底背馳,繼而有助上述的循環周期產生短線見底作用。





### 金融星象周期

# 重要轉向時機十月中

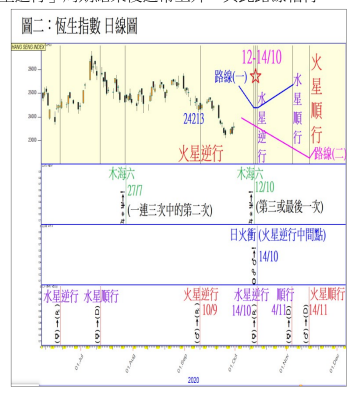
十月的重頭戲集中在 10 月中,當中包括多個重要星象周期,10 月 12 日的(一連三次中的)最後一次「木海六」,亦即 10 月份的「紅星日」,見圖一的 10 月「星曆」;10 月 14 日的「火星逆行」周期中間點(「日火衝」)及同日開始的「水星逆行」(Mercury Retrograde)周期;10 月 17 日(周六)的「超級月亮」(supermoon)。另外,不得不提的是,由於火星在 9 月 10 日開始「逆行」的緣故,曾在今年8 月 4 日至 8 月 25 日期間發生的「火星與木土冥連環刑相」將會再上演一次,預示大幅波動的市況會在 9 月 30 日至 10 月 19 日期間出現。

既然重要的轉向時機在 10 月中出現,而恆指上星期又出現突破性的跌勢,順理成章估計跌勢會維持至 10 月中才有機會見底。具體而言,見底時機最快是 10 月 12 日的「木海六」;最遲則為 10 月 19 日的「火木刑」,亦即是次「火星與木土冥連環刑相」周期結束的日子。

#### 火星逆行日底部失守確認弱勢

9月份「月刊」指出,恆指在「火星逆行」周期的上半段有 60.9%的或然率出現跌市,而在下半段則有 60.9%的上升或然率。實際市況是,恆指在「火星逆行」周期開始的前夕,於 9月 9日的 24213 見底回升,但反彈了數天隨即受到 9月 17日的「超級月亮」影響而在前一天結束反彈。及至 9月 21日,恆指以大陰燭跌穿了 9月 9日低位 24213,亦即扭轉了「火星逆行」日的轉向作用,顯示淡友正主導市場的走勢。由此衍生出如圖二所示的兩條中期「預測路線」: 路線(一)預示跌勢會持續至 10月 12至 14日時間窗(最遲 10月 19日)見底,然後展開較大的反彈,初步維持至「水星逆行」周期在 11月 4日結束為止。路線(二)預告跌勢無法在上述轉向時間窗內逆轉,並一直下跌至整個「火星逆行」周期在 11月 14日結束為止。事實上,恆指在「火星逆行」周期結束後通常上升,與此路線相符。

↑ 利好 ♥ 利淡 🏠 轉向 🗙 重要轉向在附近出現 🕻 波動性較大									
圖一:2020年10月									
周日 Sun	周一 Mon	周二 Tue	周三 Wed	周四 Thu	周五 Fri	周六 Sat			
	三之中的最 開始(14/1			1 ♥⊖ BR27	2 DD8	3 ♀ <b>Љ</b>			
火星與木 太陽與木	土冥硬相 土冥硬相	位:30/9 3	至 19/10 <b>介</b> 至18/10 <b>\$</b>	國慶日/中秋節	うDv 中秋節翌日	2  ¥+±			
4 ⊅A ♀sD	5 H <b>25</b>	6 BR2 Л	7 ፟፟፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞፞ ሊ	8 ☆	O <u>,</u> □ਨ a DDv	10 ① 우스방 BR3			
+Λ	+ħ	=+	#-	寒露	#=	世四			
11 ⊙□2,	12 H2 <b>無</b> 2×Ψ 海六 <mark>☆</mark>	13 ♀Dv ♀×♀	14 水星 ♀SB O♂O 火衝☆	逆行 15 ⊙□♀ <sub>丗九</sub>	16	17 超級 DP 月亮 S			
18 ⊙□り ♀ቍ¥	19 <b>)</b> * <b>o</b> *□2 <b>Q 1 Q Q 1 Q Q Q Q Q Q Q</b>	20 》* 文。中 ①	21 BR27	22 DDv Q△罕 BR3	23	24 ♀△ち BTD BR2			
<b>25</b> BR44	26 ⊙♂♥ BR22 BR2	27	28 우요 우요	29 DD8 Ho' <b>b</b> BR27	30	31 DA O PP PD8 Oo H BR6			
重陽節	重陽節翌日	+-	+=	+=	+四	BR8 +±			

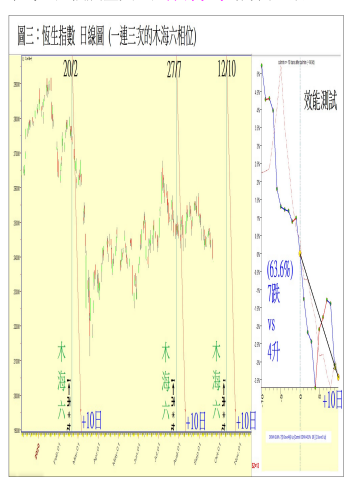


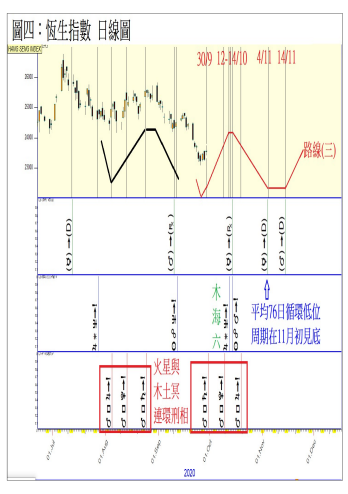


### 木海六多數發揮利淡作用

在 10 月 12 日的「紅星日」,木星會與海王星形成一連三次「六分相」(簡稱「木海六」)之中的最後一次準確相位。「效能測試」結果顯示,由「木海六」起計的 10 個交易日的範圍內,恆指在總數 11 次周期中,出現跌市的次數為 7,而升市則有 4 次,所以出現**跌市的或然率為 63.6%**,見圖三。

換言之,如果 10 月 12 日的「木海六」再次發揮利淡作用的話,恆指的跌市至少會維持至 10 月下旬,這個展望與上述路線(二)的方向一致。





#### 火星與木土冥連環刑相或支持恆指反彈

此外,上文提到,在 9 月 30 日至 10 月 19 日期間,火星會與木土冥三顆外行星形成「連環刑相」,理論上會重演 8 月 4 日至 8 月 25 日期間的恆指走勢,見圖四。今日為 9 月 30 日,火星與土星形成 90 度的「刑相」,或會促使恆指在國慶假期後繼續反彈。有見及此,恆指短期內有機會跟隨路線(三)發展。據此,恆指或提早在 9 月 25 日的 23124 見底反彈,並可望維持至 10 月 12 日至 10 月 14 日(以至 10 月 19 日)見頂,之後受到「木海六」的利淡效應及「水星逆行」周期的波動效應所影響而出現較大幅度的下跌,直至整個「水星逆行」周期在 11 月 4 日,以至「火星逆行」周期在 11 月 14 日結束為止。

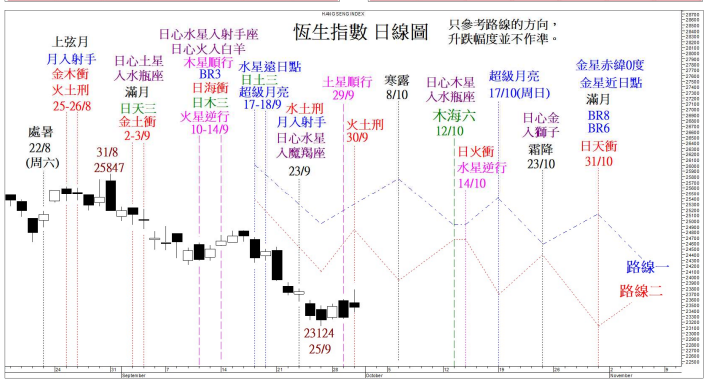
值得留意的是,恆指平均 76 日循環低位周期理論上會在 11 月初到底,恰好與「水星逆行」周期結束的日期 11 月 4 日接近。在周期到底之前,恆指一般會傾向下跌,甚至乎急跌。由此評估,恆指由 10 月中下跌至 11 月初的可能性甚高,這剛好與路線(二)及路線(三)的方向基本上一致。



### 恆指短線預測路線圖

2020年 10 月									
周日	周一 周二		周三 周四		周五	周六			
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat			
水星逆行 =>結束(4	三之中的最 開始(14/1 /11) :土冥硬相	0)=>中間 超級月亮:	1 ♥⊖ BR27	2 DD8 プDv	3 \$M\$				
太陽與木	土冥硬相位	位: 11/10	至18/10 🗸	國慶日/中秋節	中秋節翌日	411₽+±			
4 ⊅A ΨSD	5 H <b>2</b> %	6 BR2	7 ¥%밖 <b>√</b>	8 ☆	O <u>,</u> □ਨ 9 DDv	10 ♀△₩ BR3			
+1	+九	=+	#-	寒露	#≡	世四			
11 ⊙□2,	12 H2 <b>☆</b> 2×Ψ	13 ♥Dv ♥×♀	14 ¥SR <sub>k</sub> O∽O*	15 ⊙□♀ #ħ	16	17			
18 ⊙□り ♀ቍ¥	19 <b>)</b> x d d d d d d d d d d d d d d d d d d	20 》 <del>*</del> 文の世 ひ <sup>初四</sup>	21 BR27 <sup>初五</sup>	22 DDv ♀△♀ BR3	23	24 ♀△ゥ BTD BR2			
25 BR44	26 ○ グ	27	28 작 <u>요</u> 우 <u>요</u> +=	29 DD8 H O' O' BR27	30	31 DA O PP PD8 Oooth BR6 22 BR8 +=			

2020年 11 月									
周日	周一	周二	周三	周四	周五	周六			
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat			
1	2 挙P 挙□り +t	3 H2ơち 美國總統 BTD +A	4 ▼SD 選舉☆ FOMC +h	5 <b>FOMC</b> =+	6 DD^ 斉□⁵ #-	7 ☆ 立冬			
8 🕦	9 BR2 ↓ †¤	10 ♀ஃ♂ ⊙△♀ BR27 ♥	11 ♀⊖ ♀♏ H♀呱 #≒	12 <b>∑</b> D§	13 2o°₽ <mark>☆</mark>	14 DP ♂SD BR3			
15 ⊙×♀ S ⊙×2	16 》:* 字□学 () 字□2 () ※=	17 ンネ 文のけい い 初 和 17	18 <b>∑</b> D∨	19 ⊙∺⁵ን ♀□⁵ን	20	21 ♀ጢ <sup>初七</sup>			
22	23	24 ♀△♀ pcw=>	25 DD8 BR9	26	27	28 ♀ુઝુફ BR6			
29 ¥SD ∀×2, H♀≏	30 〇 <b>月食</b>	1 12月	2 ♥***	3	4 =+	5			



路線二: 恆指由 23124 開始的反彈有條件在今日結束,原因是:第一,最終以「十字星」形態受制於 10 天平均線阻力;第二,今日(9 月 30 日)是「火土刑」的轉向日。若保持在今日頂部 23780 之下, 跌勢將會持續,首個見底時機是 10 月 8 日的節氣「寒露」。

路線一: 恆指若果在假期後升穿今日的「十字星」頂部,則反彈可望延續至 10 月 8 日,之後將重拾下降軌,直至 10 月 12 日至 10 月 14 日的重要轉向時間窗,才正式見底回升。



**簡化星曆** ⊙太陽 D 月亮 ¥ 水星 ♀ 金星 ♂ 火星 4 木星 5 土星 ₩ 天王星 ¥ 海王星 ♀ 冥王星

Υ白羊 ४金牛 耳雙子 ⑤巨蟹 ብ獅子 咖處女 △天秤 爪天蠍 矛射手 哆魔羯 細水瓶 光雙魚

↑ 利好 ↓ 利淡 ☆ 轉向 ☆ 重要轉向在附近出現 ‡ 波動性較大										
11	2020年 10 月									
周日	周一	周二	周三	周四	周五	周六				
Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat				
木海六(三之中的最後一次): 12/10										
=>結束(4		超級月亮:	_		りDv					
		位:30/9 <u>3</u> 位:11/10		國慶日/中秋節	中秋節翌日	4॥₽+±				
4 DA	5	6	7	8	9	10				
<b>a</b> SD	H996	BR2	立∾A		ეგ	우스방				
		│	4	☆		BR3				
+1	十九	=+	#-	寒露	#=	廿四				
11	12	13	14	15	16 DD8	17				
0□2	H2 <b>≈</b>	¥Dv	ŸSŖ.	<b>⊙</b> □♀	♀Dv	<b>+</b> ∑P				
	2×Ψ	ğ×₽	0°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°°			☆ S				
廿五	廿六	世七	八世	廿九	Ξ+	九月				
18	19 ∑ ⊀	20 ∑⊀	21	22 DDv	23	24				
<b>⊙</b> □Ђ ჵ₽¥	0°□4 ♀△4 ↑	호~뱃 ^	BR27	P∆♀ BR3	H₽₽ Om, ∧	♀△ゥ BTD				
	P△4 n BTD U	H,		DRS	~ ZZ	BR2				
初二	初三	初四	初五	初六	霜降	初八				
25	26 i	27	28	29 D08	30	31 Ɗ A ○				
BR44	⊙ゟ゙゙¥ BR22		<b>수</b> で 호교	Ho'8		PP PD8				
	BR2		Ŧ <u>4</u> 4	BR27		BR6 🛣				
重陽節	重陽節翌日	+-	+=	+=	十四	BR8 +±				
月相	:	行星赤縛	声期:	<b>♂</b> 0度 ♂ ×60度 △		球過遠地點  球過近地點				
●新月(日)	JUNCI	最北 D^ 由零		□ 90度 □	270度 P 行	星近日點				
●上弦(日)	370/2/	由零向北D8		△120度 × 300度 A 行星遠日點						
〇滿月(日)	月100度)	OOB 行星越	乔	♀						
●下弦(日)		cw 佩瓦斯路	失市時間窗	● 東大距 <u>H 日心周期</u> =>開始 <=結束 BR 拜耳規則						
S超級月亮	ਰੋ F	OMC 聯儲		δ凱龍星		<b>百得利轉向日</b>				

註:參考星曆上的「轉向」(☆)、「利好」(↑)及「利淡」(↓)日子時,要注意以下的情況:

- 轉向日之後的趨勢, 比起某天屬於利好或利淡更重要;
- 「利好」日偶爾會成為「盛極而衰」的見頂日子;
- 「利淡」日偶爾會成為「否極泰來」的見底日子。

另外,紅色「☆」所標示的重要轉向日,其作用可能發生在當天,也可以在正負3個交易日的範圍內 划則表示周期可能與單日大升/大跌/上下波動的市況有關,恆指單日波幅動輒達 300 點以上。



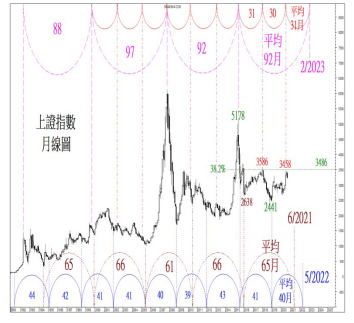
### 上證周期已在7月見頂

從月線圖看,上證指數在7月中高見3458之後,連續兩個月都未能再破頂,而且9月更以陰燭低收,表示理論上在8月見頂的平均31月循環高位周期已經提早一個月見頂。事實上,上證指數由2441升至3458的過程只是三個浪結構,而且剛好遇上了5178至2440跌幅的0.382倍反彈阳力位3486,所以反彈結束的可能性甚高。

此外,從<mark>季線圖</mark>看,上證指數在第三季以類似「射擊之星」利淡形態受制於 20 季保力加通 道上限線阻力,同樣具有見頂的意義。

總的來說,若然保持在7月高位3458之下, 利淡周期將會發揮作用,推動上證指數向下。若 果跌至平均65月循環低位周期見底的話,則見 底時機大約是明年的6月。





從**周線圖**看,上證指數的平均 47 星期及 67 星期循環低位周期理論上分別在明年 4 月及 5 月見底,由此顯示,中期跌勢或調整一旦展開,預期要維持至明年第二季中後期才會見底。至於走勢方面,上證指數上周以大陰燭失守 10 星期平均線支持,後市傾向考驗 20 星期保力加通道中軸線支持 3182,而中軸線現時剛好處於一個重要的支持密集區之內,當中包括兩個部份:第一個是上升裂口 3152 至 3187,一旦失守,即中期升勢已大大減弱,增加升勢逆轉的機會;第二個是「雙頂」形態的頸線 3175,倘若確切跌穿,理論上會下試最低限度的量度目標 2892。相反來說,如果繼續守在這個支持密集區之上,則上證指數仍有條件多展開一組升浪才正式見頂回落。





### 道指展開Ⅱ浪調整

從季線圖看,道指的長線平均 116 季循環低位周期在今年第一季(3 月份)的 18213 到底,其後連續兩季都以陽燭造好,由此顯示,18213 是一個重要的底部,若保持其上,長線利好周期將繼續支持道指在大牛市中反覆挑戰歷史新高。

縱然長期升勢保持不變,但從月線圖看,則中短期走勢卻有調整的需要。道指在9月先高見29199後回落,如無意外會以「單月轉向」或陰燭的「十字星」形態收市,其頂部剛好受制於整體處於橫移狀態的20月保力加通道上限線阻力。換言之,道指應已見頂,後市近則考驗10月及20月線26205-26360;遠則50月線24180。

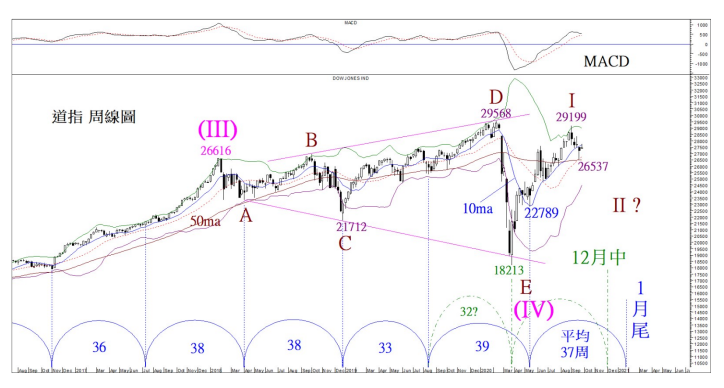
在**周線圖**上,道指上周以「錘頭」剛好守在 20 周及 50 周線支持區及 18213 至 29199 升幅的





0.236 倍回吐位 26606 之上。所以,上周低位 26537 是現階段的重要支持,失守的話,低一級支持是上述升幅的 0.382 倍回吐位 25002,以及 20 星期保力加通道下限線 24500 點。

以**波浪形態**分析,今年 3 月低位 18213 是「喇叭形」大浪(IV)的終點,之後升至本月高位 29199 為大浪(V)之中的第 I 浪,目前的 II 浪若回吐 I 浪升幅的 0.5 或 0.618 倍,中線下試 23706 或 22410 點。配合循環周期來看,若以 18213 為起點計,下一個平均 37 星期循環低位理論上在 12 月中出現,而若果以 5 月低位 22789 為起點計,則下一個周期底部理論上在 1 月尾出現。有見及此,由現時至 12 月中,道指都有較大的下跌傾向,符合以 II 浪下調的預期。





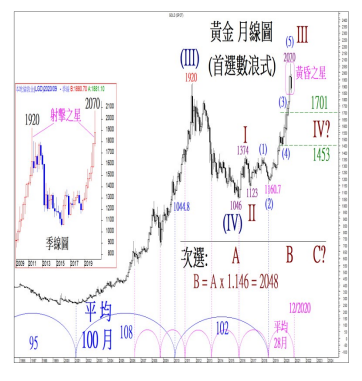
## 黄金第三季收射擊之星

先從季線圖看,金價在第三季先創下 2070 美元的歷史新高,最後應會以「射擊之星」結束, 形態與金價在 1920 美元見頂時十分相似,預示 金價可能有需要作出較持久的調整,甚至乎已經 中線見頂。再從月線圖看,金價 9 月應會呈現「黃 昏之星」的強烈見頂形態,同樣表示 2070 美元 可能是一個重要的中期頂部。受到平均 28 月循 環低位周期所帶動,金價在未來一、兩個月內仍 有下調的需要。進一步以平均 51 星期循環低位 周期來觀察,金價在整個 10 月內都會傾向下調, 直至周期在 11 月初到底為止,見**周線圖**。

以長線**波浪形態**分析,金價 2015 年 1 月低位 1046 美元上升至今,大致上有兩種可能性:

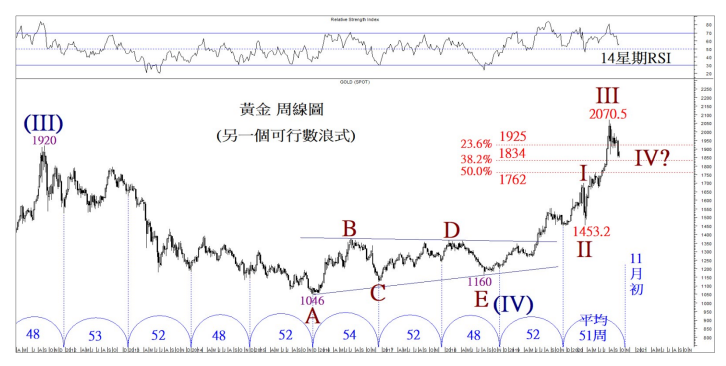
第一,以五個浪組成的(V)浪姿態上升,最終料會升穿 2100 美元,而近期的 2070 美元只是Ⅲ 浪的浪頂,目前是 Ⅳ 浪調整,可望回吐次一級第四浪的範圍 1453 至 1701 之內。

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)
下調	整固	上升



第二,以(IV)浪 B 反彈至 2070 見頂,目前會以(IV)浪 C 大幅下跌,中線重返 1100 美元水平。

尚有一個可行數浪式值得留意,就是整組(IV)浪是以三角形方式鞏固至 2018 年 8 月的 1160 美元結束,然後以五個浪上升至今,其中的 III 浪同樣在 2070.5 美元見頂,但目前的 IV 浪只是調整 1453.2 至 2070.5 這段升幅的 0.382,甚至 0.5 倍,即支持位分別在 1834 及 1762 美元,見**周線圖**。只要當平均 51 星期循環低位周期到底時,金價仍守在 1762 的支持位之上,其後就有條件以 V 浪創新高。



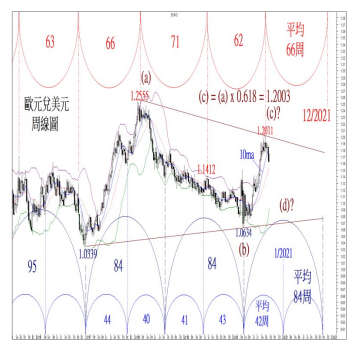


### 歐元或已在 1.2011 見頂

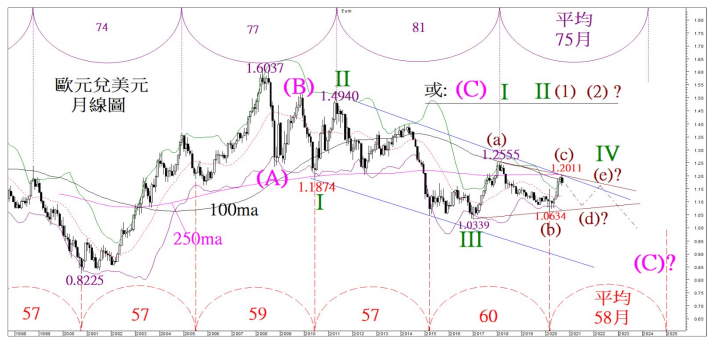
從周線圖看,歐元上周以大陰燭確切跌穿了 10 星期平均線低收,確認之前的中期單邊升勢已經暫告一段落。由此估計,理論上在 9 月尾見頂的平均 66 星期循環高位周期應已提早 4 星期在 9 月初的 1.2011 美元見頂。如果歐元日後確切跌穿 20 星期平均線支持(本周在 1.1520)的話,其後將正式進入平均 42 星期循環低位周期的下跌階段,直至周期在明年 1 月到底為止。

此外,由1.0634美元底部升至1.2011頂部,暫時只是三個浪的反彈過程,而且與1.0339至1.2555升浪存在着0.618倍的比率關係(1.2003),由此估計,由1.0339美元底部反覆上落至今,其實是一個三角形的鞏固過程。根據波浪理論,三角形只會在推動浪中的第4浪及調整浪中的B浪或X浪出現。由此估計,歐元目前可能仍處於某個級數的第4浪鞏固過程中。

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)
見頂回落	下調	好淡爭持



具體來說,歐元由 2008 年頂部 1.6037 美元下跌至今,可以視為(A)(B)(C)三個大浪的調整結構,其中的(C)浪以下降楔形方式運行,見月線圖。在(C)浪之內,Ⅲ 浪在 2017 年 1 月的 1.0339 見底,之後的 IV 浪就以三角形方式橫行整固至今,其(C)浪相信已在本月的 1.2011 見頂,除了因為剛好是(a)浪長度的 0.618 倍之外,亦因為剛好同時受制於 100 月及 250 月平均線阻力並以「單月轉向」形態回落。目前的(d)浪若為(b)浪長度的 0.618 倍,初步下試目標為 1.0824 美元。相反而言,歐元如果短期內能夠掉頭上破 1.2011 美元頂部的話,則表示由 1.0634 美元開始是五個浪結構之餘,亦會同時突破包括 20 月保力加通道上限線在內的多個重要技術阻力,屆時中期升勢增強的可能性將會大增。



### 美元已在103.94日元見底

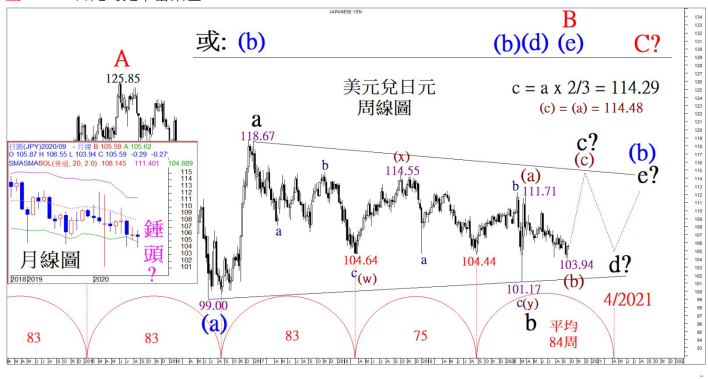
在季線圖上,美元在第三季雖然呈現細陰燭,但仍遠高於今年第一季低位 101.17 日元,此底部有兩個重要性:第一,美元在第一季同時獲得 50季平均線及 20季保力加通道下限線所支持,最終以「長十字星」轉向形態守在其上收市,具有中線見底的條件;第二,美元平均 34季循環低位周期可能已提早一季在此見底。因此,美元若守在 101.17 日元底部之上,中長線將有條件受惠於利好周期而上升,直至平均 33季循環高位周期在 2023 年第三季見頂為止。

配合長線波浪形態分析,美元由 1970 年高位 317.05 日元下跌至今,呈現(I)、(II)、(III)、(IV) 浪的結構,其中的(III) 浪以延伸浪由 306.84 下跌至 75.54 日元見底,其後是 ABC 三個浪所組成的(IV) 浪反彈,若為(III) 浪跌幅的 0.236、0.333 或0.382 倍,阻力 130.13、152.56 及 163.90 日元。在(IV) 浪之中,A 浪升至 2015 年的 125.85;其後的 B 浪暫時有兩種可能性:

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)
上升	横行整固	反彈



第一,整組 B 浪以三角形方式鞏固至上周的 103.94 日元見底,原因是:美元不但在**周線圖**上以「曙光初現」見底,亦在月線圖上呈現「錘頭」的見底形態。目前是 C 浪中期升浪的起步階段,若等於 A 浪長度,初步上望目標為 154.25 日元,此目標剛好與 0.333 倍反彈目標 152.56 日元相近。第二, B 浪(b)才是以三角形方式反彈,其內部的 c 浪(b)剛在 103.94 日元見底,目前的 c 浪(c)可望邁向 114.29至 114.48 日元的比率密集區。

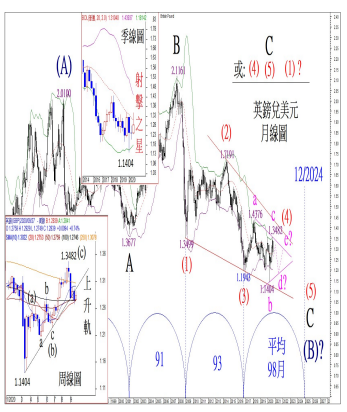


### 英鎊結束三個浪反彈

英鎊在 9 月 1 日高見 1.3482 美元之後拾級而下,如無意外,第三季將會以「射擊之星」受制於 20 季平均線收市,具有中線見頂的意義。再者,從**周線圖**看,英鎊繼高位以「黃昏之星」見頂回落之後,10 星期平均線及上升軌亦已相繼失守,表示由 1.1404 升至 1.3482 的過程只是三個浪的反彈結構,而並非當初估計的五個浪。

10 星期平均線、250 星期平均線及上升軌短期內集中在 1.30 美元水平,表示這個水平將會構成強大的後抽阻力,若保持在 1.31 美元之下,英鎊中線將有不少的下跌空間。

以波浪形態分析,有見及上述的見頂形勢, 英鎊由 2016 年 10 月的低位 1.1943 美元(平均 98 月循環低位)開始的(4)浪,相信是以「順勢三角 形」方式橫行整固,其內部的 c 浪以三個次級浪 方式在今年 9 月的 1.3482 見頂,接近(4)浪 a 長 度的 0.887 倍(1.3562)。目前是(4)浪 d 調整,若為 (4)浪 b 長度的 0.5 或 0.618 倍,下跌目標 1.1996 或 1.1645 美元。只要其後的(4)浪 e 最終並沒有 超越(4)浪 c 頂部 1.3482,其後將以(5)浪破底。

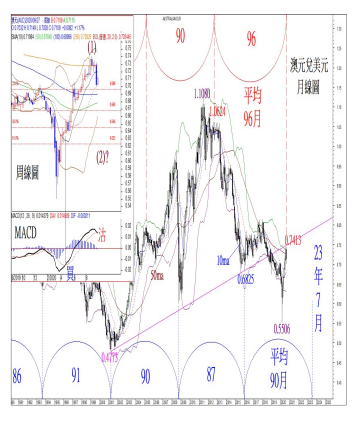


## 澳元(1)浪上升暫告一段落

從**周線圖**看,澳元在 9 月初高見 0.7413 美元後以「單周轉向」回落,上周即以大陰燭確切跌穿了 250 周及 10 周平均線支持低收,表示由 0.5506 美元開始的(1)浪上升有條件已經見頂。事實上,MACD 剛回復沽售訊號,是今年 4 月發出買入訊號以來的首次,具有升勢逆轉的意味。

從月線圖看,澳元如果在 0.7413 美元見頂, 則剛好同時受制於 20 月保力加通道上限線及 50 月平均線的阻力區。此外,升勢亦剛好在中期上 升軌後抽阻力位逆轉。有見及此,之前本刊所提 及的平均 96 月循環高位周期要略作修訂,以配 合最新的市況。周期起點修訂為 2012 年 9 月的 高位 1.0624 美元,由此起計的 96 個月之後就剛 好指向今年 9 月的高位 0.7413 美元。

綜合而言,由 0.5506 美元開始的(1)浪上升相信已經在 9 月的 0.7413 見頂,目前的(2)浪若回吐(1)浪升幅的 0.236、0.382 或 0.5 倍,支持位 0.6963、0.6685 或 0.6460 美元。周期方面,短線平均 79 日循環低位周期理論上在 10 月 19 日形成,預示澳元在未來三、四星期都傾向下跌。





轉載筆者明天在《沿圖有理》欄內的評論,以供訂戶參考。

### 波浪預告美股繼續下調

03-10-2020

道瓊斯工業平均指數在 9 月 3 日創下今年 2 月 20 日以來的新高 29199,與 2 月 12 日的歷史高位 29568 僅咫尺之隔。惟升幅其後逐步收窄,9 月 24 日最低跌至 26537,與 29199 的高位相比,累計跌去 2,662 點或 9.12%。

#### 道指在 29199 完成五組升浪

從波浪理論的角度看, 道指有條件在 9 月 3 日的 29199 見頂, 後市有需要作出較持久及幅度較大的調整。

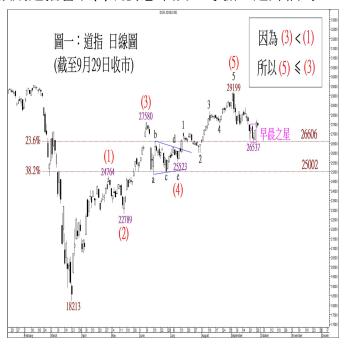
由今年 3 月低位 18213 開始, 道指以五個浪的結構上升, 其中的(1)浪是「延伸浪」, 比起(3)浪長, 而(4)浪則以「三角形」方式橫行鞏固至 7 月 9 日的 25523, 其內部可以清楚地劃分為 abcde 五個次級浪(圖一)。由於(3)浪比(1)浪短, 所以(5)浪必須比起(3)浪短或極其量與(3)浪長度相若, 否則就會違反「第 3 浪不可以最短推動浪」的數浪規則。具體而言, 若果(5)浪等於(3)浪的長度, 目標是 30314。

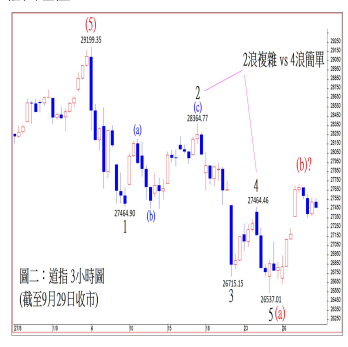
實際市況顯示, 道指暫時高見 29199 已見頂回落, 遠低於 30314 的「極限」, 加上(5)浪已明確地完成內部的五個子浪結構, 所以具備了見頂的條件。值得留意的是, 道指在 9 月 24 日低見 26537 後以「早晨之星」回升, 低位剛好獲得整組五個浪升勢(18213 至 29199)的 0.236 倍回吐位 26606 所支持, 這個比率關係進一步顯示,由 18213 開始的五個浪上升結構已經在 9 月初逆轉。

### 至少以(a)(b)(c)三個浪方式下調

除此之外, 道指由 29199 下跌至 26537 的過程, 從 3 小時圖看, 是一組五個浪的下跌結構(圖二), 其中 2 浪與 4 浪在形態上呈現複雜與簡單的「交替」情況, 符合波浪理論中的「交替指引」。還有, 4 浪浪頂剛好沒有高於 1 浪浪底, 所以並沒有違反「4 浪不可以跟 1 浪重疊」的數浪規則。

既然道指由高位以五個細浪姿態下跌,這組下跌浪最低限度也是(a)浪,經過近日的(b)浪反彈之後,預期道指會以(c)浪姿態下跌,考驗上述升幅的 0.382 倍回吐位 25002。







#### (2017年12月22日初始資本:港幣1,000,000元正)(以下數字不包括費用及佣金在內)

	模擬基金持倉											
股票編號	名稱	首次買入日期	買入	均價	持有股數	本周3	1收市價	現	時總值	盈	加虧	回報率
0002.HK	中電控股	2020/07/21	HK\$	71.50	1000	HK\$	72.00	нк\$	72,000	HK\$	500	0.7%
7300.HK	南方恆指反向ETF	2020/07/27	HK\$	5.48	8000	HK\$	5.695	HK\$	45,560	HK\$	1,720	3.9%
7500.HK	南方恆指2倍反向ETF	2020/09/21	HK\$	6.73	5000	HK\$	7.06	HK\$	35,300	HK\$	1,650	4.9%
0700.HK	騰訊控股	2020/09/21	HK\$	520.00	300	HK\$	511.50	нк\$	153,450	HK\$	(2,550)	-1.6%
						初始資本		現時總資產 總盈虧		盈虧	總回報	
						HK\$	1,000,000	HK\$	1,039,040	HK\$	39,040	3.90%

#### 策略:

中電控股(0002): 保留在 71.50 元買入的 1,000 股,以下破 70.00 元底部止蝕,中線看 100 元以上。 南方恆指反向 ETF(7300):保留在 5.48 買入的 8,000 股,止賺位設於 5.58 元之下,期待十月尾收成。 南方恆指 X2 反向 ETF (7500): 保留在 6.730 元追買的 5,000 股,止賺位保持在 6.840 元之下,獲利目 標 7.50 元。

**騰訊控股(0700)**: 保留在 520.00 元買入的 300 股,以跌穿 499.40 元底部止蝕,目標看 620 元。

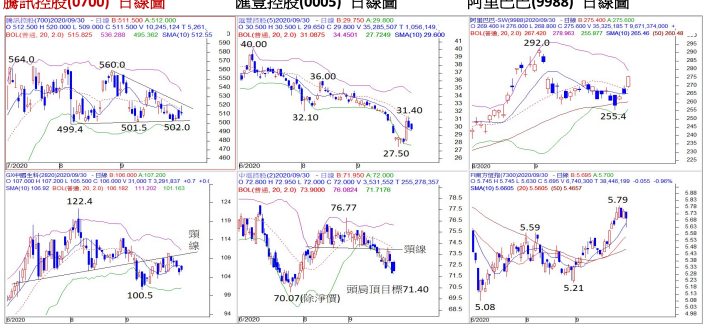
註:模擬基金的買賣只作參考用途,並不構成任何投資建議,投資者務必以個人獨立思考決定是否參考。

### 個股最新圖表形勢:

#### 騰訊控股(0700) 日線圖

#### 匯豐控股(0005) 日線圖

### 阿里巴巴(9988) 日線圖



GX 中國生科(2820)日線圖 (18/9) 中電控股(0002)日線圖 (12/2)

南方恆指反向 ETF(7300) 日線圖

### 金匯期貨市場買賣策略參

**現貨黃金:**保留在 1908.4 美元追沽的黃金,止賺位保持在 1905.0 之上,目標看 1770 美元。若見下 破 1845.0, 止賺位下移至 1874.0 之上。