

# 人民日報：團結奮鬥 創造新的偉業

萬里山河，東風浩蕩，新時代的中國奏響團結奮鬥的樂章。

浩瀚蒼穹，神舟十五號航天員乘組漫步太空，中國空間站全面建成後首次出艙活動圓滿成功，星辰大海銘刻「創新中國」。

飛流奔湧，全面投產後的第一個春節期間，白鶴灘水電站累計發出7.6億千瓦時清潔電能，約7毫秒「閃送」到2000公里之外，萬家燈火映照「綠色中國」。

汽笛嘹亮，春運期間中歐班列累計開行1802列，全國電煤日均裝車量同比增長7%，「鋼鐵動脈」折射「活力中國」。

……

新的春天，新的征程，新的出發。全國兩會召開在即，代表委員從四面八方奔赴「春天的盛會」，共商國是、共謀發展；億萬人民沿着中國式現代化的康莊大道闊步前行，奮發圖強、奮勇當先。

團結奮鬥譜新篇，踔厲奮發向未來。黨的二十大發出偉大號召：為全面建設社會主義現代化國家、全面推進中華民族偉大復興而團結奮鬥！

強調「團結奮鬥是中國人民創造歷史偉業的必由之路」「牢牢把握團結奮鬥的時代要求」，指出「團結就是力量，團結才能勝利」「黨用偉大奮鬥創造了百年偉業，也一定能用新的偉大奮鬥創造新的偉業」……習近平總書記擲地有聲的話語，是對「過去我們為什麼能夠成功」的深刻揭示，也是對「未來我們怎樣才能繼續成功」的深入闡釋。

一年之計在於春。在春天啟程，藍圖已經繪就，答卷正在書寫。在以習近平同志為核心的黨中央引領全黨全國各族人民以中國式現代化全面推進中華民族偉大復興的歷史進程中，團結奮鬥的號角更加響亮、行動更加堅決、步調更加一致、意志更加頑強。

我們靠團結奮鬥創造了輝煌歷史，必將靠團結奮鬥開闢美好未來！

——創造新的偉業，我們要以團結凝聚力量。

「全黨全國各族人民要在黨的旗幟下團結成「一塊堅硬的鋼鐵」，心往一處想、勁往一處使，推動中華民族偉大復興號巨輪乘風破浪、揚帆遠航。」在參加黨的二十大廣西代表團討論時，習近平總書記以鋼鐵為喻，形象地指明了團結之於民族復興的重要意義。面對狂風驟雨，中國人民總能在黨的旗幟下團結成「一塊堅硬的鋼鐵」，戰風鬥雨、無往不勝。實踐充分證明，團結是中國人民和中華民族戰勝前進道路上一切風險挑戰、不斷從勝利走向新的勝利的重要保證。

——創造新的偉業，我們要以奮鬥成就夢想。

「林縣人民多壯志，誓把河山重新安排……」上世紀60年代，河南林縣人民於懸崖峭壁間，依靠雙手「摳」出一道長1500公里的「人工天河」，衝破靠天等雨的千年困境。「紅旗渠就是紀念

碑，記載了林縣人不認命、不服輸、敢於戰天鬥地的英雄氣概。」2022年10月28日，習近平總書記來到河南安陽林州市紅旗渠紀念館，語重心長地說：「今天，物質生活大為改善，但愚公移山、艱苦奮鬥的精神不能變。」過去一年，從冰雪健兒馳騁賽場取得驕人成績，到科研人員殫精竭慮打造大國重器；從億萬農民辛勤勞作實現糧食生產「十九連豐」，到醫護人員夜以繼日守護人民健康安全……無數人以拚搏、奮鬥和汗水，托舉起沉甸甸的中國答卷。歷史長河波瀾壯闊，一代又一代人接續奮鬥創造了今天的中國，也必將在接續奮鬥中創造更加美好的明天。

——創造新的偉業，我們要以實幹贏得未來。

「新征程是充滿光榮和夢想的遠征，沒有捷徑，唯有實幹」「我們靠實幹創造了輝煌的過去，還要靠實幹開創更加美好的未來」……在2023年春節團拜會上，習近平總書記堅定有力的話

語，鼓舞著全黨全國各族人民在新征程上頑強拼搏、苦幹實幹。

讓我們更加緊密地團結在以習近平同志為核心的黨中央周圍，全面貫徹習近平新時代中國特色社會主義思想，深刻領悟「兩個確立」的決定性意義，增強「四個意識」、堅定「四个自信」、做到「兩個維護」，黨政軍民學勁往一處使，東西南北中攏成一股繩，為全面建設社會主義現代化國家、全面推進中華民族偉大復興而團結奮鬥，在新的趕考之路上鑄就更加燦爛輝煌的偉業！

「讓我們踏上新征程，向着新的奮鬥目標，出發！」

（摘自2023年3月3日，人民日報任仲平文章：團結奮鬥，創造新的偉業——寫在全國兩會召開前夕）



# 王滬寧任政協主席團會議主持人

## 主席團成員323人 17港區委員在列

中國人民政治協商會議第十四屆全國委員會第一次會議預備會議3日下午在人民大會堂舉行。會議審議通過了政協第十四屆全國委員會第一次會議主席團、主席團會議主持人和秘書長名單等。王滬寧任主席團會議主持人。全國政協十四屆一次會議主席團成員共323名，其中有17位是港區全國政協委員。

大公報記者 張帥北京報道

▶3月3日，中國人民政治協商會議第十四屆全國委員會第一次會議預備會議在北京人民大會堂舉行。這是十三屆全國政協主席團會議主持人王滬寧親切握手。



◀3月3日，中國人民政治協商會議第十四屆全國委員會第一次會議預備會議在北京人民大會堂舉行。新華社

### 政協主席團成員中的港區委員(共17人)

王惠貞	李家傑	吳良好	邱達昌	何超瓊
陳冬	陳馮富珍	林建岳	施榮懷	姚志勝
高永文	唐英年	龔俊龍	蔡冠深	梁振英
廖長江	譚錦球			

(按簡體字姓氏筆畫排列)

大公報記者張帥整理

十三屆全國政協主席汪洋主持了3日的預備會議，會議以舉手表決等方式，審議通過了政協第十四屆全國委員會第一次會議主席團成員、主席團會議主持人和秘書長名單，政協第十四屆全國委員會第一次會議議程和日程以及政協第十四屆全國委員會第一次會議提案審查委員會名單。

預備會議議程進行完畢後，全國政協十四屆一次會議主席團會議主持人王滬寧走上主席台，向在座的2100多名十四屆全國政協委員鞠躬致意，同十三屆全國政協主席汪洋親切握手，並同主席台就座的十三屆全國政協副主席一一握手。

汪洋在會議結束時發表講話。他說：「在全國政協十四屆一次會議即將開幕之際，我謹代表十三屆全國政協，向新一屆政協全體委員和主席團成員，表示熱烈祝賀。衷心祝願全國政協十四屆一次會議取得圓滿成功，衷心祝願新一屆全國政協在以習近平同志為核心的黨中央堅強領導下，在習近平新時代中國特色社會主義思想指引下，承前啟後、繼往開來，奮進新

征程、創造新輝煌，為全面建設社會主義現代化國家、全面推進中華民族偉大復興作出新的更大貢獻。」

### 通過主席團常務主席名單

3月3日下午，政協第十四屆全國委員會第一次會議主席團第一次會議在人民大會堂舉行。主席團會議主持人王滬寧主持會議。會議審議通過了政協第十四屆全國委員會第一次會議主席團常務主席名單、各次全體會議執行主席和主持人名單、分組辦法和委員小組召集人名單、副秘書長名單、秘書處機構設置和工作任務。

全國政協十四屆一次會議主席團常務主席石泰峰、胡春華、沈躍躍、周強、帕巴拉、格朗朗傑、何厚鏞、梁振英、巴特爾、蘇輝、邵鴻、高雲龍在主席台就座。

在全國政協十四屆一次會議主席團成員名單中，有17位港區全國政協委員進入，包括王惠貞、李家傑、吳良好、邱達昌、何超瓊、陳冬、陳馮富珍、林建岳、施榮懷、姚志勝、高永文、唐英年、龔俊龍、蔡冠深、梁振英、廖長江、譚錦球。

### 3月4日 全國兩會看點

#### 十四屆全國人大一次會議

中午12:00 ●在人民大會堂新聞發布廳舉行新聞發布會，由大會發言人就大會議程和人大工作相關問題回答中外記者提問

#### 全國政協十四屆一次會議

下午2:05 ●首場「委員通道」集體採訪  
下午3:00 ●全國政協十四屆一次會議在人民大會堂開幕，全國政協主席汪洋將作全國政協常務委員會工作報告

大公報記者張帥整理



◀3月3日，出席十四屆全國人大一次會議的西藏自治區代表團乘飛機抵達北京。

## 高質量發展互聯網公益 助力共同富裕

### 委員心聲

2023年全國兩會期間，不少全國政協委員帶來建議加強互聯網管理的提案。

中國民主促進會中央委員會（簡稱「民進中央」）在《關於加強對傳播知識類短視頻監管的提案》中指出，一些未經身份認證的個人媒體賬號，假借「專家」「學者」「律師」等專業身份發布短視頻，普通受眾往往難以辨別內容真偽和是否具有科學性。提案建議提高傳播知識類短視頻的發布門檻，對涉及重要政策解讀和人民群眾健康安全的，要求創作者擁有相關的

資質。

另外，全國政協委員、民進中央常委、北京大學中文系教授張頤武將向大會提交《關於加快推動互聯網公益高質量發展、助力共同富裕的建議》提案。他建議，加快完善慈善法治，合理確定平台責任，為互聯網公益可持續發展提供穩定法治保障。全面系統總結中國互聯網公益的發展模式與特點，向海外講好中國公益故事。他還特別提到，建議適度減弱對境外合作的限制，鼓勵在大灣區合作框架下加強與港澳等地的公益合作。

大公報記者江鑫嫻

## 代表委員是如何產生的？

### 如何成爲一名人大代表？

新一屆全國人大代表共2977名，都是民主選舉產生，有直接選舉和間接選舉兩種方式。



#### 直接選舉 (選民直接投票選舉)

適用範圍：縣級(包括縣、自治縣、不設區的市和市轄區)和鄉級(包括鄉、民族鄉和鎮)人大代表

推薦候選人：各選區選民、各政黨、各人民團體提名

投票方式：投票站、選舉大會、流動票箱  
採用無記名投票

選舉方式：差額選舉

如何才能當選？ 選區全體選民過半數參加投票  
獲得投票選民過半數選票

#### 間接選舉 (由下一級人民代表大會選舉)

適用範圍：全國人大代表，省級(包括省、自治區、直轄市)人大代表，設區的市和自治州人大代表

推薦候選人：選區或選舉單位提名

投票方式：該級人民代表大會主席團主持；採用無記名投票

選舉方式：差額選舉

如何才能當選？ 獲得全體代表過半數的選票

### 如何成爲一名政協委員？

新一屆全國政協委員共2172人，以協商推薦的方式產生



增補政協委員的程序，也需要經過這幾個步驟

資料來源：新華網

## 長五火箭將執行探月四期任務

### 兩會連線

全國政協委員、中國航天科技集團一院長征二號F運載火箭總設計師容易近日在北京表示，未來，長征五號運載火箭將執行中國探月工程四期的發射任務，甚至更長遠的火星取樣返回和行星探測任務。

據悉，作為中國現役運載能力最大的火箭，長征五號系列運載火箭自長征五號遙三運載火箭發射成功後，已經連續7次圓滿完成發射任務。其中，長征五號運載火箭成功將中國首次火星探測任務天問一號探測器、嫦娥五號探測器送入預

定軌道。容易表示，2023年，長征五號、長征五號B運載火箭將同時亮相執行發射任務。容易還透露，長征五號運載火箭未來將執行探月工程四期發射任務，甚至更長遠的火星取樣返回和行星探測任務。

據央視新聞此前報道，今年中國將全面推進探月工程四期，規劃包括嫦娥六號、嫦娥七號和嫦娥八號任務：嫦娥六號將從月球背面採集更多樣品，爭取實現2000克的目標；嫦娥七號準備在月球南極著陸，爭取能找到水；嫦娥八號準備在2028年前後實施發射。

中新社