



國務院常務會議：超大特大城市城中村改造是擴內需重要舉措

香港文匯報訊 據新華社報道，國務院總理李強7月21日主持召開國務院常務會議，聽取當前防汛抗旱工作情況匯報，審議通過《關於在超大特大城市積極穩步推進城中村改造的指導意見》，審議通過《社會保險經辦條例（草案）》。

會議強調，當前正值防汛抗旱關鍵期，各地各有關部門要堅持人民至上、生命至上，以高度的政治責任感抓緊抓實防汛抗旱工作。要堅持底線思維、極限思維，強化防汛抗旱各項應對準備，在已有工作基礎上進行再部署、再檢查、再落

實，壓實各環節責任，注重運用基層幹部的實踐經驗，及時採取有效措施消除重點部位和薄弱環節風險隱患。要堅持防汛和抗旱兩手抓，嚴防旱澇並發、旱澇急轉，精準調配抗旱水源，確保城鄉供水安全特別是糧食生產用水安全。

要堅持防汛和抗旱兩手抓

會議指出，在超大特大城市積極穩步實施城中村改造是改善民生、擴大內需、推動城市高質量發展的一項重要舉措。要堅持穩中求進、積極穩妥，優先對群眾需求迫切、城市安全 and 社會治理

隱患多的城中村進行改造，成熟一個推進一個，實施一項做成一項，真正把好事辦好、實事辦實。要堅持城市人民政府負主體責任，加強組織實施，科學編制改造規劃計劃，多渠道籌措改造資金，高效綜合利用土地資源，統籌處理各方面利益訴求，並把城中村改造與保障性住房建設結合好。要充分發揮市場在資源配置中的決定性作用，更好發揮政府作用，加大對城中村改造的政策支持，積極創新改造模式，鼓勵和支持民間資本參與，努力發展各種新業態，實現可持續運營。

社會保險經辦立法更利民

會議指出，社會保險經辦立法有利於規範經辦服務行為、提高服務管理水平、更好保障群眾社會保險權益。要以制定條例為契機，進一步解決好群眾社會保險中的難點堵點問題，創新線上線下等多種服務方式，促進社會保險服務更便民、更利民。要加強社會保險基金監管，加強制度機制建設，嚴格各環節管理，依法嚴懲侵佔挪用、騙保套保等違法違規行為，確保基金運行安全。會議還研究了其他事項。

內地振興消費重磅政策落地 多舉措促汽車和電子產品消費

優化車輛限購政策 促進智能產品下鄉

香港文匯報訊（記者 海巖 北京報道）內地上半年經濟修復不及預期，穩增長政策加碼在即，振興消費的重磅政策率先落地。國家發改委聯合多部門21日連發兩文，多舉措促進汽車和電子產品消費。為進一步激活城鄉居民的消費潛力，文件要求各地優化汽車限購管理政策，推動老舊汽車更新消費，並大力支持智能家電等電子產品下鄉。發改委還透露，後續會進一步推出擴大消費的「組合拳」。另外，促進民間投資等更多穩經濟的重磅政策將在下周公布。

國家發改委就業司副司長常鐵威21日在發改委專題發布會上表示，發改委同有關方面深入研究制約消費的當期中長期因素問題，形成了關於恢復和擴大消費的政策文件以及促進汽車、電子產品消費的一攬子政策舉措。其中，恢復和擴大消費的政策文件是綜合性的，近期將正式印發。

因地制宜增購車指標投放

此次發改委同時發布《關於促進汽車消費的若干措施》和《關於促進電子產品消費的若干措施》，分別圍繞促進汽車和電子產品消費，通過破除潛在體制機制障礙、打通堵點痛點斷點、凝聚市場合力，努力滿足居民提質升級消費需求，進一步釋放市場消費潛力。常鐵威表示，當前汽車消費復甦態勢穩中向好，新能汽車消費和出口規模表現亮眼，但仍有進一步挖潛提質的空間。在優化限購管理的政策方面，發改委積極協調有關限購地區，結合實際，鼓勵因地制宜增加年度購車指標投放，實施城區、郊區指標的差異化政策，盡早下達全年購車指標，加快投放的進度，更好滿足居民的汽車購買出行需求。

加快老舊車輛淘汰更新

發改委在文件中提出推動車輛合理更新。常鐵威表示，車輛合理報廢換新蘊藏著巨大需求，乘用車從國三標準向國四標準切換在全國推廣已經十年，相關車輛進入集中報廢期，目前很多地方也都用真金白銀鼓勵車輛報廢換新。常鐵威指出，將鼓勵各地加快國三及以下排放標準乘用車、違規非標商用車

淘汰報廢；鼓勵各地綜合運用經濟、技術等手段推動老舊車輛退出，有條件的地區可以開展汽車以舊換新，加快老舊車輛淘汰更新。同時，加快培育二手車市場，各地落實取消二手車限遷、便利二手車交易登記等政策舉措；鼓勵汽車領域非保密、非隱私信息向社會開放，提高二手車市場交易信息透明度，完善信用體系；加強出口退稅的政策輔導和服務，支持鼓勵達到相關質量要求的二手車出口。

縣鄉布局智能家電展示體驗店

今年，消費復甦過程中一個值得關注的現象是，家電、通訊等電子產品銷售增長乏力，顯示居民消費意願不強。常鐵威分析指出，受收入預期不穩、創新周期減緩、全球產業鏈供應鏈擾動等因素影響，電子產品消費恢復較慢。「綜合考慮收入水平、網絡基礎設施等因素，電子產品消費市場潛力還很大，智能化進程帶動消費升級仍是大勢所趨，縣鄉村也蘊含著巨大潛力。對這樣一個比較市場化的消費大類，促消費政策有大可為的空間。」

常鐵威舉例說，許多企業提到，智能家電由於是新興品類，高度依賴線下展銷、試用和用戶體驗，發改委下一步將在全國範圍內組織專項展銷推廣活動，加快在縣鄉布局智能家電展示體驗店、開展下鄉巡展等活動，提升產品知名度 and 滲透率。

文件提到，要加快推動電子產品升級迭代。常鐵威表示，國家發改委將加大對光纖網絡、5G、人工智能等新型基礎設施建設的投入支持力度，讓信息消費、新型消費的體驗越來越好。



◆國家發改委聯合多部門21日連發兩文，多舉措促進汽車和電子產品消費。圖為正在吉林長春舉行的第20屆長春國際汽車博覽會展出各品牌新能汽車超百輛，受到消費者關注。新華社

穩定收入預期是提振消費當務之急

專家解讀

消費是經濟增長的最大驅動力，今年上半年GDP同比增長5.5%中，消費貢獻了約77%（第一季度的貢獻率為67%）。然而消費的動力正在減弱。6月社會消費品零售同比增速從5月的12.7%大幅放緩至3.1%。在此背景下，內地經濟推出促消費系列政策。中國人民大學國家發展與戰略研究院研究員王晉斌對此表示，此次政府部門對接消費需求提出支持鼓勵消費的一些政策舉措，有利於提升居民的消費意願，促進經濟的平穩復甦回暖。不過，他同時強調，促消費舉措可能短期有效，中長期看還是需要整個社會投資復甦，帶動就業市場活躍和居民收入增長，才能真正

支撐消費信心修復，後續政策組合拳期待在提高居民收入上有實招。

王晉斌預計後續還要有詳細的政策細則出台，比如支持汽車、電子產品等耐用消費品「以舊換新」、下鄉，需要中央財政、商貿等組合政策支持；二手車市場的發展，需要調整和破除現有一些政策障礙；支持鼓勵線下消費、建線下體驗店等也需要實打實的支持政策。

從中長期看，「促進就業、提升居民收入水平仍是擴內需、促消費的關鍵。」王晉斌指出，今年以來經濟修復分化，青年人就業承壓。6月以來，高校畢業生就業幫扶、農民工以工代賑、保市場主體等穩就業政策頻出，或許可部分緩解就業壓力、促進居民收入修復，間接提振消費。

最近，國家金融與發展實驗室發布《國民金融素養白皮書（2022-2023）》指出，隨着居民就業和收入預期不確定性增加，疊加房地產下行、權益類淨值類產品波動等綜合因素，使得居民風險偏好降低，降低消費，提前償還貸款，主動降槓桿。《白皮書》調研發現，從家庭收支看，只有56.94%的受訪者每個月收入大於支出，而分別有34.09%和6.61%的受訪者表示收入等於支出和支出大於收入，40%多受訪者表示當前債務負擔較重和非常重。在居民收入預期不明朗，居民槓桿率創新高、債務負擔較重的背景下，提升居民收入、穩定收入預期已是提振消費的當務之急。

◆香港文匯報記者 海巖 北京報道

俄回應空襲烏波及中領館：與中方溝通通暢

香港文匯報訊 據中通社報道，俄羅斯外交部7月21日發布公告稱，針對20日中國駐烏克蘭敖德薩總領館受損的消息，俄外交部已就相關軍事行動的經過向中方作出了必要說明。俄外交部稱，與中方的所有溝通渠道均通暢，將繼續在所有相關問題上密切合作。

此前一天晚上，中國外交部就俄羅斯對烏克蘭空襲波及中國駐敖德薩總領館一事答問表示，駐敖德薩總領館附近發生爆炸，衝擊波震落了總領館部分牆面和窗戶玻璃。總領館人員早已撤離，沒有造成人員傷亡。中方密切關注有關動向，繼續同有關方面保持溝通，採取一切必要措施維護中國在烏機構及人員安全。

中方關於烏克蘭危機立場是一貫的

21日，中國外交部發言人毛寧在例行記者會上再就上述事件表態稱，中方關於烏克蘭危機的立場是一貫、明確的，將繼續推動危機政治解決。

「我們也將密切關注有關動向，同有關方面保持溝通，採取一切必要的措施，維護中國在烏克蘭以及在世界任何地方機構和人員的安全。」毛寧說。

當地時間20日，中國駐烏克蘭敖德薩總領館附近曾發生爆炸，衝擊波震落了總領館部分牆面和窗戶玻璃。總領館人員早已撤離，沒有造成人員傷亡。

日學者披露731部隊文件 中方：軍國主義細菌戰鐵證如山

香港文匯報訊 綜合新華社及中通社報道，外交部發言人毛寧21日說，日本學者披露的日本官方資料再次表明，日本軍國主義發動細菌戰的惡行鐵證如山，不容否認和抵賴。日方應認真傾聽國內外的正義呼聲，切實正視並深刻反省日本軍國主義侵略歷史，消除遺毒，不要重蹈歷史覆轍。

當日例行記者會上，有記者問：據報道，日前有日本學者首次從日本厚生勞動省文件中發現曾對華發動細菌戰的731部隊職員表等官方文件，其中詳細記錄了該部隊結構、隊員姓名和職銜，包括日本細菌戰元兇、731部隊首任部隊長石井四郎的相關資料。中方對此有何評論？

毛寧表示，第二次世界大戰期間，侵華日軍公然違反國際法，對中國人民發動了令人髮指的細菌戰，進行了慘無人道的人體活體試驗，犯下了反人類的滔天罪行。「日本學者披露的日本官方資料再次表明，日本軍國主義發動細菌戰的惡行鐵證如山，不容否認和抵賴。」

「我們讚賞日本國內有識之士揭露和直面歷史真相的勇氣。日方應認真傾聽國內外的正義呼聲，切實正視並深刻反省日本軍國主義侵略歷史，消除遺毒，不要重蹈歷史覆轍。」

侵華日軍第七三一部隊（簡稱「731部隊」）始建於1933年，曾以石井部隊、東鄉部隊、關東軍防疫給水部等名義活動，在中國東北地區犯下了細菌戰、人體實驗等戰爭罪行。1945年8月日本投降前夕，731部隊也隨之滅亡。

731部隊敗逃之際炸毀了大部分建築，在中國東北留下現存的七三一遺址，紀錄著世界歷史上規模最大的細菌武器研究、實驗及製造基地。

中國空間站科學實驗櫃全部完成在軌測試

香港文匯報訊（記者 劉凝哲 北京報道）中國科學院空間應用工程與技術中心近日宣布，科學實驗櫃已經全部完成在軌測試，目前運行狀態全部良好，部分實驗已取得階段性進展。由中國科學院上海營養與健康研究所應浩研究員主持的「空間微重力環境對骨骼肌影響的生物學基礎研究」項目，通過空間站返回的實驗樣品，研究了空間微重力對骨骼肌細胞的影響。

應浩主持的研究利用了空間站提供的長期微重力條件，研究了空間微重力對骨骼肌細胞的影響，重點關注了細胞的生長、分化、自噬和分泌情況。目前已取得的進展和初步成果包括：利用中國自主研發的生物技術實驗櫃及細胞組織培養模塊，成功實現骨骼肌細胞的在軌培養和分化，觀察到細胞融合和肌管形成等現象；利用自主研發的熒光成像系統，借助報告基因體系，建立在

軌活細胞自噬的可視化分析方法；利用在軌熒光成像，國際上首次檢測了空間微重力環境下骨骼肌細胞自噬小體的誘導形成過程；成功回收了真實空間微重力環境下的骨骼肌細胞樣品以及細胞培養液樣品用於後續研究和分析。

據介紹，該研究後續將重點探索微重力導致肌萎縮和代謝紊亂的機制，為後續尋找相應的對抗措施，積累實驗數據，奠定理論基礎。