■寧波港今年貨物吞吐量將突破5億噸

周方怡 攝

星期二、四、六刊出

香港文匯報訊(記者 周方怡 寧波報道)浙 江寧波港今年貨物吞吐量將突破5億噸,其中 集裝箱吞吐量料超越韓國釜山港;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。

寧波港總經濟師、高級經濟師童孟達表示, 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。|

童孟達説,「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。」

# 排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 蕪湖報道)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



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

#### 科普產品需求量漸增

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

人有限公司執行董事李磊説,該公司 除了研發以教學、娛樂、指引等功能 為主的機器人外,還推出了諸多適用 於普通大眾的科普類家用產品,例如 可提供全程監控的智能吸塵器、用於 代步的智能平衡車等。李磊表示,大 眾對於科普類產品的接受速度很快, 需求量也在不斷增加,隨着科普類產 品逐漸走進大眾生活,未來市場潛力 不容小覷。

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。



## 河南政協借河洛文化 |結港澳台僑胞

香港文匯報訊(記 者 劉蕊 新密報道)河 事工作座談會日前在河南省 河南省政協副

文

主席鄧永儉在會上表示,近 ,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 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

全國政協港澳台僑委員 從2004年至2014年期間,河 南省共舉辦了12次河洛文化 從河南擴展到台灣、廣東、 江西、福建。「通過文化交 擴大和鞏固『反獨促統』戰

河洛文化是以洛陽爲中心 化、客家文化



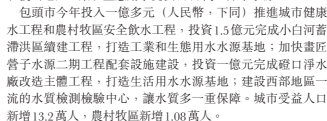
的古代黃河與洛河交會地區 的物質與精神文化的總和, 是中原文化的核心,也是中 它以「河圖」、「洛圖」爲 閩南、贛南和粤東,並與當 地文化相結合,形成閩南文

### 包頭拓工業及生態水源基地

張鵬宇 内蒙古報道) 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

和後山地區工業和生態用水提供7000萬立方米水源





■包頭小白河蓄滯洪區。 網上圖片

# TOW VITE

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個棚改項目中,包含了寧波市民高度關注 的江東徐戎棚戶區(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 年內就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

,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、智慧排污、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年每年安排統籌資金10億元,用於專項 補助成片危舊住宅區改造



### 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 報道)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 設計營商周近日開館。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 上知名設計競賽中最大最有影響的競賽之一。

報道)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。

香港文匯報訊(實習記者 周盼 成 都報道)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。

## 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 西安報道)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—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。

#### 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 哈爾濱報道)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。

## 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 烏魯木齊報道)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。