

www.sinorichhk.com



專題報告

本篇評論的版權屬於中順證券期貨有限公司,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。

Your Market Timing Expert 助你捕捉市場機遇

總編輯:**謝榮輝**

九月份

2017年9月6日

美匯指數大反撲

就匯市而言,筆者的分析結論是:英鎊已經在 8 月 3 日的 1.3267 美元見頂;歐元亦已在 8 月 29 日的 1.2070 美元見頂,而美元則可能已經在 8 月 29 日的 108.27 日元結束調整。既然幾種主要外幣兌美元都估計有見頂跡象,作為美元綜合指標的美匯指數(Dollar Index),如果同樣呈現見底跡象的話,則可以強化上述三種外幣已經見頂的結論。

美匯指數(下簡稱"美匯")在 8 月 29 日創下 2015 年 1 月以來的新低 91.62, 之後反覆回升, 8 月最後一個交易日以 92.66 收市,結果在月線圖上以「十字星」的轉向形態收市,見圖一。更重要的是,從以下的角度看,這顆「十字星」的底部 91.62 有條件成為中期升浪的起點:

第一,「十字星」的底部剛好獲得 50 月及 250 月平均線所支持,而且,50 月平均線剛向上 穿破 250 月平均線,發出所謂「黃金交叉」的利好訊號,表示中長期趨勢向好。相反的「死亡 交叉」訊號在 2005 年 6 月發出,其後美匯要多跌兩年幾,才於 2008 年 3 月的 70.70 見大底。

第二,美匯的各個重要底部之間,存在一個平均長度為 37 個月的循環低位周期,實際周期長度通常介乎 35 個月至 39 個月之間。由 2014 年 5 月低位 78.90 起計,37 個月之後為 2017 年 6 月,所以 8 月份的 91.62 有可能是遲兩個月形成的周期底部。



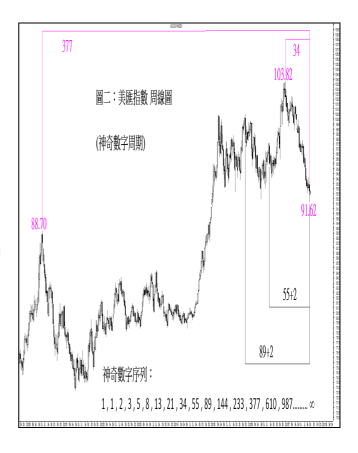
Page 1 of 4

91.62 為神奇數字周期轉捩點

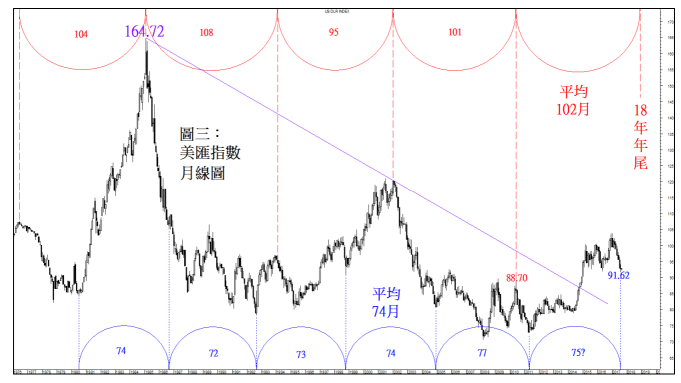
第三,以「神奇數字」周期分析,美匯上星期所創的新低 91.62,與今年 1 月高位 103.82和 2010年 6 月高位 88.70,分別相距 34 星期及 377 星期,兩者皆為「神奇數字」(周期)序列內的數字,見圖二。

此外,91.62 亦都與另外兩個頂部相距 57 及 91 星期,剛好是「神奇數字」55 及 89 分別加上 2。由此可見,91.62 應為一個「神奇數字」周期轉捩點,亦即是說,上述的平均 37 月循環低位周期應已遲兩個月在今年 8 月到底。

談到 37 月循環低位周期,其高一級的循環周期是平均長度為 74 個月的循環低位周期。從圖三的長期走勢可見,每當這個平均 74 月循環低位周期到底之後,美匯都相當一致地展開強而有力的中長期升市。



如果 91.62 為重要周期底部的話,實際周期長度為 75 個月,較平均值僅相差 1 個月而已。 另外,以循環高位周期分析,美匯的各個長期頂部之間,存在一個平均長度為 102 個月的循環 高位周期。由 2010 年 6 月高位 88.70 起計,102 個月之後是 2018 年年尾。由此估計,美匯只要 守在 91.62 底部之上,中線利好周期將會在未來一年多的時間內帶動美匯向上發展。

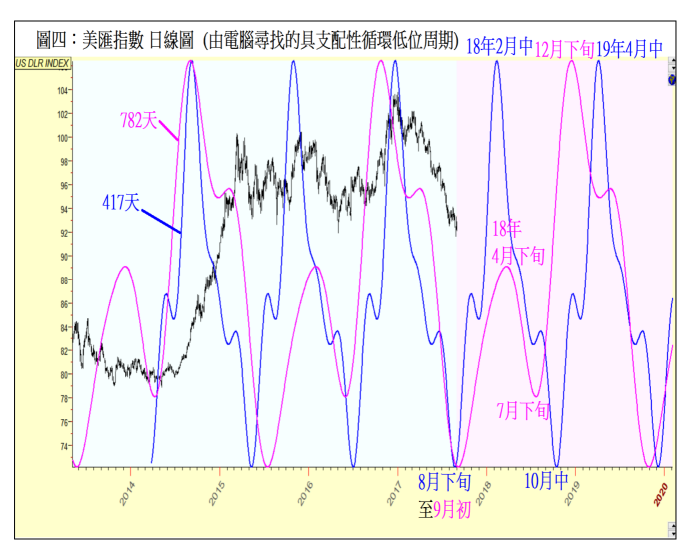


Page 2 of 4

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。

兩個周期齊於8月尾到底

上述的循環周期都是筆者以人手尋找的,但即使用電腦來幫助尋找,結論也是大致相同。 圖四是 2013 年至今,美匯在日線圖上的走勢,其中的藍色曲線是 407 天(自然日而非交易日)循環低位周期,每個底部之間的長度均為 407 個自然日。至於桃紅色曲線,則為 782 天的循環低位周期。桃紅色曲線的明顯底部與底部之間,就是相距 782 個自然日。



這兩個循環低位周期是經由電腦計算出來,不含筆者的個人主觀成份。從上圖可見,兩個 周期都不約而同在今年 8 月下旬至 9 月初期間到底,所以,8 月 29 日的 91.62 應該就是延遲或 提早出現的循環低位。

藍色曲線代表的 407 天循環低位周期理論上在明年 2 月中到頂,而桃紅色曲線代表的 782 天循環低位周期,則會在明年 4 月下旬形成一個浪頂。由此估計,美匯現時的升勢最低限度應該會維持至明年 2 月至 4 月的時間窗才見頂。

此外,**桃紅色曲線**理論上會一直升至 2018 年 12 月下旬才見大頂,恰巧與平均 102 月循環高位理論上在 2018 年年尾形成的時機不謀而合。

Page 3 of 4

美匯料以5浪上升

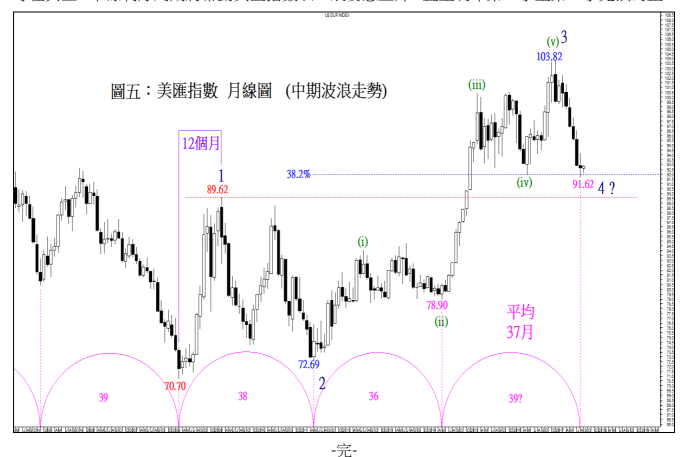
以**波浪形態**分析,美匯由 2008 年 3 月低位 70.70 上升至今,暫時呈現四組波浪結構,故可視為 $1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4$ 浪的結構,其中的 3 浪可明顯地細分為五個次級浪的結構,其見頂價位 103.82 與 3 浪等於 1 浪 1.618 倍目標 103.30 極接近,見圖五。

順理成章,美匯由 103.82 開始的調整就是 4 浪,若回吐 3 浪升幅的 0.382 倍,見底目標為 91.93,與 8 月 30 日低位 91.62 僅相差 0.31。更重要的是,根據數浪規則,正常推動浪內的第 4 浪不可以與第 1 浪重疊,因此,只要美匯沒有先跌穿 1 浪的浪頂 89.62,4 浪調整便有條件隨時結束,然後展開 5 浪上升。

有見及包括平均 37 月循環低位周期在內的多個訊號都有利美匯見底,相信 91.62 就是 4 浪的終點。在中線利好周期的支持之下,美匯有條件以 5 浪姿態上升,若等於 1 浪長度,目標 110.54。

值得一提的是,假如第 3 浪是以延伸浪運行的話,第 5 浪的長度和時間往往會與第 1 浪接近。美匯由 2008 年 3 月低位 70.70 開始的 1 浪上升在 2009 年 3 月的 89.62 見頂,歷時 12 個月。由 91.62 開始的 5 浪上升時間,若與 1 浪相若,見頂時間為 2018 年 8 月,與長線循環高位在 2018 年年尾形成的時機相近。

總結:美匯指數應已在 8 月的 91.62 完成了 4 浪調整,並形成了平均 37 月循環低位,若然守在其上,中線利好周期將帶動美匯指數以 5 浪姿態上升,直至明年第三季至第四季見頂為止。



Page 4 of 4