

京交會首辦全球服貿峰會

深入交流「創新與融合」把脈科技時代新機遇

香港文匯報訊 綜合消息：28日，為期五天的第四屆中國（北京）國際服務貿易交易會（簡稱京交會）在北京拉開帷幕。組委會首次與世界貿易組織共同舉辦「全球服務貿易峰會」，來自全球的知名企業家與國際組織、政府機構代表就未來服務業創新與融合進行了深入交流，推動全球服務貿易實現共贏發展。

第四屆京交會突出「開放、創新、融合」理念，聚焦科學技術、互聯網和信息、文化教育、金融、商務和旅遊、健康醫療六大重點領域，設置5萬平方米展覽展示區，舉辦122場論壇會議及洽談交易活動，來自全球120多個國家和地區的近4000家企業及2萬餘名客商註冊參展參會。

本屆京交會上，組委會首次聯手世界貿易組織舉辦「全球服務貿易峰會」，以便更清晰地認識服務在全球價值鏈中的重要地位，幫助各國更好地抓住科技創新給服務業和服務貿易發展帶來的新機遇。

數字化將推動新一輪產業革命

經濟合作與發展組織副秘書長瑪麗·基維涅米指出，服務貿易如果要更好地融入全球經濟，就必須了解數字化為服務貿易帶來哪些變化。她稱，產品和服務的生產在近年來發生了很多的變化，未來10至15年數字化將會是下一次生產革命的重要推動力量。「這一輪生產革命將包括以下主要因素：全球價值鏈的擴大、知識資本投資，比如研發、軟件和數據的投資越來越重要並且主流化。」

世界貿易組織總幹事易小準表示，在價值鏈中，服務創新既是競爭力之來源，也是經濟增長的催化劑。為了能夠抓住服務創新的潛力，發展中國家需要克服比發達國家更多的挑戰，這些挑戰可能來自基礎設施不足、研發投入不足、知識產權保護不到位或者說競爭政策的缺失等原因。

全球貨貿增速連續四年走低

中國商務部部長高虎城表示，當前全球貿易發展進入緩慢的增長期，貨物貿易的增速連續四年低於全球經濟增長的速度，各國致力於培育新的經濟增長點和貿易發展的新動力，在此背景下，本次峰會以「服務貿易的創新與融合」為主題，探討以創新引領服務貿易的發展，深化融合提升價值，對於加強服務貿易領域的國際合作培育經濟新動能的增長具有重要的意義。

談到北京市服務業的發展，北京市委書記郭龍表示，北京將積極推動服務貿易創新發展，拓展金融、科技、信息文化創意、節能環保等領域的服務貿易，不斷優化服務貿易結構，促進服務貿易進出口均衡發展。同時，依託現代信息技術，打造服務貿易新型網絡平台，促進製造業與服務業、各服務行業之間的融合發展。

京交會是目前全球唯一涵蓋服務貿易12大領域的綜合型服務貿易交易會，獲得世界貿易組織、聯合國貿發會議、經合組織的永久支持，自2012年起，每年5月28日在北京舉行。



第四屆「京交會」開幕，各國參展商雲集。

網上圖片

港產機械人參展吸睛



翁永陽展示其設計的格鬥機械人。

香港文匯報訊（記者朱輝、張聰北京報導）為期五天的第四屆中國（北京）國際服務貿易交易會（簡稱京交會）28日在北京拉開帷幕。記者發現，「科學技術」赫然位於本屆京交會六大聚焦點的榜首，而在5萬平方米的展示區內，更是頻見高科技成果登台亮相。其中，兩款來自香港的格鬥機械人不僅吸引了一眾展會參觀人群，連國務院副總理汪洋巡館時也駐足觀看。據了解，其設計者翁永陽研發的機械人已有逾60台走進港澳學校。

在香港展館，兩個身高約40厘米、全身骨骼暴露的錘頭鎧格鬥機械人（Tri-Robot T5）以「武林高手」的身姿吸引了眾多圍觀者。據了解，此系列機械人曾經參加過韓國、台灣、香港、深圳等多地舉辦的國際機械人格鬥比賽。新穎型T5不僅代表了香港同類機械人設計的最高水平，在國際同類機械人中也都屬於上流水平。設計者翁永陽表示，此款機械人主要是通過自行研發程式及伺服馬達控制板，令機械人能夠進行快速反擊，「它能做出跟人完全一致的格鬥動作」。

中英服務業合作空間廣闊

香港文匯報訊 據中新社報道，第四屆中國（北京）國際服務貿易交易會28日在北京開幕，英國是本屆京交會的主賓國。英國駐華使館公使羅廷在當日的活動中表示，英國在服務業有豐富的經驗，而中國「十三五」規劃強調發展服務業，兩國服務業未來的合作空間廣闊。

據中國商務部歐洲司副司長馬社介紹，目前，英國是中國在歐盟內的第二大貿易夥伴，中國是英國的第三大貿易夥伴。2015年，在兩國貨物貿易額下降3%的情況下，中英之間的服務貿易額逆勢同比增长35%。

馬社表示，中國服務業在快速發展，服務貿易的環境也將不斷優化，到2020年，中國服務貿易額將突破1萬億美元，年均增長10%。他同時也坦言，中國服務貿易仍有一定局限性，例如服務貿易在對外貿易總額中所佔比重不夠，國際競爭力相對不足，貿易結構有待進一步優化等。

中國力拓萬億通用航空市場

香港文匯報訊 據新華社報道，總部設於珠海的中航通用飛機有限公司27日啟動其2016年「愛飛客飛行大會」系列活動，旨在吸引上百萬中國消費者將目光投向通用航空領域。通用航空是指除軍用、警用和民航運輸飛行以外的航空活動，包括農林作業、搶險救災、科學測繪、教育訓練等。中國通航產業發展與經濟總量相比，相對滯後。

中國航空器擁有者及駕駛員協會執行秘書長墨玉寶也表示，只有老百姓的廣泛參與，才能讓中國通航產業真正發展起來。市場分析人士普遍認為中國通航市場的規模可達萬億元以上，而中航通飛預計，中國的通航作業時間將在2030年達到600萬小時左右。

近日，中國國務院印發了《關於促進通用航空業發展的指導意見》（下簡稱「意見」），提出到2020年，中國將建成500個以上通用機場，通用航空器數量達到5000架以上，年飛行量200萬小時以上。

在「意見」列明的五個重點任務中，首要的就是培育通用航空市場。據中航通飛黨組書記宋慶國介紹，企業今年計劃在8個省、市和自治區分別舉辦飛行大會和相關活動。「我們去年辦了兩場，公眾的熱情大大超出了預期。」

在這些飛行大會上，參觀者有機會參與試飛、諮詢飛行執照的報考。即

使僅僅是感受一下航空魅力，或是帶孩子度過一個寓教於樂的周末，也足以吸引許多民眾。

此外，中國航空器擁有者及駕駛員協會（AOPA）今年也將第五次舉辦飛行大會，並將地點選在西南部貴州省的黔東南州。今年一年中，從東北到西南，從沿海經濟重鎮到中部歷史名城，通航飛行大會和展會在中國呈現遍地開花的態勢。

「有人說會不會有點過熱了，但我們覺得作為普及飛行文化的載體遠遠不夠。」宋慶國說，「美國一年有400場Air show（航展），相比之下我們還有很大的發展空間。中國要成為航空強國，離不開深厚的群眾基礎。」



「愛飛客飛行大會」開幕。

網上圖片

香港研在灣仔海濱建泳池搭舞台

香港文匯報訊 香港特區發展局局長陳茂波29日在網誌發表文章，談到香港特區規劃署聯同海濱事務委員會在去年6月進行了有關「灣仔北及北角海濱城市設計研究」的第一階段公眾參與活動，大致已確立了「把人和水重新拉近」的願景，並希望進一步完善城市設計大綱及擬訂一系列的優化海濱建議。

陳茂波29日介紹了部分有關優化海濱建議。首先，經香港演藝學院及香港藝術中心等藝術場館附近擬建的高架園景平台，可抵達建議構建的「日落廣場」，遊人可飽覽維港西面水域的夕陽美景。至於在灣仔新碼頭附近的填海區，則建議設立海港表演區，以進行大型本地及國際盛事。另有大型嬉水區及園藝區，適合一家樂享天倫。

另外，為充分利用前公眾貨物裝卸區約兩公頃的水體，區內擬設立日光浴區以及一個浮動泳池，當中包括兒童游泳池、滑水梯及跳水池等設施。帆船、龍舟、三項鐵人賽等大



圖為灣仔海濱景色。

香港政府網

型水上運動項目或盛事，也可在附近範圍進行。另外，為傳承銅鑼灣避風塘的歷史文化，建議重新引入水上餐廳以及舢舨服務，令遊客可在傳統避風塘內享受特色菜餚及另類的船上體驗。陳茂波透露，第二階段公眾參與活動即將在6月11日展開。

內地不良貸款上升 但風險可控

香港文匯報訊 據新華社消息：中國銀監會副主席郭利根29日表示，由於經濟增速回調，近期部分行業經營壓力較大，銀行業不良貸款出現上升勢頭，但總體看銀行業風險仍在可控範圍內。

郭利根在當日舉行的2016金融論壇上表示，今年一季末，中國商業銀行不良貸款率為1.75%，從國際上看，仍處於較低水準。與此同時，銀行業保持較強風險抵補能力。郭利根稱，銀監會將深入實施「有扶有控」的差異化信貸政策，積極支持實體經濟去產能、去杠桿。此外，將加快銀行

體制機制改革，提升金融服務能力。中國人民銀行副行長陳雨露則在論壇上說，當前中國金融領域有三大問題值得高度關注，包括貨幣供給與利率的問題、金融業快速發展與服務實體經濟的能力問題，以及現代金融發展趨勢與有效監管問題。陳雨露指出，從三大問題導向出發，中國金融業改革的着力點是構建現代金融體系，推進供給側結構性改革。微觀層面要支持和鼓勵服務實體經濟發展的金融創新，提升金融資源配置的效率。宏觀層面上，要進一步改革和完善貨幣政策體系和金融監管框架。

中國量子科學實驗衛星 7月升空



科學家演示實用化量子通信產品進行遠距離保密通話。

香港文匯報訊 據新華社報道，據中科院透露，中國首顆量子科學實驗衛星將於今年7月擇機發射，將在世界上首次實現衛星和地面之間的量子通信，構建一個天地一體化的量子保密通信與科學實驗體系。

量子衛星首席科學家、中國科學技術大學教授、中科院量子信息與量子科技前沿卓越創新中心主任潘建偉院士介紹，量子通信的安全性基於量子物理基本原理，單光子的不可分割性和量子態的不可複製性保證了信息的不可竊聽和不可破解，從原理上確保身份認證、傳輸加密以及數字簽名等的無條件安全，可從根本上、永久性解決信息安全問題。

潘建偉透露，「京滬幹線」大尺度光纖量子通信骨幹網工程預計今年下半年交付。這一工程將構建千公里級高可信、可擴展、軍民融合的廣域光纖量子通信網絡，建成大尺度量子通信技術驗證、應用研究和應用示範平台。結合量子衛星和京滬幹線，將初步構建中國天地一體化的廣域量子通信體系。

新聞速遞

中國改革強軍穩步推進，軍事傳媒再添新軍。經有關部門批准，由陸軍政治工作部主辦的《人民陸軍》報於28日創刊發行，成為陸軍唯一一張面向基層部隊發行的報紙。 ■新華社

華為「外遷」出深圳事件風波未平之時，老牌上市公司中興通訊再傳出外遷消息。中興通訊要將於7月把深圳的所有生產車間、庫房及配套设施等全部搬遷至位於廣東省東北部的河源。報道稱，從7月起，中興通訊（河源）生產研發培訓基地項目（以下稱中興通訊河源項目）將啟動第一批試點搬遷工作，計劃於12月底基本完成。 ■《河源日報》

世界衛生組織27日發表報告稱，室內空氣污染每年導致全球430萬人死亡，室外空氣污染每年導致全球370萬人死亡，造成巨大的社會代價。為此，正在日內瓦舉行的第69屆世界衛生大會當日通過了關於應對空氣污染造成不良健康影響的新決議，規劃出2016年至2019年間衛生部門解決空氣污染與健康問題的行動方向。 ■《重慶日報》

據香港特區政府新聞處消息，香港環境及自然保育基金將預留5000萬港元資助非牟利機構和團體推行「都市固體廢物收費—社區參與項目」，讓各界人士體驗廢物收費，從而制訂所需的籌備工作。環保基金已批出14個社區參與項目的首批申請。 ■新華社

29日，四川綿陽市安州區（原安縣）發生4.3級地震，暫未接到人員和財產損失報告，成都、德陽等地有震感。據中國地震台網測定：29日10時14分在四川綿陽市安縣（北緯31.49度，東經104.29度）發生4.3級地震，震源深度13公里。 ■中新社

29日0時10分左右，浙江省杭州建德市新安江街道豐產村橫路自然村發生山體滑坡，建德市相關部門和所在街道已在第一時間全力展開救援工作。據建德市政府透露，經現場初步核實，共有3戶房屋倒塌，6人失聯。 ■中新社

香港衛生署28日公佈一宗中東呼吸綜合症懷疑個案，病人為27歲女性，近期曾前往沙特阿拉伯，目前正在醫院化驗結果。 ■香港政府新聞處

「國際兒童節前夕，中國政府向津巴布韋政府移交了援建的一所中非友好小學。新援建的這座中非友好小學位於津巴布韋北馬塔貝蘭省盧帕內地區，佔地8.17公頃，包括辦公室、教室、電腦室，以及足球場、籃球場和配套設施等，是一所涵蓋小學和幼兒班的綜合性學校。 ■新華社