



# 專家：降低直接經濟成本 讓民眾「生得起養得起」 三孩新政將鞏固壯大人口紅利

香港文匯報訊 5月31日召開的中共中央政治局會議透露重要消息：中國將迎來三孩生育政策。南開大學經濟學院教授、中國人口學會副會長原新表示，三孩生育政策既為促進落實中國積極應對人口老齡化國家戰略，同時也為促進「十四五」規劃綱要中提出的「推動實現適度生育水平」。在此基礎上，要讓民眾生得起、養得起，適度降低養育孩子的直接經濟成本以及時間成本、社會成本等間接成本，這需要構建一個覆蓋小、中、老各年齡層的生育安全和生育關懷社會公共政策體系。原新指出，人力資本的不斷強大，將成為未來中國人口紅利的基礎。



●中國將開放三孩生育。圖為貴州一間婦幼保健院。資料圖片

綜合中新網、記者張寶峰、倪巍晨報道：根據第七次全國人口普查結果，2020年中國育齡婦女總和生育率為1.3，自2010年六人普以來首次低於1.5，實施全面兩孩政策後，生育水平出現短期回升，之後逐漸下行，在低水平徘徊。國際上通常認為，總和生育率1.5左右是一條「高度敏感警戒線」，如持續低於該水平就有跌入「低生育率陷阱」可能。根據《國家人口發展規劃（2016-2030年）》，2030年中國總和生育率預期目標為1.8，這與當前水平仍有一定差距。

國內保持較快提升速度，並成為推動經濟高質量發展的有利條件。

### 料本世紀下半葉顯效

中國老齡科學研究中心副主任黨俊武表示，三孩生育政策及相關配套政策的實施，若能得到認真落實，料會在2035年對中國人口結構產生影響，到本世紀下半葉，中國過度老齡化的風險有望消除。「到2040年，也就是『60後』達到高齡階段的時候，家庭多了年輕人，這個意義是相當重大的。」蘇寧金融研究院高級研究員付一夫坦言，隨著中國對人口教育重視程度的提高，未來國家將培養出更多高素質人才，人才紅利亦有望因此釋放；消費方面，人是核心承載者，新生兒增多，可選消費、必選消費、消費升級等均將得到支撐。

### 撫養壓力TOP3

少年兒童撫養比	老年人口撫養比
西藏 38.38%	山東 23.82%
新疆 35.61%	四川 23.20%
貴州 33.62%	重慶 22.61%



●專家認為應出台政策建立生育友好型社會。圖為內蒙古一對父女參與兒童節系列活動。中新社

### 「要有文化輿論環境支撐」

專家認為，生育政策進一步放寬對中國是好事，能否制定好與生育政策相配套的經濟社會政策至為關鍵。原新稱，「單獨二孩」實施至今7年實踐表明，生育政策放寬對於提升生育率有一定影響，但影響效果有限。要讓「三孩政策」達到需要效果，不僅需要生育政策調整，還需要構建一個與這一生育政策相配套的經濟社會政策體系，還要有文化、輿論環境支撐。生育率降低疊加老齡化，也讓中國勞動年齡人口不可避免地減少。北京大學人口研究所所長陳功指出，在2021到2030年間，勞動年齡人口總量將繼續以較快速度降低，人口撫養比也將繼續提升，由低人口撫養比帶來的人口數量紅利逐步進入尾聲。

對於三孩生育政策實施能否逆轉這一趨勢，原新稱，如今中國向高質量發展邁進，產業結構必然轉向科技密集型、資本密集型、智力密集型，勞動力需求也將隨之變化，勞動力質量需求會部分甚至大部分地替代勞動力數量需求。「人口紅利本身不取決於人口變化，更取決於整個經濟社會決策。」原新說，人力資本的不斷強大，將成為未來中國人口紅利的基礎。

三孩生育政策推出以及相關經濟社會政策的配套銜接，有助於鞏固這種人口紅利。陳功也表示，可以預期中國人口質量將在未來較長時

## 衛健委：促進人口長期均衡發展

香港文匯報訊 據新華社報道，中共中央政治局5月31日召開會議，提出進一步優化生育政策，實施一對夫妻可以生育三個子女政策及配套支持措施。國家衛生健康委有關負責人當日表示，實施一對夫妻可以生育三個子女政策及配套支持措施，長期看有利於改善人口年齡結構。

老年人人口佔比超過10%，進入老齡社會，預計「十四五」末期將由輕度老齡化轉入中度階段（佔比超過20%），在2035年前後進入重度階段（佔比超過30%）。實施一對夫妻可以生育三個子女政策及配套支持措施，長期看有利於改善人口年齡結構，擴大新增勞動力供給，減輕老年人人口撫養比，緩和代際之間矛盾，增加社會整體活力，降低老齡化峰值水平。

該負責人指出，老齡化是全球性人口發展大趨勢，也是今後較長一段時期中國的基本國情。20世紀末，中國60歲及以上

老年人人口佔比超過10%，進入老齡社會，預計「十四五」末期將由輕度老齡化轉入中度階段（佔比超過20%），在2035年前後進入重度階段（佔比超過30%）。實施一對夫妻可以生育三個子女政策及配套支持措施，長期看有利於改善人口年齡結構，擴大新增勞動力供給，減輕老年人人口撫養比，緩和代際之間矛盾，增加社會整體活力，降低老齡化峰值水平。

**一孩家長：成本高暫棄追二胎**  
我今年38歲了，35歲時候生了一個小孩，不打算生二胎。要說原因首先是經濟實力不夠。由於沒人幫帶孩子，只能請保姆帶，每個月要支付6,000元人民幣的薪水，加上小朋友的吃喝玩樂開支，輕鬆破萬。其次是教育問題，我們沒有北京戶口，以後孩子的上學問題會非常麻煩。另外，我現在要二胎的話，年齡也算偏大，體力和精力也跟不上。工作方面，也不會因為我是二胎媽媽而放棄要求。

**二孩家長：增加福利再思三孩**  
全家都非常喜歡小朋友，所以決定生二孩。但在短暫的喜悅之後，也感受到了經濟和精力上的壓力。養孩子實在太費錢了，大的要上補習班，小的要喝奶粉買尿不濕。另外，我們兩口子都要工作，產假又短，沒時間帶孩子，只好讓我媽辛苦一點幫忙看孩子，節省保姆費。至於三胎，除非產假延長至兩年，提高生育補貼，我才會考慮是否要再生。

- 一孩政策**  
1978年：計劃生育政策寫入憲法  
1980年：正式確定「提倡一對夫婦生育一個子女」
- 二孩政策**  
2011年11月：實施雙獨（夫妻雙方都是獨生子女）二孩政策  
2013年12月：實施單獨（夫妻雙方一方為獨生子女）二孩政策  
2015年10月：實施全面二孩政策
- 三孩政策**  
2021年5月31日：中共中央政治局召開會議實施一對夫妻可以生育三個子女政策及配套支持措施

**談生育各有心思**

**新婚：有經濟基礎生一個**  
我去年剛結婚，目前還沒打算生孩子，身邊不少同齡人也都沒有生育打算。我想再掙3年錢，到30歲有了一定經濟基礎之後再生孩子，且只會生一個。希望政府能加大生育支持力度。如果產假能延長到1年，孩子3歲之前也能有地方託管的話，我會更願意生育。  
整理：香港文匯報記者 江鑫桐

## 巴西小城科興試驗 70%接種率有效控疫

**武漢擴增疫苗產能 年達10億劑**  
香港文匯報訊 據中通社報道，5月31日，中國國藥集團中國生物武漢生物製品研究所減活疫苗二期擴產項目建成投產，設計新冠疫苗年產能達10億劑次。  
湖北省省長王忠林當天出席項目投產啟動活動時表示，這是抗擊疫情的一件大事，也是湖北疫後重振和高質量發展的一件大事。王忠林指出，湖北肩負着「建成支點、走在前列、譜寫新篇」的使命，疫苗技術人才薈萃，疫苗創新資源富集，是發展疫苗產業的理想之地。  
出席同一場合的工業和信息化部副部長王江平要求企業把疫苗生產組織作為重大政治責任，實現穩產高產，倒排工期，充分挖潛，加快疫苗上市供應，確保完成年度生產任務。  
國藥武漢生物所病毒滅活疫苗於今年2月25日獲批附條件上市，一期車間投入規模化生產，年產能約1億劑次；3月5日二期擴產項目啟動，設計年產能10億劑次，預計投產後今年內可實現6億劑疫苗的生產品供應。

香港文匯報訊 據新華社報道，巴西聖羅州政府31日在該州布坦坦研究所舉行新聞發布會，公布該州塞拉納市全面接種中國科興公司克爾來福新冠疫苗的試驗結果。結果顯示，與試驗開始之初的數據相比，全面接種完成後，當地新增有症狀新冠病毒病例數下降80%，住院人數下降86%，新增死亡病例數下降95%。  
布坦坦研究所所長迪馬斯·科瓦斯在新聞發布會上說：「克爾來福疫苗是安全、有效的，有助於避免感染者出現重症，並發病乃至死亡。已接種和未接種疫苗者都能從中獲



●塞拉納市居民排隊接種疫苗。網上圖片

益，新冠病毒的傳播也將被大幅削弱。」  
**成人接種後間接保護兒童**  
克爾來福疫苗由北京科興中維生物技術有限公司研發。今年1月17日，巴西國家衛生監督局宣布給予該疫苗緊急使用許可。塞拉納市試驗於今年2月17日開始，4月11日結束。該市共有居民45,644人，排除兒童、孕婦等人群，有超過27,000人接種兩劑克爾來福疫苗，約佔該市總人口的60%。  
在本次試驗中，塞拉納市將所有符合接種

條件的成年人分為綠色、黃色、灰色和藍色四組，依次接種疫苗，兩劑間隔28天。布坦坦研究所負責該試驗的研究人員里卡多·帕拉西奧斯說：「本次試驗讓我們意識到，不必為所有人都接種新冠疫苗，疫情也是可以控制的。我們發現，當70%至75%的成年人接種了疫苗後，新增病例數就會開始下降。」  
試驗結果還顯示，成年人接種克爾來福疫苗，對那些並未接種疫苗的兒童及青少年也間接起到一定保護作用。帕拉西奧斯說，未接種疫苗者中新病例數的減少表明，病毒的傳播被削弱，這佐證了大規模疫苗接種作為一項公共衛生政策的有效性。  
試驗另一項重要結論來自塞拉納市和周邊城市疫情的反差。約有1萬名塞拉納市民在臨近的大城市里貝朗普雷圖工作。在里貝朗普雷圖及周邊其他城市疫情依舊嚴重的同時，塞拉納市的疫情卻得到極大緩解。

**對席捲巴西P.1變異毒株有效**  
另據外電報道，試驗還表明，科興疫苗不僅對新冠病毒有效，也對席捲巴西的P.1變異毒株有效。

## 江蘇發現人感染禽流

香港文匯報訊 據中新社報道，中國國家衛生健康委員會6月1日通報，中國江蘇省鎮江發現一例人感染H10N3禽流感病例。專家評估認為，此次疫情為一次偶發的禽到人的跨種傳播，發生大規模傳播流行的風險極低。  
通報稱，41歲男性患者於4月23日出現發熱等症狀，4月28日因病情加重送院救治。目前患者病情穩定，基本達到出院標準。

**專家：大規模傳播風險極低**  
中國疾病預防控制中心對該患者標本全基因組序列測定，結果為H10N3病毒陽性。江蘇省對所有密切接觸者進行醫學觀察，在當地開展應急監測，均未發現異常情況。  
專家評估認為，病毒全基因分析顯示，H10N3病毒為禽源性，未具備有效的感染人的能力。全球既往未見H10N3人間病例報道，禽間H10N3病毒對禽呈低致病性。此次疫情為一次偶發的禽到人的跨種傳播，發生大規模傳播流行風險極低。

## 中國已啟動研製時速400公里高鐵

香港文匯報訊 據央視新聞報道，5月30日，在中國科學院第二十次院士大會全體學術報告會上，中國科學院院士、西南交通大學首席教授翟婉明透露，中國已啟動時速400公里等級的CR450高速動車組研製以及成渝中線高鐵路建設規劃，進一步保持中國在速度領域的領先優勢。  
**將全面提升智能化**  
記者在西南交通大學了解到，圍繞時速400公里高鐵路相關研製，學校主動對接中車和中鐵，依託牽引動力國家重點實驗室、土木工程學院、電氣工程學院、材料科學與工程學院

等校內教學科研單位，目前已開展和即將開展20多項相關研究，方向包括運行智能控制、線橋隧關鍵技術、道岔選型、軌道結構適應性、客運裝備關鍵技術及車輛動力性能研究等。  
據了解，未來中國高鐵路應在智能建造、智能裝備、智能運營、智能維護維修、智能服務等方面推進技術和管理創新，全面提升中國高鐵路智能化水平，從而率先建成國際領先的現代化鐵路強國。翟婉明院士表示：「未來高鐵路發展應着重考慮速度、效益、節能環保和經濟性等技術指標的綜合提升上，更高速度與智能化是我國高鐵路未來發展的兩大主要方向。」

## 中國人權5年主要目標任務如期實現

香港文匯報訊（記者 葛沖 北京報道）《國家人權行動計劃（2016-2020）》實施成果吹風會周一在京舉行。國務院新聞辦公室人權事務司宣傳處處長、二級巡視員李曉軍在會上指出，過去五年，人民的生命權、健康權，行動計劃得到全面實施，主要目標和任務如期實現，幾十項指標提前或超額完成，中國人民的獲得感、幸福感、安全感顯著增強。  
《國家人權行動計劃（2016-2020年）》是中國自2009年以來制定實施的第三期國家人權行動計劃，也是首個與國民經濟和社會

發展五年規劃相銜接的行動計劃。目前，世界上有60多個國家制定國家人權行動計劃，中國是制定三期以上行動計劃的少數幾個國家之一。  
**新疆人權事業發展最好**  
關於新疆的人權問題，國際上炒作非常多。其實，過去五年是中國新疆人權事業發展最好的五年，人民生活水平顯著提高，脫貧攻堅取得巨大成就。所以說新疆的人權發展成就還是非常巨大的，國際上的炒作，純粹是無中生有。

**新聞速遞**  
中國公安部1日在北京舉行新聞發布會。公安部刑偵局副局長童碧山在會上通報，截至5月31日，公安部「團圓」行動今年已找回失蹤被拐兒童1,680名，其中時間跨度最長的54年，偵破拐賣兒童積案85起，抓獲拐賣犯罪嫌疑犯223名，組織認親400餘場。  
●中新社  
中國國家版權局1日發布《中國網絡版權產業發展報告（2020）》，報告顯示，2020年中國網絡版權產業市場規模首次突破1萬億元人民幣，網絡短視頻用戶規模達8.73億。中國移動網民每日超過四分之一的時間在使用短視頻應用，短視頻已成為圖文和語音之外的移動互聯網「第三語言」。  
●新華網  
最高人民檢察院1日發布的《未成年人民檢工作白皮書（2020）》披露，2016年至2020年，檢察機關受理審查起訴未成年入涉嫌疑故意殺人、搶劫、販賣毒品等嚴重暴力犯罪人數佔全部犯罪人數的比例年均下降2.16%。  
●新華社