

## 上合組織進入新的發展時期

### ——寫在北京峰會召開之際



#### 外交視角 萬成才

將於本月6、7日兩天在北京舉行的上海合作組織第12次峰會，是繼往開來、制定新的發展戰略的峰會。這次峰會將在總結頭10年光輝篇章的基礎上發表北京宣言，宣佈向把上合組織地區建設成為「持久和平與共同繁榮地區」的新目標邁進。

**成果豐碩 繼往開來**

上合組織在風雨中度過了頭10年，徹底解決了歷史遺留下來的中國與其他4個成員國俄羅斯、哈薩克斯坦、吉爾吉斯斯坦和塔吉克斯坦的邊界問題，6個成員國選於2007年簽署了無期限的《上海合作組織成員國長期睦鄰友好合作條約》，為上合組織的順利發展消除了障礙。建成了多層次的有效的運行機制，為雙邊和多邊合作奠定了法律基礎。除設在北京的秘書處和設在烏茲別克斯坦首都塔什干的反恐機構運作良好外，每年舉行一次元首峰會和政府首腦會議、外長會議，還有國防、安全、經貿等部門領導人會議等，有力地推動了各個領域的合作。

共同打擊「三股勢力」，反恐合作成效顯著。成員國共同加強了危機預警和聯合執法能力建設，舉行了多次反恐演習，震懾了企圖破壞本地區穩定的勢力。北京奧運會、上海世博會、廣州亞運會的安全舉行，上合組織成員國安全部門的聯合努力功不可沒。中亞地區一直保持着相對穩定，經濟得以恢復和發展，也得益於上合組織的存在。

經貿合作大進展。2011年中國同其他5個成員國的貿易總額首次超過1,000億美元，達到1,113.4億美元，實現了2006年提出的目標，是10年前的9倍。中國已分別成為俄羅斯的第一大貿易夥伴國、哈薩克斯坦、吉爾吉斯斯坦、塔吉克斯坦等3個國家的第二大夥伴國，烏茲別克斯坦的第三大貿易夥伴國。俄羅斯和中亞成員國在中國能源戰略中的地位顯著上升，中國每年從中亞地區和俄羅斯進口1億噸油氣當量。中國向上合組織其他成員國提供了上百億美元的優惠貸款，投資130億美元，有力地促進了相關國家的經濟建設。

有4個觀察員國(蒙古、印度、巴基斯坦、伊朗)和兩個對話夥伴國(斯里蘭卡、白俄羅斯)，與他們的合作機制運作良好。本地區以外國家紛紛要求加入上合組織。目前，上合組織已與聯合國、東盟、獨聯體集體安全條約組織建立了合作關係，在國際事務中的影響日增。

本次峰會規模空前，各國元首將在就國際形勢和地區局勢交換意見的基礎上制定上海合作組織長期發展戰略和具體措施。峰會除了將發表以構建「持久和平與共同繁榮地區」為長遠目標的北京宣言之外，還將批准《上海合作組織中期發展戰略規劃》和將修訂2009年通過的《上海合作組織關於應對威脅本地區和平、安全與穩定事態的政治外交措施及機制條例》。

峰會將批准《上海合作組織成員國關於打擊恐怖主義、分裂主義和極端主義2013至2015年合作綱要》。根據這一綱要，將加強合作更有效打擊和遏制這「三股勢力」的活動。

**國際地位 持續提高**

國際地位持續提高。除6個成員國外，上合組織現已



上海合作組織成員國元首理事會第12次會議(北京峰會)將於6月6日至7日在北京舉行。 新華社

務實合作 擴大規模

此外，峰會還將協商《上海合作組織成員國政府間國際道路運輸便利化協定》和項目合作融資保障機制，推動成立上合組織開發銀行、專項基金和專門賬戶，為重點工程建設和大項目建設提供高效的融資渠道。

這次峰會將賦予阿富汗觀察員國地位，土耳其對話夥伴國地位，上合組織將從原來的「6+4+2」的規模擴大到「6+5+3」。在進入第二個10年之際，上合組織將不但雄踞歐亞大陸腹地，而且延伸到亞歐西部，擁有歐亞大陸四分之三以上的面積，其國內總產值超過歐盟27個成員國的總和。

# 中俄有望實現人民幣直接交易

## 普京今訪華 兩國將簽17項文件深化合作

香港文匯報訊(記者 馬靜 北京報道)應中國國家主席胡錦濤邀請，俄羅斯總統普京將於今日起對中國進行為期三天的國事訪問，並出席在京舉行的上海合作組織成員國元首理事會第12次會議。俄羅斯外交部透露，普京此次訪華將深化中俄各領域合作，雙方將簽署聯合聲明，兩國還將簽署系列合作協議，此訪議題將涉及能源合作及擴大投資等。有專家認為，繼日本之後，俄羅斯有望成為下一個人民幣直接交易的國家。

據了解，訪華期間，普京將與中國國家主席胡錦濤舉行雙邊高峰會談，並分別會見全國人大委員長吳邦國、中國國務院總理溫家寶。訪華期間，中俄雙方將就兩國全面戰略協作夥伴關係、共同關心的世界和地區問題深入交換意見。俄總統助理烏沙科夫稱中俄高層的會談中將就一系列問題協調立場，包括聯合國、二十國集團(G20)、亞太經合組織峰會(APEC)、金磚國家與上海合作組織，還將就朝鮮半島與中東局勢、伊核問題交換意見。

俄羅斯外交部長拉夫羅夫3日透露，普京訪華期間，雙方將探討中俄經貿關係的前景，並就能源、現代化及創新合作、擴大相互投資、產業合作、深化區域關係等問題進行磋商。兩國將具體分析如何優化雙邊貿易結構，如何增加俄羅斯向中國出口高附加值

產品的份額。此外，雙方還將討論環境保護、合理利用和保護跨界水域的合作。

**深化經貿合作為主**

俄總統助理尤里·烏沙科夫在普京出訪前透露，中俄兩國將在普京訪華期間簽署17份不同類型的文件，包括《有關進一步深化中俄關係、全面、直接、互信的夥伴關係與戰略協作關係的聯合聲明》。

對於普京在亞洲的主要議題是經貿合作。復旦大學經濟學院副院長孫立堅表示，繼日本之後，俄羅斯有望成為為下一個人民幣直接交易的國家，這有助於進一步推動中俄之間的貿易往來。

孫立堅表示，中俄之間的經濟結構存在較大互補，尤其是實體經濟，一旦中俄實現人民幣直接交易，中俄之間的貿易結構將更趨合理。事實上，俄羅斯與中國都在

探索本國貨幣國際化的路徑，雙方可以有更多的交流與合作。

俄羅斯對外經濟銀行行長德米特里耶夫透露，在普京訪華期間，對外經濟銀行將與國家開發銀行等中方合作夥伴簽署一系列合作協議。

**能源合作備受關注**

多個信息顯示，此次普京訪華期間，中俄能源及天然氣領域合作將備受關注。能源合作是中俄經濟合作的重要領域，俄羅斯總統新聞局資料顯示，俄羅斯能源部長、天然氣工業公司、原子能公司、石油運輸公司等高層均將陪同訪問，由此可見雙方將就能源合作展開深入討論。

2012年是中國「俄羅斯旅遊年」，中俄雙方還將就如何促進兩國青年交流、未來十年俄中人文合作行動計劃展開磋商。



俄羅斯總統普京將於今日起對中國進行為期三天的國事訪問。圖為普京(中)4日出席俄羅斯-歐盟峰會的新聞發佈會。 新華社

## 軍報：敵對勢力難離間黨軍關係

據中社4日電 《解放軍報》4日發表題為「高舉旗幟聽黨指揮」的評論員文章。文章指出，隨著黨的十八大臨近，意識形態領域鬥爭愈加尖銳複雜，國內外敵對勢力蠢蠢欲動，乘機進行破壞和搗亂，加緊對我實施西化、分化戰略，並把我軍作為重點目標，妄圖離間黨和軍隊的關係。

文章說，高舉旗幟、聽黨指揮，集中反映了我軍的性質和宗旨，體現了黨和人民對軍隊的根本政治要求。我軍作為黨締造和領導的人民軍隊，歷來以黨的旗幟為旗

幟，以黨的方向為方向，以黨的意志為意志，黨旗所向就是軍旗所向。堅持黨對軍隊的絕對領導，是我軍建軍和治軍的根本原則、制度和永遠不變的軍魂，是黨和國家的重要政治優勢，在任何時候任何情況下都不能有絲毫含糊和動搖。

**部隊保持政治堅定尤為重要**

文章指出，當前國際形勢繼續發生深刻而複雜的變化，中國安全和發展面臨不少新的威脅和挑戰，維護中國發展的重要戰

略過期任務非常艱巨。隨著黨的十八大臨近，意識形態領域鬥爭愈加尖銳複雜，國內外敵對勢力蠢蠢欲動，乘機進行破壞和搗亂，加緊對我實施西化、分化戰略，並把我軍作為重點目標，妄圖離間黨和軍隊的關係。在這種情況下，始終圍繞高舉旗幟、聽黨指揮深化教育活動，堅持用黨中央、胡主席的決策指示統一部隊思想，堅決抵制各種錯誤思潮和反動政治觀點的影響，保持部隊政治堅定和純潔鞏固，顯得尤為重要。

## 俄稱中方再購140台戰機發動機

香港文匯報訊 俄媒稱，據接近俄國防產品出口公司的消息人士透露，中方再次訂購了140台AL-31F發動機，價值約7億美元。而來自俄國防部的消息人士也證實，該項合同的主要履行企業是莫斯科「禮炮」發動機公司。

俄媒稱，中國曾在2011年與俄方簽署了兩份有關購買AL-31系列發動機的合作。2011年初，俄國防產品出口公司與中方簽署了提供150台AL-31F發動機的合作。這批AL-31F將用於替換中國空軍現役蘇-27、蘇-30MKK/MK2戰鬥機上已近使用壽命上限的發動機。

另一份發動機出口合同簽署於2011年6月初。當時中方總共訂購了123台AL-31FN發動機，總價值超過5億美元。這批發動機被用來裝備中國自行研製的殲-10多用途戰鬥機。按照合同約定，俄方將在2013年前完



俄製AL-31FN雙涵道加力燃燒室渦輪噴氣發動機。 資料圖片

成交貨。該合同的俄方執行企業同樣為「禮炮」公司。需要指出的是，「禮炮」公司此前也曾執行過數份向中國提供AL-31系列發動機的合作，分別是：2003年54台，2007年100台，2009年122台。

## 「蛟龍」拋錨避風 暫不影響海試

香港文匯報訊 搭載中國「蛟龍」號載人潛水器執行7,000米級海試任務的「向陽紅09」船(見圖)因受颱風「瑪娃」影響，3日晚間將拋錨避風。

據新華網記者從海試現場指揮部獲悉，「向陽紅09」船3日上午從江陰蘇南碼頭出發後，航行約155海里後，計劃於24時前在長江口外綠華山錨地避風，擇機繼續航行，預計不會對「蛟龍」號7,000米級海試造成影響。

現場氣象保障人員介紹，「瑪娃」兩天前在菲律賓附近海域生成，之後一直朝偏北方向移動並逐漸轉向東北方向。「向陽紅09」船如果繼續朝預定航向航行，預計5日左右會受到颱風嚴重影響。

此外，為「蛟龍」號7,000米級海試提供海洋環境保障的中國「海洋6號」科學考察船2日從廣州起航後，同樣因受「瑪娃」影響，目前已在珠江口拋錨避風。



## 最高科技獎5得主獲小行星命名



據新華社4日電 中國國家最高科學技術獎獲獎者吳征鎰、王忠誠、孫家棟、師昌緒、王振義小行星命名儀式4日在京舉行。全國政協副主席、科技部長萬鋼和中國科學院副院長詹文龍向科學家們頒發了小行星命名證書和小行星運行軌道圖。

萬鋼表示，國家最高科學技術獎獲獎者是中國科技界的傑出代表。他們心繫祖國、默默奉獻的高尚情操，是科技界薪火相傳的精神財富。以他們的名字命名小行星，表達了人們對卓越科學家的尊重和愛戴。

「國家把這麼高的榮譽授予我們，不僅是對我們工作的肯定和褒獎，也是極大的鞭策和鼓勵。作為一名老科技工作者，我必須抓住機遇，不辱使命，惟有繼續躬身科技前沿，才無愧這份榮譽。」孫家棟說。

據悉，國家最高科學技術獎自1999年設立以來，已評選出20位獲獎者。此前，吳文俊、袁隆平、王永志、黃昆、金怡濂、劉東生、王選、葉篤正、吳孟超、李振聲、閔恩澤和谷超豪等12位最高科學技術獎得主已獲得小行星命名。

## 中美高技術研討會 航空半導體成焦點

香港文匯報訊 5月31日至6月1日，中美高技術貿易研討會在上海低調登場，以期「落實第四輪中美戰略與經濟對話和第22屆中美商貿聯委會共識」。

據《東方早報》報道，一位不願透露姓名的美方企業與會人士3日告訴記者，此次會議即由中國商務部主動提出召開，並由中國機電產品進出口商會和中國美國商會下設的出口合規工作組(ECWG)來協調此次會議。

根據中國商務部網站6月1日發佈的新聞稿，此番在上海舉行的研討會上，雙方就擴大中美在航空、半導體等重點領域的合作及兩國出口管制政策與程序等進行了專題研討。

《華爾街日報》曾援引美國商務部工業與安全局中國事務部的材料稱，眼下美國對華出口受限的項目包括飛行器與飛行器



慣性導航是一種自主式導航系統。 網上圖片

引擎、航空電子與慣性導航系統、激光、貧化鈾、水下攝像與推進系統、特定複合材料，以及部分用於空間通信和防空的電信設備。

出席此番會議的中國商務部副部長蔣耀平提出，「希望美方以務實和有效的措施，切實推動中美雙邊高技術貿易，擴大美國具有競爭優勢的民用更高技術產品對華出口。」