

內地出口跌3.2%進口跌19.7% 一月外貿雙降 回暖動力顯現

香港文匯報訊(記者 馬琳 北京報道)受內外多重因素影響,內地進出口2015年以弱勢開局。中國海關總署昨日發佈數據顯示,1月內地進出口雙雙下滑,其中,出口下降3.2%(同比,下同),進口下降19.7%。海關總署分析指出,大宗商品量減價跌是1月中國外貿進出口同比下降的主要因素,同時春節因素亦對年初進出口同比影響較大。業內人士則預期,當前世界經濟仍處在國際金融危機後的深度調整期,總體復甦疲弱態勢難有明顯改觀。而隨着內地各項穩定外貿舉措逐漸發揮效應,加上近期國際油價已出現反彈跡象,或預示着外貿「觸底回升」的可能性增大,外貿回暖動力已有所顯現,全年進出口仍有望保持適度平穩增長。

進出口額同比下降10.8%

據海關統計,2015年1月,內地進出口總值為2.09萬億元(人民幣,下同),下降10.8%。其中,出口1.23萬億元,下降3.2%;進口0.86萬億元,下降19.7%;貿易順差3,669億元,擴大87.5%。

一般貿易方面,出口表現穩定,下降0.9%,但進口降幅較深,下降23.4%;加工貿易方面,出口表現乏力,下降11.7%,進口相對穩定,下降7.5%;同時,機電產品和傳統勞動密集型產品當月出口均有所下降。其中,機電產品出口下降1.3%;7大類勞動密集型產品合計出口下降8.4%。

對美國東盟出口現增長

而從主要貿易夥伴來看,1月中國對美國、東盟出口增長,對歐盟、日本出口下降;進口方面均為下降。歐盟、美國、東盟為中國當月三大貿易夥伴。而內地與香港的雙邊貿易方面,1月總值為1,479.7億元,下降11.2%,佔內地外貿總值的7.1%。其中,對港出口1,431.2億元,下降10.9%;自港進口48.5億元,下降18.8%;對港貿易順差1,382.7億元,收窄10.6%。

海關總署分析指出,春節因素對年初進出口同比影響較大。經季節調整後,進出口降幅均有收窄,1月份進出口、出口和進口的降幅分別為7.1%、1.3%和14.4%。同時,大宗商品量減、價跌也是1月外貿進出口同比下降的主要因素。1月除大豆進口量增外,鐵礦砂、煤、原油、成品油等主要大宗商品進口量均有所減少,同時主要進口商品價格普遍下跌。

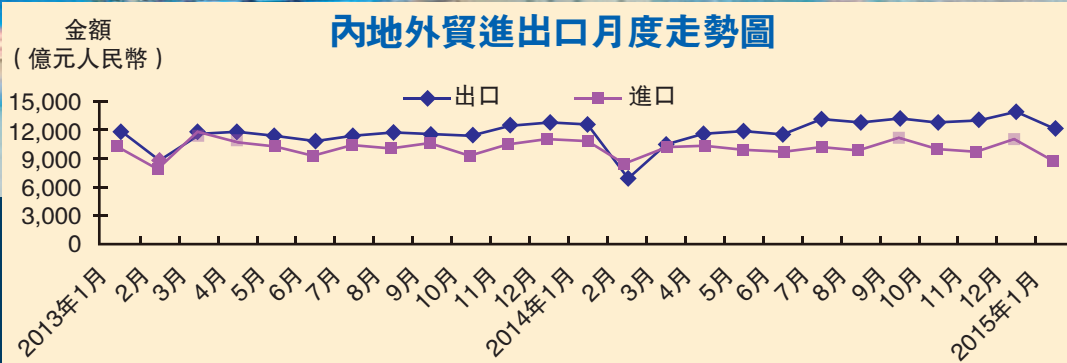
值得注意的是,海關數據顯示,中國外貿出口先導指數已連續第四個月下滑。1月,中國外貿出口先導指數為38.6,較去年12月下1.5,連續第四個月下滑,預示今年一季度以及二季度中國出口仍然面臨下行壓力。

面對複雜嚴峻的外貿形勢,中國國務院總理李克強1月底曾在常務會議上指出,要促進重大裝備和優勢產業「走出去」,開展產能合作,實現互利共贏,形成新的外貿增長點。

商務部則在部署今年外貿重點工作中提出,要進一步推動穩定外貿增長政策的落實;加快推進與「一帶一路」沿線國家貿易發展;加快推進外貿轉型升級基地、貿易促進平台和國際營銷網絡等建設。

全年有望保持平穩增長

對於今年外貿走勢,業內人士普遍認為,中國進出口以弱勢開局,顯示當前世界經濟仍處於國際金融危機後的深度調整期,總體復甦疲弱態勢難有明顯改觀。不過,從全年看,外貿運行外部環境總體略好於去年,加之中國各項穩定外貿舉措逐漸發揮效應,「一帶一路」戰略構想加快推進,高水平的自貿區網絡不斷構建,以及跨境電子商務、市場採購等新興貿易方式蓬勃發展,中國外貿進出口全年仍有望保持適度平穩增長。



■中國海關總署昨日發佈的數據顯示,今年1月,內地進出口總值為2.09萬億元人民幣,同比下降10.8%。圖為廈門東渡港。

下行壓力未減 降息降準可期

香港文匯報訊(記者 馬琳 北京報道)對於海關總署公佈的1月外貿數據,學者普遍認為,它們反映了中國經濟面臨的內外環境:外需總體疲軟和本幣對非美貨幣大幅升值是出口倒退的主因,而國內需求嚴重不足,以及大宗商品價格持續走低是進口下滑的原因。面對外貿低迷開年,下行壓力不減,學者普遍認為,仍需進一步加快外貿結構調整,以及寬鬆的貨幣政策以提振內需,預計二季度降息降準的措施還會繼續出台。

民生銀行首席研究員溫彬認為,進出口數據雙雙下降,顯示出當前中國經濟增長的內外動力都不充足,外需方面全球經濟較弱加上人民幣被動升值,造成出口拉動有限;而國內投資工業疲弱,則導致了內需不足。

交通銀行金融研究中心研究員劉學智認為,

除了人民幣被動升值等因素,中國外貿傳統競爭優勢弱也是出口走低的重要原因,這集中表現在1月份加工貿易出口乏力,同時機電產品和傳統勞動密集型產品出口均有所下降。而當月進口降幅的加深,一方面是繼續受到國際大宗商品價格走低抑制,另一方面也說明中國內地房地產市場調整、產業轉型升級、淘汰過剩產能仍將延續一段時間。

提振內需有賴寬鬆貨幣政策

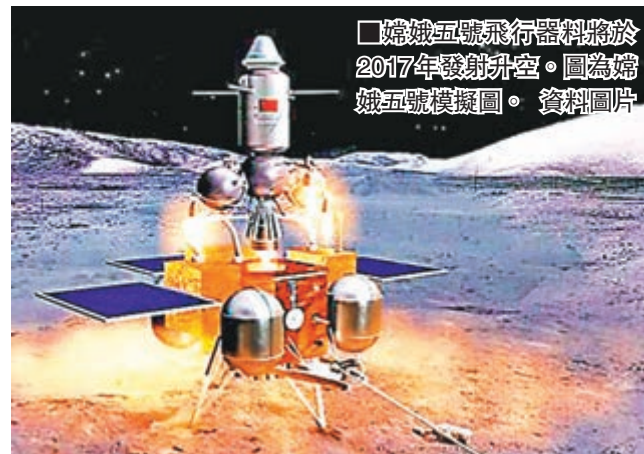
華泰證券宏觀分析師俞平康指出,1月份,內地經濟下行勢頭有所加劇,似乎給了今年經濟數據一個偏負面的開端。但對於出口,目前還不應過早給出悲觀的結論。俞平康說,全球經濟基本面雖然偏弱,但寬鬆的浪潮已經在發生,傳導至需求層面還需要時間,出口還存在

回暖的可能。不過,進口方面則確實表現較差,從大宗商品價格和近期社會消費品零售總額的數據來看,下跌的趨勢還需要時間逆轉,這十分有賴於寬鬆的貨幣政策和有力的財政政策的支持。

對於全年外貿形勢,不少學者指出,隨着全球多國央行採取貨幣寬鬆政策,外需有望出現好轉,儘管人民幣有效匯率升值可能會在一定程度上抑制未來幾個月的外需,但長期看,今年外貿的外部環境略好於去年。而提振內需方面,則要依賴於更加積極的財政政策,以及進一步寬鬆的貨幣政策。預計,近期的降準可能只是第一步,二季度降準的措施還會繼續出台。



模擬嫦娥五號著陸月球試驗完成



設計、飛控時序、軌道精度等技術項目,為月球軌道交會對接創造良好條件。是次試驗標誌着再入返回飛行器服務艙第二階段拓展試驗全面展開。

嫦娥五號2017年海南發射

據悉,嫦娥五號預計將於2017年左右在海南文昌航天發射中心發射,登陸月球並帶回樣品。嫦娥五號由軌道器、上升器、著陸器和返回器組成。

據國防科工局介紹,是次調相試驗分別於2月6日至7日開展了三次。第一次旨在調整服務艙在軌道上的運行速度,進入調相軌道運行;第二次旨在調整近月點高度;第三次旨在圓化軌道。

據介紹,再入返回飛行器於2014年10月24日在西昌衛星發射中心發射升空,該任務是中國探月工程三期一次重要的驗證飛行試驗,主要目的是突破

和掌握探月航天器相關關鍵技術,為嫦娥五號任務提供技術支持。

2014年11月1日,再入返回飛行器的服務艙與返回器分離,隨後返回器順利着陸在內蒙古四子王旗預定區域,試驗任務取得圓滿成功。服務艙則繼續開展拓展試驗。國防科工局稱,該服務艙於1月4日飛離地月系統拉格朗日-2點(地月L2點),1月11日到達近月點,隨後通過三次近月制動,進入高度200公里的環月圓軌道。目前,服務艙狀態良好,地面測控捕獲及時、跟蹤穩定,飛行控制和數據接收正常。

據悉,隨着2013年12月嫦娥三號任務完成,中國探月工程全面進入「繞、落、回」三步走發展規劃第三期,計劃於2017年前後執行嫦娥五號任務。探月工程第三期的主要目標是實現無人自動採樣返回,突破月面採樣、月面上升、月球軌道交會對接和以接近第二宇宙速度再入返回四項核心關鍵技術。

駱家輝:中美合作關係空前緊密

香港文匯報訊 據新華社報道,美國前駐華大使駱家輝7日在洛杉磯發表題為《對美國和中國的看法與希望》的演講,認為中美關係前景光明。

「美中合作關係從未如此緊密,」駱家輝在當天舉行的投資高峰論壇上發表演講前對記者說,「世界期待美中合作解決很多棘手問題,如氣候變化、癌症治療、維護和平以及反恐。」

中美密切合作對世界有益

他在演講中強調中國的繁榮穩定對美國有益,中美密切合作對世界有益。他認為,中美兩國不久前達成新簽證措施將有助於兩國人文交流,促進相互了解和兩國合作關係發展。

駱家輝於2011年至2014年任美國駐華大使,此前曾任華盛頓州州長和美國商務部長。

海南推7條「海上絲綢」旅遊線



■潭門漁港碼頭見證着絲綢古鎮的滄桑。 安莉攝

香港文匯報訊(記者 安莉 瓊海報道)「美麗中國——2015絲綢之路旅遊年」海南啟動儀式昨日在千年漁港、絲綢古鎮海南瓊海潭門鎮舉行,海南正式推出了7條以南海海上絲綢之路為主題的旅遊線路。

據了解,「美麗中國」是中國國家旅遊局面向世界打造的中國旅遊品牌,每年確定一個國家旅遊主題。2015年「美麗中國」的主題是「絲綢之路旅遊年」。海南作為海上絲綢之路上一個重要的一環,西部、東部沿海港口及三沙等都留下了大量記載南海絲綢輝煌歷史的印記。

海南省省長助理、省旅遊委主任陸志遠表示,海南是海上絲綢之路極為重要的必經地、中轉站,在海南島及其管轄的南海區域,發現了大量有關海上絲綢之路的史跡。今年,在絲綢之路主題旅遊年大背景下,海南將抓住「一帶一路」機遇,創建海島旅遊創新營銷平台,挖掘和展示海南的海島文化、海洋文化和民俗,打造海南旅遊的核心吸引力。

海南首批推出了南海絲綢7條主題旅遊線路,即海南南洋文化之旅、海南老商埠探險之旅、三沙郵輪之旅、海南島西海岸探險之旅、海南美食探險之旅、海南尋寶之旅、潭門絲綢古鎮體驗之旅等,從文化、建築、港口、美食、更路簿(漁民自古以來編自用的航海「秘本」,是記錄航海知識的手抄小冊子)、海撈瓷等向廣大遊客展現豐厚的南海絲綢歷史和魅力。

滬打造核電創新產業基地

香港文匯報訊 據新華社報道,中國核電行業眾多重量級人物昨日在上海匯聚一堂,共同慶祝上海核工程研究設計院成立45周年。以此為依託,上海正積極發展核電服務新業態,打造面向國內外市場、國內領先、國際一流的核電創新產業基地。

上海核工程是中國迄今唯一參與國內各種堆型研發設計服務工作,具有全島設計能力、擁有完整自主知識產權,並實現核電設計技術輸出的核電總體設計院。上海市核電辦主任韋平說,目前全市已基本形成包括核電研發設計、工程承包、核電材料、設備製造、測試認證、運行服務和人才培養等在內的完整核電產業鏈。

百企從事核電相關業務

據統計,上海現有上百家企業單位從事核電研發、設計、科研、設備製造和相關服務。從2007年至今,已累計承接核電裝備訂單近750億元,開展核電科研項

目90多項,總投入達93.5億元;累計獲授權的發明專利412項,建立了一支近2萬人的核電人才隊伍;全市形成了三大核電產業基地:上海電氣臨港重裝備製造基地、閔行熱加工基地、寶鋼核電材料基地。

近年來,上海在第三代核電技術的引進、消化、吸收和再創新方面取得重大突破,取得一批達到國際先進和國內領先水平的重大成果,初步具備包括AP1000、EPR、CAP1400以及高溫氣冷堆等在內的不同堆型核島、常規島主設備及控制系統的成套能力。同時,還在一批關鍵瓶頸產品的研製上取得重要突破。

韋平表示,上海核電今後將努力實現三大轉型:從發展核電裝備製造業向推動製造業與服務業融合發展方向轉型;核電技術上從二代研發向自主三代、跟蹤開發四代方向轉型;產品上從單台供貨向設備成套、從銷售設備向技術服務、從國內供貨走向出國門的方向轉型。

湖南推分級診療破醫改困局



香港文匯報訊(記者 譚錦屏、肖建花、董曉楠 湖南報道)湖南醫改步入第六年,年初湖南省衛生計生委宣佈,3月底前在12個試點縣全市基礎上,全省87個縣公立醫院全面啟動綜合改革。湖南省醫改辦主任、省衛生計生委黨組書記詹陽近日接受本報記者專訪時表示,湖南將從分級診療入手,引導百姓有序就醫。

談及如今百姓就醫面臨的大醫院「扎堆」現象,詹陽感歎「長沙的三甲醫院醫生許多都變成了『高級醫療機器人』」。據稱,湘雅附二醫院一年門診急診量超240萬,一

個醫生一天要看五六十個病人,粗略估計其中有六成為常見病,能在縣級醫院治癒。

「分級診療是下一步醫改追求的重點,『首診在基层』結合『雙向轉診』,要讓這些拿『牛刀』的醫生專攻疑難雜症。」詹陽稱實現這個目標不容易。「如今允許醫生多點執業,讓醫生『滿天飛』,但病人不能『滿天飛』才是理想狀態,否則就是優質醫療資源的極大浪費。」

他表示,下一步將進行層級醫院職能定位,加強縣級公立醫院服務能力,達到小病及常見大病在基層得到診治。引導、擴大單病種在分級診療中份量,利用醫保進行槓桿調節,越級首診在報銷比例上作相應規定,「市縣鄉的醫療費用可能是倍數級的」。