

大公報持續追蹤 電詐嫌犯遣返面臨諸多挑戰

回家路遙 逾7000「豬仔」滯留妙瓦底



獨家報道

中泰緬三國近日在打擊電信詐騙的合作中再次取得關鍵進展。自本月12日至25日，緬甸克倫邊防軍（BGF）在妙瓦底電詐園區展開大規模清查行動，拘捕大批電詐嫌犯，部分已被遣返，有關成果是三國在打擊跨國犯罪合作道路上的又一重要里程碑。

此次大規模的打擊行動，不僅彰顯中泰緬等國打擊電詐的堅定決心，而且為後續跨國犯罪治理和遣返工作提供新的契機。然而，當前面臨諸多挑戰，如部分地區局勢不穩定，行動協調工作複雜等，增加了安置、管理和遣返的難度，目前仍有逾7000人滯留，他們來自約28個國家和地區。

大公報調查組曼谷報道 余風（文）調查組（圖、視頻）

王星事件年初曝光後，大公報記者第一時間奔赴泰緬前線，重走王星五百公里被拐路，直擊報道詐騙園區實況，引起國家機關關注。中國主導的瀾湄合作中心，就電詐及其衍生犯罪開展專項行動，歷時一個月的首輪營救及搗毀跨國電詐窩點行動告一段落，取得標誌性的重大成效。大公報記者早前向負責行動的公安部部長助理劉忠義詢問是否達到預期效果，他揮手致意。

中泰緬三國聯手清剿緬甸電詐園區，獲營救的首輪611名中國籍電詐疑犯已遣返回國，涉及王星案的10名重要犯罪嫌疑人已移交中國，另有大量等候移送泰國的涉電詐「豬仔」。

中國籍「豬仔」盼回家

據泰媒報道，在BGF領袖蘇奇督的帶領下，自本月16日起，針對妙瓦底水溝谷及KK園區的電詐及人口販賣窩點展開強力掃蕩，並對逮捕和控制的外國人按國籍進行分類。據了解，被捕人員中，男性6716人、女性425人。其中，中國籍

獨家視頻



掃一掃有片睇
製作：融媒組

人數最多，達4860人（男性4764人、女性96人），此外，越南籍572人、印度籍526人、埃塞俄比亞籍430人、印尼籍283人、菲律賓籍127人。另有來自馬來西亞、巴基斯坦及新加坡等的人員，人數均不過百。

BGF方面已詢問所有被捕人員返回各自國家的意願，並將名單提交給緬甸政府，期望協調泰國及相關國家，加快接回有關人員的進程。由於滯留人數眾多，BGF已開放宿舍大樓供有關人員居住，每日提供三餐。目前，已有包括572名中國和越南公民在內的人員表達回國意願，並請求大使館協調。BGF方面表示會照顧好他們，待各國通過緬甸和泰國政府協調好相關事宜，便會安排他們安全返鄉。

有分析指，當前仍面臨諸多挑戰，如部分地區局勢不穩定，遣返行動的協調工作複雜，大量人員滯留增加安置和管理的難度。有關後續的跟進，相關國家需進一步加強協作，加快遣返進程，讓有關人員早日回到自己的國家。



▲自本月12日至25日，緬甸克倫邊防軍（BGF）在妙瓦底電詐園區展開大規模清查行動，大批電詐嫌疑人落網。



▲面對泰國「三斷」措施，有妙瓦底賭場負隅頑抗，一間賭場外放置大型發電機。

獨家圖片

妙瓦底園區電詐嫌犯數目

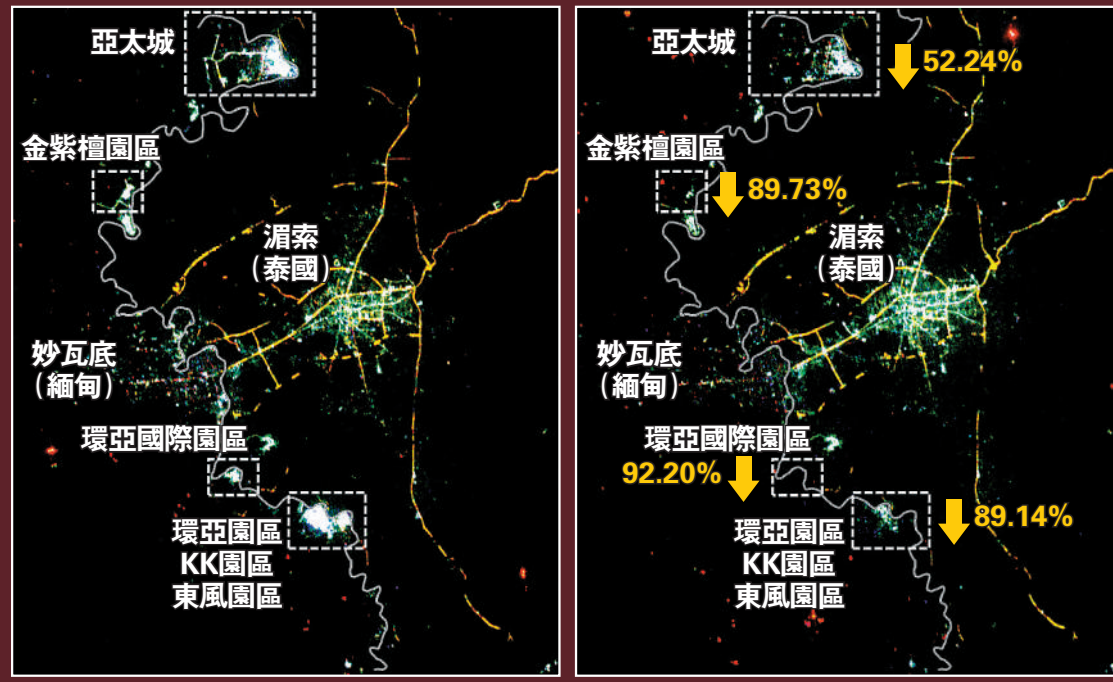
中國內地：4860人(男4764，女96)	中國台灣地區：25人(男24，女1)	孟加拉國：6人(男)
越南：572人(男511，女61)	尼泊爾：17人(男15，女2)	納米比亞：4人(男2，女2)
印度：526人(男498，女28)	南非：26人(男19，女7)	盧旺達：4人(男)
埃塞俄比亞：430人(男396，女34)	烏干達：13人(男5，女8)	突尼斯：3人(男)
印度尼西亞：283人(男217，女66)	斯里蘭卡：8人(男)	捷克：2人(男1，女1)
菲律賓：127人(男54，女73)	烏茲別克斯坦：8人(男7，女1)	老撾：1人(女)
馬來西亞：70人(男65，女5)	尼日利亞：7人(男2，女5)	羅馬尼亞：1人(男)
巴基斯坦：78人	加納：6人(男5，女1)	阿爾及利亞：1人(男)
肯尼亞：64人(男38，女26)	喀麥隆：6人(男3，女3)	新加坡：1人(男)

大公報記者整理

「平安瀾湄行動2025」昆明啟動 六國加強反電詐合作

中國公安部26日發布消息，瀾滄江—湄公河綜合執法安全合作中心（即「瀾湄執法合作中心」）25日至26日在雲南昆明舉辦第二屆瀾湄區域犯罪形勢分析圓桌會議，並啟動「平安瀾湄行動2025」。與會代表一致認為，加強信息共享、深化聯合執法、提升執法打擊能力是應對電信詐騙等跨國犯罪的重要舉措，各方將繼續加強情報交流和聯合執法行動。

大公報記者趙一存、郭瀚林北京報道



▲SDGSAT-1衛星於2月2日拍攝的妙瓦底地區微光衛星影像。

國產地球科學衛星 揭秘妙瓦底夜間亮度 泰國「三斷」反電詐 KK園燈光銳減90%

【大公報訊】據環球時報報道：針對泰緬邊境地區接連發生的網賭電詐惡性案件，近期，中國、泰國、緬甸合力開展集中打擊行動。泰國政府此前宣布，已於當地時間2月5日上午9時起，切斷泰緬邊境5個點位的電力、燃油供應及互聯網連接，其中，涉及緬甸妙瓦底和大其力等電詐團夥密集活動的地區。據可持續發展大數據國際研究中心研製運行的可持續發展科學衛星1號（SDGSAT-1）所拍攝的微光衛星影像顯示，在泰國政府實施「三斷」之後，泰緬邊境部分電詐活動猖獗區域夜間光亮度明顯降低，這也從側面反映出中泰緬三國展開的聯合打擊行動取得了階段性成效。

此次獲取的緬甸妙瓦底地區微光衛星影像由SDGSAT-1衛星於2月20日拍攝完成，結合該衛星於2月2日在「三斷」之前拍攝的

妙瓦底地區微光衛星影像，對比之後不難看出，此前被媒體密集曝光，位於泰緬邊境緬甸一側的亞太城、金紫壇、寰亞國際、KK、東風等電詐活動猖獗區域夜間的光亮度已經明顯降低，部分電詐園區甚至完全暗淡無光。

SDGSAT-1衛星團隊技術人員利用微光衛星影像，對妙瓦底地區夜間燈光亮度進行研究後發現，自斷電措施實施以來，位於泰緬邊境的妙瓦底區域電力供應顯著下降，其中亞太城大約下降了52.24%，金紫壇園區大約下降89.73%，寰亞國際園區大約下降92.20%，寰亞園區、KK園區和東風園區所在區域大約下降89.14%。這標誌着斷電措施實施以來，當地的電力供應已被大幅度削減。

此次圓桌會議，柬埔寨、中國、老撾、緬甸、泰國、越南六國執法部門及聯合國毒罪辦、國際刑警組織和東盟警察組織代表參會，重點圍繞電信詐騙、毒品及新型犯罪等跨國犯罪問題展開深入分析和研討，對瀾湄執法合作中心作為瀾湄六國執法合作平台所發揮的重要作用表示讚賞，並充分肯定犯罪形勢分析圓桌會議機制在打擊跨國犯罪方面取得的積極成果。

會議指出，當前瀾湄地區跨國犯罪形勢依然嚴峻複雜，犯罪手法不斷翻新，突出表現在電信詐騙猖獗，與網上賭博、人口販運、洗錢等犯罪交織，嚴重危害民眾利益，對區域社會穩定構成重大挑戰。與會代表一致認為，加強信息共享、深化聯合執法、提升執法打擊能力是應對跨國犯罪的重要舉措。各方將繼續加強情報交流和聯合執法行動，共同維護瀾湄區域的安全與穩定。會議期間，瀾湄執法合作中心組織柬、中、老、緬、泰、越六國執法部門代表聯合啟動「平安瀾湄行動2025」。

國際社會高度重視瀾湄安全問題

雲南大學周邊外交研究中心助理研究員華向大公報表示，此次圓桌會議成果豐碩，參與方眾多，有利於問題協調的「合法性構建」，特別是還有聯合國、國際刑警組織等代表參加，表明瀾湄地區的非傳統安全問題已引起國際社會高度重視，且各方之間政治互信程度高、共識程度高。同時，與會各方針對瀾湄地區網賭電騙、人口販運、洗錢等犯罪相互交織的狀況有了進一步認識，未來可

能採取更加嚴厲、深入的執法安全合作措施，有利於解決關鍵問題。

國家安全戰略專家、西北政法大學非洲研究院副院長張金平亦向大公報表示，此次會議提出了打擊跨境電騙的基本框架與措施，這是應對跨國犯罪的重要舉措，也是打擊跨境電騙的主要手段。

專家：邁步機制化合作

鑑於當前形勢，任華認為，瀾湄六國應加強執法安全合作，包括深化合作領域與內容、提升刑事司法協助和引渡範圍與深度、協調各國政策監管差異、提升執法隊伍素質和執法水平。張金平指出，還應增強國際支持，「未來中國應對不同國家採取不同的合作策略，以雙邊合作帶動多邊合作，最終實現與各國合作的機制化、常態化。」

上海環太國際戰略研究中心副理事長兼學術委員會主任劉強認為，瀾湄六國應在現有共識上進一步整合，消除理念隔閡，最重要是聯合推出共同聲明或備忘錄，「還要簽署相關法律文件，將六國聯合打擊跨國犯罪問題以法律的形式保證下來。」同時，要對具體執法過程中，類似於交火規則、武器裝備的攜帶等問題作出明確且具體的規定。

話你知

國產SDGSAT-1衛星

此次拍攝妙瓦底地區微光衛星影像的可持續發展科學衛星1號（SDGSAT-1），由中國科學院空天信息創新研究院可持續發展大數據國際研究中心研製運行，於2021年11月5日成功發射。這是中國科學院首顆地球科學衛星，也是全球首顆專門服務聯合國2030年可持續發展議程的科學衛星。

該衛星針對全球可持續發展目標（SDGs）監測、評估和科學研究的需求，搭載了熱紅外、微光和多譜段成像儀，其中，微光成像儀全色波段和RGB波段的空間分辨率分別是10米和40米，通過三個載荷全天時協同觀測，旨在實現「人類活動痕跡」的精細刻畫。

資料來源：可持續發展大數據國際研究中心

責任編輯：胡佳希 美術編輯：葉錦秋