

央企加快去產能 鋼鐵煤炭兩年削一成

香港文匯報訊 國務院總理李克強昨日(18日)主持召開國務院常務會議，部署推動中央企業「瘦身健體」提質增效，以促進改革調結構增強企業競爭力。會議明確，今明兩年壓減央企10%左右鋼鐵和煤炭現有產能。

據中國政府網公佈，會議認為，長期以來，中央企業在國民經濟和社會發展中作出重大貢獻。要按照中央經濟工作會議和《政府工作報告》要求，立足以改革促發展，堅持企業主體，充分發揮市場配置資源的決定性作用和更好發揮政府作用，促進央企「瘦身健體」、提質增效。

減管理層降本增效千億元

針對目前央企存在的主業不強、冗員多、效率低，尤其是管理和法人層級多、子企業數量龐大等突出問題，會議

確定，一是着力推進結構調整，引導督促央企圍繞和突出做優主業，着力提高核心競爭力。開展困難和虧損企業專項治理，抓緊淘汰鋼鐵、煤炭等行業企業落後產能，加快重組整合和市場出清。今明兩年壓減央企10%左右鋼鐵和煤炭現有產能。有序轉讓退出非主業資產，控制連續虧損、從事非主營業務等企業的員工總量，嚴格定崗定編定員，精簡管理部門和人員，加快構建更加符合市場經濟要求的勞動用工和收入分配機制。積極穩妥引入各類社會資本參與和支持央企結構調整與重組。

二是以創新促健體，發展新經濟。結合「互聯網+」行動和大數據發展戰略，不斷提高產業先進水平和產品競爭力。鼓勵央企建設國家「雙創」示範基地和專業化眾創空間，加強共性關鍵技術攻關，落實「中國製造

2025」戰略，加大技術改造和設備更新力度，扎實開展「增品種、提品質、創品牌」專項工作，在提升國家創新能力中走在前列。

三是壓縮管理層級，力爭在3年內使多數央企管理層級由目前的5至9層減至3至4層以下，法人單位減少20%左右。轉變國有資產監管職能，創新監管方式，嚴防國資流失。四是推進降本增效。強化成本管控，減少應收賬款，縮減庫存規模和虧損面，降低債務水平，今明兩年力爭實現降本增效1,000億元以上。推動央企提質增效、煥發新機。

支持去產能裁員自主創業

會議指出，今年以來，國務院有關部門繼續把商事制

度改革作為推進簡政放權、放管結合、優化服務的重要抓手，促進了新設市場主體保持較快增長，更大激發了企業活力。下一步，一要繼續削減工商登記前置審批事項，探索實施各類經營許可證負面清單管理，加快推進「證照分離」試點。

二要支持去產能過程中分流人員自主創業，為他們從事經營或註冊企業提供「綠色通道」便捷服務，並按規定給予稅費減免、擔保貸款等政策扶持，促進提高創業成功率。

三要擴大「三證合一」覆蓋面，推進整合個體工商戶營業執照和稅務登記證。

四要營造公平經商環境，完善市場退出機制。要大幅簡化市場主體註銷程序，支持成長型企業發展，提高市場主體活躍度。

前海建國際學校 吸港才港資

瞄準港人子女 提供5千學位 對接多國課程

香港文匯報訊(記者李望賢 深圳報道)全國人大常委會委員張德江在港出席「一帶一路」高峰論壇時指出，香港可以與前海深港合作區形成「共振」效應。記者了解到，前海一直致力於吸引港人港資，未來將建立港人子弟學校以及國際學校，提供約5,000學位，對接香港及多國課程，並完善醫療等配套，吸引海外人才落腳。



香港雅文教育有限公司執行董事關俊華。記者李望賢攝

《前海教育設施創新發展專項規劃2015-2030》(以下簡稱《規劃》)日前對外公佈。根據《規劃》，第一所國際學校有望於明年啟動，至2020年，建設3至5所港人子弟學校和國際學校，開設包括美國AP課程、英國GCSE/GCSE課程、A-Level進階課程、香港HKDSE、國際IB課程等公認的國際課程，滿足3,000至5,000個學位要求。

香港團隊編制 包含幼兒園教育

《規劃》由香港規劃研究團隊編制，包括香港王董建築師事務所譚國治潘智輝，國際青年商會香港總會會長、香港雅文教育有限公司執行董事關俊華，香港雅文教育有限公司董事長何宇曦及香港大學教育學老師李科浪、浸會大學教育系研究生李怡愛6人。關俊華表示，團隊於2014年受前海管理局委託成立，分別前往北京、上海、香港等地進行了考察，歷時18個月提交《規劃》。

團隊按照香港教育局預測香港國際學校數目曾使用的方法——GDP測算法，預估前海到2020年，國際學位數目應達到5,550個。根據《規劃》，前海所有教育設施建設共分三期，第一期為起步期，到2017年建設重點為1所國

際學校及部分義務教育學位；第二期為高速增長期，到2020年，完成1所國際學校(港人子弟)，1所國際學校及部分義務教育學位；第三期為成熟期，到2030年，根據需求建設1至2所國際學校、3至5所幼兒園，若干輔助性教育設施。

港資私校模式 兼吸歐美人才

據悉，2014年前海推出深化與港合作的「萬千百十」工程，當中提及爭取到2020年在前海開展商務活動和就業的香港永久性居民超過10萬，吸引1萬家香港企業落戶。關俊華認為，要吸引外來人口，流動人口的學位需求不可忽視，應當以香港或英國的「獨立私立」學校為模型，改良為前海特色的港資國際學校，吸引歐美及港、台、華僑的中上管理人才。

在學校建設方面，他建議，香港有「一元租地」的優惠政策，建議在前海也推出相應政策。《規劃》還建議，由政府出面與香港特區政府探討福利過境問題，爭取在前海地區可享受教育福利，推進前海文憑在香港的認可。同時，建議在前海認可香港教師資格，並支持內地來前海教師進行香港教師資格認證。



深圳的國際學校主要位於南山區。圖為蛇口國際學校。網上圖片

港童無法入讀深公校

香港文匯報訊(記者李望賢 深圳報道)近年來，港籍學童求學問題屢成輿論焦點。自2012年底深圳方面明確港籍學童只能入讀民辦學校，由於內地民辦校普遍素質不如公立學校，不少「雙非學童」選擇每天長途跨境赴港求學。有「雙非學童」家長認為，深圳外來人口居多，內地農民工子女符合條件可以入讀公立學校，港籍學童也應享受同樣權利。據悉，有多位家長頻頻與深圳官方溝通，希望爭取解決。

今年深圳兩會期間，由陳映茹、潘爭艷、張和平、王文濤等9名政協委員聯名提交提案建議，讓港澳學童納入公辦學校教育體系，他們建議，將港澳適齡兒童、少年納入積分制入學對象範圍，參照在深圳市義務教育階段學校就讀並取得學籍的市外廣東省戶籍學生和省外內地戶籍學生的積分類型，讓孩子在離家盡可能近的地方讀書。

記者注意到，《前海教育設施創新發展專項規劃2015-2030》中建議，可以鼓勵開放符合條件的華人學生進國際學校，設30%門檻，不過父母一方或者學生必須擁有第三國永久居留權，並有前海工作證明。

深圳主要國際學校

深圳全市42%的外籍人口都居住在南山，並集中於蛇口和華僑城區域，為此深圳的國際學校幾乎都位於南山區。

■深圳蛇口國際學校：約800多名學生

■蛇口科愛賽國際學校：提供IB國際文憑課程

■深圳日本人學校：只招收日本籍學生

■深圳韓國國際學校：只招收韓國籍學生

■記者李望賢 整理



前海未來將建立港人子弟學校以及國際學校，並完善醫療等配套，吸引海外人才落腳。圖為前海規劃圖。本報深圳傳真



深圳港籍學童多次讀港人子弟學校。資料圖片

美對華冷軋板雙反終裁 中方強烈不滿

香港文匯報訊 針對美國商務部日前對原產於中國和日本的冷軋板作出的反傾銷反補貼(簡稱「雙反」)調查終裁，據中新社報道，中國商務部貿易救濟調查局負責人昨日回應稱，中國對此「強烈不滿」。

調查不公正 損中企權益

美國時間5月17日，美國商務部對原產於中國和日本的冷軋板作出雙反調查終裁。其中，美方裁定中國企業的傾銷稅率為265.79%，補貼稅率為256.44%(共計約522%)。

中國商務部貿易救濟調查局負責人18日就此發表談話表示，美方在對中國產品的雙反調查中採取了很多不公正做法，尤其是拒絕給予中國企業分別稅率。美方做法嚴重損害了中國企業的抗辯權，中國企業被迫放棄應訴，美方借機人為裁定高稅率。中方對此表示強烈不滿。中方正在利用世界貿易組織爭端解決機制為中國企業爭取公平待遇，中方敦促美方嚴格遵守世貿組織規則，儘快糾正錯誤做法。

化產能過剩 各國需合作

2015年以來，美方針對巴西、印度、韓國、俄

羅斯、日本、荷蘭、英國、土耳其和中國等多個國家的冷軋板、鍍鋅板、不銹鋼板等鋼鐵產品啟動多起貿易救濟調查，並採取措施。中方指出，美方此舉意在將國內鋼鐵產業的困境轉嫁國外，借機給予國內產業額外保護。

該負責人強調，當前全球鋼鐵產業面臨的經營困難、產能過剩等問題是由於世界經濟增長乏力、需求不振造成的，需要各國協同應對。簡單頻繁地採取貿易保護措施，無助於從根本上解決各國鋼鐵產業暫時面臨的困難。中方一貫主張通過磋商、合作等方式化解摩擦，實現互利共贏。

內地促科技成果轉化 鼓勵港科研人員參與

香港文匯報訊(記者劉凝哲 北京報道)中央高度重視科技創新，並於日前出台《促進科技成果轉移轉化行動方案》(以下簡稱《方案》)。國家科技部黨組書記、副部長王志刚昨日表示，《方案》將推動內地與香港的高校和市場建設更高水平合作機制，促進兩地高校科研機構加強聯繫，聯通兩地的創新創業要素，鼓勵內地科技成果轉移轉化服務機構與香港的專業服務機構開展務實合作。「我們也鼓勵香港科技人員參與到內地的推動科技成果轉化行動中來。」王志刚說。

推動兩地高校和市場建合作機制

國務院新聞辦昨日舉辦發佈會，介紹內地日前實施的促進科技成果轉移轉化行動。王志刚在談及兩地科技合作時說，國家科技部長期以來高度重視內地與香港的科技創新合作，積極推動兩地科技成果轉化合作，支持香港科研人員參與國家科技計劃、國家科技獎勵工作，共建國家重點實驗室、國家工程技術研究中心，推進科技園區和創新型企業合作，支持兩地青年人才的創新創業，以及深化區域合作等方面，都取得了可喜的成果。

日前出台的《方案》中明確，將推動兩地高校和市場建設更高水平合作機制，促進國家重點實驗室香港夥伴實驗室、國家工程技術中心香港分中心加強與內地相關科研機構的聯繫，將聯通兩地的創新創業要素，鼓勵內地科技成果轉移轉化服務機構與香港的專業服務機構開展務實合作。王志刚表示，將為兩地科研工作尤其是青年人的合作提供更高視野，開闢新的發展空間，促進內地與香港的創新產業攜手並進，經濟社會繁榮發展。

解放軍東南沿海演練 國防部：不針對特定目標

香港文匯報訊 就解放軍近日在東南沿海舉行演練，中國國防部新聞局昨日答記者問時表示，近日解放軍在東南向舉行了陸、海、空軍部隊演練，不針對任何特定目標，有關人士無需過度解讀。

中國新聞網18日引述中國國防部新聞局官方微博「國防部發佈」消息，有媒體問，近日解放軍陸海空軍部隊在東南沿海密集舉行演練，有評論稱這些演練與東南沿海局勢有關，中方對此有何評論。

國防部新聞局表示，近日這些演練旨在檢驗和提高應對安全威脅、完成軍事任務的能力，是根據年

度訓練計劃作出的例行性安排，不針對任何特定目標，有關人士不必過度解讀。

《解放軍報》報道，解放軍第31集團軍近日在東南某海域組織合成營模塊化立體登陸突擊演練，研練基本作戰單元登陸作戰新戰法。首場參演的某團團長陳小明介紹，這次演練是在聯合作戰體系支撐下的合成營作戰行動，突出「合成、立體、信息、新質」，聚合新型作戰力量組成陸軍新型立體登陸突擊單元，全面檢驗提升部隊機動作戰、立體攻防能力。



第31集團軍開展合成營模塊化立體登陸突擊演練。網上圖片