

# 寧波港拓新絲路聯運樞紐



寧波港今年貨物吞吐量將突破5億噸。周方怡攝

香港文匯報訊(記者 周方怡 寧波報導)浙江寧波港今年貨物吞吐量將突破5億噸,其中集裝箱吞吐量超越韓國釜山港;同時,為配合「一帶一路」(「絲綢之路經濟帶」和「21世紀海上絲綢之路」)戰略,正在洽談和嘗試發展中國到歐洲的水鐵(水路鐵路)聯運,寧波港以期成為新的絲綢之路樞紐和節點。

據悉,前三季度,寧波港貨物吞吐量完成3.96億噸,同比增長6.7%;集裝箱吞吐量完成1,425萬標準箱,同比增長11.7%。今年寧波港集裝箱吞吐量將突破2,000萬標準箱有望超過韓國釜山港,年貨物吞吐量也將突破5億噸。寧波港總經理、高級經濟師董孟達表示,目前寧波港正從傳統的裝卸型港口轉型到現代物流貿易型港口,「是提升發展質量」。

## 建貿易金融物流三位一體服務

據介紹,寧波港正在開發拼箱、冷鏈、期貨交割等服務,並且收購了寧波國際銀行,設立寧波通商銀行,下一步將設立航運保險公司,同時成立了國際貿易公司和國際物流公司,「我們要為建立貿易、金融、物流三位一體的服務奠定基礎。」

董孟達說,「隨着『一帶一路』的發展戰略的推進,寧波港以其獨特的區位優勢,將成為一個新的絲綢之路的樞紐和節點。因此,發展水鐵聯運是寧波港近年來的重要舉措和手段之一,現在正在洽談並嘗試發展中國到歐洲的鐵水聯運。」

# 安徽科博會 智能機器人進家居

## 近三千科普產品展出「玉兔號」模型亮相

香港文匯報訊(記者 張玲傑 蕪湖報導)作為中國唯一的國家級科普產品與技術展示的博覽會,第六屆中國(蕪湖)科普產品博覽交易會(簡稱科博會)昨日在安徽省蕪湖市開幕。中國探月工程「玉兔號」探月車模型、智能機器人、3D打印等眾多科普產品亮相展會,展示了中國近年來的科技發展成就,以及科普產業發展已走進大眾生活。據悉,此次科博會中智能機器人類展商達18家,展示的科普類產品也多達數十種。



智能機器人在科博會上展示彈奏鋼琴。本報安徽傳真



學生與智能機器人互動。本報安徽傳真

本屆科博會有來自中國科學院、國防科工局、中國科技大學等單位攜最新科技成果和科普產品參展。美國、英國、法國、德國、俄羅斯、澳洲等國家和台灣地區的展商也亮相科博會。本屆科博會共計251家參展商,展示近3000件科普產品,既有「玉兔號」探月車模型、商用大飛機C919模型;還有契合新興產業發展的智能機器人、新能源汽車、3D打印、光伏發電等展品。同時,與群眾生活密切相關的智能手機展品、智能安防展品也備受關注。

此外,此次科博會更提高了公眾的科學文化素質。來自中國工程院、中國科學院等多位院士開設的科普報告會為大眾答疑解惑,包括中國工程院院士孫寶國就食品添加劑與食品安全為大眾解讀、胡文瑞院士對國際空間站建設、空間科學領域工作作闡述。

## 科普產品需求漸增

展會中,智能機器人的展示吸引了眾多觀眾,其衍生的諸多家用科普產



今日頭條

# 河南政協借河洛文化 團結港澳台僑胞

香港文匯報訊(記者 劉蕊 新密報導)河南省政協港澳僑和外事工作座談會日前在河南省新密市召開。河南省政協副主席鄧永倫在會上表示,近年來,河南省政協利用河洛文化研究這個平台,搭建與港澳台僑和國外同胞的聯絡聯誼之橋,弘揚了中華傳統文化,傳承了中華文明,促進海峽兩岸進一步提高中華民族的認同感,在海峽兩岸

產生了巨大的反響。全國政協港澳僑委員會、河南省政協共同發起成立了中國河洛文化研究會,從2004年至2014年期間,河南省共舉辦了12次河洛文化學術研討會。河洛文化研究從河南擴展到台灣、廣東、江西、福建。「通過文化交流會,增進兩岸文化共識,擴大和鞏固「反獨促統」戰線。」

河洛文化是以洛陽為中心



河南省政協副主席鄧永倫。劉蕊攝

的古代黃河與洛河交會地區的物質與精神文化的總和,是中原文化的核心,也是中華傳統文化的精華和主流。它以「河圖」、「洛圖」為標誌。河洛文化後來流傳到閩南、贛南和粵東,並與當地文化相結合,形成閩南文化、客家文化。

# 包頭拓工業及生態水源基地

香港文匯報訊(記者 張鵬宇 內蒙古報導)作為首個基本實現分質供水的百萬人口城市,內蒙古包頭小白河蓄滯洪區續建工程日前已全部完工,為城市北部區



包頭小白河蓄滯洪區。網上圖片

和後山地區工業和生態用水提供7000萬立方米水源。包頭市今年投入一億多元(人民幣,下同)推進城市健康水工程和農村牧區安全飲水工程,投資1.5億元完成小白河蓄滯洪區續建工程,打造工業和生態用水水源基地;加快畫匠營子水源二期工程配套設施建設,投資一億元完成磴口淨水廠改造主體工程,打造生活用水水源基地;建設西部地區一流的水質檢測檢驗中心,讓水質多一重保障。城市受益人口新增13.2萬人,農村牧區新增1.08萬人。

# 陝西 西咸新區推新政 加強統一管理體制

香港文匯報訊(記者 熊曉芳 西安報導)陝西西咸新區自今年獲准成為國家級新區後,西咸新區迎來前所未有的發展機遇。近日,陝西省出台《關於加快西咸新區發展的若干意見》,通過賦予部分行政職能、加強統一管理體制等多方支持西咸新區發展。據悉,西咸新區目前已將46個總投資額達1,186億元的項目列入今明兩年開工計劃,分別集中在基礎設施建設、城市功能片區和新型城鎮化綜合改革範例項目等領域。

西咸新區黨工委書記、管委會常務副主任王軍表示,今年以來,西咸新區在經濟下行壓力持續加大的形勢下,依然保持了快速的增長態勢,華晨集團特種車生產基地、阿里巴巴集團戰略性項目一菜鳥網絡西北核心節點項目、中俄絲綢之路高科技產業園等先後落戶西咸新區。前三季度新區固定資產投資同比增長42.2%,高出全省23.3個百分點,招商引資實際利用資金197億元(人民幣,下同),同比增長66.9%;融資到位資金176億元,同比增長41.9%,成為陝西經濟發展的又一重要引擎。



# 寧波三年將改造1000萬平方米棚戶區

寧波正啟動史上最大的棚戶區改造項目,到2017年,寧波市將改造10萬戶、1000萬平方米的棚戶區,其中成片危舊住宅區完成改造300萬平方米。力爭通過幾年時間的努力,基本消除安全隱患嚴重的成片危舊住宅區,全面改善城鎮居民居住條件。

寧波全市棚戶區改造一期統貸項目授信額度達352.4億元,涉及24個棚戶區,將有效改善4.33萬戶家庭、13.3萬人的居住條件。這24個棚戶區中,包含了寧波市民高度關注的江東徐成棚戶區(危舊房)改造、奉化錦屏街道危舊房改造。

完成300萬平方米成片危舊住宅區改造,是本次城市棚戶區改造的重點,同步推進的還包括城中村改造。依照計劃要求,寧波各縣市區年內將確定和啟動試點改造項目,且未來3年各自每年的改造面積將不少於10萬平方米。

至於到底要不要改造,具體採取什麼方式,則按照絕大多數業主的意願來選定。如果居民選擇通過徵收方式進行改造,那麼有貨幣補償、直接安置和間接安置可供挑選。

相關專家表示,這是個多方獲利的方案,可以推動寧波城市建設的發展,也讓百姓的居住條件得到改善,同時也調動了社會各方資源,如多渠道籌集資金,包括爭取金融機構貸款支持,引導房地產企業對購買商品房的被徵收人讓利銷售,以及鼓勵民間資本參與投資等。

## 金融支持民生改善

在寧波市金融機構支持重大民生工程融資

對接會上,國開行寧波市分行等12家銀行分別與寧波全市棚戶區改造、「五水共治」等11個重大民生工程的項目企業簽訂了460億元的銀企合作協議。

銀行方面承諾,在還款方式、利率定價、綜合服務等方面給予適當優惠,重點支持危舊住房拆遷、城中村改造、智慧排汙、溪流整治等的資金需求。

近年來,寧波全市金融機構堅持把保障和改善民生作為自身工作的根本出發點和落腳點,金融支持工作取得了積極成效,2013年以來對重大項目貸款投入超過1800億元,截至2014年9月貸款餘額1215.43億元,同比增長20.97%。

## 棚戶改造本月施行

2014年4月,國務院第43次常務會議明確提出,要發揮好開發性金融作用,支持棚改提速。同年10月9日,寧波市召開全市棚戶區改造工作動員會。同時,下發《寧波市關於推進以成片危舊住宅區為重點的城市棚戶區改造工作的實施意見(試行)》,並於今年11月1日起正式施行。

《實施意見(試行)》明確,成片危舊住宅區改造將按照「業主自籌、政策扶持、金融貸款、社會籌集」原則,多渠道籌措所需資金。與此同時,市、縣(市)區人民政府和相關管委會也要加大資金投入。寧波市政府將建立城市棚戶區改造統籌專項資金,2015年至2017年每年安排統籌專項資金10億元,用於專項補助成片危舊住宅區改造。



天津消防吉祥物「和和」、「平平」昨日誕生,與市民開心互動。中新社

# 廈門料成紅點博物館內地選址

香港文匯報訊(記者 葉臻瑜 廈門報導)內地唯一、亞太地區規模最大、以國際設計大獎為策展主題的2014廈門國際設計營商周近日閉館。主辦方之一的德國紅點獎機構主席彼得·扎克當日透露,德國紅點獎有埃森博物館、新加坡博物館及剛建成的台灣博物館,「樂見在不久的將來,第4家紅點博物館落戶廈門」。據悉,德國紅點獎是國際知名的創意設計大獎,這一面向工業設計領域的大獎賽,是世界上最著名設計競賽中最大最有影響力的競賽之一。

# 助學生創業貸款最高可達10萬

香港文匯報訊(記者 張馨月 重慶報導)重慶每年約有5000名大學生創業,創業率約3%。針對目前大學生創業存在的問題,重慶將通過創新融資渠道,優先向高校畢業生發放最高10萬元(人民幣,下同)的小額擔保貸款,建立培訓體系、升級創業服務等方式,為大學生創業打造良好的環境。據悉,2014至2017年,重慶計劃引領2.3萬大學生創業。

# 引全球最大模擬電路商成都建廠

香港文匯報訊(實習記者 周盼成 都報導)世界上最大的模擬電路技術部件製造商美國德州儀器公司(TI)將在四川成都設立12英寸晶圓凸點加工廠,以擴展公司的製造能力。該公司在成都新增的製造工藝,將進一步提高12英寸模擬晶圓製造產能,在更大程度上滿足客戶需求。據悉,TI的製造業務遍佈全球,覆蓋美國、墨西哥、德國、蘇格蘭、中國、馬來西亞、日本和菲律賓。

# 黑龍江 越橘樹莓防治腸肝癌



樹莓(左)和越橘。網絡圖片

香港文匯報訊(記者 王心者 哈爾濱報導)黑龍江哈爾濱醫科大學附屬第四醫院劉明教授近日發現防治癌症新成果:越橘治腸癌,樹莓防肝癌。目前,越橘和樹莓的提取物已開始在黑龍江省各大醫院推廣應用,治療病例1500餘例。

在這些病例中,服用越橘提取物一年以上的家族性腸息肉病人,未見大腸癌的發生;攝入樹莓提取物一年以上的肝硬化患者肝功能指標明顯好轉,且通過兩年隨訪,肝癌的發病率也顯著下降。

據悉,劉明教授鎖定樹莓預防肝癌生長的兩個特異性蛋白質作用靶點在全世界尚屬首次。他憑借「植物化學物質預防及抑制惡性腫瘤的機制及應用」的課題獲2013年度中國抗癌協會科技進步三等獎。

這一課題的研究成果顯示,越橘可抑制大腸癌細胞的增殖,降低大腸癌細胞的侵襲能力;樹莓則可使肝癌細胞血管內皮生長因子的表達減弱,並使抑癌基因野生型表達增強,從而抑制肝癌細胞的增殖。

# 新疆 烏市創建生態文明 躋身首批典範城市

香港文匯報訊(記者 王辛鵬 烏魯木齊報導)新疆烏魯木齊市日前在「2014城市發展與生態平衡高層論壇暨首批創建生態文明典範城市發佈」儀式上,正式被授予首批「創建生態文明典範城市」稱號。

由中國互聯網新聞中心主辦的2014城市發展與生態平衡高層論壇以「共建生態文明新家園」為主題,針對城市發展與生態平衡重大問題展開對話與交流,從發展綠色經濟、倡導生態平衡、創建生態文明進程中的措施與成效等多角度對候選城市進行綜合考量,經網絡公示、專家建言、大眾關注、媒體監測等環節,全國共評選67個「首批創建生態文明典範城市」。

近年,烏魯木齊市把生態文明建設作為重點,貫穿全市各項工作以「2013年創建國家園林城市」和「2017年創建國家生態園林城市」為目標。通過創建活動,城市建成區綠地率達34.70%,綠化覆蓋率達37.70%,人均公園綠地面積達10.05平方米。