



■習近平總書記會見台灣和平統一團體聯合參訪團。新華社



■習近平與新同盟會會長許歷農(中)、新黨主席郁慕明握手。中新社

香港文匯報訊(記者高麗丹北京報道)中共中央總書記習近平昨日在北京人民大會堂會見台灣和平統一團體聯合參訪團時，發表對台政策重要講話。習近平指出，「和平統一、一國兩制」是解決台灣問題的基本方針，也是實現國家統一的最佳方式。具體實現形式會充分考慮台灣現實情況，更重要的是兩岸同胞的心靈契合，絕不會容忍任何分裂國家行徑。

# 習近平：一國兩制利統一 心靈契合是關鍵

## 晤台灣統派 強調充分考慮台灣現實

應 中共中央台辦邀請，新同盟會會長許歷農、新黨主席郁慕明率領台灣24個統派團體共55人組成聯合參訪團訪問北京，這也是大陸首度集中邀請20多個台灣統派團體。

### 統則強 分必亂

習近平重申，當前兩岸關係面臨一些新情況新問題，但和平發展的大趨勢沒有改變。他表示，國家統一是中華民族走向偉大復興的歷史必然。「統則強、分必亂」，這是一條歷史規律。中華民族偉大復興與兩岸前途命運緊密相連。台灣的前途繫於國家統一，台灣同胞的福祉離不開中華民族的強盛。當前，兩岸比歷史上任何時期都更接近中華民族偉大復興的目標，都更有信心、有能力實現這個目標。對台灣來說，這是福音、是歷史機遇。

習近平表示，在涉及國家統一和中華民族長遠發展的重大問題上，大陸旗幟鮮明、立場堅定，不會有任何妥協和動搖。兩岸雖然尚未統一，但大陸和台灣同屬一個中國的事實從未改變，也不可能改變。兩岸復歸統一，是結束政治對立，不是領土和主權再造。「和平統一、一國兩制」是解決台灣問題的基本方針，這也是實現國家統一的最佳方式。

### 台胞也需多了解13億同胞心態

習近平說，大陸將以最大誠意、盡最大努力爭取和平統一的前景，因為以和平的方式實現統一最符合包括台灣同胞在內的中華民族的整體利益。「一國兩制」在台灣的具體實現形式會充分考慮台灣現

實情況，充分吸收兩岸各界意見和建議，是能充分照顧到台灣同胞利益的安排。

他指出，大陸所追求的國家統一不僅是形式上的統一，更重要的是兩岸同胞的心靈契合。「我們理解台灣同胞因特殊歷史遭遇和不同社會環境而形成的心態，尊重台灣同胞自己選擇的社會制度和生活方式，願意用真誠、善意、親情拉近兩岸同胞的心理距離。」同時，台灣同胞也需要更多了解和理解大陸13億同胞的感受和心態，尊重大陸同胞的選擇和追求。

### 絕不容忍「台獨」

習近平強調，遏制「台獨」分裂活動是確保兩岸關係和平發展的必然要求。需要警惕的是，「台獨」分裂勢力並未善罷甘休，仍然是兩岸關係和平發展的最大現實威脅。習近平強調，對於任何分裂國家的行徑，大陸絕不會容忍，重申「只要現在願意參與推動兩岸關係和平發展，我們都歡迎」。

來訪的台灣和平統一團體人士表示，兩岸要站在「振興中華」、「共圓中國夢」的戰略高度看待國家和平統一，進一步加深感情，增進認同，共同反對「台獨」，攜手推動兩岸關係和平發展，特別是要讓更多台灣青年體認到，台灣的命運繫於中華民族的偉大復興，從而義無反顧地接下復興中華的重責大任。

參加會見的還包括中共中央政治局委員王滬寧、栗戰書，國務委員楊潔篪，全國政協副主席令計劃等。



■參訪團到訪北京中關村國家自主创新示範區。中新社



■俞正聲在北京會見參訪團一行。新華社

## 重申和平統一 打消國際疑慮

香港文匯報訊(記者張紫晨北京報道)中共中央總書記習近平昨日會見台灣和平統一團體聯合參訪團，清華大學台灣研究所副所長殷存毅接受本報採訪時表示，習近平講話表明大陸推動兩岸關係發展與和平統一的決心沒有改變，重申大陸對台一貫方針政策，打消國際疑慮。

殷存毅說，儘管目前在台灣島內存在一些雜音，例如青年學生反對兩岸簽訂服貿協定等運動，但是，習近平講話表明大陸推動兩岸關係發展與和平統一的決心沒有改變，同時表達了大陸領導人與民眾對於兩岸和平統一與發展的歷史責任感與美好願望，只有和平統一與發展才是整個中華民族利益最大化的選擇。

對於國際社會及島內一些不同的「聲音」，殷存毅表示，基於目前大陸的國際地位及經濟發展實力，大陸有決心有能力維護兩岸和平與發展，也有能力防止外部勢力及島內少數破壞兩岸關係的行為。

### 統一有民衆基礎

殷存毅同時指出，此次台灣和平統一團體造訪大陸也表明了和平統一與發展在台灣島內具有一定的民眾基礎，多少年來，他們盡心盡力與島內「反對派」抗爭，習近平親自接見他們本身就是對他們的愛國熱忱給予一種高度肯定。



## 天宮二號後年發射 太空站建設穩步推進

中國太空站構想圖

香港文匯報訊(記者劉凝哲北京報道)中國載人航天工程辦公室昨日宣佈，天宮二號太空實驗室將於2016年發射，並分別與神舟十二號載人飛船、天舟一號貨運飛船實施對接，進一步驗證太空站建造技術。中國載人太空站建設計劃穩步推進。

中國載人航天工程辦公室主任王兆耀表示，天宮二號太空實驗室、天舟貨運飛船、長征七號運載火箭、神舟十一號飛船和長征二號F遙十一火箭等主要飛行產品目前已進入研製生產的關鍵階段，太空人和有關地面設備設施進入飛行任務準備階段，太空站核心艙和兩個實驗艙也將全面轉入飛行產品的研製試驗階段，海南航天發射場已基本完工、具備投入使用條件。

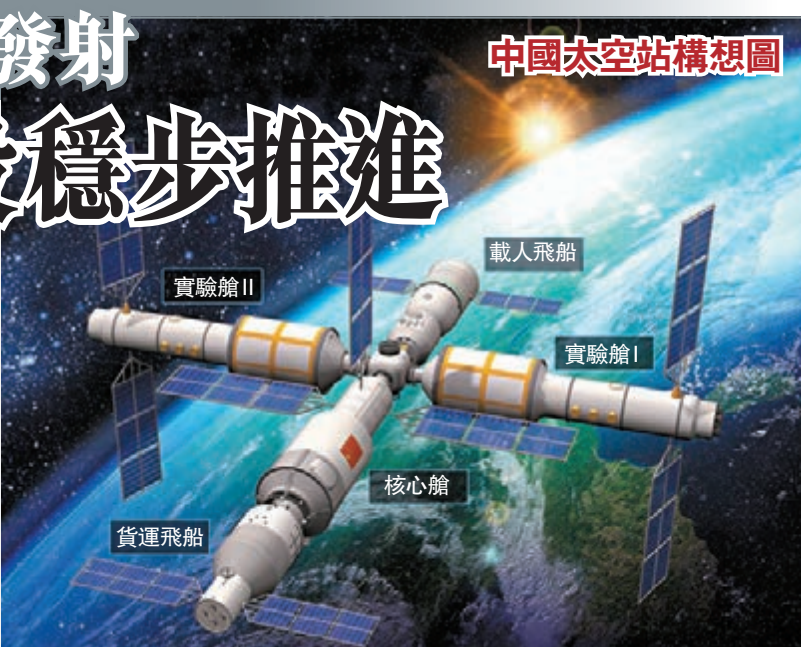
### 將突破太空貨運技術

與天宮一號相比，天宮二號將突破更長時間的太空人駐留、再生式生命保障以及貨運飛船補加等空間站關鍵技術。此外，天宮二號還將開展更多的太空科學試驗，並將向全港中學生徵集物理和生物方面的太空搭載實驗設計方案。

至於各界關注的中國載人太空站建設，王兆耀透露，該工程實施3年以來，各項研製建設工作正按預定計劃穩步推進。目前，各類飛行產品研製、地面設施建設、大型綜合試驗已全面展開。

### 2022年前後建成太空站

官方公佈的時間表顯示，中國在2022年前後，將研製並發射基本模塊為20噸級艙段組合的太空站。這將突破和掌握近地太空站組合體的建造和運營技術、近地空間長期載人飛行技術，開展較大規模的太空應用，為經濟社會發展提供先進的空間技術平台。



## 中國研發無人船 監測搜救用途多

香港文匯報訊 中國自主研发通用化海洋高速無人船平台「領航者」號昨日在第四屆北京國際應急救災裝備技術展上亮相。該平台目前正在進行嚴格的海洋測試，未來可應用於環境監測、水下測繪、搜索救援等領域。據新華社報道，「領航者」號由中國民營企業雲洲智能科技(上海)有限公司(簡稱雲洲智能科技)自主研发，油電混合動力系統最高可提供30節航速，並能在



■應急救援無人船效果圖。新華社

## 中國設海洋核動力研發中心

香港文匯報訊 據中國船舶網消息，國家能源海洋核動力平台技術研發中心23日在中船重工集團公司七一九所掛牌成立，成為中國首個國家級海洋核動力平台技術研發機構。海

洋核動力平台是海上移動式小型核電站，是小型核反應堆與船舶工程的有機結合，可為海洋石油開採和偏遠島嶼提供安全、有效的能源供給，也可用於大功率船舶和海水淡化領域。

## 滬自貿區一周年：金融風險可控

香港文匯報訊(記者章羅蘭上海報道)上海官方昨日舉行「自貿區一周年新聞發佈會」，金融改革進程成為會場焦點。上海市金融辦主任鄭楊指出，自貿區金融改革風險可控，逾4,000個自由貿易賬戶並未淪為熱錢流入渠道。上海市副市長、上海自貿區管委會主任艾寶俊介紹自貿區總體狀況。他表示，經過一年的實踐，以負面清單為核心的投資管理制度已經建立，以貿易便利化為重點的貿易監管制度平穩運行，以資本項目可兌換和金融服務業開放為目標的金融創新制度基本確立，以政府職能轉變為導向的事中事後監管制度基本形成，在建立與國際投資貿易通行規則相銜接的基本制度框架上，取得了重要的階段性成果。

### 將為資本開放做壓力測試

今年6月啟動的自由貿易賬戶，被外界視為上海自貿區核心金融改革細則。鄭楊表示，至上周末，上海自貿區共開設了4,110個自由貿易賬戶，上述賬戶裡的資金流動正常，並未成為熱錢流入和資金套利的管道，「自由貿易賬戶正常運轉，可以為下一步進行資本項目開放壓力

測試做好準備。」

### 自貿賬戶增4 券商外銀

目前，共有中行上海分行、工行上海分行等10家中資銀行可以開立自由貿易賬戶。鄭楊透露，最近海通證券、國泰君安兩家證券公司正在抓緊接入分賬核算業務，兩家外資銀行匯豐和花旗亦在進行分賬核算業務接入準備工作。

鄭楊認為，自貿區金融改革風險可控，且改革正在有條不紊的推進。他表示，今年1至8月，上海自貿區人民幣跨境結算金額1,563億元(人民幣，下同)，短短一年內已經佔到全上海跨境人民幣業務量的15%。

### 新設外資企業數量大增

由於看好自貿區的發展潛力，近來外商投資熱情極大迸發，新設外商投資企業數量比去年增加了10倍。發佈會上披露的最新數據顯示，截至9月15日，上海自貿區共新設企業12,266家，其中外資企業1,677家，佔13.7%。其中，外商投資領域已經有283個項目落地，監管方式也以備案制為主，目前通過備案方式設立的外商投資企業，佔比近91%。

## 中日外長紐約非正式會面 未敲定首腦會談

香港文匯報訊 據中國外交部消息，正在紐約出席聯合國大會的中國外交部部長王毅，當地時間25日應約與日本外相岸田文雄作非正式會面。雙方就當前中日關係及面臨的問題交換了意見。這是兩國外長在過去兩個月中的第二次會談。據日本新聞網報道，岸田在會談後接受記者採訪時表示，他與王毅外長就當前的日中關係、日中間存在的問題等，真誠直率地交換了意見。至於11月在北京舉行安倍首相與習近平主席的首腦會談的問題，岸田表示：「還沒有做出決定」。



■王毅在紐約出席聯合國大會。新華社 訪問。網上圖片