

王毅：推南海準則 強扭瓜不甜

就進程提四點看法 強調中方持開放態度

香港文匯報訊 綜合通訊社報導，中國外交部長王毅昨日在越南河內表示，中國並不急於制定「南海行為準則」，他強調中國一直持積極、開放態度，同東盟各國在《南海行為宣言》框架下制定行為準則。同時，王毅提出中國對推動「南海行為準則」的4項看法，其中包括「不應把個別或幾個國家的意志強加給其他國家，強扭的瓜不甜。」

據新華社報導，王毅昨日應詢向記者表示，中國與東盟各國已同意在落實《南海各方行為宣言》框架下探討推進「南海行為準則」進程，以共同維護南海地區的和平與穩定。

涉多方利益 制定準則忌速成

中方對制定「準則」一直持積極、開放態度，同時注意到最近各方對如何推進「準則」進程有多種議論，中方的看法是：

一要有合理預期。一些國家提出「速成論」，希望一天就談成「準則」，這既不現實，也不是嚴肅認真的態度。「準則」涉及多方利益，其制定需要一個細緻複雜的協調過程。

二要協商一致。推進「準則」應參考制定《南海各方行為宣言》的經驗，尋求最廣泛共識，照顧各方舒適度。不應把個別或幾個國家的意志強加給其他國家，強扭的瓜不甜。

三要排除干擾。中國與東盟國家以往曾幾度探討過「準則」，但因受到干擾而中止。各方應多做有利於推進

「準則」進程的事，為此創造必要的條件與環境，而不是反其道而行之。

四要循序漸進。制定「準則」是《宣言》中的規定，「準則」不能取代《宣言》，更不能撇開《宣言》另搞一套。當務之急是繼續落實好《宣言》，尤其是積極推進海上合作。在此過程中，協商確定制定「準則」的路線圖，一步一步向前推進。

語越南外長 須妥處海上問題

另據新華社報導，4日，越南外交部長范平明在河內與來訪的中國外交部長王毅舉行會談時表示，越方高度重視越中關係，願與中方一道，落實兩國領導人達成的共識，保持高層互訪，推動各領域務實合作，加強人文交流，落實關於指導解決兩國海上問題基本原則協議，妥善處理好海上問題。

王毅在會談中表示，處理好南海問題對維護和促進中越關係十分重要。中越要緊落實兩國領導人達成的共識，推進南海問題的妥善解決，從挑戰中尋找機遇，把摩擦轉化為合作，防止干擾兩國關係大局。



中國外交部長王毅與越南外長范平明在越南河內舉行會談。圖為王毅(左)與范平明在會談開始前握手。 中新社

社科院：續推進基層民主政治法治化

香港文匯報訊 (記者 王珏 北京報導) 中國社科院昨日發佈的《中國政治發展報告(2013)》稱，當前以村民自治為開端的內地基層民主政治建設，存在較為嚴重的貪污腐化和違法亂紀情況，繼續推進基層民主政治建設的法治化進程，是今後的重要任務。

報告稱，以村民自治為開端的基層民主政治建設，至今已逾30年，其成就有目共睹，但其中存在的問題也不可忽略，最突出包括：一是貪污腐化和違法亂紀的情況較為嚴重，嚴重影響了基層民主政治的健康發展，影響了幹群關係和農村社會的穩定；二是政府干預自治的現象仍然存在。

報告稱，不少基層政府無視《村民委員會組織法》(以下簡稱《村組法》)，強行干預村民自治。據調

查，在2008、2009年進行的村委會換屆選舉中，仍存在鄉鎮政府直接任命村委會成員的現象；三是基層組織不依法自治或有法不依。據抽樣調查顯示，2009年28.5%的村延期換屆，時間長達10年之久；13.3%的村則提前換屆，甚至出現一年換屆兩次的情況；另有5個村從未進行村委會選舉；這些都嚴重違背《村組法》。

報告稱，農村基層民主政治建設的法治化之路還很漫長，今後還必須採取切實有效措施加以推進。

勞教制欠法律依據

此外，對於備受詬病的勞教制度，報告分析稱，現有有關勞動教養的法律依據，除了1957年國務院頒布的《關於勞動教養問題的決定》具有法律的性

質外，此後的補充規定多是由國務院、公安部制定的行政法規，有些甚至是以「通知」命名的政策性文件，法律依據不足。其次，在有關勞教的案件中，公安機關偵查、審查和裁決的權力於一身，顯然有違司法正義的原則。

增加選拔黨外官員

此外，報告指出，中共正不斷加大黨外幹部選拔使用力度，截至2012年9月，內地省(區、市)政府工作部門分別安排黨外幹部382人，增加17人，增幅4.7%；市地政府工作部門安排黨外幹部4047人，增加179人，增幅4.6%，普遍達到政府部門配備黨外幹部不低於四分之一的要求，一些省市達到40%以上，最高的達到70%。

斯國中資碼頭啟用 華增立足點

香港文匯報訊 據法新社報導，中國在斯里蘭卡投資5億美元(約合港幣39億元)援建的大型貨櫃碼頭昨日正式啟用。在全世界最繁忙的國際海運航線上，中國又獲得一個重要立足點。



地處東西航線 設施堪比星洲

位於科倫坡的這個大型碼頭地處東西航線的中心，設施堪比新加坡和迪拜。「斯里蘭卡科倫坡國際集裝箱碼頭」(CICF)85%歸屬「中國招商局國際優先公司」。這將是斯里蘭卡第一個可以接納大型貨輪停靠的碼頭。

中國在今年1月間與巴基斯坦簽署協議，接管瓜達爾港(Gwadar)；同時，中國還在靠近西藏的尼泊爾拉爾查(Larcha)投資1,400萬美元建設「陸地港口」。此外，去年6月正式啟用、位於斯里蘭卡南部的漢班托特(Hambantota)深水港的修建，中國也曾提供重要貸款和技術援助。



昨日，在斯里蘭卡科倫坡，一艘集裝箱貨輪停泊在南港碼頭。 新華社

印度高度關注 斯稱不涉軍事

印度擔心法新社援引斯里蘭卡獨立航運專家Rohan Masakoralai說，科倫坡的新碼頭將幫助中國打入南亞集裝箱運輸業，給中國在關鍵的海運線上提供立足點。中國在斯里蘭卡的投資，以及中國在周邊地區影響力的增強引起印度的擔心。

不過，斯里蘭卡港務局(SLPA)的負責人Priyath

Bandu Wickrama告訴法新社，印度不僅沒必要擔心科倫坡的新碼頭，事實上，還可以從中受益。他說，斯里蘭卡不會允許任何人在港口設置軍事基地，或者使用港口達到任何軍事戰略目的。同時，對於印度海運來說，走斯里蘭卡航線比走新加坡或也曾經是「海上絲綢之路」的重要一站。

中韓美醫療空運 傷者為美國教授

香港文匯報訊 (記者 田一涵、郭若溪 綜合報導) 昨日凌晨5時許，北京市紅十字會999急救中心對一名美國籍病人啟動首次跨越中、韓、美的國際全無縫式空中醫療轉運。目前，該病人已成功移交由美國方面的救護人員。北京市紅十字會999急救中心宣傳處工作人員王龍兵向本報表示，傷者全身多處內傷並骨折，在運送過程中狀態穩定，具體康復期無法判定，但據其在北京的身體狀況推斷，料不會有生命危險。

傷者是一位70歲的美國猶他大學教授，7月9日從林芝前往拉薩途中遇車禍，致使全身多處內傷並骨折，轉往北京入住協和醫院治療後病情穩定，應家屬要求，需要盡快轉運回美國接受後續治療。昨日凌晨，一架999直升飛機於5時23分自北京起飛，將傷者轉運至美國繼續進行治療。

中俄兩軍聯飛 偵察軍演地形

香港文匯報訊 據俄羅斯媒體報導，俄羅斯中央軍區新聞處發佈消息稱，俄羅斯和中國飛行員開始在車里雅賓斯克州舉行的「和平使命-2013」俄中聯合反恐演習中執行飛行任務。

俄中「和平使命-2013」大規模聯合演習7月27日至8月15日在俄羅斯車里雅賓斯克州舉行。1,500名軍人和大約250台軍事設備參演，包括20多架飛機和直升機。

軍區新聞處宣佈，當天俄羅斯和中國的飛行員將飛往切巴爾庫爾訓練場熟悉環境。俄中央軍區指出，一周內兩軍將進行使用空中武器的飛行。

聯合飛行隊包括20多架飛機，中國人民解放軍派出了JH-7A飛豹戰鬥轟炸機、Z-9和米-171直升機。俄羅斯空軍派出了蘇-24MR轟炸機、米-8和米-24直升機。飛行隊的飛機都將從車里雅賓斯克州的沙爾空軍基地起飛。



參加「和平使命-2013」中俄聯合反恐演習的中國直升機飛越俄境大草原。 網上圖片

兩軍此次的演習規模是10年來最大的。演習主要目的是在實行聯合反恐中的軍事行動演練。中國國防部稱，運輸車輛、自行火炮、由轟炸機和直升機組成的航空聯隊都被派往參演。演習將於8月15日結束。

日媒：華4海警船續巡航釣魚島

香港文匯報訊 據日本NHK電視台報導，中國海警局4艘海警船5日繼續在釣魚島周邊毗鄰水域巡邏執法。日本海上保安本部稱，將會持續向中方4艘巡邏船發出不要靠近「日本領海」的警告，同時繼續對4艘中方船隻實施「監視」。

報導稱，日本第11管區海上保安本部發佈消息稱，5日上午8時許，中國海警局的4艘海警船在釣魚島黃尾嶼以東約32海里至35海里的水域進行巡航執法。報導稱，中國當局的公務船隻在釣魚島周邊海域的巡邏執法已經常態化，此次巡邏的4艘海警船在3日曾一度進入釣魚島12海里海域。

逾九成中日民眾 彼此好感度低

另據日本共同社報導，由日本非營利組織「言論NPO」和《中國日報》共同實施的輿論調查結果昨日在東京公佈。90.1%的日本人和92.8%的中國人回答對方國家「印象不好」，分別比去年增加了5.8和28.3個百分點，均跌至2005年調查開始以來的最低好感度數值。

有關對方國家印象不好的理由，日本方面回答「就釣魚島持續對立」的人最多，佔53.2%；其次是「就歷史等問題譴責日本」，佔48.9%。中國方面的前兩位分別是「日本挑起釣魚島爭端並採取強硬態度」和「沒有對侵華歷史進行充分道歉和反省」，分別佔到77.6%和63.8%。日方調查負責人分析認為，好感度惡化的主要原因是兩國就釣魚島問題陷入對立，可以從中看出兩國民眾之間交流不足，雙方主要通过本國媒體了解對方國家。

專家：侵華日軍 至少製10種細菌彈



日軍731部隊曾用活人進行細菌彈試驗，在侵華時期的罪行臭名昭著。 資料圖片

香港文匯報訊 據新華社報導，中國「731」問題研究專家近日首次向外界披露當年侵華日軍生產細菌炸彈的最新考證情況，截至1942年，侵華日軍731部隊共研製生產了至少10種用於攜帶細菌病原體的炸彈，合計2,000餘枚。

曾大量實地試驗

此次披露日軍細菌炸彈類型的是哈爾濱市社會科學院731問題國際研究中心負責人楊彥君。楊彥君介紹，「我們就是在這些珍貴的二手資料的基礎上，對細菌炸彈的設計圖紙進行分析，得出侵華日軍生產了至少10種類型的細菌炸彈。」楊彥君說，包括石井式陶瓷細菌彈、HA型炸彈、I型炸彈、RO型炸彈、SI型炸彈、U型炸彈、老型UJ1炸彈、GA型炸彈、100UJ1型炸彈、母女彈等至少10種用於攜帶細菌病原體的炸彈。其中石井式陶瓷細菌彈是731部隊生產最多的細菌彈，該炸彈在1941至1942年間進行了大量的實地試驗，包括靜止狀態情況下的爆炸和飛機投擲後在空中的爆炸。

楊彥君說，10種細菌彈的設計圖紙、基本構造、試驗情況、產量在檔案中都做了詳細記載，這些細菌彈以炭疽菌、鼠疫菌和傷寒菌為主要填充菌。楊彥君指出，根據翔實的實驗數據和設計圖紙，進一步證實了731部隊以進行細菌戰為目的而開展了細菌武器研究、試驗和生產的歷史事實。