

中共二十屆三中全會公報出爐 釋放改革信號

提出進一步全面深化改革總目標 接受秦剛辭職申請 遞補3人為中央委員

中國共產黨第二十屆中央委員會第三次全體會議7月15日至18日在北京舉行，全會於18日發佈公報。

中新社報道，出席這次全會的有，中央委員199人，候補中央委員165人。中央紀律檢查委員會常務委員會委員和有關方面負責同志列席會議。中共二十大代表中部份基層同志和專家學者也列席了會議。

全會由中央政治局主持。中央委員會總書記習近平作了重要講話。

全會聽取和討論了習近平受中央政治局委託所作的工作報告，審議通過了《中共中央關於進一步全面深化改革、推進中國式現代化的決定》。習近平就《決定（討論稿）》向全會作了說明。

全會充分肯定中共二十屆二中全會以來中央政治局的工作。全會高度評價新時代以來全面深化改革的成功實踐和偉大成就，研究了進一步全面深化改革、推進中國式現代化問題，認為當前和今後一個時期是以中國式現代化全面推進強國建設、民族復興偉業的關鍵時期。

全會指出，進一步全面深化改革的總目標是繼續完善和發展中國特色社會主義制度，推進國家治理體系和治理能力現代化。到二〇三五年，全面建成高水平社會主義市場經濟體制，中國特色社會主義制度更加完善，基本實現國家治理體系和治理能力現代化，基本實現社會主義現代化，為到本世紀中葉全面建成社會主義現代化強國奠定堅實基礎。要聚焦構建高水平社會主義市場經濟體制，聚焦發展全過程人民民主，聚焦建設社會主義文化強國，聚焦提高人民生活品質，聚焦建設美麗中國，聚焦建設更高水平平安中國，聚焦提高黨的領導水平和長期執政能力，繼續把改革推向前進。到二〇二九年中華人民共和國成立

八十週年時，完成本決定提出的改革任務。

全會對進一步全面深化改革做出系統部署，強調構建高水平社會主義市場經濟體制，健全推動經濟高質量發展體制機制，構建支持全面創新體制機制，健全宏觀經濟治理體系，完善城鄉融合發展體制機制，完善高水平對外開放體制機制，健全全過程人民民主制度體系，完善中國特色社會主義法治體系，深化文化體制機制改革，健全保障和改善民生制度體系，深化生態文明體制改革，推進國家安全體系和能力現代化，持續深化國防和軍隊改革，提高黨對進一步全面深化改革、推進中國式現代化的領導水平。

全會提出：高水平社會主義市場經濟體制是中國式現代化的重要保障。高質量發展是全面建設社會主義現代化國家的首要任務。教育、科技、人才是中國式現代化的基礎性、戰略性支撐。科學的宏觀調控、有效的政府治理是發揮社會主義市場經濟體制優勢的內在要求。城鄉融合發展是中國式現代化的必然要求。開放是中國式現代化的鮮明標識。發展全過程人民民主是中國式現代化的本質要求。法治是中國式現代化的重要保障。中國式現代化是物質文明和精神文明相協調的現代化。在發展中保障和改善民生是中國式現代化的重大任務。中國式現代化是人類自然和諧共生的現代化。國家安全是中國式現代化行穩致遠的重要基礎。國防和軍隊現代化是中國式現代化的重要組成部份。

全會強調，黨的領導是進一步全面深化改革、推進中國式現代化的根本保證。中國式現代化是走和平發展道路的現代化。

全會指出，學習好貫徹好全會精神是當前和今後一個時期全黨全國的一項重大政治任務。全會分析了當前形勢和任務，強調堅定不移實現全年經濟社會發展目標。

全會按照中共黨章規定，決定遞補中央委員會候補委員丁向群、于立軍、于吉紅為中央委員會委員。

全會決定，接受秦剛同志辭職申請，免去秦剛同志中央委員會委員職務。

全會審議並通過了中共中央軍事委員會關於李尚福、李玉超、孫金明嚴重違紀違法問題的審查報告，確認中央政治局之前作出的給予李尚福、李玉超、孫金明開除中共黨籍的處分。

牽動世界目光 海外媒體熱議中國式現代化

18日，中國共產黨第二十屆中央委員會第三次全體會議在北京閉幕。本次會議吸引了全球的目光。多家海外主流媒體刊文報道及評論，聚焦中國式現代化的重大成就與發展方向，以及如何推動經濟轉型帶動全球經濟復甦。

俄羅斯戰略文化基金會網站刊發當地著名漢學家塔夫羅夫斯基的評論文章指，「中國特色社會主義」成果豐碩，於18日閉幕的全會值得關注，於會議期間發佈的公報等相關材料值得國際社會仔細研究。

彭博社自7月初開始推出系列報道，詳解全會重要性並予以分析展望。報道指，全會對中國這一世界第二大經濟體而言至關重要，通常會涉及重大經濟政策變化，受到全球投資者密切關注。報道認為中國不會效仿美國曾推行的「大爆炸式」量化寬鬆政策，而是將以更穩健的經濟策略面對挑戰、促進增長。

歐洲《現代外交》雜誌網站發表文章指，全會不僅對中國的穩定發展具有重要意義，更將對世界和平與發展產生深遠影響，為其他國家面臨的共同挑戰提供解決方案。此次會議必將成為新的里程碑，為中國長期發展指明方向。

路透社發文對全會進行解讀。文章表示全會是一場「劃時代」的會議，預計將提出重大舉措，以應對中國經濟社會發展面臨的一系列挑戰。文章指，中國已使超過8億人口擺脫絕對貧困，站在歷史的十字路口，全會將確保中國更好地應對複雜的國際形勢，推動經濟轉型的同時增強人民獲得感。

西班牙畢爾巴鄂比斯開銀行研究部網站分析指，「新質生產力」或成為具有里程碑意義的三中全會關鍵詞，中國將圍繞新質生產力制定政策以推動科技進步和高質量製造業發展。

新加坡亞洲新聞台報道，全會聚焦全面深化改革，推進中國式現代化。報道援引專家觀點指出，此次會議有望進一步推動新質生產力發展，助力中國形成以科技進步為核心、創新驅動的經濟增長模式。

中國社科院財經戰略研究院研究員張德勇對香港中通社表示，此次全會進一步全面深化改革，處理好政府與市場、效率與公平、發展與安全等重大關係，增強改革系統性、整體性、協同性，推動經濟實現質的有效提升和量的合理增長，為推進中國式現代化進程中的經濟持續健康發展提供強有力保障。香港中通社



▲ 18日，「最大規模的巴松合奏」吉尼斯世界紀錄挑戰活動在青島舉行

中新社

最大規模巴松合奏吉尼斯世界紀錄在青島挑戰成功

「最大規模的巴松合奏」吉尼斯世界紀錄挑戰活動18日在青島舉行。經過吉尼斯世界紀錄認證官現場認證，來自海內外的584名巴松演奏者根據規則共奏樂曲，成功挑戰「最大規模的巴松合奏」吉尼斯世界紀錄。

中新社報道，巴松又稱大管，起源於歐洲，是交響樂團中重要的樂器之一。當日上午，在有著百年歷史的青島市大鮑島文化休閒街區，參與挑戰活動的巴松演奏者們共同演奏了《長江之歌》《友誼地久天長》《歌唱祖國》三首曲目，通過音樂傳遞巴松的深邃魅力和藝術感染力。

活動現場，吉尼斯世界紀錄認證官經過

精確認證，最終確認參與「最大規模的巴松合奏」挑戰的有效人數為584人，宣佈此項挑戰成功，並向挑戰團體頒發吉尼斯世界紀錄官方證書。

據悉，本次「最大規模的巴松合奏」吉尼斯世界紀錄挑戰活動吸引了中國、德國、瑞士等國家和地區的巴松演奏者參與。

加拿大外長喬利將訪華 推動中加關係改善和發展

中國外交部發言人林劍18日宣佈：應中共中央政治局委員、外交部長王毅邀請，加拿大外長喬利於7月18日至20日赴華訪問。

在當天舉行的外交部例行記者會上，有記者詢問王毅外長將與加拿大外長討論哪些話題。林劍應詢表示，喬利外長訪華期間，雙方將就中加關係和共同關心的問題深入溝通，推動兩國關係的改善和發展。中新社

中俄「海上聯合」演習落幕 同期中俄開展海上聯合巡航

據中國官媒17日晚間消息，中俄「海上聯合—2024」聯合演習17日落下帷幕。參加聯合演習的中俄海上艦艇編隊在中國廣東湛江附近某海域舉行分航儀式。

根據年度計劃和中俄雙方共識，中國和俄羅斯兩國軍艦於7月上中旬在廣東湛江附近海空域舉行「海上聯合—2024」聯合演習。俄方參演艦艇編隊於12日抵達湛江某軍港，雙方參演兵力全部集結完畢。

據知，此次演習以「聯合應對海上安全威脅」為課題，參演雙方共派出7艘艦艇，中方參演兵力包括導彈驅逐艦南寧艦，導彈護衛艦寧寧艦、大理艦，綜合補給艦微山湖艦以及艦載直升機、陸戰隊員等；俄方參演兵力由「響亮」號、「凜冽」號護衛艦和「伊爾庫特」號油船組成。

值得關注的是，根據年度計劃和中俄雙方共識，中國和俄羅斯兩國海軍艦艇編隊近日在太平洋西部和北部相關海域開展第四次海上聯合巡航，並於14日進入南海某海域。聯合巡航編隊由中方導彈驅逐艦銀川艦、導彈護衛艦衡水艦，以及俄方「完美」號護衛艦組成。

據悉，這是自2021年以來中俄連續組織的第四次海上聯合巡航。據中國官媒報道指出，這次行動不針對第三方，與當前國際和地區局勢無關。中新社

香港將推出扶貧新準則 或納入物業供養等

香港特區政府正研究推出新的扶貧準則，政務司司長陳國基18日指，現時「有些頭緒」，不會單以收入作為指標，會考慮納入物業、有沒有人供養等因素。

2013年，香港特區政府設立以收入作為單一量度指標的貧窮線，訂在住戶收入中位數的50%；2020年疫情時，香港貧窮人口一度逾165萬。本屆政府提出「精準扶貧」，目標群組包括長者、殺房及單親家庭，並會制定新的貧窮線。

陳國基接受電視訪問時指出，貧窮線需要多些指標才能準確反映實際情況，包括收入、物業、有沒有人供養等因素，從整體去看。本屆政府推出的共創「Teen」計劃，協助基層學生擺脫跨代貧窮，但計劃只有一年。陳國基稱，成功並不是大富大貴，貧困學生能找到喜歡的、符合自己興趣的工作才是最重要的。

近年申請公屋人士有高學歷、年輕化趨勢，再度引起社會關注。陳國基表示，政府會幫助一些基層市民，亦有提供足夠的教育資源，認為年輕人可透過自身努力在社會向上流動。香港中通社

安全運行30年 大亞灣核電站對港供電超3100億千瓦時

大亞灣核電站安全運行30年新聞發佈會18日舉行，會上透露，30年來，大亞灣核電站累計上網電量9597億千瓦時，其中大亞灣核電站對港供電超3100億千瓦時。

中新社報道，大亞灣核電站是中國大陸第一座大型商用核電站，1994年商運後在其基礎上又建設了嶺澳核電站一期、嶺澳核電站二期，目前大亞灣核電站三座核電站六

台核電機組總裝機容量達612萬千瓦，是世界上最大的壓水堆核電基地之一。

截至2024年6月30日，大亞灣核電基地6台機組已累計實現上網電量9597億千瓦時，環保效益相當於種植近216萬公頃森林，面積可覆蓋11個深圳或20個香港，為推動粵港澳大灣區綠色低碳轉型、生態文明建設貢獻力量。其中，大亞灣核電站2台機組累

計實現上網電量4334.94億千瓦時，輸出香港的電量累計達3145億千瓦時，佔香港總用電量的四分之一。

大亞灣核電運營管理有限責任公司董事長蔣興華表示，目前，大亞灣核電基地六台核電機組已安全運行超過130堆年（一座反應堆運行一年為一堆年），安全運營業績達到國際先進水平，近年來穩步保持在國際第一方陣。

港澳通關互用二維碼上線 助力港澳永久性居民便捷通關

澳門特區政府與香港特區政府18日在港珠澳大橋澳門邊檢大樓聯合舉行「港澳通關互用二維碼」發佈會，宣佈自19日起，兩地合資格的永久性居民無需出示實體身份證，可通過各自的「港澳通關二維碼」便捷通關。

中新社報道，據悉，「港澳通關互用二維碼」服務開通後，合資格澳門居民可以使用澳門「一戶通」應用程序產生的二維碼通過香港「e-道」自助辦理出入境檢查；同樣香港居民可通過「非觸式e-道」移動應用程

序產生的二維碼在澳門自助通道辦理出入境檢查。

澳門特區政府身份證明局局長周偉迎說，「港澳通關互用二維碼」服務第一階段對象為港澳永久性居民，主要是基於對等互惠原則，至於非永久性居民，將於下一階段與香港方面密切溝通，爭取適時完成再作公佈。未來兩地會持續研究優化措施，共同努力提升港澳居民的生活便利，增進民生福祉。

發佈會後，香港入境事務處現場演示使用二維碼過境相關操作，從掃描二維碼到核

驗身份通關，整個過程只需10秒左右。澳門特區政府行政公職局局長吳惠嫻表示，經前期測算，使用二維碼比用實體身份證通關快約2秒。

香港特區政府入境事務處處長郭俊峰表示，港澳兩地人員往來頻繁，至今已累積近250萬合資格香港居民登記使用澳門自助通道服務，僅2024年上半年，就有超過300萬人次使用該項服務。新推出的「港澳通關互用二維碼」服務將進一步提升兩地出入境服務質量，更好配合粵港澳大灣區發展。