

國務院：加快創新驅動 打破行業壟斷

香港文匯報訊 據新華社報道，中共中央國務院日前出台文件，指導深化體制機制改革加快實施創新驅動發展戰略。

這份《中共中央 國務院關於深化體制機制改革加快實施創新驅動發展戰略的若干意見》(下稱意見)，共分9個部分30條，包括總體思路和主要目標，營造激勵創新的公平競爭環境，建立技術創新市場導向機制，強化金融創新的功能，完善成果轉化激勵政策，構建更加高效的科研體系，創新培養、用好和吸引人才機制，推動形成深度融合的開放創新新局面，加強創新政策統籌協調。

意見指出，到2020年，基本形成適應創新驅動發展

要求的制度環境和政策法律體系，為進入创新型國家行列提供有力保障。人才、資本、技術、知識自由流動，企業、科研院所、高等學校協同創新，創新活力競相迸發，創新成果得到充分保護，創新價值得到更大體現，創新資源配置效率大幅提高，創新人才合理分享創新收益，使創新驅動發展戰略真正落地，進而打造促進經濟增長和就業創業的新引擎，構建參與國際競爭合作的新優勢，推動形成可持續發展的新格局，促進經濟發展方式的轉變。

發揮市場競爭激勵創新

意見要求，營造激勵創新的公平競爭環境。發揮市

場競爭激勵創新的根本性作用，營造公平、開放、透明的市場環境，強化競爭政策和產業政策對創新的引導，促進優勝劣汰，增強市場主體創新動力。實行嚴格的知識產權保護制度，打破制約創新的行業壟斷和市場分割，改進新技術新產品新商業模式的準入管理，健全產業技術政策和管理制度，形成要素價格倒運創新機制。

意見強調，發揮市場對技術研發方向、路線選擇和各類創新資源配置的導向作用，調整創新決策和組織模式，強化普惠性政策支持，促進企業真正成為技術創新決策、研發投入、科研組織和成果轉化的主體。擴大企業在國家創新決策中話語權，完善企業為主體的產業技

術創新機制，提高普惠性財政政策支持力度，健全優先使用創新產品的採購政策。

意見強調，強化尊重知識、尊重創新，充分體現智力勞動價值的分配導向，讓科技人員在創新活動中得到合理回報，通過成果應用體現創新價值，通過成果轉化創造財富。加快下放科技成果使用、處置和收益權，提高科研人員成果轉化收益比例，加大科研人員股權激勵力度。

此外，意見還提出，轉變政府科技管理職能，建立依託專業機構管理科研項目的機制，建立公開統一的國家科技管理平臺，進一步明確中央和地方科技管理事權和職能定位。

新常態帶來新機遇 勞動力性價比不斷提高

跨國公司依舊看好在華投資

香港文匯報訊 據新華社報道，跨國公司巨頭在參加今年的中國發展高層論壇時表示，中國依然是他們最看重的市場之一。在為期兩天半的中國發展高層論壇2015年會上，近70家跨國公司高管齊聚一堂，探討新常態下的中國經濟。英菲尼迪中國總經理戴雷說：「外企CEO既然能來，我覺得他們是認可中國改革的。我個人對中國未來發展很有信心，持樂觀態度。」

戴雷說，英菲尼迪三年前將全球總部設在香港，表明公司把中國視為其最重要的市場。他坦言，勞動力成本的確在上升，但有經驗、有能力的本土員工也越來越多，即勞動力的性價比在不斷提高。

去年，葛蘭素史克因為行賄受到中國政府的巨額處罰，其在華業務也因此受到影響。但葛蘭素史克在中國的投資熱情似乎不減。據介紹，葛蘭素史克未來會在中國繼續擴大生產能力，把先進技術和最新產品引入中國市場。

對中國醫療市場增長有信心

葛蘭素史克公司首席執行官安傑偉說：「我們是謹慎的樂觀主義者，因為我們對中國市場有信心，我們對中國醫療市場的增長

有信心。」

友邦保險公司首席執行官杜嘉祺說，很多人質疑中國市場失去了吸引力，但對我們來說，「中國市場的吸引力更大了。」他認為，中國市場的新機遇在於轉型，未來的增長將更多依賴服務業和國內消費。對保險公司來說，這可能意味着新的增長點。

陶氏化學公司董事長利偉誠也持相似觀點。他認為，中國正在努力向中高端製造業邁進，而他們公司在高新技術領域有很多優勢，所以「新常態」對於陶氏化學而言，機遇大於挑戰。

中國商務部國際貿易經濟合作研究院研究員王志樂認為，外界炒作的「外資大規模撤離」實際上並不存在。數據顯示，2014年中國



杜嘉祺認為，中國市場的吸引力更大了。網上圖片

外商投資新設立企業23,778家，同比增長4.4%；實際使用外資金額1,195.6億美元，同比增長1.7%，繼續保持雙增長的態勢。

王志樂說：「我們和日本、美國和歐洲商會都有聯繫，撤離的大多是成本導向型企業，是奔着中國廉價勞動力的。在很多領域，外商投資不僅沒有撤離，力度反而還在加大。這些都是他們對於中國結構調整的自然反應。」

他認為，全球價值鏈正在重構，大公司正在重新思考全球價值鏈的重新佈局。如果中



眾多外企看好在華投資。圖為眾多外企聚集的上海。網上圖片

國投資環境進一步改善，可能會吸引更多高端的投資進來。

外商投資可獲更多便利

實際上，中國改革開放的腳步從未停歇，招商引資的力度從未減弱。不久前，中國政府再次修訂了《外商投資產業指導目錄》，

大幅削減了外商在華投資的限制，為他們投資興業提供更多便利。

普華永道諮詢特管理諮詢公司全球合夥人徐滬初說：「中國擁有廣闊的市場和龐大的消費人群，有強大自我發展、自我增長能力。這對於投資者來說，是非常重要的因素。」

23部委聯合制定「中國製造2025」

香港文匯報訊(記者海巖北京報道)在全球多國將發展先進製造業上升為國家戰略之際，中國今年提出實施「中國製造2025」。工業和信息化部副部長蘇波昨日在北京表示，「中國製造2025」計劃正由工信部牽頭會同發改委、科技部、財政部等23部委聯合制定，核心就是信息化和工業化的深度融合，其中重要突破口是實現高端裝備製造及生產體系的智能化，並希望與國際領先企業加強合作開放，並在中國當地化生產，加快中國晉身製造業強國之列。

助中國成為製造業強國

蘇波在中國發展高層論壇上指出，在新一輪全球產業變革中，製造業重新成為全球經

濟競爭的制高點，特別是國際金融危機以後，各國注重將製造業創新作為驅動經濟發展轉型的核心力量，紛紛把發展先進製造業上升為國家戰略。使得中國加快工業轉型升級，推進產業結構調整更加緊迫。「中國製造2025」則是中國建設製造業強國的戰略規劃。

蘇波認為，中國的高速軌道交通、百萬千瓦的核電裝機、百萬千瓦的超臨界的火電裝機、百萬千瓦的水電機組等高端裝備製造業，已具備全球競爭力。但關鍵核心技术不掌握，產品檔次和質量不夠高，基礎能力不強，鋼鐵、水泥、電解鋁等行業產能過剩問題十分突出，生產要素傳統比較優勢日趨弱化，產業結構調整任務依然十分艱巨。

俞正聲會見日執政黨代表團 冀毋忘歷史

香港文匯報訊 據通社報道，全國政協主席俞正聲23日會見到訪的日本執政黨代表團。會見中，俞正聲表示，希望日本政府不要忘記過去歷史，切實遵循兩國政府達成的四點原則共識，鞏固中日關係的政治基礎。

中共中央政治局常委、全國政協主席俞正聲會見了日本自民黨幹事長谷垣禎一和日公明黨幹事長井上義久率領的日本執政黨代表團。俞正聲說，經雙方共同努力，中日關係正在恢復改善，代表團此時來訪具有重要意義。希望日方與中方共同努力，切實遵循兩國政府達成的四點原則共識，鞏固中日關係的政治基礎。執政黨交往為中日關係改善發展發揮了重要作用，中國共產黨重視與日本執政兩黨的友好關係，願繼續加強高層往來和機制化交流，夯實兩國戰略互惠關係的基礎。

谷垣和井上均表示，去年兩國最高領導人會晤為兩國關係改善打下基礎。日方希望通過此訪恢復和發展兩國執政黨機制化交往，促進中日關係向前發展。

另據日本媒體報道，俞正聲向谷垣禎一、井上義久表示，他和谷垣都出生在戰爭年代，對於戰爭時代的印象很深，希望日本政府不要忘記過去歷史。谷垣回應說，鄰國之間遭遇過各種困難時代，必須要跨越這一種困難，希望進一步改善中日關係。

今次是日本聯合執政黨代表團六年來首次訪華，與中國共產黨

恢復中斷多年的政黨交流。雙方還將就經濟與環境等廣泛領域的議題交換意見。

據報道，日本首相安倍晉三上週特別會見了這兩名幹事長，希望他們的此次北京之行，能夠推動兩國關係的進一步改善。



俞正聲與日本自民黨幹事長谷垣禎一握手。中新社

北京農業嘉年華首周遊園人次達23萬

香港文匯報訊(記者郭洪波、通訊員鄭賢)初春的北京，暖風吹面、天藍雲白。剛剛過去的週末兩天，13萬人次遊客來到農業嘉年華的場館，感受春天的同時，體驗好玩兒的農業。據統計，第三屆農業嘉年華自3月14日開幕以來，9天內遊園人次已達23萬，總收入593萬元。週末兩天的遊園人次，較去年增長了109.7%。

場館內，最常見的身影則是活潑的孩子。動手做蠟燭、彩繪小鐵桶、和蜂蜜近距離接觸、觀察蠶寶寶以及室外的充氣城堡……每個館都有孩子的遊戲項目或以家庭為單位的親子體驗項目。因此，桑蠶繅、蜜境先鋒、金玉糧緣、燕趙葡萄園等展區都成了遊客集中的亮點區域。

「週末，農業嘉年華里，八成以上遊客是以家庭為單位來的。」在統計分析第二屆北京農業嘉年華近百萬遊客人員構成時，組委會發現，孩子是遊客構成的核心。因此，在今年第三屆北京農業嘉年華各場館的籌備中，設計者將目光鎖定在孩子身上，在各館項目的設置上猛加「玩兒」料，增加了以家庭為單位的體驗項目，為孩子們準備了200項互動體驗活動。

「每個館都有的玩，是今年最大的一個特點。」據工作人員介紹，這200項農業互動體驗活動，使遊客不論走到哪個展區，都能找到好玩的農業主題項目。「蜜蜂先鋒」展區中，市民可以親身體驗割蜜、搖蜜等取蜜全過程。今年新增的河北、天津、台灣三個主題館更是將互動活動與觀賞項目融為一體。在河北主題館內，市民可以使用河北農業部門帶來的當地特色葡萄，親手釀製葡萄酒；在天津主題館內，市民可以享受釣魚的樂趣；台灣主題館還引進了台灣歌舞、台灣特色夜市。

能夠玩的項目並不局限於活動主場館內。本屆活動組委會已經與周邊5個鎮的1萬畝草莓種植園簽約，遊客玩遍農業嘉年華的主場館後，還可以到周邊的草莓種植園內遊玩、採摘草莓。同時，去年大受歡迎的「草莓票券」活動今年繼續舉辦。3月14日至4月12日期間，購買全價票的遊客，均可獲得價值20元的草莓採摘代金券，持券可現場兌換草莓或到周邊的指定草莓園採摘草莓。

(北京報道)

郭永祥涉賄案在湖北提起公訴

香港文匯報訊(記者梁珊珊綜合報道)最高人民檢察院披露，四川省文聯原主席郭永祥涉嫌賄賂、巨額財產來源不明一案，由最高人民檢察院偵查終結，經依法指定管轄，移送湖北省宜昌市人民檢察院審查起訴。23日，湖北省宜昌市人民檢察院已向宜昌市中級人民法院提起公訴。

檢察機關在審查起訴階段依法告知了被告人郭永祥享有的訴訟權利，並訊問了被告人郭永祥，聽取了其辯護

人的意見。湖北省宜昌市人民檢察院起訴書指控：被告人郭永祥利用其擔任中共四川省委副秘書長、省委秘書長、省委常委、四川省人民政府副省長、四川省人大常委副主任、四川省文聯主席等職務上的便利，為他人謀取利益，非法收受他人巨額財物；財產、支出明顯超過合法收入，差額特別巨大且不能說明來源，依法應當以受賄罪、巨額財產來源不明罪追究其刑事責任。

中印邊界特代會晤 強調妥善管控爭議

香港文匯報訊 據新華社報道，中印邊界問題特別代表第十八次會晤23日在印度新德里舉行。中方特別代表、國務委員楊潔篪同印方特別代表、國家安全顧問多瓦爾就邊界問題深入交換意見，就兩國雙邊關係及共同關心的國際地區問題進行了戰略溝通。雙方重申，在邊界問題解決之前，妥善管控爭議，共同維護兩國邊境地區和平與安寧。

雙方認為，去年9月習近平主席成功訪問印度，兩國領導人為未來5至10年中印戰略合作指明了方向，作出了規劃。雙方將共同落實兩國領導人重要共識，保持高層互訪勢頭，推動中印戰略合作夥伴關係不斷向前發展。雙方回顧了兩國特代會晤多年來取

得的積極進展，強調將從兩國關係大局和兩國人民長遠利益出發，在已有成果和共識基礎上，繼續沿着正確方向推進框架談判進程。雙方重申，在邊界問題解決之前，妥善管控爭議，共同維護兩國邊境地區和平與安寧。雙方表示，中印互為重要鄰國，是當今世界兩個最大的發展中國家和最具活力的新興市場國家。中印關係的發展，事關兩國人民的福祉，也牽動本地區乃至世界的和平與發展。雙方應共同努力，推動各領域務實合作，進一步加強在國際和地區事務中的協調配合，共同構建更加緊密的發展夥伴關係，為促進世界的和平與發展作出更大貢獻。

長五火箭一測成功 後年搭嫦娥五探月

香港文匯報訊(記者劉凝哲北京報道)中國運載能力最大的長征五號火箭研製實現重大進展。記者昨日從國家國防科技工業局獲悉，3月23日下午16:00分，長征五號運載火箭在北京成功進行芯一級動力系統第二次測試。國防科工局局長許達哲表示，長征五號火箭能夠將中國進入空間的能力提升2.5倍以上，將有力提升中國液體火箭動力技術發展，大幅提升運載火箭總體技術水平，為進一步完善運載火箭能力佈局提供有力保障。中國計劃於2017年前後在海南發射場由長征五號運載火箭發射嫦娥五號任務。

據介紹，昨日進行的試車是長征五號運載火箭工程研製重大節點，進一步驗證了芯一級模塊設計方案的正確性，為長征五號運載火箭年內轉入發射場合練奠定了堅實基礎。用於此次試驗的長征五號運載火箭芯一級產品，直徑5米，總長約33米，主要由箭體結構、增壓輸送、測量、控制、伺服等系統組成，使用無毒無污染的液態氧和液態氫作為推進劑，配置兩台地面推力50噸級的液氫液氧發動機。點火後，火箭芯一級各系統工作穩定，發動機按照預定程序正常關機，達到預期目的。

國防科工局方面表示，長征五號運載火箭不僅是中國首型全新研製的新一代運載火箭，也是中國目前運載能力最大的運載火箭，能夠將中國進入空間的能力提升2.5倍以上，可實現地球同步轉移軌道最大14噸的運載能力。工程研製的總體技術指標位居亞洲第一、世界前三，工程研製跨度、技術難度以及任務實施規模在中國運載火箭研製史上均屬首次。