

2255名緬甸妙瓦底中國籍涉詐疑犯被押解回國



●2,255名緬甸妙瓦底地區的中國籍涉詐犯罪嫌疑人被中國公安機關經泰國押解回國。網上圖片

香港文匯報訊 據人民日報客戶端消息，近日，隨著多架中國民航包機分別降落在江蘇南京、上海浦東國際機場，又有2,255名緬甸妙瓦底地區的中國籍涉詐犯罪嫌疑人被中國公安機關經泰國押解回國。自2月20日中緬泰聯合開展緬甸妙瓦底地區涉詐犯罪嫌疑人遣返押解工作以來，共有2,876名中國籍涉詐犯罪嫌疑人被押解回國。

今年以來，針對當前緬甸妙瓦底地區涉中國電信網絡詐騙犯罪嚴峻形勢，中緬泰三國警方

不斷深化務實執法合作，建機制、斷通道、鑄窩點，最大限度壓縮該地區電信網絡詐騙犯罪生存發展空間。自2月20日起，公安部陸續組織江蘇、上海等地公安機關民警分批次將緬甸遣返中國的2,876名中國籍涉詐犯罪嫌疑人經泰國押解回國，對境外涉中國犯罪集團形成強大震懾。目前，公安部已部署江蘇、上海公安機關全力開展案件偵辦工作。

公安部有關負責人表示，公安機關將以更大

的決心和力度，不斷深化國際執法合作，持續推動聯合打擊工作向縱深發展，堅決剷除犯罪窩點，全力緝捕犯罪嫌疑人，切實維護中國公民生命財產安全。公安機關提醒廣大群眾務必提高警惕，加強安全防範，切勿輕信境外高薪招聘、務工信息，避免落入違法犯罪陷阱。同時，公安機關正告電信網絡詐騙分子，境外並非法外之地，切勿心存僥倖、以身試法，盡快回國投案自首，爭取寬大處理。

王毅晤俄伊副外長 籲美早日回歸復談

重點就核及解除制裁交換意見 中方提出妥處伊核問題五點主張

香港文匯報訊 綜合新華社及中新社報道，伊朗核問題中俄伊北京會晤14日舉行並發表聯合聲明。聯合聲明稱，中俄伊重點就核及解除制裁問題深入交換意見。三國強調終止所有非法單邊制裁的必要性。

當天中共中央政治局委員、外交部長王毅會見出席伊朗核問題中俄伊北京會晤的俄羅斯副外長里亞布科夫、伊朗副外長加里布阿巴迪時，就新形勢下妥善解決伊朗核問題，提出中方五點主張。王毅表示，美國應當展現政治誠意，早日回歸復談。

會晤由中國外交部副部長馬朝旭主持，俄羅斯外交部副部長里亞布科夫、伊朗外交部副部長加里布阿巴迪分別與會，三方共同發表聯合聲明。

重申摒棄制裁施壓武力威脅

在聯合聲明中，三方重申基於相互尊重的政治外交接觸和對話是唯一有效、可行的選項。三方強調有關方應致力於消除造成當前局勢的根源，摒棄制裁施壓、武力威脅。三方強調聯合國安理會第2231號決議及其時間框架的重要性，呼籲有關方避免採取升級局勢的行動，共同為外交努力創造有利氛圍和條件。

聯合聲明說，三方重申維護《不擴散核武器條約》作為國際核不擴散體系基石的重要性。中俄歡迎伊朗重申其核計劃的和平性質，不尋求發展核武器，並歡迎伊朗承諾全面履行《不擴散核武器條約》和全面保障監督協定義務，支持伊朗與國際原子能機構繼續合作的政策，強調要充分尊重伊朗作為條約締約國享有的和平利用核能權利。三方強調所有國家均需避免採取妨礙國際原子能機構專業、客觀、公正履職的行為。

聯合聲明指出，伊朗、俄羅斯對中方發揮的建設性作用和主辦此次北京會晤表示讚賞。三方同意繼續保持溝通與合作。三方還就共同關心的地區和國際問題交換了意見，同意在金磚國家、上海合作組織等國際組織和多邊機制中保持和加強協作。

通過政治外交手段和平解決爭端

當天，中共中央政治局委員、外交部長王毅會見出席伊朗核問題中俄伊北京會晤的俄羅斯副外長里亞布科夫、伊朗副外長加里布阿巴迪時，就新形勢下妥善解決伊朗核問題，提出中方五點主張。

王毅表示，一是堅持通過政治外交手段和平解決爭端，反對訴諸武力和非法制裁。各方應秉持共同、綜合、合作、可持續的安全觀，積極為恢復對話談判創造條件，避免採取升級局勢的舉動。



●14日，中共中央政治局委員、外交部長王毅在京會見來華出席伊朗核問題中俄伊北京會晤的俄羅斯副外長里亞布科夫、伊朗副外長加里布阿巴迪。新華社

二是堅持權責平衡，統籌核不擴散與和平利用核能目標。伊朗應繼續恪守不發展核武器的承諾，各方應充分尊重伊朗作為《不擴散核武器條約》締約國享有的和平利用核能權利。

三是堅持以伊朗核問題全面協議框架為基礎達成新共識。中方希望各方相向而行，盡早恢復對話談判。美國應當展現政治誠意，早日回歸復談。

四是堅持對話促合作，反對強推聯合國安理會介入。當前形勢下，安理會倉促介入無助於各方建立信任、彌合分歧，啟動「快速恢復制裁」將導致多年來的外交努力毀於一旦，必須慎重行事。

五是堅持分步對等原則，協商一致尋求共識。歷史經驗表明，所謂從實力地位出發不會找到破解難題的鑰匙。只有秉持相互尊重的精神，才可能找到兼顧各方合理關切的最大公約數，達成符合國際社會期待的解決方案。



●王毅就妥善解決伊朗核問題提出中方五點主張。新華社

外交部發言人毛寧在當日例行記者會上表示，北京會晤是中、俄、伊為推動伊朗核問題政治解決的有益嘗試。中方願同各方一道，努力推動達成公正、平衡、可持續的伊朗核問題解決方案。

對國際社會嚮往和平合作穩定一方的有力鼓舞

專家解讀 清華大學國家戰略研究院研究員、太和智庫高級研究員錢峰向香港文匯報表示，14日舉行的伊朗核問題中俄伊北京會晤所達成的共識及解決思路，是對國際社會嚮往和平、合作、穩定的一方的有力鼓舞，回應了國際社會對解決伊核問題的普遍期待。

錢峰指出，三方在此次會談和聲明中，強調維護《不擴散核武器條約》作為國際核不擴散體系基石的重要性。伊朗作為條約締約國，不僅重申了其核計劃的和平性質，即不尋求發展核武器，承諾全面履行《不擴散核武器條約》和全面保障監督協定義務，而且表達了繼續與國際原子能機構合作的意願。鑒於國際原子能機構在今年2月的報告中稱，伊朗的濃縮鈾庫存在過去三個月內激增了50%以上，且這些濃縮鈾的豐度接近核武器級別。因此，伊朗的政策表態對於緩解外界對其核計劃可能走向「核武器化」的擔憂起到了積極且正面的作用。

會談和聲明有助緩解當前緊張局勢

「近年來，國際局勢因俄烏、中東兩場衝突動盪難安，伊核問題如果繼續升溫發酵甚至升級，不僅將會進一步惡化原本孱弱的中東安全態勢，升高新一輪衝突的風險，更會牽涉到整個中東乃至全球的戰略平衡，引發新一輪軍備競賽，破壞國際核不擴散體系。」

錢峰表示，考慮到2015年簽署的伊核協議將於2025年10月到期，當前各當事方圍繞伊核協議的較量正在展開，是談是戰、是穩是亂，未來局勢發展充滿着較多的不確定性和很強的緊迫性。此次三方北京會晤的舉行以及聯合聲明達成的共識及解決思路，無疑是對國際社會嚮往和平、合作、穩定的一方的有力鼓舞，回應了國際社會對解決伊核問題的普遍期待。

中俄伊在《聯合聲明》中強調要堅持通過政治外交手段和平解決爭端，敦促避免採取升級局勢的舉動，包括制裁施壓、武力威脅。錢峰說，鑒於中俄均為安理會常任理事國和伊核問題全面協議的參與方，在維護國際和地區安全上有着不容忽視的影響力，因此，會談和聲明有助於緩解當前緊張局勢，可成為「潤滑劑」為推動伊核問題盡早復談發揮建設性作用。

●香港文匯報記者 葛沖 北京報道

專家：中國高新技術領域投資將保持旺盛勢頭



●郭春麗

香港文匯報訊（記者 任芳頡 北京報道）中國記協14日下午舉辦「新聞茶座」，圍繞「高質量發展引領經濟新航程」主題介紹情況。國家發展改革委宏觀經濟研究院副院長、經濟研究所所長郭春麗表示，今年中國製造業投資將保持穩定增長，資源正在加速向新質生產力領域轉移，高新技術領域的投資將保持旺盛勢頭。她指出，中國人工智能產業跑出了「加速度」，人工智能模型普及應用速度遠遠超過民眾預期，下一步的發展能夠賦能千行百業，走進千家萬戶。她還提到，香港在創新領域頗具優勢，應通過科技創新、產業轉型升級實現高質量發展。

郭春麗研判今年整體經濟運行態勢時表示，已出台的政策效應在逐步顯現，加之一系列擴消費政策加碼的帶動下，今年的居民消費會顯著回升。固定資產投資方面，製造業投資將保持穩定增長，資源正加速向新質生產力領域轉移，推動技術密集型產業快速發展，高技術產業投資保持強勁增長態勢。此外，國家支持民營企業在新興產業、未來產業的投資布局，特別是在人工智能、量子計算等領域，民營企業投資熱情高漲，成為製造業投資增長的重要動力。

AI發展需注重場景培育

「在大力培育新質生產力和企業效益好轉的背景下，今年我國工業保持穩定增長態勢。」郭春麗提到，新質生產力的發展推動高新技術產業持續成為投資焦點，高新技術領域投資保持旺盛勢頭，助力經濟增長。同時，多項擴內需政策出台，內需進一步好轉，原材料行業（如鋼鐵、水泥、有色金屬）及消費品製造行業增長逐步改善。

從經濟發展層面講，科技創新的影響力深遠而廣泛。2025

年政府工作報告提出，持續推進「人工智能+」行動。郭春麗表示，人工智能大模型的迅猛發展正深刻改變着社會的方方面面，其普及應用的速度之快速遠遠超出了民眾預期，是支撐引領未來整個產業轉型升級和經濟高質量發展的重要動力。

DeepSeek、《黑神話：悟空》、宇樹機器人……以「杭州六小龍」為代表的新質生產力頻頻出圈，展示了中國人工智能產業的加速度。郭春麗指出，這些企業的成功不僅得益於創新時機的把握，更離不開中國對創新生態的優化，特別是對青年人才和科技轉化體制的政策支持。中國天眼（FAST）研發團隊平均年齡僅30歲。國家自然科學獎獲獎者平均年齡44.6歲，國家重點研發計劃參研人員中45歲以下佔比超80%。「中國許多城市正着力打造創新生態，吸引青年人才、創新人才和戰略型科學家，為科技創新提供源源不斷的動力。」

郭春麗表示，未來，人工智能將進一步賦能千行百業，走進千家萬戶。產業方面，要在工業、農業、服務業中廣泛應用人工智能，將加快產業轉型升級，提升新質生產力。同時，將注重終端應用的發展，推動智能網聯汽車、AI手機、AI電腦、智能機器人等新一代智能終端的快速發展，以滿足居民消費升級的需要，提升人民的生活質量。此外，人工智能的發展還需要注重場景的培育。將開展新技術、新產品、新場景的大規模應用示範行動，加快人工智能在低空經濟、教育培訓、醫療健康等領域的多場景應用。從產業賦能到終端應用，再到場景培養，人工智能都有着廣闊的前景。

郭春麗還提到，香港作為國際金融中心，在中國對外開放整體進程中，特別是在資本市場的穩定發展方面將發揮重要作用。香港在創新領域具有一定的優勢，應在創新驅動發展的背景下，通過科技創新和產業的轉型升級，與內地一樣共同實現高質量發展。



●中國將加快人工智能在醫療健康等領域的多場景應用。圖為3月14日，觀眾在2025中國醫學裝備展覽會體驗機器人手術系統。新華社

適時降準減息 打好政策組合拳

香港文匯報訊（記者 任芳頡 北京報道）今年政府工作報告明確提出，要實施更加積極有為的宏觀政策。一方面實施更加積極的財政政策，另一方面，實施適度寬鬆的貨幣政策。國家發展改革委宏觀經濟研究院副院長、經濟研究所所長郭春麗14日在中國記協「新聞茶座」表示，今年要實施積極有為的宏觀政策，要打好政策組合拳，特別要強調宏觀政策取向一致性，加強財政、貨幣政策等各類政策的協同。

郭春麗表示，人民銀行一改過去14年以來「穩健」的貨幣政策取向，今年首次提出實施「適度寬鬆」的貨幣政策，現時仍有空間適時降準和減息。要發揮好貨幣政策工具的總量調控和結構雙重的功能，適時降準降息，保持流動性充足，根據需要實施

結構性貨幣政策。

她說，目前銀行平均的存款準備金率仍有約6.6%，國內物價水平亦低於國際水平，貨幣政策有進一步打開的空間，未來貨幣政策會保持流動性合理充裕，並實施結構性貨幣政策，貨幣及財政政策亦要雙向發力和配合。

郭春麗提到，今年中央及地方政府新增的政府債務規模11.86萬億元（人民幣，下同），按年增加2.9萬億元，反映財政支出強度明顯加大。她強調，基建投資的資金來源充裕，政府用於基建投資建立的資金規模達5萬億元以上。未來將在地鐵、核電、水利重大科技基礎設施等領域向民營企業推出一批有吸引力的重大項目，發揮財政資金四兩撥千斤的作用，形成政府投資和民間投資有效協同，共同推動基礎設施投資穩定增長的態勢。