

主持中共中央政治局第二次集體學習 習近平強調加快構建新發展格局

「加快科技自立自強，解決外國『卡脖子』問題」

中共中央政治局1月31日就加快構建新發展格局進行第二次集體學習。中共中央總書記習近平在主持學習時強調，加快構建新發展格局，是立足實現第二個百年奮鬥目標、統籌發展和安全作出的戰略決策，是把握未來發展主動權的戰略部署。只有加快構建新發展格局，才能夯實中國經濟發展的根基、增強發展的安全性穩定性，才能在各種可以預見和難以預見的狂風暴雨、驚濤駭浪中增強中國的生存力、競爭力、發燁力、持續力，確保中華民族偉大復興進程不被遲滯甚至中斷，勝利實現全面建成社會主義現代化強國目標。

新華社2月1日報道，這次中央政治局集體學習，由中央政治局成員自學並交流工作體會，尹力、劉國中、何立峰、張國清、陳吉寧、黃坤明結合分管領域和地方的工作作了發言，大家進行了交流。

習近平在主持學習時發表講話指出，近年來，構建新發展格局紮實推進，取得了一些成效，思想共識不斷凝聚、工作基礎不斷夯實、政策制度不斷完善，但全面建成新發展格局還任重道遠。要堅持問題導向和系統觀念，著力破除制約加快構建新發展格局的

主要矛盾和問題，全面深化改革，推進實踐創新、制度創新，不斷揚優勢、補短板、強弱項。

習近平強調，要搞好統籌擴大內需和深化供給側結構性改革，形成需求牽引供給、供給創造需求的更高水平動態平衡，實現國民經濟良性循環。堅決貫徹落實擴大內需戰略規劃綱要，盡快形成完整內需體系，著力擴大有收入支撐的消費需求、有合理回報的投資需求、有本金和債務約束的金融需求。建立和完善擴大居民消費的長效機制，使居民有穩定收入能消費、沒有後顧之憂敢消費、消費環境優獲得感強願消費。完善擴大投資機制，拓展有效投資空間，適度超前部署新型基礎設施建設，擴大高技術產業和戰略性新興產業投資，持續激發民間投資活力。繼續深化供給側結構性改革，持續推動科技創新、制度創新，突破供給約束堵點、卡點、脆弱點，增強產業鏈供應鏈的競爭力和安全性，以自主可控、高質量的供給適應滿足現有需求，創造引領新的需求。

習近平指出，要加快科技自立自強步伐，解決外國「卡脖子」問題。健全新型舉國體制，強化國家戰略科技力量，優化配置創新資源，

使中國在重要科技領域成為全球領跑者，在前沿交叉領域成為開拓者，力爭盡早成為世界主要科學中心和創新高地。實現科教興國戰略、人才強國戰略、創新驅動發展戰略有效聯動，堅持教育發展、科技創新、人才培養一體推進，形成良性循環；堅持原始創新、集成創新、開放創新一體設計，實現有效貫通；堅持創新鏈、產業鏈、人才鏈一體部署，推動深度融合。

習近平強調，新發展格局以現代化產業體系為基礎，經濟循環暢通需要各產業有序鏈接、高效暢通。要繼續把發展經濟的着力點放在實體經濟上，紮實推進新型工業化，加快建設製造強國、質量強國、網絡強國、數字中國，打造具有國際競爭力的數字產業集群。順應產業發展大勢，推動短板產業補鏈、優勢產業延鏈，傳統產業升鏈、新興產業建鏈，增強產業發展的接續性和競爭力。優化生產力佈局，推動重點產業在國內外有序轉移，支持企業深度參與全球產業分工和合作，促進內外產業深度融合，打造自主可控、安全可靠、競爭力強的現代化產業體系。

習近平指出，要全面推進城鄉、區域協調發展，提高國內大循環的覆蓋面。充分發

揮鄉村作為消費市場和要素市場的重要作用，全面推進鄉村振興，推進以縣城為重要載體的城鎮化建設，推動城鄉融合發展，增強城鄉經濟聯繫，暢通城鄉經濟循環。防止各地搞自我小循環，打消區域壁壘，真正形成全國統一大市場。推動區域協調發展戰略、區域重大戰略、主體功能區戰略等深度融合，優化重大生產力佈局，促進各類要素合理流動和高效集聚，暢通國內大循環。

習近平強調，要進一步深化改革開放，增強國內外大循環的動力和活力。深化要素市場化改革，建設高標準市場體系，加快構建全國統一大市場。完善產權保護、市場准入、公平競爭、社會信用等市場經濟基礎制度，加強反壟斷和反不正當競爭，依法規範和引導資本健康發展，為各類經營主體投資創業營造良好環境，激發各類經營主體活力。推進高水平對外開放，穩步推動規則、規制、管理、標準等制度型開放，增強在國際大循環中的話語權。推動共建「一帶一路」高質量發展，積極參與國際經貿規則談判，推動形成開放、多元、穩定的世界經濟秩序，為實現國內國際兩個市場兩種資源聯動循環創造條件。

中國城市GDP十強出爐 重慶超過廣州居第四

2月1日，中國GDP排名前十城市均已公佈了2022年經濟成績單。前十名分別為：上海、北京、深圳、重慶、廣州、蘇州、成都、武漢、杭州和南京。

按照各地統計局發佈的數據，2022年，中國城市前五名排位為：上海（44652.8億元人民幣）、北京（41610.9億元）、深圳（32387.68億元）、重慶（29129.03億元）、廣州（28839億元）。

對比2021年數據，2022年中國GDP五強城市格局已經發生變化，重慶超過廣州，成為中國經濟「第四城」。

據目前數據來看，2022年，城市GDP排名第六至第十的城市為蘇州（23958.3億元）、成都（20817.5億元）、武漢（預計1.9萬億元左右）、杭州（18753億元）、南京（16907億元）。

2021年，與南京經濟總量接近、排名在南京之後的城市為：天津、寧波、青島。2022年，天津GDP為16311.34億，寧波GDP為15704.3億元，青島GDP為14920.75億元，均未超過南京的16907.85億元，南京的GDP排名基本可以維持在第十位。**中新社**



體驗古籍修復工藝

2月1日，山東濟南，山東省圖書館「舉行古籍文化保護冬令營」活動。圖為學生現場體驗古籍修復、線裝書製作等工藝。

中新社

換領駕照可「委託辦」 中國推6項措施便利境外中國公民

中國公安部2月1日消息，自2023年2月10日起，公安部推出公安機關便利境外中國公民辦理業務6項政策措施。屆時境外中國公民換領駕照可「委託辦」，本人不需回國（入境）。

中新社報道，其中，3項措施便利辦理駕駛證業務：一是便利延期換領駕駛證。境外中國公民因故無法回國（入境）辦理駕駛證期滿換證、審驗、提交身體條件證明業務的，可以委託國（境）內人員憑身份證明、委託書向公安交管部門申請延期辦理，本人不需要回國（入境）。對無法提交身份證明、委託書原件的，可憑複印件或者影像打印件

辦理延期業務。

二是便利回國換領駕駛證。境外中國公民因故無法於2023年底前回國（入境），導致駕駛證逾期未換證、未審驗的，可以在回國（入境）後6個月內補辦手續，恢復駕駛資格。

三是便利境外駕駛證換領中國駕駛證。境外中國公民回國（入境）後持境外駕駛證辦理換領中國駕駛證的，境外駕駛證有效期逾期未超過6個月的，可正常申請換領中國駕駛證。

此外，2項措施便利辦理身份證業務：一是便利委託代辦居民身份證。境外中國公民因新冠疫情未能及時辦理身份證期滿換證

的，可以委託國內近親屬向其常住戶口所在地派出所或者戶政辦證大廳代為提出換證申請，公安機關核實受托人身份信息，線上審核證明材料，按照有關規定受理、簽發、製作和發放證件。

二是便利回國就近換領居民身份證。境外中國公民因新冠疫情未能及時辦理身份證有效期滿換證的，回國（入境）後可在全國任一戶籍派出所就近辦理身份證換領業務。

公安部還推行便利查詢出入境業務和管理政策。境外中國公民如需獲取本人出入境證件、出入境記錄等信息，可登錄國家移民管理局政務服務平台查詢下載。

中疾控：CH.1.1短期內不會引起本土大規模流行

中國疾病預防控制中心近日發佈健康科普信息，介紹新冠病毒奧密克戎變異株CH.1.1的相關內容。據中國疾控中心介紹，中國未監測到CH.1.1及其亞分支的本土感染病例，短期內不會引起本土大規模流行。

中新社2月1日報道，據介紹，CH.1.1屬於奧密克戎變異株BA.2.75的第六代亞分支。最新研究顯示，由於新增多個突變位點，增加了CH.1.1的免疫逃逸能力。同時，新增的一個突變位點（L452R）曾經是德爾塔變異株的特徵性突變位點。

但值得注意的是，該突變位點也存在

於許多其他奧密克戎變異株亞分支中，如BA.5.3和BA.5.1.3等。

關於新毒株的致病性變化，中國疾控中心表示，目前，未見CH.1.1變異株的致病性增強，仍需進一步關注。一般新毒株出現後，感染病例需達到一定規模並持續一段時間，才能初步判斷新毒株的致病力是否變化。

中國疾控中心還指出，2022年11月13日，中國通過基因組測序首次從天津市報送的1例泰國輸入病例樣本（2022年11月10日採樣）中檢出CH.1.1進化分支。截至2023年1月30日，共監測發現24例CH.1.1及其亞分支

輸入病例。輸入病例來源地涉及15個國家或地區。未監測到CH.1.1及其亞分支的本土感染病例。

談及CH.1.1是否能引發第二輪感染，中國疾控中心也表示，儘管CH.1.1變異株的免疫逃逸能力和傳播優勢進一步增強，導致突破感染和再感染風險增加，但中國大部份人群體內已存在高水平中和抗體，對CH.1.1存在一定的交叉保護作用，CH.1.1短期內不會引起本土大規模流行。脆弱人群（65歲以上老人、基礎病患者和未接種疫苗者）以及未感染人群仍需加強個人防護。

2月1日起自韓乘機入境中國須接受新冠病毒落地檢

中國政府決定從2月1日起對自韓乘機入境中國的旅客實施新冠病毒落地檢。

香港中通社援引韓聯社報道，中國民航局1月31日向執飛韓中航線的兩國航空公司發送通知稱，2月1日起將要求乘坐從韓國飛往中國的直航航班旅客接受入境後的新冠病毒檢測。若檢測結果呈陽性，相應入境旅客需居家、居所隔離或住院隔離。

韓國此前宣佈1月2日起暫停簽發中國

公民赴韓短期簽證，但有外交、公務、必要商務需求和人道主義事由等情況除外。隨後，中國政府10日起暫停簽發韓國公民赴華短期簽證。韓國政府27日宣佈延長暫停簽發中國公民赴韓短期簽證措施至2月28日。

對此，中國外交部發言人毛寧重申，中方將新冠病毒感染調整為「乙類乙管」以來，少數國家對來自中國的旅客採取了不科學的人境限制措施，中方以最大誠意，本著實事

求是的態度，與有關國家進行充分的溝通。詳細介紹了中方優化調整防疫措施的科學性、合理性和當前中國國內的疫情形勢。但令人遺憾的是，個別國家仍然執意針對中國採取歧視性入境限制措施，對此中方堅決反對，並有理由採取必要的對等措施。我們一貫堅決反對將疫情防控政治化，認為應當取消針對中國的歧視性限制措施，我們願同各國一道，為中外人員的正常往來創造更多的便利。

曹操高陵發現宋元時期建築 或為北宋時期守陵戶所在

河南省文物考古研究院近日，中國國家社科基金項目「曹操高陵及陵園綜合研究」發表新的研究成果，曹操高陵西側發現宋元時期建築基址，可能是北宋時期為曹操高陵設置的守陵戶所在。

勘探發現的南北向溝狀遺跡經發掘證實為一條排水溝。探明全長160米，發掘區域覆蓋中部約40米長度。溝內出土遺物十分豐富，包括陶器、瓷器、骨器、銅器等多種材質。其中瓷器為主，完整器或者能夠修復的器物達899件。發掘揭露的排水溝只佔探明遺跡的四分之一（約40米長度），出土遺物的數量之大和種類豐富程度令人十分意外。出土的瓷器多為碗、盤、碟、枕、罐等日用器皿，有白瓷、黑釉瓷、鈞瓷、青瓷、白地黑花等，同時包括有定窯、鈞窯和磁州窯產品，年代跨宋金元三個朝代。

考古研究人員推測存在於此處的建築可能並非普通民居，很可能具有某種官方屬性。出土瓷器的年代特徵表明，這些相關建築可能始建於北宋早期，一直沿用到元代。器形和工藝特徵的變化說明，建築的功能在宋金元三個不同年代顯然發生了多次改變。精美器物和娛樂用具多為金代，反映這一時期此處的公共娛樂活動比較頻繁。**中國央視新聞**