



期貨公會會訊

焦點報導

115年度「期貨業未來發展與就業機會校園巡迴講座」開跑

為協助大專院校同學正確認識期貨行業，並了解實務工作內容及所需具備之職能，做好就業的準備，期貨公會自96年起每年都攜手期貨商辦理大專院校「期貨業未來發展與就業機會校園巡迴講座」，深入校園。更期盼透過本講座，吸引青年學子投入期貨業，為期貨業發展注入新血。

此次參加「期貨業未來發展與就業機會校園巡迴講座」的期貨商包括大昌期貨、元大期貨、元富期貨、永豐期貨、兆豐期貨、國票期貨、國泰期貨、康和期貨、統一期貨、凱基期貨、富邦期貨及群益期貨等12家公司，深入校園與學子面對面，從工作經驗分享、服務實體經濟面向、國際觀帶領同學進入期貨行業領域，並且加入最新時事議題與同學討論，以引導同學瞭解從事期貨行業所需具備之資格條件與能力。

相關訊息請參閱本公會網站 (<https://www.futures.org.tw>)。

(莫璧君)



眾所期待的從業人員聯誼活動即將來囉！

為提倡健康自然之休閒活動、提供從業人員親子活動及聯誼管道，本公會與投信投顧公會共同於3月28日（星期六）辦理從業人員聯誼活動。

今年規畫於圓山前花博園區來一場輕鬆愉快的健行。它不只是放鬆身心、遠離都市忙碌的好機會，更是與業界夥伴相聚交流、共享美好時光的好機會；我們並與公益結合，創造一個健康與社會責任並行的活動，同時也鼓勵攜親友參加，透過親子活動增強家庭情感聯繫。

活動全程使用手機進行QR Code記錄，報名資料的**手機號「一定要正確」**，活動將辦理旅行險，**個人資料請「一定要正確」**；於報到時捐贈至少3張發票者，將贈送紀念品乙份（數量有限，送完為止），活動結束後，若您行有餘力還可以和親友在園區逛逛市集、聽聽音樂、賞個花。

相關訊息請參閱本公會網站>會員專區>活動報名 (<https://www.futures.org.tw/zh-tw/activity/list>)。

(莫璧君)



金管會發布「金融資安韌性發展藍圖」

金管會為延續金融資安行動方案2.0推動策略，確保金融系統營運不中斷，提供民眾安心交易環境，發布「金融資安韌性發展藍圖」。

「金融資安韌性發展藍圖」透過「目標治理」、「全域防護」、「生態聯防」及「堅實韌性」的四軸架構，訂有29項措施，目標是建構「可預測、可防禦、可復原」的金融生態系，並確保即使在極端情境下，金融關鍵服務也能持續運作。推動措施十大重點摘述如下：

- 一、目標治理：以成果導向強化決策鏈與問責鏈
 - (一) 強化經營階層資安治理職能與問責機制，鼓勵資安法規調適
 - (二) 加強資安人才培育與交流，從共通基準邁向策略目標
- 二、全域防護：從安全設計到技術韌性的全域防護
 - (三) 資安左移，安全納入設計 (Secure By Design)
 - (四) 推動零信任架構 (ZTA)，提升資安防護基準
 - (五) 強化資安監控及防護有效性
 - (六) 前瞻部署，因應新興科技的挑戰
- 三、生態聯防：建構跨域共防與智慧情資生態
 - (七) 強化供應鏈資安，健全金融資安生態系
 - (八) 加強資安情資分析與會同防禦
- 四、堅實韌性：確保關鍵服務持續與快速恢復
 - (九) 辦理資安攻防演訓，強化資安事件應處能量
 - (十) 強化多層次備援機制，確保關鍵金融服務可用性

「金融資安韌性發展藍圖」將以四年為期、分階段推動，每季檢討成果，並視資安發展趨勢與實務運作滾動調整內容。推動策略包括公私協力、差異化管理、資源共享、監理激勵誘因，以及深化國際合作，並將資安風險納入業務准駁、資本計提及相關費率之參考因素，引導金融機構主動投入資安防護。

(陳明如)

反詐騙宣導~假投資詐騙樣態

- 一、歹徒會利用FB、IG、YT、Google及Threads等各種管道，以股市名人、財經專家等人名義投放假投資廣告，宣稱投顧公司大戶私募操作，穩賺不賠且利潤豐厚；或在交友網站、App以假交友方式稱有代言操作平台可獲取代言費，藉以外約見面或其他特殊服務等來吸引被害人。
- 二、當受害者上鉤後，歹徒會介紹其他「客服、老師、助理」同夥加 #LINE 聯繫或加入LINE投資群組，並提供假投資網站或App給被害人註冊、下載安裝及操作，LINE群組內每日晚上固定時間均有自稱投顧老師進行股市分析教學，平時不斷也有其他假學員（同夥樁腳）參與獲利貼文並相互吹捧。
- 三、自稱「客服、老師、助理」的歹徒會提供銀行帳號給被害人入金投資，或以「參與抽股」、「系統中籤」等各種理由要求被害人補足入金。
- 四、參與投資資金均需透過「事先儲值入金」才能進行，儲值方式常以帳戶匯款、超商代碼繳費或外約專員面交等方式，並期前教導被害人以購車、室內裝修等各種不涉及投資話術搪塞銀行行員及獲報到場處理的員警。
- 五、初期帳面顯示獲利（實際是歹徒於後臺控制），引誘您加碼投入大筆資金，有時可出金微薄獲利，但出金款項其實是其他被害人匯款的，可能會導致您銀行帳戶被警示。
- 六、當被害人要提領獲利時，以各種理由拖延（需繳保證金、IP異常、洗碼量不足等）或是直接凍結帳號、失去聯繫，就是「不出金」。



▶ 遇到疑慮，請立即撥打165反詐騙專線查詢！

▶ 合法期貨業者名單可以透過以下方式查詢，只有透過合法期貨商從事期貨交易才能維護自身權益及保障財產安全。

- 金管會證期局官網 <https://www.sfb.gov.tw> 首頁 > 相關單位連結 > 合法金融業網站
- 期貨公會官網 <https://www.futures.org.tw> 首頁 > 交易人保護 > 合法期貨業者名單
- 期交所官網 <https://www.taifex.com.tw> 首頁 > 相關網站 > 期貨商

資料來源：內政部警政署165全民防騙網

(林惠蘭)

懲處案例

○○期貨業務員利用他人帳戶從事期貨交易，另於盤中交易時間內透過手機網路連線從事期貨交易而與行為時該公司內部控制制度所訂「營業處所使用行動通訊設備控管要點」規定不符等情事，該公司對其業務員未善盡監督管理之責，且未落實執行同一IP查核作業及內部控制制度相關規定，核已違反期貨管理法令，違失情節如下：

一、○○期貨業務員利用親屬（下稱A君）帳戶從事期貨交易，並於盤中交易時間內以本人及A君之帳號，透過手機網路連線從事期貨交易，該公司對業務員未善盡監督管理之責，未落實執行內部控制制度「CA-21230業務員管理」有關「(十八)…業務員…不得有『期貨商管理規則』第55條及『期貨商負責人及業務員管理規則』第16條所禁止之行為…」以及行為時「CA-21850受託買賣業務員於營業處所使用行動通訊設備」所訂之「營業處所使用行動通訊設備控管要點」第四點「受託買賣業務員不得於交易時段及/或營業處所內，有…(一)使用行動電話、即時線上通訊軟體進行委託買賣業務」規定；同時，○○期貨辦理IP查核作業，未查證業務員與A君於盤中交易時段下單IP相同是否具合理性，未落實執行內部控制制度「CA-21210受託買賣及成交作業」之「(一)受託買賣作業、28.(2)C.應查證同一IP下單之原因及合理性」規定，上述核有違反期貨商管理規則第2條第2項之規定。

二、上揭業務員利用親屬A君帳戶從事期貨交易，於盤中交易時間內以本人及A君之帳號，透過手機網路連線從事期貨交易，與行為時該公司內部控制制度「CA-21850受託買賣業務員於營業處所使用行動通訊設備」所訂之「營業處所使用行動通訊設備控管要點」第四點「受託買賣業務員不得於交易時段及/或營業處所內，有…(一)使用行動電話、即時線上通訊軟體進行委託買賣業務。…」規定不符，違反期貨商負責人及業務員管理規則第16條

綜上，主管機關依據期貨交易法第119條第1項第2款對○○期貨核處新臺幣24萬元罰鍰；另依據期貨交易法第101條第1項之規定，請該公司停止該名業務員2個月期貨業務之執行。

(許嘉玲)

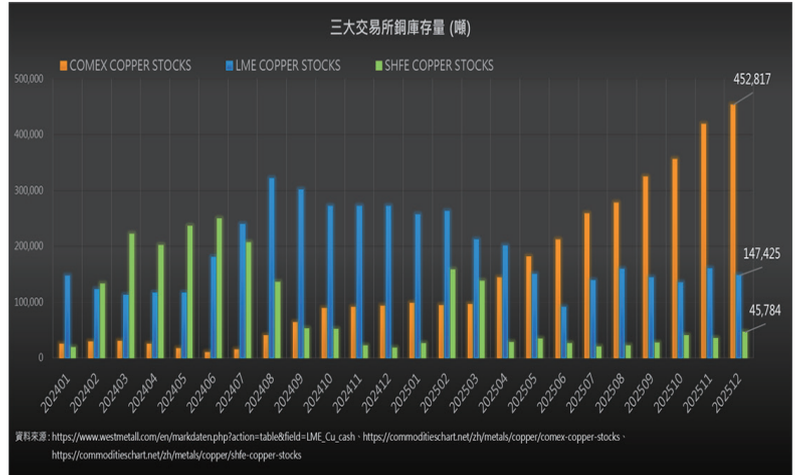
2026年銅市展望：關稅博弈與供需缺口下的結構性轉型

回顧2025年，銅市經歷一場前所未有的結構性轉型。銅一直是全球經濟的風向指標，而銅價在過去一年不僅受到傳統供需的驅動，更深受地緣政治與財政政策的干擾。對投資人而言，這一場從保稅倉庫到終端消費的流動性變化，或許是理解2026年銅價變化的關鍵因素。

一、關稅博弈與CME溢價，造成全球庫存的結構性位移

2025年銅市最顯著的特徵，是美國關稅政策導致的全球銅礦大遷徙。隨著美國對銅加徵關稅的威脅及市場預期心理影響下，導致CME對LME的銅合約價格保持溢價，並將精煉銅從全球供應鏈中吸往美國。2025年11月，中國精煉銅出口量躍升至14.3萬噸，全年出口總量近70萬噸。其中，大量原存放於上海等保稅區、尚未清關的金屬，多數被運至美國用以套利，造成中國保稅倉庫存量下降。

截至2025年底，CME銅庫存激增至45萬噸以上，甚至超過LME與SHFE的庫存總和。這種結構性轉移，扭曲了傳統的價格形成。只要關稅議題持續，全球供應鏈的緊張局勢便難緩解，這為銅價走勢提供了有力的底部支撐。



圖說：2025年全球三大交易所庫存分布，顯示CME（COMEX）庫存佔比大幅上升，反映出美國關稅政策對全球銅流向的重塑，統計時間：2024年1月至2025年12月。

二、從供給過剩到供應短缺，預期2026年供需將失衡

國際銅業研究小組（ICSG）最新評估，2026年全球精煉銅市場將迎來關鍵轉折點。

供應端：儘管2025年市場尚有約17.8萬噸供給盈餘，但預計2026年產量增幅將從3.4%縮小至0.9%，核心問題在於上游銅精礦供應持續緊張，而限制電解銅產出。

需求端：即便中國消費成長預計放緩，但能源轉型、AI數據中心、電網升級及新興市場基礎建設需求，將支撐全球消費量維持約2.1%的成長。

ICSG預測，2026年全球精煉銅市場將面臨約15萬噸的供應缺口，這種從小幅過剩轉向實質缺口的趨勢，通常是市場行情變化的前奏。

三、中國市場的重重壓力與結構性僵局

2025年底，中國再生銅棒市場陷入「高價格、高壓力、低需求」的三重困境，開工率僅維持在20%左右的歷史低水位。

其中，高壓力的稅務政策變動，如反向發票政策與清理地方避稅補貼的770號通知等，增加了企業的合規成本，導致許多中小企業停產觀望，並造成供給面扭曲。一方面是下游企業停工造成原材料滯銷，另一方面是含稅合規產品的短缺。這意味著中國需求可能低於預期，因此近期銅價可能出現振盪。

四、市場觀察重點，關注行情振盪過程中的結構性機會

展望2026年，銅期貨走勢可能受到下列因素影響：

上半年，需關注美國關稅的後續走向，若關稅威脅解除，CME溢價縮小，可能引發庫存回流與價格回檔；若關稅議題持續，則物流扭曲將進一步推升CME價格。

下半年，隨著ICSG預測的15萬噸供應缺口逐漸顯現，加上中國財稅政策明朗後帶來的需求復甦，銅價漲勢有望轉強。

2026年的銅市不再是單純的景氣週期產物，而是地緣政治博弈下的關鍵資源。投資人可留意供應鏈物流改變的機會，同時關注全球庫存的分布變化，方能在此波結構性轉變中跟上行情的波動。惟面對行情振盪，原物料亦有價格波動風險，投資人應審慎評估自身財務投資能力與風險承受度，才能在投資市場無往不利。

（街口投信 基金經理人 張恩魁）

量價同步 × 題材加持，掌握股票期貨關鍵訊號 ～ 從連續五日上榜的標的物，看見市場真正的主流方向～

在市場充滿雜訊時，最容易讓投資人迷失的，往往不是資訊不足，而是資訊過量。題材天天在換、消息不斷推播，市場表面看似熱鬧，實則方向模糊。然而，無論敘事如何翻新，真正能反映市場共識的核心指標，始終只有～資金流向。

眾多觀察工具之中，股票期貨的交易量變化，正是最直接、也最誠實的市場訊號。它不解釋、不評論，只忠實記錄市場每天實際下單的軌跡。

以2026年1月19日至1月23日，連續五個交易日的「股票期貨市場成交量排序 TOP 20」作為觀察基礎，並採取嚴格篩選條件：僅納入每日皆上榜的標的物。不看名次高低、不憑單日爆量，而是檢視市場資金是否「天天都在」，藉此排除短線噪音，聚焦真正具備延續性的市場行為。

在此條件下，最終僅有八檔股票期貨通過篩選。這個結果本身便透露出一個重要訊息：市場的交易重心其實高度集中，並未出現全面輪動的結構。多數資金，選擇反覆停留在少數族群之中，而非不斷追逐新的故事。

從產業結構來看，這八檔標的資金高度集中於三條主線：面板、記憶體，以及半導體成熟製程與相關材料。其中，又以面板與記憶體族群的資金黏著度最為明顯。這顯示市場並非追逐短線題材，而是在同一產業架構中，反覆確認方向與價格區間。

進一步區分後，可以發現這些連續上榜的標的，其實存在明顯的層級差異。部分標的呈現「交易量連續維持在相對較高水準」的特徵，成交量及未平倉量表現穩定，顯示資金具備中短期布局意圖，屬於當前市場的核心主流。這類標的往往同時具備量能、價格延續性與題材支撐，是最能代表市場方向的觀察指標。

相對地，另一些標的雖然同樣連續五日上榜，但交易量維持在一般水準，角色更偏向隨行或輪動。這類標的常見於補漲、配置或試水溫階段，雖然仍值得關注，卻不適合被過度包裝為「主流行情」。若在解讀時未加以區分，容易造成市場認知上的放大與誤判。

換言之，這並非激情行情，也不是全面噴出的階段，而是一段趨勢延續與結構確認期。在這樣的盤勢中，投資人若僅依賴消息面，容易被雜訊牽著走；但若回到量價與結構本身，反而能更清楚理解市場真正的選擇。

總結來看，連續五日上榜的股票期貨名單，並不是預測工具，而是一面反映市場共識的鏡子。量價同步，代表資金認同；題材加持，代表行情具備延續性。當三者同時成立時，股票期貨便成為辨識市場方向的明燈，而非事後解釋的藉口。

在充滿變數的市場中，與其猜測下一個故事，不如先看清楚一件事～資金，現在站在哪一邊。

附表：股票期貨連續五日上榜標的物統計表，觀察期間：2026/01/19 - 01/23

分類層級	股票期貨標的	核心題材	交易量結構判讀
核心主流	群創期貨	面板、景氣循環	交易量維持在相對較高水準
核心主流	聯電期貨	成熟製程、代工	交易量穩定，未見明顯變化
核心主流	南亞科期貨	記憶體復甦	交易量穩健，未見明顯放大或縮小
穩定隨行	小型台積電期貨	半導體權值、指數	交易量維持在一般水準
輪動觀察	華邦電期貨	記憶體次族群	交易童隨市場輪動變化
輪動觀察	旺宏期貨	記憶體、NOR Flash	交易量未見明顯放大
輪動觀察	台玻期貨	電子材料、低基期	交易量變化不一，尚待進一步觀察
輪動觀察	南亞期貨	塑化、電子材料	交易量隨景氣循環整理

(元大期貨 通路暨顧問事業部 曾崇銘期貨分析師)

紐交所與MSCI擴展合作關係 預計今年初上市MSCI為基準商品

美國紐約證券交易所（NYSE）母公司洲際交易所（ICE）於今年1月7日宣布與MSCI達成協議，NYSE2026年初將成為多檔MSCI指數選擇權在美國的上市場所，但仍需獲得監管單位的批准。MSCI指數選擇權預計包括MSCI新興市場指數、MSCI EAFE指數、MSCI ACWI指數、MSCI世界指數和MSCI美國指數，將於NYSE Arca和NYSE American選擇權市場上市。

ICE與MSCI雙方已是合作數十年的夥伴，如今此舉將再延續雙方長期的衍生性商品合作關係，16年前ICE推出與MSCI新興市場指數及MSCI EAFE指數掛鉤的期貨合約，該合約未平倉合約數量已躋身全球十大指數期貨之列，為市場參與者提供流動性強的風險管理工具。紐約證券交易所（NYSE）首席產品長Jon Herrick表示，很高興能透過在交易所上市現金結算的指數選擇權，擴大與MSCI的合作關係，同時他也提到：「藉由與MSCI攜手拓展產品組合，並同時提升跨產品的資本效率，我們期盼能強化全球交易人風險管理能力，特別是有需要追蹤這些重要指數需求的客戶。」MSCI固定收益與衍生性金融商品全球主管George Harrington則表達，與洲際交易所的合作擴展涵蓋MSCI連結的選擇權，對其客戶及廣泛市場而言，都是項重要的發展，他還說道：「將MSCI的期貨與選擇權納入ICE架構之下，反映了我們致力於提供更具整合性的解決方案，以支持全球交易人的交易需求。」。

ICE擁有全球高流動性的市場，MSCI新興市場等5項指數期貨在ICE的交易量約占了全球的70%以上；ICE 2025年MSCI衍生性商品體系的日均名目價值量約佔195億美元，NYSE 與 MSCi 的強強聯手，不僅使交易所產品線更加多元，也凸顯 MSCi 指數於全球市場的重要性，投資人可運用的工具也更加豐富。

（資料來源：ICE, Reuters 施莆恩整理）

日電力市場成長全球之最 TOCOM擬推中部基載電力期貨

2025年最熱門話題必有人工智慧（AI）與機器人，特斯拉執行長馬斯克認為當今科技進步將決定人類文明的未來，今年的世界經濟論壇（WEF）上他指出，在AI成本快速下降之際，能源仍是擴大規模的關鍵限制因素，現有的電氣化能力不足以支撐全面擴張，AI運算並非限制因素，資料中心、工廠及大規模AI系統通電所需的電力才是。

AI浪潮帶動下，電力需求大幅增加，市場預期將帶動避險需求，以降低價格波動風險。日本能源正處於重要轉捩點，過去五年，日本電力期貨市場成長速度為全球之最，目前已躍升成為第七大市場，為因應地緣政治風險、極端氣候及再生能源不確定性，透過期貨作為避險工具的企業比例增加，隨著市場流動性的提升，吸引國內外能源業者與金融機構參與，進一步推動避險與投機交易。

東京商品交易所（TOCOM）電力期貨2025年度交易量創歷史新高，約達4583百萬度（GWh），較2024年增長約五倍，值得關注的是，東部基載電力期貨及西部基載電力期貨去年交易量都較前年同期倍數增長，前者高達約五倍，後者也有約三倍之多；去年5月針對日本企業依其會計年度進行避險的需求推出的會計年度合約，該合約上市後交易相當熱絡，去年交易量約為771 GWh，為推升交易量大幅成長的關鍵推手，也對TOCOM快速擴張方面發揮了重要貢獻。為提升市場參與度，交易所自2025年9月起實施電力期貨相關費用減半的優惠措施，此外，日本中部區域的汽車工業及家庭用電相對集中，TOCOM計畫於今年4月13日上市中部基載電力期貨，該合約的推出將利於發電企業和零售商操作電力價格避險便利性。

隨著數位科技發展，穩定電力供需仍是關鍵基礎，未來我國或可參考國際市場經驗，發展電力相關衍生性商品，以提供更多元、更彈性的交易與避險工具服務實體經濟。

（資料來源：Reuters, WEF, JPX 施莆恩整理）

好康搶鮮報**本公會115年2月份在職訓練開班表**

類別	開課地區	班數
進階	台北 (2/2~2/6)。	1
進階(五)	台北 (2/7)。	1
資深班	台北 (2/9~2/10、2/23~2/24、2/25~2/26)、桃園(2/7)、台中(2/7)。	5
期貨顧問	台北 (2/11~2/12)。	1
合 計		8

課程相關訊息，請洽本公會推廣訓練組呂小姐(#826) / 華先生(#865)，或上本公會官網查詢。

宣傳資料及廣告物申報件數統計表

業別	114年12月件數	115年1月件數	115年1月比重	115年1月成長率
專營期貨經紀業務	110	113	48.5%	3%
兼營期貨經紀業務	2	0	0.0%	-100%
期貨交易輔助人	0	1	0.4%	100%
槓桿交易商	30	42	18.0%	40%
期貨顧問事業	45	60	25.8%	33%
期貨經理事業	4	4	1.7%	0%
期貨信託事業	15	13	5.6%	-13%
合計	206	233	100%	13%

業務員人數統計表

業別	114年12月人數	115年1月人數	115年1月比重	115年1月成長率
專營期貨經紀業務	1,635	1,637	6.97%	0.12%
兼營期貨經紀業務	2,020	2,029	8.63%	0.45%
期貨交易輔助人	16,743	16,776	71.38%	0.20%
期貨自營業務	1,093	1,097	4.67%	0.37%
期貨顧問業務	1,136	1,137	4.84%	0.09%
期貨經理業務	187	182	0.77%	-2.67%
期貨信託業務	494	491	2.09%	-0.61%
槓桿交易商	155	153	0.65%	-1.29%
合計	23,463	23,502	100.00%	0.17%

現有會員統計資料

業別	會員公司				營業據點			
	114年12月家數	115年1月家數	115年1月比重	115年1月成長率	114年12月點數	115年1月點數	115年1月比重	115年1月成長率
專營期貨經紀業務	15	15	9.87%	0.00%	99	99	5.94%	0.00%
兼營期貨經紀業務	11	11	7.24%	0.00%	293	293	17.60%	0.00%
期貨交易輔助人	42	42	27.63%	0.00%	1,163	1,162	69.79%	-0.09%
期貨自營業務	29	29	19.08%	0.00%	29	29	1.74%	0.00%
期貨顧問業務	35	35	23.03%	0.00%	50	50	3.00%	0.00%
期貨經理業務	5	5	3.29%	0.00%	10	10	0.60%	0.00%
期貨信託業務	8	8	5.26%	0.00%	17	17	1.02%	0.00%
槓桿交易商	5	5	3.29%	0.00%	5	5	0.30%	0.00%
贊助會員	2	2	1.32%	0.00%	0	0	0.00%	0.00%
合計	152	152	100.00%	0.00%	1,666	1,665	100.00%	-0.06%

市場訊息

交易量比較表

單位：口

		114年11月交易量		114年12月交易量		114年12月成長率	
		國內	國外	國內	國外	國內	國外
月交易量	期貨	23,601,106	3,675,899	19,016,962	3,247,430	-19.42%	-11.66%
	選擇權	18,272,962	84,864	15,106,167	66,692	-17.33%	-21.41%
	小計	41,874,068	3,760,763	34,123,129	3,314,122	-18.51%	-11.88%
日均量	期貨	1,180,055	199,326	826,824	147,643	-29.93%	-25.93%
	選擇權	913,648	4,699	656,790	3,027	-28.11%	-35.58%
	小計	2,093,703	204,024	1,483,614	150,669	-29.14%	-26.15%

114年12月國外市場交易量統計表

單位：口

		美國	新加坡	香港	日本	英國	其他	合計
		月交易量	期貨	2,141,366	595,042	88,297	259,366	53,931
	選擇權	58,943	0	1,282	5,217	0	1,250	66,692
	小計	2,200,309	595,042	89,579	264,583	53,931	110,678	3,314,122
百分比	期貨	65.94%	18.32%	2.72%	7.99%	1.66%	3.37%	100.00%
	選擇權	88.38%	0.00%	1.92%	7.82%	0.00%	1.87%	100.00%
	小計	66.39%	17.95%	2.70%	7.98%	1.63%	3.34%	100.00%

115年1月份國內市場交易量統計表

單位：契約數

排名	商品別	114年12月交易量	115年1月交易量	115年1月百分比	115年1月成長率
1	TXO(臺指選擇權)	15,050,480	16,966,928	39.20%	12.73%
2	STF(股票期貨)	8,057,598	13,143,582	30.37%	63.12%
3	MTX(小型臺指期貨)	4,608,824	5,448,386	12.59%	18.22%
4	TMF(微型臺指期貨)	3,667,197	4,515,782	10.43%	23.14%
5	TX(臺股期貨)	2,290,518	2,671,701	6.17%	16.64%
6	ETF(ETF期貨)	238,142	296,825	0.69%	-87.04%
7	ZEF(小型電子期貨)	33,737	42,066	0.10%	24.69%
8	STC(股票期貨選擇權)	25,090	23,963	0.06%	-4.49%
9	TE(電子期貨)	14,087	22,043	0.05%	56.48%
10	M1F(臺灣中型100期貨)	11,939	18,608	0.04%	55.86%
11	UNF(美國那斯達克100期貨)	19,722	17,468	0.04%	-11.43%
12	TGF(臺幣黃金期貨)	14,629	15,604	0.04%	6.66%
13	TEO(電子選擇權)	7,870	11,886	0.03%	51.03%
14	TF(金融期貨)	10,882	11,629	0.03%	6.86%
15	TFO(金融指數選擇權)	13,870	10,592	0.02%	-23.63%
16	E4F(臺灣永續期貨)	2,116	7,705	0.02%	264.13%
17	ZFF(小型金融期貨)	8,030	7,374	0.02%	-8.17%
18	XJF(美元兌日圓期貨)	6,788	6,946	0.02%	2.33%
19	SXF(美國費城半導體期貨)	7,553	5,674	0.01%	-24.88%
20	ETC(ETF選擇權)	3,115	5,304	0.01%	70.27%
21	SOF(半導體30期貨)	3,084	4,402	0.01%	42.74%
22	UDF(美國道瓊期貨)	5,100	4,203	0.01%	-17.59%
23	TJF(東證期貨)	2,779	3,548	0.01%	27.67%
24	F1F(英國富時100期貨)	1,343	2,717	0.01%	102.31%
25	XIF(非金電期貨)	1,584	2,557	0.01%	61.43%
26	GDF(黃金期貨)	3,103	2,378	0.01%	-23.36%
27	RTF(小型美元兌人民幣期貨)	2,599	2,300	0.01%	-11.50%
28	TGO(臺幣黃金期貨選擇權)	5,742	2,049	0.00%	-64.32%
29	BRF(布蘭特原油期貨)	782	1,195	0.00%	52.81%
30	XBF(英鎊兌美元期貨)	1,287	981	0.00%	-23.78%
31	SPF(美國標普500期貨)	695	963	0.00%	38.56%
32	G2F(富櫃200期貨)	945	922	0.00%	-2.43%
33	XEF(歐元兌美元期貨)	523	749	0.00%	43.21%
34	XAF(澳幣兌美元期貨)	554	542	0.00%	-2.17%
35	RHF(美元兌人民幣期貨)	586	526	0.00%	-10.24%
36	BTF(臺灣生技期貨)	124	99	0.00%	-20.16%
37	GTF(櫃買期貨)	76	56	0.00%	-26.32%
38	SHF(航運期貨)	36	55	0.00%	52.78%
39	MXFFX(客製化小型臺指期貨)	0	0	0.00%	0.00%
合	計	34,123,129	43,280,308	100.00%	26.84%

114年12月槓桿保證金契約交易量統計表

(單位：新台幣/仟元)

月份	外幣保證金	商品CFD	其他	全部商品	
本月交易量	19,493,775	97,556,280	8,678,989	125,729,044	
上月交易量	21,359,410	78,470,801	12,213,757	112,043,968	
與上月比	增減數量	-1,865,635	19,085,479	-3,534,768	13,685,076
	增減比例	-8.73%	24.32%	-28.94%	12.21%
去年同期比	增減數量	-25,452,803	47,472,049	-13,621,509	8,397,737
	增減比例	-56.63%	94.78%	-61.08%	7.16%
本年度累計交易量	589,956,175	1,416,915,651	286,880,307	2,293,752,133	
去年同期比	增減數量	-11,503,493	425,136,034	2,700,286	416,332,827
	增減比例	-1.91%	42.87%	0.95%	23.18%

註1：標的資產資料為換算新台幣之名目本金。資料來源：櫃買中心網頁

註2：商品CFD包括黃金、原油、白銀差價契約。

註3：其他為結構型商品、國內外股權衍生性商品。