

# 人民幣匯率長遠將保持穩定

昨日，人民幣對美元匯率延續近期跌勢，離岸與在岸市場雙雙大跌。受中國經濟放緩、美國進入加息周期美元走強等因素影響，人民幣匯率短期內存在向下調整的壓力。但長遠而言，中國經濟保持穩定增長，人民幣國際化提升交易和儲備需求，加上外匯儲備雄厚，中國有意願和能力保持人民幣匯率穩定，人民幣不會大起大落，更不會長期貶值。

人民銀行昨日公佈的中間價遠低於預期，令市場大感意外。人民幣對美元中間價跌破6.53關口，創下2011年4月以來新低。在岸即期市場上，人民幣對美元即期匯率跌破6.54關口，逼近6.55一線。離岸市場上，人民幣對美元更是進一步下跌，破6.67水平。元旦假期後，人民幣對美元匯率不到3個月內已跌500餘點，離岸匯率跌1000多點。人民幣在岸和離岸的價差達到1698點，再創去年匯改以來的最大差距。

對於人民幣此番出乎意料的跌勢，市場人士分析主要受到三個短期因素的影響：第一，中國宏觀經濟數據仍處低位，最新公佈的PMI數據疲軟，加深市場對中國經濟下行的預期；第二，美聯儲首次加息後，普遍預計2016年還將穩步加息，國內外息差進一步縮小；第三，市場預計年初換匯額度更新後，會釋放一部分被積壓的換匯需求，導致資本流出，尤其是此前被人民幣持續升值吸引而來的大量套利資金開始流出，促使人民幣對美元貶值。

還需要看到，人民銀行對人民幣貶值的容忍度在上升，也使得人民幣貶值壓力不斷釋放。首先，匯率市場化改革

的方向，要求減少市場干預，讓市場機制發揮基礎性的作用；其次，考察人民幣匯率的參照貨幣發生變化，人民幣匯率指數的推出，意味着中國匯率政策已由盯住美元轉向盯住一籃子貨幣、保持對美元雙邊匯率的穩定將讓位於對一籃子貨幣穩定，目前美元顯著強勢，歐元等非美貨幣下跌，為了保持人民幣匯率指數的穩定，人民幣對美元必須貶值。

有意見認為，由近日中間價及離岸價表現，反映人民幣未來仍有貶值空間，中國「縱容」人民幣貶值，以刺激經濟。事實上，內地為刺激經濟而主動大幅壓低匯率的可能性不大。如今進出口貿易額佔中國GDP的比重連年下降，已經降回到本世紀初的水平，貿易對經濟的拉動作用已減弱，中國不會為了刺激外貿需求而大幅貶值人民幣。包括港商在內的中國企業更希望人民幣匯率維持穩定，不要出現大幅波動，避免受到大幅升值或貶值的衝擊。而且，人民幣已獲納入SDR，作為一種國際儲備貨幣，中國也不會讓人民幣有過度波動。

人民幣匯率走向受到市場各方密切關注，中國逐步退出對人民幣匯率的日常干預，但並不意味對外匯市場撒手不管，近期人民幣匯率異動只是短期現象。從中長期來看，中國經濟增長、勞動生產率仍然向好，大宗商品價格下降使中國保持一定規模的貿易順差，再加上外匯儲備充裕，財政狀況良好，金融體系穩健等多種因素支撐，人民幣匯率有條件保持基本穩定。

(相關新聞刊A6版)

# 核試不利和平 各方應保持克制

朝鮮不顧國際社會普遍反對，再度進行核試驗，受到各國的批評和譴責。和平發展是當今世界的潮流，任何擾亂東北亞和平穩定的做法，都不可取不明智，對於朝鮮自身的發展同樣不利。要根本解決朝核問題，各方應保持克制，避免矛盾激化，早日重啟六方會談，共同推動東北亞地區和平穩定。

朝鮮當局昨日發表聲明，宣佈成功進行首次氫彈試驗。這是朝鮮自2006年以來，第4次進行核試驗。氫彈和原子彈都屬於核武器的一種，聯合國安理會對於核試驗這種嚴重威脅國際和平與安全的行為，一貫持堅決反對和禁止的立場，過去更曾多次通過決議，譴責朝鮮的核試驗並實施制裁。中國也一直堅定推動實現朝鮮半島無核化，努力維護東北亞和平穩定。可惜，朝鮮不理會中國用心良苦的勸諭和國際社會的強烈反對，三番四次進行核試驗，違背安理會的「禁核」精神，與當下的和平發展時代大潮背道而馳，無法獲得國際輿論的認同，不利於早日解除聯合國對朝鮮的制裁，也不利於朝鮮融入國際社會，爭取發展機遇。

和平是發展的基礎，朝鮮領導人也多次表示，朝鮮目前正在努力發展經濟、改善民生，需要和平穩定的外部環境。若因核問題而導致東北亞地區局勢緊張生亂，對各方都沒有好處。尤其是對當前正努力發展經濟、改善民生的朝鮮，更是需要和平穩定的外部環境來配合國家內部的發展。因此，朝方應該主動停止一切可能進一步激化局勢的行動。

朝鮮半島的局勢發展，關係到東北亞地區的根本利益，朝鮮半島無核化最符合有關各方的根本利益。對於此次朝鮮氫彈試驗，各方應保持冷靜克制，避免反應過激，導致矛盾激化，甚至出現不必要的摩擦。針對朝核問題，2005年舉行的朝核問題六方會談，為一籃子解決朝核問題、實現朝鮮半島無核化指明方向。時至今日，六方會談達成的共同聲明依然具有現實意義，仍是朝核問題的最佳解決方案。有關各方應該摒棄冷戰思維，盡早重啟六方會談，以磋商解決爭端，以互信緩和局勢，推進半島無核化，維護本地區乃至世界的和平穩定。

(相關新聞刊A4版)

## 速召駐華大使 要求停止惡化局勢行動

# 中國反對 促朝恪守無核化



當地時間6日12時，朝鮮宣佈成功進行了氫彈試驗。中國政府對此表示堅決反對，並於6日召見了朝鮮駐華大使。中方重申，實現半島無核化、防止核擴散、維護東北亞和平穩定，是中方的堅定立場。中方強烈敦促朝方信守無核化承諾，停止採取任何惡化局勢的行動。

■記者 葛沖 北京報道

這是朝鮮近年來第四次核試驗。韓聯社報道引述韓國國會情報委員會相關人士稱，朝鮮本次沒有向中國和美國通報。

### 外交部：事先一無所知

韓聯社報道說，在前三次核試驗時，都在事前1天至2天向中國和美國進行通報。中國外交部發言人華春瑩昨日下午在記者會上亦表示，這次朝鮮進行核實驗，中方事先一無所知。

朝鮮正式宣佈核試驗後，中國外交部召見了朝鮮駐華大使，並發表了措辭強硬的聲明。聲明稱，朝鮮民主主義人民共和國不顧國際社會普遍反對，再次進行核試驗，中國政府對此表示堅決反對。聲明重申，實現半島無核化、防止核擴散、維護東北亞和平穩定，是中方的堅定立場。中方強烈敦促朝方信守無核化承諾，停止採取任何惡化局勢的行動。

### 堅持藉六方會談「解核」

聲明強調，維護半島及東北亞和平穩定符合各方共同利益。中方將堅定推進半島無核化目標，堅持通過六方會談框架解決半島核問題。

對於朝鮮核試驗，軍事專家杜文龍接受央視新聞電話



採訪分析稱，此次朝鮮核試驗從爆炸震級4.9級來看，充其量為幾萬噸的當量，距離動輒幾十萬噸到百萬噸TNT爆炸當量的氫彈有極大的差距。所以從數據來看，並不支持為「氫彈試驗」；當然也有另一種可能，朝鮮已具備小型氫彈技術，但是這種技術很難，還要等待具體數據公佈再來分析。

國務院參事、中國人民大學國際關係學院教授時殷弘向本報記者表示，朝鮮不顧聯合國安理會的制裁，及國際社會的強烈反對，不顧中國的根本利益和堅定立場，再次進行核試驗，必然會受到聯合國安理會新的制裁，並將在可預見的將來，顯著拉慢中朝關係改善步伐，嚴重損害中朝關係發展。他說，再次核試驗表明發展核武

器和中遠程導彈在朝鮮國策中仍佔據很高地位，並沒有改變，而朝鮮最高領導人金正恩仍然激進。關於聯合國安理會制裁問題，華春瑩表示，中方將會繼續履行國際義務，同國際社會一道繼續為實現半島無核化作出我們的努力。

### 全面監測 大氣輻射正常

至於核試驗是否會對中國民眾的身體健康和財產安全造成影響問題，華春瑩回應稱，中方有關部門正在全面監測、核實和了解，也會及時採取一切有效措施。她說，環保部大氣輻射自動監測實時監測數據表明伽馬輻射劑量率均在天然本底範圍內，「從目前看是正常的」。

## 朝鮮四度核試驗

### 2016年1月6日

朝鮮方面成功進行了氫彈試驗。這是朝鮮自2006年以來進行的第四次核試驗，也是第一次氫彈試驗。

### 2013年2月10日

朝中社報道說，朝鮮在北部地下核試驗場成功進行了第三次核試驗。韓國國防部估計，爆炸當量為6,000噸至7,000噸梯恩梯。聯合國安理會發表聲明，強烈譴責朝鮮進行第三次核試驗，稱朝方此舉嚴重違反了安理會相關決議。3月7日，安理會一致通過第2094號決議，要求朝鮮不再進行核試驗，放棄核武器計劃，並重返《不擴散核武器條約》。

### 2009年5月25日

朝中社發表新聞公報說，朝鮮再次「成功地進行了地下核試驗」。6月12日，聯合國安理會通過第1874號決議，對朝鮮的核試驗表示「最強烈的譴責」，並要求朝鮮今後不再進行核試驗，或使用彈道導彈技術進行任何發射。

### 2006年10月9日

朝中社報道稱，朝鮮成功進行了一次地下核試驗。韓國情報部門稱，核試驗的地點在朝鮮東北部的咸鏡北道地區。10月14日，聯合國安理會通過第1718號決議，對朝鮮核試驗表示譴責。

■資料來源：新華社



朝鮮最高領導人金正恩。資料圖片

# 新華社籲各方克制 防矛盾激化

香港文匯報訊 據新華社報道，朝鮮官方昨日宣佈，成功地進行了氫彈試驗。

朝鮮實施氫彈試驗，與國際社會實現朝鮮半島無核化的目標背道而馳。聯合國安理會曾多次通過決議，譴責朝鮮進行核試驗並實施制裁。

### 半島生亂 對誰都沒好處

2005年9月19日，六方會談發表共同聲明，為一攬子解決朝核問題、實現朝鮮半島無核化指明方向。10

年後的今天，共同聲明依然有着現實指導意義，依然是朝鮮半島核問題的最佳解決方案，依然是爭取半島及東北亞和平穩定的正確方向。

半島生亂，對誰都沒有好處。任何擾亂東北亞和平穩定大局的想法和做法都是不可取的，也是不明智的。

和平及發展是當今世界的潮流，地區局勢緊張同樣不利於朝鮮自身的發展。和平是發展的基礎，朝鮮領導人也多次表示，朝鮮目前正在努力發展經濟、改善民生，需要和平穩定的外部環境。

### 棄對抗思維 盡早對話解爭端

推進朝鮮半島無核化的任務責任重大，維護東北亞和平穩定的使命依然任重道遠。朝鮮半島至今還處於軍事對峙狀態，衝突和戰爭的陰雲仍存。對於朝鮮氫彈試驗，各方應保持克制，避免矛盾激化。朝鮮半島無核化符合有關各方根本利益，有利於維護本地區乃至世界和平穩定，有關各方應摒棄對抗思維，盡早回到對話解決爭端的軌道上來。

## 中央黨校教授：朝遲早核洩漏 中國要有準備

香港文匯報訊 中央黨校國際戰略研究所教授張璉瑰早前曾在共識網撰文警告國人，朝鮮核試驗對中國的威脅一直被低估，朝鮮發生核洩漏遲早會發生，波及範圍難以估量，對此中國一定要有所準備。

### 技術原始落後 極不安全

張璉瑰提到，他在2012年2月21日曾參加一個座談會。席間，美國核科學家赫克談及他們參觀朝鮮核設施後的感想。2004年1月8日，赫克等應邀參觀朝鮮寧邊核基地達8個多小時，朝方讓這些美國人仔細察看其提煉出的、用於製造核武器的鈾。2010年11月10日，赫克

等人再次被請到寧邊參觀，這次朝方向他們展示的是其輕水反應堆建設現場和鈾濃縮設施運轉場面。

赫克說：2010年那次去寧邊參觀，使我吃驚的不是其核能力，而是其規模。赫克認為，朝鮮遲早發生重大核事故。他認為，朝鮮出於政治目的，正大力推行其核計劃，擴充其核設施。但由於孤立自閉，他們採用的技術原始而落後，極不安全。

### 朝中邊界大批涉核工廠

張璉瑰在內文引用了另一位學者的研究材料稱，朝鮮在其西北海岸鐵山郡東倉里新修建的遠程導彈發射場，

距中國丹東直線距離約50多公里；寧邊距中國邊界約110公里，其咸鏡北道豐溪里核試驗場，距中國邊界約90多公里。據稱，更有大量涉核工廠、儲藏場等建在朝中邊界地區。

另一方面，中國大約70%的人口和經濟集中在東部。京津地區則是中國政治、經濟、文化的中心，是我國的心臟地區。張璉瑰提出，作為中國近鄰的朝鮮，如果這裡沒有核武器，中國為了自身安全，只警惕這裡不為外部強大敵對力量控制即可，但一旦半島無核化遭到破壞，情況就完全不一樣了。因此，維護半島無核化，反對朝鮮核試，也就成為中國又一個沒有選擇的選擇。

## 吉林高中操場震裂 學生疏散

香港文匯報訊(記者 海岩、馬靜 北京報道) 據央視報道，昨天上午，位於中朝邊界的延吉、琿春、長白縣等地均有明顯震感。延吉市民反映，當時桌椅搖晃持續幾秒，有單位對室內人員進行了疏散。吉林一間高中操場地面出現裂紋，學生全部疏散，考試中斷。在朝鮮昨日正式宣佈這一消息之前，中國地震台網測定，6日9時29分在朝鮮附近發生4.5級左右地震，「震源深度0千米」。

### 啓輻射應急監測 數據6小時更新

中國環境保護部昨日晚間對媒體通報，針對朝鮮第四次核試驗，環保部啟動輻射應急監測，目前從監測結果看，朝鮮本次核試驗尚未對中國環境和公眾造成影響。後續環保部會進行全面的邊境地區輻射應急監測。

據悉，環保部後續還將全面開展邊境地區輻射應急監測，及時匯集、分析、報送中朝邊境地區輻射環境監測數據，做好氣溶膠、碘等樣品的取樣和測量，開展乾燥沉降物、大氣、土壤、水等樣品的採樣監測，並及時對輻射環境監測數據展開分析研判和信息公開。為有效緩解消除社會公眾的疑慮，環保部將及時向社會公開監測數據，有關數據會在官方網站上公佈，每6小時都會進行更新。