

部署明年經濟工作 習近平李克強作重要講話 攻關基礎研究 強化國家戰略科技

【大公報訊】中央經濟工作會議12月16-18日在北京舉行。中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平在會上發表重要講話，總結2020年經濟工作，分析當前經濟形勢，部署2021年經濟工作。中共中央政治局常委、國務院總理李克強在講話中對明年經濟工作作出具體部署，並作了總結講話。會議確定，明年要抓好八大重點任務，位列第一的任務是強化國家戰略科技力量。要抓緊制定實施基礎研究十年行動方案，重點布局一批基礎學科研究中心。



中央經濟工作會議

據新華社報道：會議指出，經過幾代人一以貫之、接續奮鬥，我國即將全面建成小康社會。要鞏固拓展脫貧攻堅成果，堅決防止發生規模性返貧現象。

會議確定，要堅持戰略性需求導向，確定科技創新方向和重點，着力解決制約國家發展和安全的重大難題。要發揮新型舉國體制優勢，發揮好重要院所高校國家隊作用，推動科研力量優化配置和資源共享。要抓緊制定實施基礎研究十年行動方案，重點布局一批基礎學科研究中心，支持有條件的地方建設國際和區域科技創新中心。要發揮企業在科技創新中的主體作用，支持領軍企業組建創新聯合體，帶動中小企業創新活動。要加強國際科技交流合作。要加快國內人才培養，使更多青年優秀人才脫穎而出。要完善激勵機制和科技評價機制，落實好攻關任務「揭榜掛帥」等機制。要規範科技倫理，樹立良好學風和作風，引導科研人員專心致志、扎實進取。

精耕細作 搞出更多獨門絕技

會議確定，明年要抓好增強產業鏈供應鏈自主可控能力。產業鏈供應鏈安全穩定是構建新發展格局的基礎。要統籌推進補齊短板和鍛造長板，針對產業薄弱環節，實施好關鍵核心技術攻關工程，盡快解決一批「卡脖子」問題，在產業優勢領域精耕細作，搞出更多獨門絕技。要實施好產業基礎再造工程，打牢基礎零部件、基礎工藝、關鍵基礎材料等基礎。要加強頂層設計、應用率引

、整機帶動，強化共性技術供給，深入實施質量提升行動。

積極考慮加入CPTPP

會議提出的另一大重點任務是，明年要抓好全面推進改革開放。構建新發展格局，必須構建高水平社會主義市場經濟體制，實行高水平對外開放，推動改革和開放相互促進。要完善宏觀經濟治理，加強國際宏觀政策協調。要深入實施國企改革三年行動，優化民營經濟發展環境，健全現代企業制度，完善公司治理，激發各類市場主體活力。要放寬市場准入，促進公平競爭，保護知識產權，建設統一大市場，營造市場化、法治化、國際化營商環境。要健全金融機構治理，促進資本市場健康發展，提高上市公司質量，打擊各種逃廢債行為。要規範發展第三支柱養老保險。要積極考慮加入全面與進步跨太平洋夥伴關係協定（CPTPP）。要大力提升國內監管能力和水平，完善安全審查機制，重視運用國際通行規則維護國家安全。

會議指出，適應新發展階段、貫徹新發展理念、構建新發展格局，必須加強黨的全面領導，善於用政治眼光觀察和分析經濟社會問題，真抓實幹把黨中央決策部署貫徹到經濟工作各方面。疫情防控要毫不放鬆抓好「外防輸入、內防反彈」工作，嚴防死守，確保不出現規模性輸入和反彈。要安排好「兩節」市場供應，確保基本民生，做好困難群體兜底工作。



▲中央經濟工作會議確定，明年要抓好強化國家戰略科技力量。圖為國家天文台月球樣品實驗室科研工作人員在調試實驗設備。

續實施積極財策穩健幣策

【大公報訊】據新華社報道：中央經濟工作會議指出，明年宏觀政策要保持連續性、穩定性、可持續性。

會議強調，要繼續實施積極的財政政策和穩健的貨幣政策，保持對經濟恢復的必要支持力度，政策操作上要更加精準有效，不急轉彎，把握好政策時度效。要用好實惠時間窗口，集中精力推進改革創新，以高質量發展為「十四五」開好局。積極的財政政策要提質增效、更可持續，保持適度支出強度，增強國家重大戰略任務財力保障，在促進科技創新、加快經濟結構調整、調節收入分配上主動作為，抓實化解地方政府隱性債務風險工作，黨政機關要堅持過緊日子。

保持人民幣匯率基本穩定

會議表示，穩健的貨幣政策要靈活精準、合理適度，保持貨幣供應量和社會融資規模增速同名義經濟增速基本匹配，保持宏觀槓桿率基本穩定，處理好恢復經濟和防範風險關係，多渠道補充銀行資本金，完善債券市場法制，加大對科技創新、小微企業、綠色發展的金融支持，深化利率匯率市場化改革，保持人民幣匯率在合理均衡水平上的基本穩定。

會議強調，要促進經濟運行保持在合理區間，繼續做好「六穩」「六保」工作，合理把握宏觀調控節奏和力度，精準有效實施宏觀政策。

會議表示，要持續激發市場主體活力，完善減稅降費政策，強化普惠金融服務，更大力度推進改革創新，讓市場主體特別是中小微企業和個體工商戶增加活力。要依靠創新提升實體經濟發展水平，促進製造業高質量發展。要充分挖掘國內市場潛力，以改善民生為導向擴大消費和有效投資，完善支持社會資本參與的機制和政策，更加注重民生基礎設施補短板，推動新型城鎮化和區域協調發展。



▲中央經濟工作會議指出，保持人民幣匯率基本穩定。圖為11月21日，在廣州舉行的國際金融論壇。



▲12月16日至18日，中央經濟工作會議在北京舉行。中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平發表重要講話。

新華社

會議四大要點搶先看

攻關基礎科研	發展高質經濟	全面改革開放	解決住房問題
<ul style="list-style-type: none">抓緊制定實施基礎研究十年行動方案，重點布局一批基礎學科研究中心發揮企業在科技創新中主體作用，支持領軍企業組建創新聯合體，帶動中小企業創新活動針對產業薄弱環節，實施好關鍵核心技術攻關工程，盡快解決一批「卡脖子」問題，在產業優勢領域精耕細作，搞出更多獨門絕技	<ul style="list-style-type: none">把擴大消費同改善人民生活品質結合起來。有序取消一些行政性限制消費購買的規定，充分挖掘縣鄉消費潛力大力發展數字經濟，加大新型基礎設施投資力度。擴大製造業設備更新和技術改造投資	<ul style="list-style-type: none">健全金融機構治理，促進資本市場健康發展，提高上市公司質量，打擊各種逃廢債行為積極考慮加入全面與進步跨太平洋夥伴關係協定完善平台企業壟斷認定、數據收集使用管理、消費者權益保護等方面的法律規範	<ul style="list-style-type: none">堅持房子是用來住的、不是用來炒的定位，因地制宜、多策並舉，促進房地產市場平穩健康發展降低租賃住房稅費負擔，整頓租賃市場秩序，規範市場行為，對租金水平進行合理調控

資料來源：新華社

經濟形勢表述變化

2020年 在肯定成績的同時，必須清醒看到，疫情變化和外部環境存在諸多不確定性，我國經濟恢復基礎尚不牢固。明年世界經濟形勢仍然複雜嚴峻，復甦不穩定不平衡，疫情衝擊導致的各類衍生風險不容忽視。要增強憂患意識，堅定必勝信心，推動經濟持續恢復和高質量發展。

2019年 中國正處在轉變發展方式、優化經濟結構、轉換增長動力的攻關期，結構性、體制性、周期性問題相互交織，「三期疊加」影響持續深化，經濟下行壓力加大。當前世界經濟增長持續放緩，仍處在國際金融危機後的深度調整期，世界大變局加速演變的特徵更趨明顯，全球動盪源和風險點顯著增多。

2018年 經濟運行穩中有變、變中有憂，外部環境複雜嚴峻，經濟面臨下行壓力。這些問題是前進中的問題，既有短期的也有長期的，既有周期性的也有結構性的。

大公報整理

學者：灣區可成國家科創領頭羊

【大公報訊】記者張寶峰北京報道：在中央經濟工作會議確定的明年重點任務中，「強化國家戰略科技力量」位列第一，提出要支持有條件的地方建設國際和區域科技創新中心。

中國人民大學重陽研究院合作研究部主任劉英18日對大公報說，明年在地方上建設國際和區域科技創新中心方面，粵港澳大灣區將發揮非常重要的引領作用。得益於大灣區在基礎研究、產業體系和轉化應用等全鏈條的高站位，可以預見在明年國際及區域科創中心的建設中，粵港澳大灣區必定會扮演國家科技創新領頭羊的角色。

交通銀行金融研究中心首席研究員唐建偉亦向大公報表示，可以預見，粵港澳大灣區必然會越來越成為全球科技創新的熱土和高科技產業的集聚地。唐建偉認為，大灣區還需要完善創新合作機制，強化創新驅動原則，特別要進一步強化基礎創新能力。



▲11月9日，大疆農業在深圳前海發布T30植保無人機。

「卡脖子」與「卡腦子」

北京觀察
馬浩亮

「卡脖子」成為今年中央經濟工作會議最搶眼的關鍵詞之一。會議部署明年八大任務，其中兩處明確提到「卡脖子」。關於增強產業鏈供應鏈自主可控能力，提出要實施好關鍵核心技術攻關工程，盡快解決一批「卡脖子」問題；關於解決好種子和耕地問題，提出要開展種源「卡脖子」技術攻關。從中亦可看出決策層對於該問題的重視達到前所未有的高度。

延續五中全會關於十四五規劃的部署，強化國家戰略科技力量列為八大任務之首，其實亦與「卡脖子」息息相關。因為要真正解決「卡脖子」，根本上就有賴於科技創新。在未來的信息化、數字化時代，科技創新的牽引力，將取代傳統的消費、內需、出口「三駕馬車」

的拉動力。這是當前應對美國對華科技「脫鉤」要挾的迫切需要，更是長遠築牢國家經濟科技發展基礎與戰略安全的根本。以較少被關注的種子「卡脖子」為例，種子是農業的基礎，中國人要確保端牢自己的飯碗、實現農業現代化，首先離不開種業現代化。沒有種業的安全，就談不上糧食安全。而當前美國在全球種業市場特別是玉米、大豆等重要作物種子領域，擁有絕對的優勢控制力，這令中國面臨嚴峻的「種子被殖民化」風險。正因為此，本次經濟工作會議沒有泛泛而談農業問題，而是極具針對性將種子問題置於八大任務之一，上升到罕見的戰略高度。

形勢越緊迫，保持清醒與理性越重要。當前，全國上下對於解決「卡脖子」已形成高度共識，但切忌一哄而上、

盲目冒進，搞「群眾運動」。以往光伏產業、新能源汽車，乘政策風口蜂擁而上，最終陷入低水平重複建設、產能過剩、資源浪費的教訓，必須深刻汲取。全國政協副主席、科技部原部長萬鋼日前曾指出：「很多所謂的『卡脖子』技術其實是『卡腦子』，根子是基礎研究跟不上，源頭和底層的東西沒有搞清楚。」中國工程院原院長徐匡迪也慨嘆：「顛覆性技術創新在目前的行政審批和評審制度下，是難以實現的。」兩位「大咖」對於癥結的判斷洞若觀火。隨著經濟實力的提升，如今中國並不缺乏科研資金。但要解決「卡脖子」，更重要的是充分尊重企業與科研機構的主體作用，真正讓科學家擁有話語權，以工匠精神認真打牢基礎、精耕細作，並營造良好的制度環境。首先解決了「卡腦子」問題，才能解決「卡脖子」。