

習近平：堅定維護南海主權

出席亞信外長會 重申與直接當事國談判解決爭議

香港文匯報訊 據新華社報道，亞洲相互協作與信任措施會議第五次外長會議28日在北京開幕。中國國家主席習近平出席開幕式並發表講話，強調要凝聚共識，促進對話，加強協作，推動構建具有亞洲特色的安全治理模式，共創亞洲和平與繁榮的美好未來。習近平又說，中國堅定維護自身在南海的主權和相關權利，堅持通過同直接當事國友好協商談判和平解決爭議。

習近平指出，今天的亞洲，和平穩定是大勢所趨，發展繁榮是民心所向。亞洲經濟領跑全球，區域合作和一體化進程方興未艾，亞洲在全球發展全局中的戰略地位不斷上升。同時，亞洲局部動蕩衝突等傳統安全問題仍然存在，恐怖主義等非傳統安全威脅日益突出，區域安全合作亟待加強。

亞洲和平穩定是大勢所趨

習近平強調，新形勢下，我們要把握方向，發展合作共贏的新型夥伴關係，相互尊重，平等相待，守望相助，同舟共濟，在追求本國利益時兼顧各國合理關切，在謀求本國發展時促進各國共同發展，在維護本國安全時尊重各國安全，構建亞洲命運共同體。我們要夯實基礎，把亞洲多樣性轉化為擴大交流合作的動力，推動不同文明包容互鑒、共同發展，為地區安全綜合治理營造更加深厚的基礎。我們要互諒互讓，堅守道義，堅持通過對話協商，依據國際法，堅持以和平方式解決爭議問題，以對話增互信，以對話解紛爭，以對話促安全。通過建立規則機制管控危機，通過增進互信緩和緊張，通過政治手段化解危機，逐步推動複雜地區熱點問題的解決。我們要堅持和發揚亞洲國家長期以來形成的相互尊重、協商一致、照顧各方舒適度的亞洲方式，加強地區各項安全機制協調，逐步探討構建

符合亞洲特點的地區安全合作新架構。

習近平指出，當今世界，合作潮流浩浩蕩蕩，包容理念深入人心。亞洲國家和人民有能力更有需要通過對話合作維護亞洲安全和發展環境。我們歡迎域外國家為亞洲和平發展貢獻正能量，同亞洲國家一起促進亞洲安全穩定和發展繁榮。中國奉行和平外交政策，始終是國際和地區安全的維護者、建設者、貢獻者。

堅持朝鮮半島無核化

習近平指出，中國堅持朝鮮半島無核化，堅持維護半島和平穩定，堅持通過對話協商解決問題。希望各方共同努力，把半島核問題早日拉回到對話談判解決的軌道，推動實現東北亞長治久安。中國一貫致力於維護南海地區和平穩定，堅定維護自身在南海的主權和相關權利，堅持通過同直接當事國友好協商談判和平解決爭議。中方願同東盟國家一道努力，將南海建設成為和平之海、友誼之海、合作之海。

國務委員楊潔篪等出席。外交部長王毅主持開幕式。亞信成員國、觀察員國和有關國際組織等40餘個代表團出席會議。



中國國家主席習近平出席亞洲相互協作與信任措施會議第五次外長會議開幕式並發表重要講話。

文匯報

WEN WEI PO
www.wenweipo.com

東南亞版

香港特區政府指定刊登有關法律廣告之刊物
獲特許可在中國各地發行

督印：香港文匯報有限公司

承印：國際日報

JL. BATU TULIS XIII NO. 2 B-C

JAKARTA 10120 - INDONESIA

TEL: (62-21) 2315678

FAX: (62-21) 3865286

10國表態支持中方南海立場



香港文匯報訊 巴基斯坦、孟加拉27日加入支持中國在南海問題上立場和做法的行列。巴、孟外長27日分別在北京會見中國外長王毅時表示了對中方的理解和支持，認為中方的立場和做法符合國際法。

《環球時報》指出，在過去兩週裡，還有文萊、柬埔寨、老撾、俄羅斯、印度、波蘭、岡比亞、斐濟等8個國家先後表態，支持中國應由當事國通過談判和協議解決南海相關爭議的主張。預料未來一段時間還會有更多國家表態支持中國的立場。隨着越來越多的國家了解在南海發生的事，國際社會對南海問題的態度根本就不像美日及菲律賓等所極力宣揚的一樣。南海局勢由於美國的深度介入正在發生性質的變化。

過去這裡是一些域內國家的領土和海洋權益爭議，如今它們劇烈演變成美國糾集極少數國家對中國開展的戰略博弈。美日菲加緊下大力氣製造輿論：國際社會都支持其主張，集體站到了中國的對立面。然而即使在美國不久前召開的其與東盟峰會也拿不出一個能證明各國都支持美菲觀點的聲明，通常認為最能反映美日觀點的西方七國集團也就南海問題存在內部分歧。

在海牙成立的南海仲裁案仲裁庭通着西方輿論，它很可能做出不利於中國的裁決，然而中國不會吃這一套。中國早在2006年就根據《聯合國海洋法公約》規定，向聯合國秘書長遞交了不接受任何國際司法或仲裁對涉及中國領土主權裁決的書面聲明，世界上有三十多個國家做了類似聲明。菲律賓發起並受到美國支持的仲裁案違背中國願望強行推進，這個事實國際社會不難看懂。

中韓外長會面商朝核問題

香港文匯報訊 綜合消息：中國外交部長王毅27日在北京會見來華出席亞信第五次外長會議的韓國外長尹炳世。雙方一致認為，兩國元首在核安全峰會期間舉行雙邊會晤，為今後一段時期韓朝關係發展指明了方向。雙方應努力落實兩國元首首達成的各項重要共識，保持高層交往頻繁，開展密切溝通協調，深化相互合作，打造新的亮點，確保韓朝關係在正常軌道上持續向前發展。

雙方就朝鮮半島問題交換了意見。王毅表示，當前半島形勢仍處於高危機期，各方均應負起責任，全面、完整執行安理會相關決議，避免採取加劇局勢緊張的行動，半島核問題遲早還是要回到對

話談判的軌道上來。尹炳世介紹了韓方對半島形勢的看法，表示願同中方繼續保持密切溝通。

日外相岸田文雄今訪華

另一方面，中國外交部發言人華春瑩27日宣佈，應外交部長王毅邀請，日本外務大臣岸田文雄將於4月29日至5月1日對中國進行正式訪問。據日本放送協會27日消息，日中兩國前年舉行了首腦會談，但此後雙邊關係再次陷入停滯不前的狀態。有鑒於此，日本外務大臣岸田文雄決定本周末訪華，以便重啟兩國間對話，避免採取加劇局勢緊張的行動，半島核問題遲早還是要回到對開雙邊關係的僵局。



王毅會見韓國外長尹炳世。

中國防長：打擊恐怖主義刻不容緩

香港文匯報訊



常萬全出席莫斯科國際安全會議並發表演講。

中國國務委員兼國防部長常萬全27日在莫斯科國際安全會議發表演講，他指出當前恐怖主義風險有增無減，暴力極端主義活動肆虐，外國恐怖作戰分子「回流」的問題突出，網絡社交媒體成為傳播策劃恐怖活動的新陣地，打擊恐怖主義刻不容緩。據新華社報道，常萬全指出，打擊恐怖主義必須綜合治理，標本兼治，綜合運用政治、經濟、文化、外交等手段，鏟除恐怖主義生長的土壤。反恐合作應淡化意識形態因素，尊重彼此文化傳統、社會制度、發展道路，提倡對話與溝通，倡導相互交流借鑒、包容共處。打擊恐怖主義必須摒棄雙重標準，不應與特定民族或宗教掛鉤，不能借反恐之名干涉他國內政，尋求與維護國際安全穩定相悖的目的，強調要尊重當事國主權、獨立和領土完整，遵守使用武力的國際法規則。

常萬全介紹了中國反對恐怖主義的政策立場和為反恐所作出的努力。他指出，中國政府一貫反對一切形式的恐怖主義，一貫主張在聯合國框架下開展國際反恐合作。中國是恐怖主義的受害國，以「東伊運」為代表的「東突」恐怖勢力在中國境內不斷煽動、策劃、實施暴力恐怖襲擊，對中國國家安全 and 人民生命財產安全構成嚴重威脅。打擊「東突」恐怖勢力是國際反恐的重要組成部分。中國制定了《反恐怖主義法》，依法嚴懲暴力恐怖犯罪。中方認真執行聯合國有關反恐決議，努力推動並積極參與上合組織、金磚國家、亞太經合組織、東盟地區論壇等機制下的反恐合作，為維護地區安全穩定發揮了重要作用。

港大研出治療肝癌新方案

香港文匯報訊 據新華社報道，香港大學28日公佈，該校生物系科研團隊與港大李嘉誠醫學院及東芬蘭大學醫學系合作，研發出一種對肝癌具有潛在治療效果的混合益生菌 Prohep，有望成為治療肝癌的一種低成本方案。

該團隊由港大生物系副教授艾爾內扎米及帕納約圖博士領導，研究成果已於今年3月發表於學術期刊《美國科學院院報》。團隊最近也已替 Prohep 申請國際專利。

團隊的研究結果揭示，益生菌對肝癌的抑制效果，與腸道有益菌所產生、能抑制炎症作用的代謝物有關。這些抑制炎症的細菌代謝物，能通過腸道與腫瘤建立的循環通道，調節促進腫瘤發育的一些促炎細胞。簡單來說，服用益生菌 Prohep 可以調節腸胃道菌群，進而影響肝癌細胞的發育。

中國加快中西部教育發展補「短板」

香港文匯報訊 據中國政府網消息，中國國務院總理李克強27日主持召開國務院常務會議，部署加快中西部教育發展補「短板」，夯實發展基礎、促進社會公平；其中會議提出，到2018年基本解決縣城和鄉鎮學校超大班額問題。

鄉校超大班額問題後年解決

會議確定了加快中西部教育發展的舉措。一是促進縣城內義務教育均衡發展。合理佈局教學點，按標準配置教學設施和教師，改善寄宿制學校教學、圖書、就餐、取暖等條件，加快消除「大通鋪」現象。到2018年基本解決縣城和鄉鎮學校超大班額問題。二是大力發展職業教育。完善中職學校生均經費標準，逐步分類推進中職教育免除學雜費，提高職業院校辦學能力，推廣現代學徒制，推行校企聯合，強化實習實訓，增強實踐和就業創業能力，為承接東部地區產業轉移創造條件。

三是加快普及高中階段教育。新建和改擴建一批普通高中，提升鄉村高中辦學條件，加快實現寬帶接入，率先對貧困家庭學生實施普通高中免除學雜費，到2020年使中西部地區高中階段教育毛入學率達到90%。四是支持建設一批高水平大學和學科，擴大中西部學生接受優質高等教育的機會。五是辦好農村學前教育，支持普惠性托兒所和幼兒園尤其是民辦托幼機構發展。六是加大對少數民族和民族地區政策傾斜力度，加強民族地區「雙語」教育，增強學生發展能力，搞好特殊教育學校和特教資源中心建設。

國務院通過農水水利條例草案

另外，為加快農水水利發展，推進農業現代化，保障國家糧食安全，促進農民增收，常務會議亦通過《農水水利條例（草案）》，對農水水利規劃建設、運行維護和農田灌溉、排水等作了具體規定，鼓勵社會力量參與建設和經營。

首屆中俄網絡安全論壇舉行

香港文匯報訊 首屆中俄網絡空間發展與安全論壇27日在莫斯科舉行，中國國家網絡信息辦公室主任魯煒、俄羅斯聯邦總統助理曉戈夫出席論壇並致辭。

據新華社報道，本次論壇由中國網絡空間安全協會與俄羅斯安全網際網路聯盟共同主辦，主題為「中俄信息通信技術合作的前景」。論壇設立三個分會場，就網絡安全、個人隱私、防止網絡犯罪等多個議題，從技術交流、人才培養、政策研究等多個方面進行討論。中俄雙方的政府代表、企業界代表、專家學者等300餘人與會。魯煒在致辭中說，中俄同為網絡大國，在全球網際網路

發展治理上肩負重任，責無旁貸。他說，擔當大國責任，要以尊重網絡主權為原則，以維護和平安全為己任，以促進開放合作為基礎，以構建良好秩序為保障，同時應承擔起加快網絡互通互聯的責任、建設網上精神家園的責任、繁榮發展數字經濟的責任、切實維護網絡安全的責任以及推動網絡共享共治的責任。

曉戈夫在致辭中特別談到了俄羅斯目前實行的進口替代計劃。他說，在保護網絡安全、維護國家利益方面不能依靠跨國IT企業，而要致力於發展本國企業，俄方非常重視就這些問題與中方進行對話。

中國民眾「五一遊」選擇趨高端

香港文匯報訊 據新華社報道，「五一」小長假臨近，中國各大旅遊網站對「五一」期間旅行預訂情況的統計顯示，中國人的旅遊選擇日漸高端化。

相比往年，今年「五一」中國遊客出境遊的需求更加旺盛。同程旅遊預訂數據顯示，截至目前，同程旅遊「五一」假期出境遊預訂量同比增長130%。其中，中高端出境遊趨勢明顯，歐洲的預訂量同比增加91%，美國增長85%。針對時間較短的「五一」假期，為了使旅途更舒適、更輕鬆，不少消費者更青睞以周邊國家為出境遊目的地。多家旅遊網站的統計均顯示，日本、泰國、韓國依舊是「五一」出境遊熱度最高的目的地國家。

最能反映「五一」期間中國遊客高端化選擇的是高星級酒店的預訂增長情況。攜程旅行網發佈的「五一」出行趨勢顯示，在境外前十的酒店目的地中，預訂高星級（4至5星）酒店的平均佔比為73.5%，比2015年同期的數據高出



韓國首爾一間百貨公司的職員28日打扮成熊貓，歡迎中國遊客光顧。

全國農民工總量增速續回落

香港文匯報訊 據中國新聞網報道，中國國家統計局28日發佈2015年農民工監測調查報告。報告顯示，2015年農民工總量為2億7,747萬人，較上年增加352萬，增幅1.3%，增速自2011年以來持續回落。而被拖欠工資的農民工比重提高，佔整體的1%，比上年提高0.2個百分點。農民工平均月收入3,072元（人民幣，下同），增幅7.2%，增速有所下降。外出務工農民工收入增速高於本地農民工。外出務工月均收入為3,359元，而本地務工的月均收入2,781元。

報告指，2012年至2015年農民工總量增速分別較上一年回落0.5、1.5、0.5和0.6個百分點。從農民工構成看，去年本地農民工1億863萬人，比上年增加289萬人，增長2.7%。外出農民工1億6,884萬人，比上年增加63萬人，增長0.4%。本地農民工佔總量的39.2%，所佔比重較上年提高0.6個百分點。

新聞速遞

中國國家南海博物館計劃在今年10月完成主體工程建設，12月完成佈展，2017年初開館。該博物館建成後將成為國家級大型海洋文化和歷史文化景區，也是南海海上絲綢之路和環南海國家歷史、現狀的研究和展示中心，將服務於「一帶一路」建設和博覽亞洲論壇。 ■中新社

中國科學院國家空間科學中心27日凌晨2點在位於海南省儋州市發射了「鯤鵬1B」863計劃空間環境垂直探測試驗探空火箭，開展了多項科學探測與技術試驗任務，首次成功獲得電離層原位探測數據，並獲得多項技術試驗的圓滿成功。 ■新華社

「中美創新與投資對接大會」將於5月16日至18日在休斯敦舉行，旨在為中國投資者對接美國創新技術和產品、積極推動中國與美國地區創新資源的對接與合作提供嶄新平台。 ■中新社

由中國中鐵大橋局歷時28個月建設的銀川濱河黃河大橋28日正式通車。該橋是寧夏回族自治區有史以來建設的最大單體工程，還是世界上最大跨度的多塔連跨鋼混疊合梁自錨式懸索橋。 ■中新社

中央國家機關紀工委通報了近期查處的16起中央國家機關黨員幹部違反中央八項規定精神典型案列，其中國務院港澳辦機關黨委常務副書記、機關紀委書記黃水華因公款宴請朋友受到黨內警告處分。 ■中國紀檢監察報

研究人員發出警告說，隨着富含糖類和碳水化合物化合物的西式飲食的負面影響開始顯現，中國農村地區肥胖兒童激增的現象應引起重視。據法新社報道，一項對中國山東省為期29年的調查顯示，2014年低於19歲的人口中，17%的男孩肥胖，女孩的数字為9%——1985年兩種性別的肥胖人口都不足1%。 ■參考消息網