

免簽入境外國旅客同比增長64% 離島免稅購物金額同比增長46.8% 海南自貿港交出封關滿月成績單

1月18日，海南自由貿易港封關運作滿月。政策紅利持續釋放、商旅活動人氣旺盛、運輸網絡密升級，開放發展呈現新氣象。

離島免稅市場火爆

中新社報道，海口海關18日披露，自2025年12月18日至2026年1月17日，海口海關共監管離島免稅購物金額48.6億元（人民幣，下同），同比增長46.8%；購物人數74.5萬人次，同比增長30.2%；購物件數349.4萬件，同比增長14.6%。

在全島封關啟動前，海南離島免稅迎來新一輪政策調整，享惠對像擴大至離境旅客，商品種類增至47類，並允許陶瓷製品、茶等6類國內商品進入離島免稅店銷售。

根據中免集團（海南）運營總部有限公司（簡稱中免海南運營總部）提供的銷售數據，其所屬六家門店封關後銷售額飄紅，封關首日銷售額超2.5億元、同比增長90%，1月1

日線下門店與線上商城單日銷售額突破3億元。

cdf海口國際免稅城有關負責人表示，自封關以來免稅城日均銷售和客流持續走高。除傳統香化品、珠寶、服飾保持熱銷外，3C數碼、便攜式樂器、寵物用品等新品類商品銷量表現亮眼。

為滿足封關後中外消費者需求，海南離島免稅經營主體在供給端發力。中免海南運營總部所屬各門店近期有30家新品牌店集中亮相，包括迪奧美妝全球最大旗艦店、MONCLER海南首家全球最新形象雙層店等，同時引入浪琴表中免首發款等70餘款獨家商品。

封關進一步推動海南「免稅+文旅」「免稅+生活」融合。

有媒體記者在島內多家免稅店看到，國風表演、特色巡遊讓免稅店變成大型遊樂場，顧客在場景互動中選購，享受過程。為拉動

消費，海南常態化發放政府消費券，店方也推出系列爆款直降、會員滿贈等福利。

免簽已成為外國旅客赴瓊的主要入境方式

海口出入境邊防檢查總站18日披露，自北京時間2025年12月18日海南自貿港啟動全島封關到當天零時，免簽入境海南的外國旅客8.7萬人次，同比增長64%，佔同期入境外國旅客總數的93%，免簽已成為外國旅客赴瓊的主要入境方式。

據海口出入境邊防檢查總站統計，海南封關首月，該總站共查驗出入境外國人18.6萬人次，同比增長46%。

海口出入境邊防檢查總站副總站長羅正宇表示，入境海南的外國旅客主要來自俄羅斯、馬來西亞、印尼、韓國、哈薩克斯坦、新加坡等國家；外籍旅客入境事由主要以旅遊為主，佔比達81%，以探親、商貿、訪問等事由入境比例也有所增長。

「如今有免簽政策，往返海南很方便。」海口美蘭國際機場入境大廳裡，78歲的林恆益剛從馬來西亞飛抵海口，對接下來四天五晚的行程充滿期待，「我們全家人計劃回文昌祭祖探親，還要去三亞、瓊海等地遊玩」。

得益於持續優化升級的免簽政策紅利，海南持續保持全國總體最優免簽政策體系，86國公民可免簽入境海南。而且，海南空港國際及地區客運航線達92條，航線網縱橫東北亞、東南亞、歐洲、大洋洲等核心區域，為境外旅客赴瓊開闢了便捷通道。

邊檢統計數據顯示，2025年海南入境外國人數達146.9萬人次，佔入境人員的54.2%。

羅正宇表示，海南邊檢部門通過合理規劃中轉旅客驗放專區、推出24小時直接過境免辦邊防檢查手續、實施外國人入境卡網上填報、推行團體旅遊簽證網上申辦等系列便利措施，讓入境旅客快速通關。



1月18日，「雙星耀世——三星堆—金沙遺址古蜀文明展」在北京中國國家博物館開展。圖為參觀者在拍攝展覽展出的青銅著裙立人像（商代）。 中新社

金沙青銅立人等200餘件（套）文物共同呈現璀璨古蜀文明

「雙星耀世——三星堆—金沙遺址古蜀文明展」18日在中國國家博物館開幕，青銅立人、獸首飾玉璋等200餘件（套）精美文物共同勾勒出一個瑰麗精彩的古蜀社會。

中新社報道，展品來自三星堆博物館、成都金沙遺址博物館、四川省文物考古研究院、成都市文物考古研究院和中國國家博物館。因恰逢金沙遺址博物館閉館實施保護展示提升的契機，37件（套）文物得以首次出館外展，如現場展出的青銅立人雖然高不足20厘米，但其整體造型卻與三星堆二號坑出土的青銅大立人頗為相似，腦後垂下三股髮

辮，雙手作握狀置於胸前，腰間繫帶，腹部腰帶上斜插權杖，手腕間戴有瘤形腕飾。專家表示，三星堆、金沙出土文物的相似性表明二者為承續關係。

現場展出的兩組六個青銅人頭像頗為壯觀，細心的觀眾會發現頭像的髮式不同。有觀點認為，辯發族群可能主持軍事行政等世俗事務，笄發族群則掌控宗教與祭祀事務，到金沙時期，辯發族群取代笄發族群，執掌社會的宗教事務。

展覽還呈現了一次時隔40年的聚首——三星堆博物館藏和中國國家博物館藏的戴冠

縱目面具並列展出，這是自1986年三星堆祭祀坑發掘以來，這兩件標誌性青銅面具的首次同台亮相。

展覽共分「驚世秘藏」「人神共舞」「崇祀天地」「互融共鑒」四個單元，生動呈現三星堆—金沙遺址的考古歷程與豐富文化遺存，反映古蜀先民的生活與精神世界，揭示古蜀文明與中原地區及長江中下游地區的密切聯繫。值得一提的是，金面具和太陽神鳥金飾將分別在4月和6月到展廳，後者更作為中國文化遺產的標誌而家喻户晓。

此次展覽將持續至8月18日。

陳茂波：香港正加緊推動建立黃金中央結算系統

香港特區政府財政司司長陳茂波18日發表網志稱，香港正加緊推動建立黃金中央結算系統，目標在今年內展開試運行，並邀請上海黃金交易所一同參與。

中新社報道，陳茂波表示，國際投資者近年對美元資產以外的多元配置需求逐漸增加。黃金作為央行儲備、投資產品，以及對沖風險工具的作用進一步強化。金價在2025年累積上升六成多，是自1979年以來最大的

升幅。截至2025年第三季，全球黃金總需求價值按年升44%，達1460億美元。全球特別是亞洲地區對更多元、可靠的黃金儲存、交易、清算平台以至計價機制，需求龐大。

陳茂波稱，在香港特區政府和業界推動下，香港黃金現貨交易市場明顯更活躍。截至2025年11月，香港黃金交易所九九金平均日均成交額按年大增超過兩倍，達29億港元。然而，目前香港黃金場外現貨交易，均

需買賣雙方自行清算，存在不便，故此香港正加緊推動建立黃金中央結算系統，作為重要的金融基建，以提升香港黃金交易及實物交割的可靠性及效率，降低交易成本及增加其流動性。他透露，在近日舉行的第19屆亞洲金融論壇上，香港將與上海黃金交易所簽署合作備忘錄，公佈加強黃金中央清算系統建設的最新計劃，為未來與中國內地市場互聯互通做好準備。

此次展覽將持續至8月18日。

■ 關注

中國外交頻落子 三組關係讀懂開年熱潮

生，以多種形式開展元首外交活動。

中國國際問題研究院研究員陳玉榮受訪表示，中國外交新年伊始喜迎「開門紅」，既體現了國際社會重視發展對華關係，更印證了中國日益提升的影響力。

傳統與新意

今年是中非開啟外交關係70週年。在這一特殊年份，中共中央政治局委員、外交部長王毅訪問非洲多國，並在非盟總部出席「中非人文交流年」開幕式，延續中國外長36年來新年首訪非洲的傳統。

清華大學社會科學學院助理研究員唐斌指出，36年持之以恆做一件事情，是中國真實親誠對非政策理念的生動實踐，彰顯出中非友誼的穩定性。

延續傳統之外，開年外交熱潮不乏多個具有新意的「首次」「首位」：馬丁是今年首位訪華的歐洲國家領導人；李在明將對華國事訪問作為2026年首次出訪，亦是其就任韓國總統後首次訪華；卡尼實現就任加拿大總理以來首次訪華，這也是加拿大總理时隔8年再次訪華。

陳玉榮分析稱，中外領導人面對面會晤，為雙邊關係定航向、畫藍圖，諸多「首次」更釋放出各方希望同中國拓展合作、共享發展機遇的強烈信號。

風險與機遇

當今世界變亂交織，隨着全球經濟增速放緩，各國發展面臨嚴峻風險與挑戰。如何共同應對風險、攜手把握機遇成為中外對話的重要議題。

針對近期委內瑞拉與伊朗局勢，中方明確反對使用武力及單邊霸凌，表達堅定態度。王毅在中巴外長戰略對話中談及委內瑞拉形勢時表示「我們一貫反對在國際關係中使用或威脅使用武力，反對將一國的意志強加於別國」，在同伊朗外長阿拉格齊通電話時直言「反對世界倒退回『叢林法則』」。

中國始終秉持合作共贏理念，為世界提供新機遇。近期中國高層在會見外國企業家時表示，歡迎各國企業繼續投資中國、深耕中國，共享中國機遇、實現更大發展。務實合作正結出豐碩成果。中韓元首共同見證簽署15份合作文件。中加致力於擴大雙邊貿易，加強雙向投資，在具有共同利益的諸多領域深化合作。

「一系列合作成果為開年外交熱潮寫下生動註腳，也為今年中國外交開了個好頭。」唐斌表示，隨着更多國家領導人接連訪華，中外交流合作有望持續深化，為動盪世界注入更多穩定性。

中新社

美艦船過航台灣海峽 東部戰區全程跟監警戒

東部戰區微信公眾號消息，東部戰區新聞發言人就美「菲恩」號導彈驅逐艦、「西爾斯」號海洋測量船過航台灣海峽發表談話。

東部戰區新聞發言人徐承華表示，1月16日至17日，美「菲恩」號導彈驅逐艦、「西爾斯」號海洋測量船過航台灣海峽。中國人民解放軍東部戰區組織海空兵力對美艦過航行動全程跟監警戒，有效應對處置。戰區部隊時刻保持高度戒備，堅決捍衛國家主權安全和地區和平穩定。

中新網

香港啟動生物多樣性計劃 下一個為期十年的階段

香港去年底更新並啟動《香港生物多樣性策略及行動計劃》下一個為期十年的階段。香港環境及生態局局長謝展寰18日發表網志指出，計劃訂立到2035年前期望達致10個總體目標，並提出四個策略範疇、30個優先行動及81個優先項目，深化保護香港生物多樣性的工作，並為國家及全球實現最新生物多樣性倡議作出貢獻。

他介紹，四個策略範疇包括自然保育、深化主流化、能力建設以及夥伴協作。具體而言，優先行動包括強化保護區管理並建立濕地保護體系；修復退化生態系統及活化偏遠鄉郊；加強打擊野生動植物罪行和外來入侵物种管理；以及透過管控污染排放，維護水環境免於退化。此外，將持續加強在社會各層面融入生物多樣性保育理念，使其成為貫穿經濟、城市與社區實踐的共同責任。政府亦將持續支持生物多樣性的科學與跨學科研究；同時，致力加強跨地域、行業與社群的協作，包括構建跨境生態廊道、打擊野生動植物罪行及提升物种遷徙路徑上棲息地的管理等。他提到，《計劃2035》中提出要推動廣泛應用「基於自然的解決方案」，如在北部都會區發展規劃中引入積極保育概念，發展三寶樹濕地保育公園，提升後海灣一帶濕地系統的生態功能。香港正將生物多樣性保育轉化為推動高質量發展的新動能，將繼續與社會各界，共同為建設美麗中國、美麗香港努力。

香港中通社

新一代超大規模超高精度 江門中微子實驗項目建設收官

中國科學院高能物理研究所（高能所）18日向媒體通報，江門中微子實驗（JUNO）工程建設總結會當天在實驗現場舉行。作為國際上首個建成並投入運行的新一代超大規模、超高精度的中微子實驗裝置，江門中微子實驗項目建設已收官，探索宇宙深奧規律的科學新徵程正式啟程。

中國科學院高能所副所長曹俊致辭指出，該所從一台正負電子對撞機起步，逐步發展出「上天」「入地」等多類高能物理領域的大科學裝置，始終繼續着科學界和企業界緊密協作、共同前行的合作模式。

中國科學院院士、江門中微子實驗項目經理王貽芳對江門中微子實驗項目從2008年提出實驗設想、到2013年立項啟動建設、再到2025年裝置建成和首個成果產出的17年奮鬥歷程進行回顧。

據中國科學院高能所介紹，大科學裝置的建設不僅是科學進步的引擎，也是推動多領域技術升級的強大動力。江門中微子實驗項目組與各參建單位密切合作，逐一攻克了所有關鍵技術挑戰，圓滿完成工程建設任務。

其攻克的關鍵技術主要包括：從大埋深、富水、超大跨度地下洞室的開挖，到大直徑低本底不銹鋼網殼地下無焊接、高精度拼裝工藝的實現以及超大型極低本底、高透明度、高精度有機玻璃球的成功建造；從量子效率、收集效率等關鍵技術指標達到國際領先水平的20英吋微通道板型新型光電倍增管的自主研製與量產，到2萬噸極低放射性本底、高衰減長度的液體閃爍體的純化生產；從國際上首次大規模水下光電倍增管高速讀出電子學系統，到相鄰光電倍增管間僅3毫米間隙的極致光學覆蓋率。在此基礎上，江門中微子實驗正式運行2個月後，便刷新兩個中微子振蕩參數的世界紀錄，取得超越國際同類實驗10到20年的數據積累成果。

中新社