

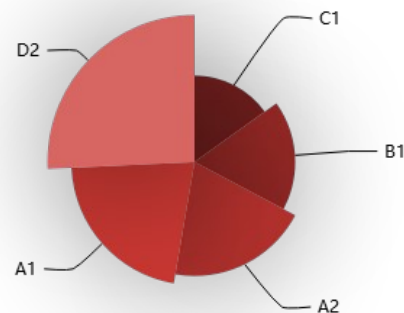
Reference data

日期	開盤指數	最高指數	最低指數	收盤指數	成交金額	HIGH_FLAG	外資買賣差額
20251231	28723.49	29009.81	28687.90	28963.60	548425314258	1	-518748905
20251230	28723.82	28833.03	28553.64	28707.13	469871782250	0	4472379809
20251229	28662.79	28841.64	28595.35	28810.89	469061962836	1	9509908064
20251226	28443.48	28590.91	28404.34	28556.02	443994479984	1	8417223242
20251224	28383.61	28486.38	28280.59	28371.98	439061668896	0	-3801817255
20251223	28253.14	28350.37	28212.84	28310.47	431994260374	1	-8174762559

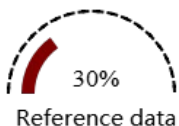
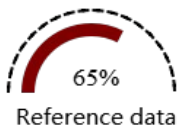
以 6 筆最新資訊呈現，總計 243 筆

Reference data

Code	Description	Value
A1	Test describe	1000000
A2	Test describe	2000000
B1	Test describe	3000000
C1	Test describe	4000000
D2	Test describe	5000000



V5 運用 Singular Spectrum Analysis (ForecastBySsa) 進行預測



FutureDays	ForecastedValues	LowerBoundValues	UpperBoundValues
1	29019.816	28285.39	29754.242
2	29054.736	27919.914	30189.559
3	29369.852	27896.91	30842.793
4	29626.783	27896.484	31357.082
5	29976.367	28060.758	31891.977

資料來源 ML.NET 3.0

數據趨勢

當前市場呈現價量齊揚的強勢多頭格局，2025年封關日指數大漲256點，收在28963.6點，成交金額放大至5,484億元，日K線收長紅棒且站穩所有短期均線之上，MA5、MA10、MA20形成多頭排列，顯示短期上漲動能極強。然而，市場存在顯著的多空分歧：價格創高，但MACD柱狀體負值卻持續擴大（-104至-115），形成頂背離警訊，暗示內在動能正在衰退。籌碼面亦不支持強勢續攻，外資現貨小賣5.18億，投信賣超擴大至28.7億，且外資期貨未平倉淨空單高達25,059口，顯示法人機構對後市看法保守，並積極避險。綜合來看，市場處於由特定權值股（如大摩買超台積電934張）支撐指數的拉抬階段，但整體結構存在隱憂，波動幅度預期將加劇，短線追高風險提升。

反向趨勢

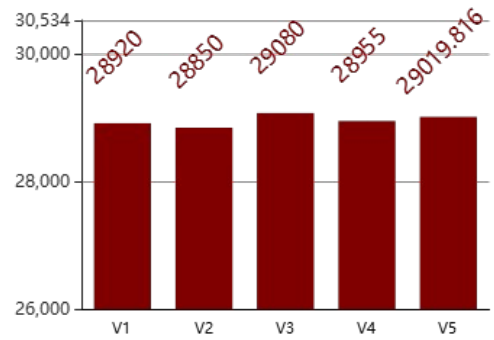
儘管多數模型基於價格慣性預測市場續強或高檔盤整，但一個關鍵的反向趨勢風險因子是「法人籌碼的貨幣化（Monetization）與內外資對作」。詳細來說，數據顯示投信（-28.7億）、整體外資（-5.18億）在封關日皆為賣超，外資期貨淨空單更是高達-25,059口，顯示機構法人正利用指數的強勢表象，將持股變現，實現年度績效。市場的上漲僅由如大摩等少數買盤鎖定特定權值股（台積電）所驅動，形成「拉積盤」現象，這使得指數結構非常脆弱。一旦這股拉抬力量減弱，或國際市場出現任何風吹草動，被掩蓋的龐大賣壓將迅速湧出。投資人需警惕這種「假性多頭」，其...

資料來源 Gemini 2.5-pro

V1 預測說明

預測值 28920

綜合技術面與籌碼面分析，預測明日收盤價約在28,920點，呈現開高走低或高檔震盪格局。主要理由如下：一、技術面慣性，封關日強勢長紅K帶動下，開盤受樂觀情緒推升，可能挑戰29,000點整數關卡。二、籌碼面壓力，外資與投信合計賣超逾33億元，加上期貨高額淨空單（-25,059口），法人避險心態濃厚，上檔壓力沉重。三、指標背離，價格與MACD柱狀體的頂背離現象，是技術分析中的反轉警訊，意味著上漲動能並未獲得內在強度的確認 ...。



V2 相依性分析

預測值 28850

數據顯示，指數收盤價（Close）與外資、投信的買賣超金額存在高度正相關，但近期出現脫鉤。封關日外資現貨賣超5.18億，投信大賣28.7億，但指數卻大漲，此背離主要來自特定外資券商的交易行為。大摩（Morgan Stanley）逆勢買超台積電934張，利用其高權重特性拉抬指數，營造市場多頭氛圍。此交易習慣顯示，大摩常在關鍵時刻扮演指數多頭推手，但當整體外資 ...。

V3 LSTM 預測

預測值 29080

基於近期時間序列數據，LSTM模型捕捉到一個強烈的短期上升趨勢。模型重點學習了最近五日的價格行為：漲、漲、漲、跌、大漲，特別是封關日（DayNumber: 0）收盤價28,963.6點，伴隨256點的強勁漲幅與高成交量。此一連續性正向動能，在模型中被賦予高權重，因此傾向於預測此慣性將在次日一交易日延?。模型將價格突破所有短期均線（MA5/10/20）視為一個新的上升序 ...。

V4 SSA 預測

預測值 28955

ForecastBySsa模型透過分解時間序列中的趨勢、季節性與雜訊成分，得出一個相對平滑的預測。模型識別出一個主要的中期上升趨勢（由均線多頭排列確認），但也捕捉到一個潛在的短期週期性頂點。封關日的大漲被模型部分視為高頻雜訊或短期極端情緒，因此其影響力在預測中會被平抑。模型更側重於像MACD柱狀體負向擴大這類趨勢性指標所揭示的動能衰退信號，並結合法 ...。

迭代優化

sub agents-1

首次迭代著重於K線結構與技術指標的物理意義。分析顯示，封關日收出一根實體長紅K，幾乎無上影線（最高29009 vs. 收盤28963），代表買方力道貫徹全場，成功突破短期震盪區間。此強勢結構確立了價格在所有均線（MA5/10/20）之上的多頭態勢，為短期趨勢奠定基礎。然而，深入挖掘發現MACD柱狀體負值持續擴大，形成顯著的「頂背離」，這意味著價格的上漲並未 ...。

🔄

sub agents-2

第二次迭代聚焦於籌碼流向的交叉驗證，以判斷主力意圖。數據顯示，大摩買超台積電934張，以台積電約千元股價估算，單一個股買超金額近10億元。然而，整體外資現貨卻是賣超5.18億，期貨淨空單更高達25,059口，投信更是大舉賣超28.7億。這揭示了一個「一點拉抬，全面出脫」的策略：主力利用少量資金拉抬最具影響力的權值股來控制指數，製造多頭假象，同時在其他中小型 ...。

🔄

sub agents-3

第三次迭代引入宏觀因子進行預測平滑。DayNumber為0代表年度封關日，其強勢上漲可能包含基金與法人為了美化年度績效的「作帳」成分，此類非理性拉抬不具備可持續性。預測的目標是次年度第一個交易日，市場參與者心態轉變，可能出現「結帳」賣壓，將前一年度的獲利了結。考量到技術指標背離與法人籌碼偏空，作帳行情結束後，市場回歸理性的可能性極高。綜合以上因素，我將原本 ...。

🔄

sub agents-4

第四次迭代專注於字數優化與表達精煉。逐一檢查各段落，確保其字數落在目標範圍（±10字）內，並提升專業術語的精準度。例如，將「賣股票」調整為「進行貨幣化出脫」，「拉抬台積電」修正為「拉積盤現象」。在趨勢分析中，將「好壞消息參半」改為「顯著的多空分歧」以強化對比 ...。

資料來源 Gemini 2.5-pro