

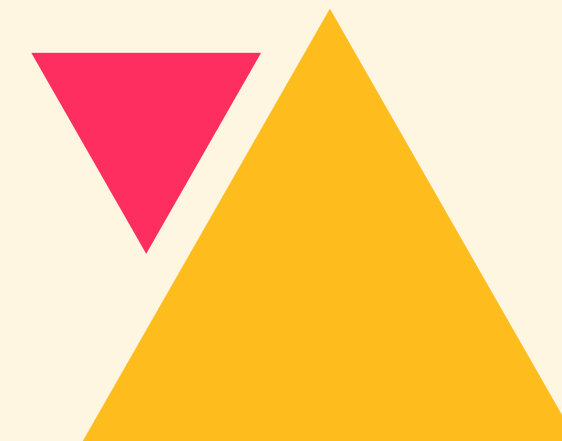


虛擬貨幣技術分析

趨勢指標搭配擺盪指標共振交易



小路財經學院



線上講座大綱

技術分析邏輯架構

- 技術分析為什麼有效？
- 技術指標與型態學派


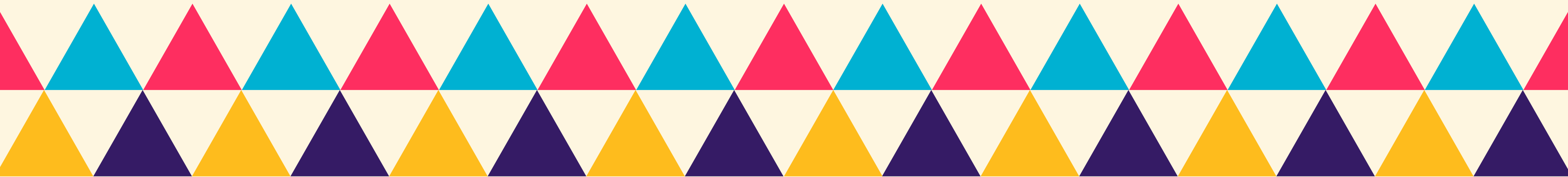
交易策略SOP

- STEP01：趨勢指標辨識方向
- STEP02：擺盪指標決定訊號
- STEP03：停利損方案決定

歷史行情探勘

- BTCUSDT歷史行情回顧
- ETHUSDT歷史行情回顧





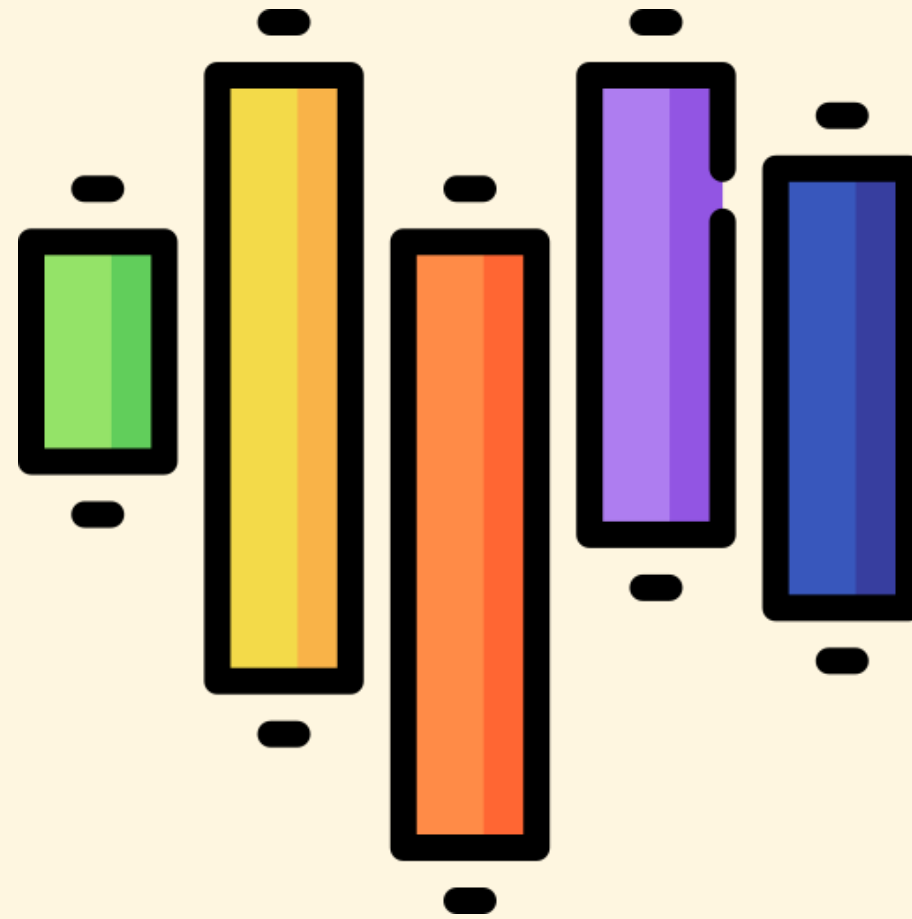
01 : 技術分析邏輯架構

技術分析為什麼有效？指標與型態！

01：技術分析邏輯架構



市場價格分析之母 - K線



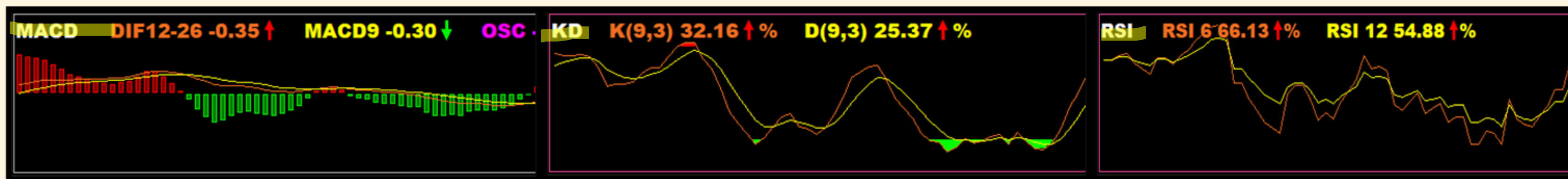
01：技術分析邏輯架構



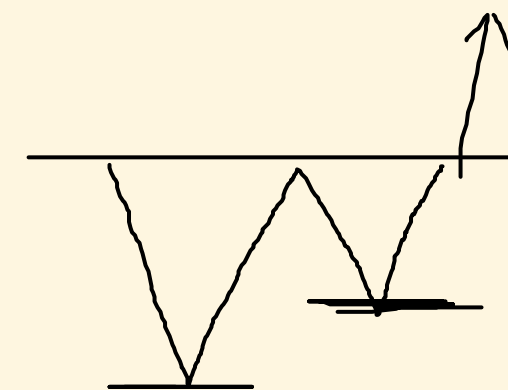
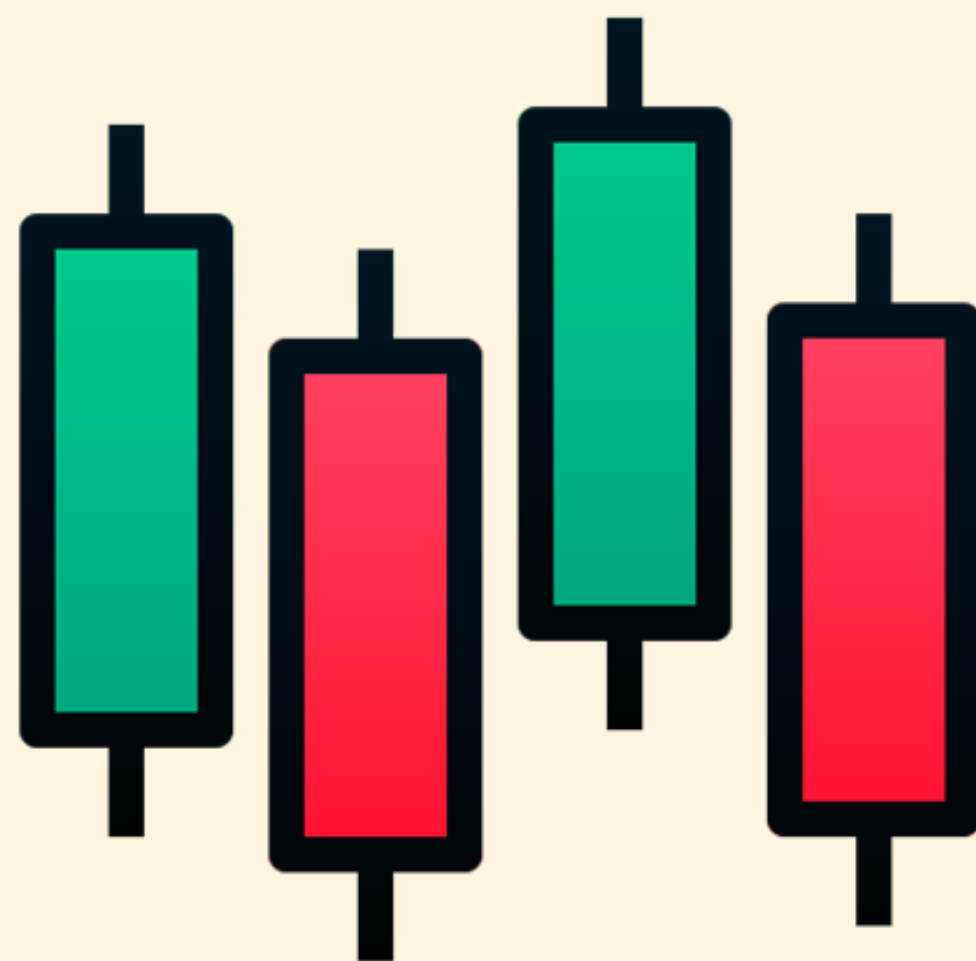
技術分析 = 觀察歷史行情走勢圖慣性

並相信「歷史會重演」觀察價格變化

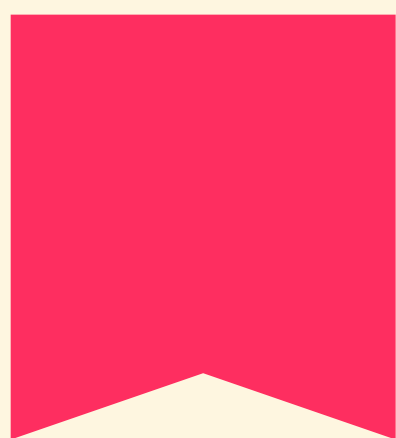
設計相關視覺化技術指標提供交易參考



01：技術分析邏輯架構



K棒是有生命力的交戰訊號



02：交易策略SOP

手把手帶你學習交易策略標準作業流程

02：交易策略SOP

- ✓策略概念邏輯推演
- ✓策略標準化作業流程
- ✓歷史K線回顧探勘

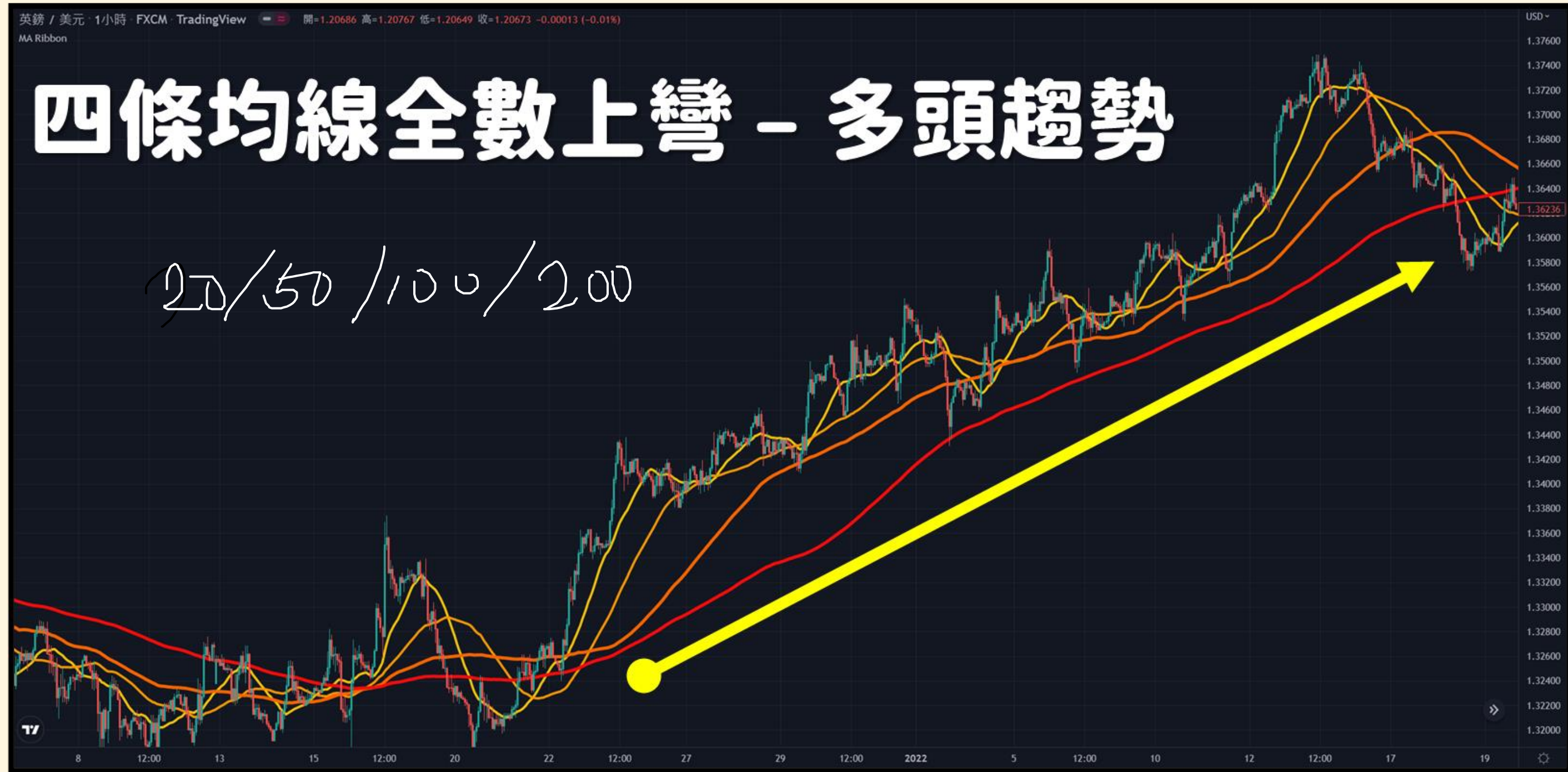


02：交易策略SOP

趨勢指標擺盪指標 共振交易SOP

策略設計邏輯：透過趨勢指標來確認方向，擺盪指標來決定買賣交易訊號。操作主要是以順勢交易為主要核心～因此先確認大方向後我們就知道僅能操作單一方向，後續透過擺盪指標捕捉相對高低位置進行交易！就可以捕捉到共振下的優異交易機會。

02：交易策略SOP



02：交易策略SOP



02：交易策略SOP

STEP1：確認趨勢指標大方向格局

一般來說我都建議新手投資人選擇較長的時間架構來交易

例如像是H1,H4,D1等，因為時間較長期波動穩定度更高！

因此在進場交易之前請先把交易的時間架構拉長拉大

並且把交易當作是一種理性規畫，這是最基本的第一步驟。

02：交易策略SOP

STEP2：擺盪指標決定操作位置

使用擺盪指標例如**RSI指標、KD指標**等來確認行情相對高低

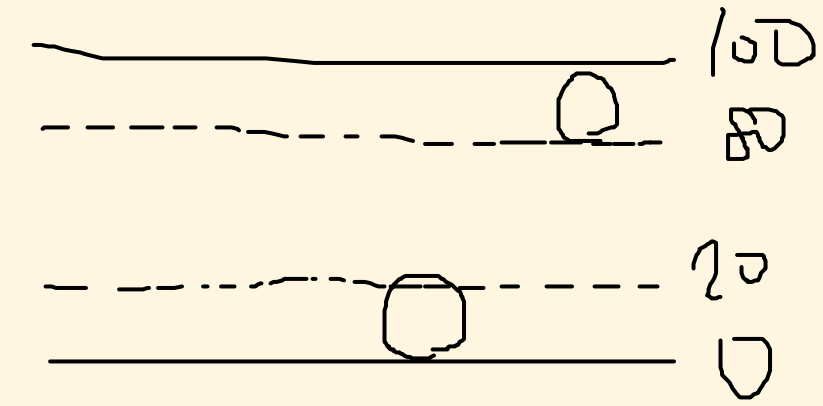
鎖定好自己喜歡且認同的擺盪指標最為重要！

擺盪指標的內容大同小異，目標都是捕捉相對強弱勢的位置

以下我們將以**KD指標**來做為示範範例。

02：交易策略SOP

STEP3：停利損方案決定



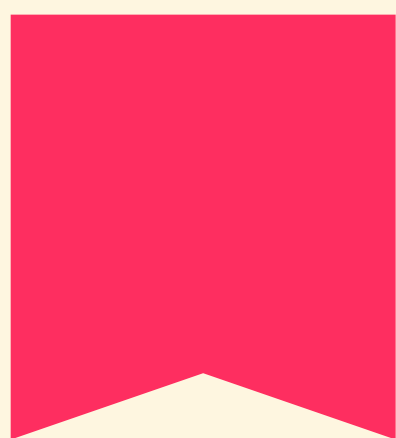
停利損方案設計A

- ▶ 指標20軸、80軸進退
- ▶ 指標乖離訊號出現調節

停利損方案設計B

- ▶ 固定停利損比例出場
- ▶ 支撐與壓力位置關注設置





03：歷史行情探勘

回顧歷史交易驗證策略邏輯



虛擬貨幣技術分析

／ 規劃交易進場機會 ／



小路財經學院

