

出版日期: 2023年5月5日

(下期跟進周刊出版日:2023年5月12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

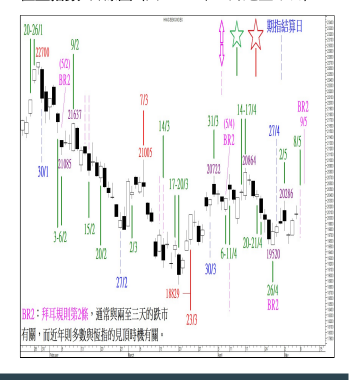
☆轉向 ☆ 重要轉向 四月 2023 🍦 波				┆波動	性較大	
星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
日食:4月]20日	E	日心土星人	雙魚座:	4月28日	1
			間點5月2			
佩瓦斯跌	市時間窗	:30/4開始	台=>月食	6/5 => 9/5	結束	
2	3	4	5	60	7	8
		ξ Q	BR2	¥×5	1	$\varphi \times \varphi$
		¥□¥	清明	⊙ ∝ 8	耶穌受難節	ğ × Ο '
9	_ 10	Dx 11	12	13 🕦	14	15
	_{D×} Hઠળ	우스 우스 우스	004 <u>r</u>			₽□ ¹ 5 🔥
	復活節周一	₽∆₽ Ū				W.
16	17	18	19	20日食●	21	22
-∳-β				0 8	¥s₽	
				穀雨 7	7 0□₽	
23	24	25	26	27	28 €	29
15.00	ģ×Q,	0×3	BR2	BR33	H\$₩	
			BR6 公		Hħ 米	
30	五月 1	Ŷs _k 2	3	4	5	6月食〇
Q,×Ĥ		⊙α ξΩ	޶ DD8		9□Ψ	
pcw=>	勞動節	BR44 A	FOMC		♀×2 <=0 '00B	立夏
		TO THIS PA	TOME		~~ 00B	

☆ 轉向 ☆ 重要轉向 五月 2023				☆波動性較大		
星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
о" ÷ ₩	1	Ψs _R 2 Οσ¥ Β	ბ <mark>ა</mark> ეეე§	4	♀□♀ 5 ♀×2	6月食○
pcw=>	勞動節	BR44 FOMC	FOMC		<=0 *00B	立夏
»	Dx8 H¥x Џ ☆+/-1日	BR2 9 DDv PD^(00B) <=pcw	10 Oơぱ හ	11 DP	12 ① マ×ゥ	13 × マン マムゥ
14	¥sd 15 Hぴ�� ぴ△♀ ☆	16 DD8	17 H우요 2 벙 첫	18 2□♀ 7 ⊙×¥	19 ● H♥�� 〒※Ђ♀□v	20 ഗ് പ
⊙エ 21 ♂∽♀ ⊙△♀ 小滿	22 ⊙×♂ DD^	23 oʻ□2	24	25	26 ♀×サ か A 佛誕	27 ●
0□5 ☆	29	DD8 30	31 O'A	1 六月	2 ☆ 2 ♂ ⋒ ೮ <= ♀ 00B	D × 3

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)	
築頂人	調整、	反彈↗	

星曆效應與恆指實際走勢對比

恆生指數 日線圖 (由 2023 年 1 月尾至今日)



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。



謝榮輝主場 Facebook專頁



恆指 68 日循環高位周期快將見頂

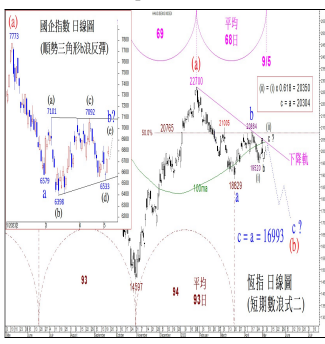
恆生指數理論上應會受惠於由 3 月 20 日至 5 月 9 日的利好周期而造好。實際市況卻顯示,恆指近日雖然能夠守在 3 月 20 日低位 18829 及 4 月 26 日低位 19520 之上,但升幅及上升力度卻是強差人意,莫說是 3 浪上升,就連 b 浪(c)的升勢都不如。有見及恆指短線再上升的時間有限(假設平均 68 日循環高位周期會在 5 月 9 日前後產生見頂作用),上星期發表的 5 月份「月刊」所提到的利淡數浪式看來較為符合實際市況發展。

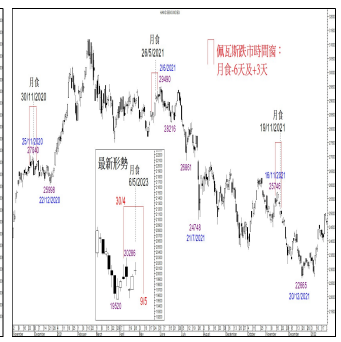
就**國企指數**而言,「順勢三角形」**b** 浪反彈由 2 月 28 日低位 6579 開始,以(a)(b)(c)(d)(e)五個次級 浪方式橫行整固,其中的(d)浪已在 5 月 3 日的 6533 見底,目前的(e)浪若為(c)浪長度的 0.5 或 0.618 倍,目標 6880 或 6962,無論如何,只要不高於(c)浪浪頂 7092,其後將會以 c 浪姿態大幅下挫。**b** 浪 (e)的理想見頂時間,當然是 5 月 8 日或 9 日。

至於**恆生指數**方面,**短期數浪式二**的展望與目前的市況較為相似,據此,恆指由 3 月 20 日低位 18829 開始的(b)浪 b 反彈,早已在 4 月 17 日的 20864 結束,接近 a 浪跌幅的一半(20765)。其後下跌至今已經是 c 浪過程,目標區介乎於 16993 至 17295 之間。短線而言,由 20864 下跌至 4 月 26 日低位 19520 就是 c 浪下跌中的(i)浪,目前的(ii)浪若反彈(i)浪跌幅的 0.618 或 0.764 倍,阻力 20350 或 20547。另外,(ii)浪似乎正以 abc 三個次級浪方式反彈,其中的 c 浪若等於 a 浪長度,目標為 20304,故此,20304 至 20350 可視為(ii)浪見頂的首選目標區。無獨有偶,100 天平均線及下降軌於下周初大約都集中在 20380 至 20400 點,顯示 **20300 至 20400** 是短線較強大的技術阻力。

經常在佩瓦斯跌市時間窗過後才下跌

最後,由 4 月 30 日開始的「佩瓦斯跌市時間窗」(PCW)即將於 5 月 9 日結束。以往的走勢可見,恆指經常在「時間窗」內或結束之後不久見頂,這恰好配合循環周期即將見頂的結論。恆指在「時間窗」內的最高位,暫時是 5 月 2 日的 20864,不排除就此見頂的可能性。不過,「時間窗」的末段剛好遇上 5 月 8 日或 9 日的「綠星」轉向日及循環高位周期理論上見頂的日子,相信較有可能在此見頂,並在「時間窗」結束之後下跌。可是,如果恆指的升勢在 5 月 9 日之後仍然持續,則預計 5 月 17 日或 18 日的「紅星日」才是營造周期頂部的重要時機。



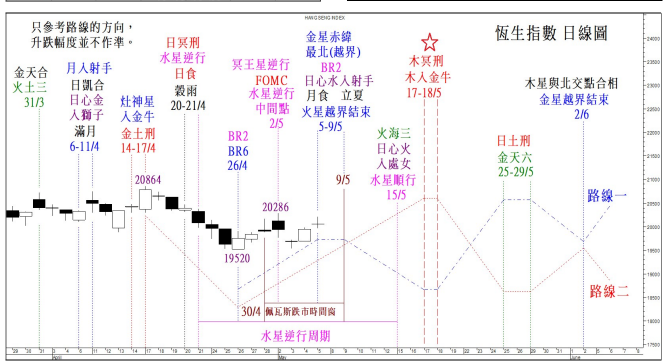




恆指短線預測路線圖

☆轉向 ☆ 重要轉向 五月 2023					☆波動性較大	
星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
30 ♂×₩	1	ΨsR 2 Οσ¥ Β BR44	ბ <mark>ა</mark> ეეე§	4	₽□¥ 5 ♀×2	6月食〇
pcw=>	勞動節	FOMC 💢	FOMC		<=0 '00B	立夏
D*7 ?sd ₽%	Dx8 () H∀x () \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	BR2 9 DDv ₽D∧(00B) <=pcw	10 Oơぱ ひ	11 DP	12 ① ♥×⁵ን	13 ŏ×₽ ₽△ħ
14	գsd 15 Ης () Ωζγ ()	16 DD8	17 H우요 2 岁	18 2□♀ 7 0×¥	19 ● HŸ ぴ 苹※サ ^{¥Dv}	20 જ ન્
OII 21 ぴぷ♀ O△♀ 小満	∑D^ ∑D^ ∑D^	23 o'□2	24	25	26 ♀×サ Ŋ A 佛誕	27 €
0□5 ☆	29	DD8 30	31 O'A	1 六月	2 ☆ 2 ♂ ⊗ ೮ <= ♀ 00B	D ⊀ 3 ₽ΔΨ

☆轉向	☆ 重要軸	詩句 ブ	23	☆波動	性較大	
星期日	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五	星期六
(逆行中)	冥王星進	人魔羯座:	6月11日	1	2 🏡	Dx 3
	星60度的				4 ර ගි ර	₽ΔΨ 🚹
水星越界	:6月24日	日至7月7日			<=♀ 00B	Λ Λ Λ
4 0	5	DDv6	7	8	9	10
Dx A	₹ ८ # ८	ှ တ္	Db.			BR2
1	₽ <mark>ብ</mark>	芒種				¥¥Ψ
¥ ≖ 11 ()	12	13	14	15	16	17
Ψ V 5 ☆	DD8				¥□ħ	ğ×₽
τ⊔4 Λ ΥΔΨ		FOMC	FOMC			111 111 1
18 •	2×319	20	21	22端午節	D A 23	24
りSR	BR27 DD^	1,410,414	5 0 0 €	ά×0 ,	-∲-π	¥00B=>
BR6	0□¥☆		夏至	* 9 ☆	H₽ _x ³	
25 ●	DD8 26	27	28	29	Dx 30 €	¥s _R 1
	¥□¥	₹%		O∆5	¥∆³b 🖔	Dx' 0 + 2 ₩
	Q,□#				¥D^(00B)	特區紀念日



路線一: 恆指本周初雖然下跌,但沒有跌穿 4 月 26 日「綠星日」低位 19520 已掉頭回升,所以繼續 有機會在 5 月 5 日至 5 月 9 日的星象周期密集區內營造平均 68 日循環高位。假如恆指於下周一或二 先上破 20286 頂部,然後回落的話,則可望直接下跌至 5 月 17 日或 18 日的「紅星日」附近才見底。「紅星日」的「引力」遠大於「綠星日」,往往會扭曲「綠星日」所產生的轉向效應。

路線二: 恆指如果沒有在下星期的頭兩個交易日內見頂的話, 估計升勢會一直維持至 5 月 17 日或 18 日的「紅星日」才會築頂, 這就符合「紅星日」附近見底, 然後上升至下一個「紅星日」見頂的假設。



太陽周期與恆生指數起伏關係圖 (與實際市況比較)

太陽所處範圍:白羊座27度至雙子座3度(桃紅色曲線部份)

上述範圍的實際日期: 2023 年 4 月 17 日至 5 月 24 日

太陽周期統計年數:53年

太陽周期預測曲線於上述範圍的方向:下跌

恆指上升次數:31次 (58.5% 升)

恆指下跌次數: 22 次 (41.5% 跌)

恆指在對上 3 個周期內的表現: 3 次跌 vs 0 次升

倒轉太陽周期預測曲線:藍色曲線 (與正常的太陽周期預測曲線方向相反)

結論: 恆指自從在 4 月 17 日的 20864 見頂回落之後,走勢一直反覆向下,與正常「預測曲線」的方向基本上一致。故此,在不破 20864 頂部的大前提之下,估計恆指於 5 月下旬之前都會維持反覆向下的走勢。

HANG SENG IND 正常太陽周期預測曲線 22000 17/4 20864 21000 20000 19000 17/4 18000 24/5 17000 58.5% 16000 15500 15000 倒轉太陽周期預測曲線

恆生指數 日線圖 (截至 2023 年 5 月 4 日市況)

注意:太陽周期分析是建基於歷史數據的統計結果,實際市場走勢未必跟隨,僅供參考之用。



轉載筆者明天於《沿圖有理》欄內的評論,以供訂戶參考。

昨天比特幣 明天現貨金

06-05-2023

4月15日本欄提到:「比特幣的3浪比1浪稍短,所以目前的5浪應該是最短的升浪,若為3浪 長度的 0.382、0.5 或 0.618 倍, 見頂目標 31243、32326 或 33408。」實際市況顯示, 比特幣於 4 月 14 日高見 31005 美元之後以「十字星」見頂,連 0.382 倍目標 31243 也未能到達(圖一),其後下跌至 4月24日最低的27070,累計跌幅接近4,000美元,而回吐幅度是之前升浪的0.236倍(27369)。

金價料跟隨比特幣以 a 浪回落

值得一提的是,現貨金價由去年9月28日低位1614美元上升至今,亦展現一組與比特幣甚為相 似的五個浪結構,其特色包括:1浪比3浪長;4浪以三角形橫行整固;5浪是最短的升浪(圖二)。

有見及此, 比特幣的於 4 月 14 日形成的 5 浪浪頂 31005 理論上對應金價於 5 月 4 日早上所創下 的歷史新高 2081 美元,亦即金價的 5 浪浪頂。換言之,某個程度上比特幣的走勢可作為金價的領先 指標,預示金價短期內會以 a 浪回吐,若回吐整組五個浪升勢的 0.236 倍,支持位 1971.5 美元,恰好 與次一級第4浪的終點甚為接近。

金價作為比特幣的領先指標

不過,若以電腦程式計算,現貨金價反而可以作為比特幣走勢的領先指標。圖三內有兩個走勢圖, 其中的陰陽燭圖是截至5月4日早上的比特幣走勢,而紅色收市價圖則為現貨金價的走勢。

經電腦計算之後,發現在過去 250 個交易日裡,如果將金價的走勢向前(未來)移 69 個交易日,與 金價的走勢有高達 76.3%的相似度。如果這個結論成立的話,就預示比特幣的調整浪即將結束,然後 展開另一組升浪,直至大約7月中才見頂。且看究竟是「昨天比特幣,明天現貨金」,還是「昨天現 貨金,明天比特幣 !!

