

青島海洋國際高峰會聚焦科技引領

發佈中國海洋發展指數 今上半年海洋產值2.7萬億

香港文匯報訊(記者 王宇軒 青島報道)昨日,2015中國·青島海洋國際高峰論壇在青島開幕,本次論壇以「科技引領海上絲綢之路」為主題,共有來自10餘個國家和國際組織的專家、國家相關部委負責人等逾300人參加。論壇還向全球發佈中國海洋發展指數,結果顯示,2014年中國海洋發展指數為116.6,比上年提高3.7個百分點。2011年-2014年年均增速為2.9%,中國海洋經濟和海洋事業保持穩定發展態勢。

國家海洋信息中心主任何廣順表示,中國海洋發展指數評價指標體系包括經濟發展、社會民生、資源支撐、環境生態、科技創新等六個方面,35個評價指標。報告顯示,2014年六個方面的發展指數較往年均有一定的提升。其中,中國海洋發展指數經濟發展指數比上年提高3.7個百分點;2011年-2014年子指數年均增速為4.5%。這表明海洋經濟總體保持平穩運行,正在從規模速度型向質量效益型轉變。

國家海洋局副局長張宏聲表示,2015年上半年,中國海洋生產總值27,303億元人民幣,同比增長6.94%。海



■昨日,以「科技引領海上絲綢之路」為主題的2015中國·青島海洋國際高峰論壇在青島開幕。新華社



■國家海洋局副局長張宏聲。記者王宇軒 攝

洋傳統產業總體平穩,儘管部分產業面臨較大下行壓力,但海洋新興產業增長點不斷顯現,海洋服務業比重穩步提高。張宏聲強調,共築「21世紀海上絲綢之路」,需要發揮海洋科技創新的引領作用。

並非援助計劃

論壇上多國代表圍繞中國「一帶一路」國家戰略發表看法,國務院發展研究中心研究員胡江雲表示,目前看有看法認為「一帶一路」是「中國版馬爾斯計劃」,但「一帶一路」戰略並非援助計劃,而是圍繞亞歐大陸展開經濟貿易

方面的合作。中國與「一帶一路」沿線國家貿易目前都有所加強,各國的直接投資也在增長。胡江雲強調,「一帶一路」對於均衡各國之間的貿易結構有很大的幫助,促進貿易平衡,減少不必要的貿易摩擦。

美國海軍財經總裁吉姆·勞倫斯在論壇上分析了船舶和離岸金融現狀,並認為金融在成功建設海上絲綢之路中將發揮重要作用。勞倫斯認為,自2008年經濟危機後,歐美資本有所縮水,目前亞洲資本在世界事務中發揮著越來越重要的作用。中國資本將會為中國海上絲綢建設提供護航,促進中國航運業的長足發展。



■青島海洋科學與技術國家實驗室(效果圖)。本報青島傳真

青島啟用首個海洋國家實驗室

香港文匯報訊(記者 王宇軒 青島報道)昨日,青島海洋科學與技術國家實驗室(下簡稱海洋國家實驗室)啟用儀式在海洋國家實驗室學術交流中心舉行。據介紹,該實驗室目前基本建設累計投入13億元(人民幣,下同),是目前中國海洋領域唯一的國家實驗室。

與英美俄合作 建一流研究中心

目前,該實驗室已與英國國家海洋中心、俄羅斯希爾紹夫海洋研究所簽署合作協議,與美國伍茲霍爾海洋研究所、克利夫斯海洋研究所建立了聯繫,現已有部分科研人員入住。青島海洋科學與技術國家實驗室主任吳立新表示,海洋國家實驗室定位於圍繞中國國家海洋發展戰略,將開展基礎研究和前沿技術研究,逐漸成為國際一流的綜合性海洋科學研究中心和開放式協同創新平台。

據了解,海洋國家實驗室由中國科技部、山東省、青島市共同建設,建築面積15萬平方米,擁有適於近、中、遠海研究的20餘艘海洋科考船(噸位以上9艘),12個科學數據庫,5個種質資源庫等,設有海洋動力過程與氣候、海洋生物學與生物技術和海洋生態與環境科學等8個功能實驗室組。在此基礎上,山東省、青島市將在三年內再投入10億元,支持海洋國家實驗室用於儀器設備採購、科研團隊建設等。

俄專家:「海絲」對接北方航道 保障中俄利益

香港文匯報訊(記者 王宇軒 青島報道)在昨日的2015中國·青島海洋國際高峰論壇上,俄羅斯科學院遠東研究所經濟研究高級研究員鮑里斯·克拉斯諾帕爾斯基作主旨演講。鮑里斯表示,目前中國正在推行的「一帶一路」國家戰略可以與俄羅斯「建設北方航道」進行綜合管理,合作一旦達成將會加深中歐聯繫,減少政治隔閡。

突破制裁為俄提供中轉站

鮑里斯表示,「由於多個國際問題上的隔閡,目前俄羅斯正受到來自美國、日本、西歐、澳大利亞等國家的制裁,在建設北方航道過程中,缺少全球性的中轉站。

而中國的「海上絲綢之路」恰好與北方航道連接,兩路聯合將會為兩國帶來更多的利益。」據鮑里斯介紹,目前全球正處於溫暖期,北極冰層開始融化,使得更多北極地區的航道開通,俄港口也在增加。俄羅斯「北方航道」恰好東起中國,西到北歐。「從中國航行到挪威,北方航道要比蘇伊士航線節省16天以上的時間。」兩路環繞整個亞歐大陸,將會促進亞歐國家之間的交流,減少政治衝突。

亞投行北極投資銀行可合作

鮑里斯認為,中俄兩國兩路聯合還有着融資方面的優勢。中國倡議創建的亞投行與俄羅斯主導的北極地區

投資銀行,可以為兩路聯合提供重要的資金保障,保護開發兩路區域的生物、海洋等多方面資源,並在基礎設施上保障兩路的可持續發展。鮑里斯強調,中國在北極地區設有很多科考站,兩路的連接,將會保障中國在北極地區的利益,加大對北極地區石油、天然氣資源的開發與利用。



■鮑里斯在演講。記者王宇軒 攝

香港文匯報訊(記者 趙勇 常州報道)波蘭艾雷奧特公司、江蘇艾雷奧特航空技術有限公司昨日與江蘇常州國家高新區三方共同簽署投資協議,將在常州空港產業園投資M-20海鷗6座公務機製造項目,投資總額為1.5億美元(約合港幣12億元),一期註冊資本為6,000萬美元(約合港幣4.6億元)。

首架飛機料2017年下線

2013年5月,艾雷奧特(江蘇)飛機工業有限公司全資收購波蘭艾雷奧特飛機製造公司,成為內地首家全資收購國外整機製造企業的民營通用航空企業。2014年4月,首架艾雷奧特AT-3整機下線,填補了江蘇省飛機整機製造的空白,該型通用航空飛機已獲得美國航空局、歐盟航空局及中國民航局國際三大民航組織適航認定。今年4月,艾雷奧特(江蘇)飛機工業有限公司從美國西科斯基公司波蘭子公司手中收購了M-20海鷗飛機全部知識產權,邁出了建設「國際化通用航空企業」的堅實步伐。

經過考察,艾雷奧特最終決定在江蘇常州國家高新區投資設立通用飛機整機製造工廠,主要生產波蘭M-20海鷗6座輕型公務機。M-20海鷗飛機是一款雙發6座輕型公務機,機身採用先進的金屬數控加工工藝,是同類飛機中唯一的全金屬飛機,號稱「空中的平治」。預計該項目將於2017年實現首架飛機下線,2018年形成產量50架飛機的生產能力。

通用飛機整造廠落戶江蘇

航空產業

瓷都德化:「網上絲路」鑄電商強縣

互聯網植入陶瓷產業成新航標 6000企年交易額近50億

香港文匯報訊(記者 黃瑤瑛 泉州報道)記者從在福建德化舉辦的首屆中國陶瓷電商峰會了解到,將互聯網植入陶瓷產業,在瓷都德化已漸成規模和趨勢,成為了傳統陶瓷產業謀求發展的新航標,目前德化擁有的電子商務應用企業已達6,000多家,年交易額超過40億元人民幣(約合港幣49億元),產業步入「網上絲路」時代。



■德化是中國三大古瓷都之一,德化擁有的電子商務應用企業已達逾6,000家。圖為工人正在製作陶瓷。記者黃瑤瑛 攝

德化是中國三大古瓷都之一,民窯的代表,是古代「海上絲綢之路」的重要出口商品地,獲評世界陶瓷之都、中國瓷都、中國民間文化藝術之鄉、中國陶瓷歷史文化名城等稱號。近年來,德化陶瓷立足經濟新常態和本地實際,主動站在「互聯網+」風口,積極對接「一帶一路」戰略,促進傳統產業與互聯網良性互動、共生發展。

全國茶具網售 德化佔八成

據了解,德化陶瓷電商現今走在中國陶瓷產業前列,佔領了全國80%的茶具網絡銷售份額,是全國唯一同時獲評阿里、京東「電商縣20強」和國家級電商示範基地稱號的縣,也是福建省首個國家電商示範基地、首批電商示範縣、阿里巴巴「農村淘寶」試點縣。記者了解到,中國陶瓷在線交易平台也在峰會期間首次在德化公開對外推介,此間專家分析稱,該平台將在「一帶一路」戰略背景下,成為「網上絲路」的重要載體。

中國社科院信息化研究中心主任汪向東告訴記者,發展區域電商,需要打通網上通道,也就是平台問題,目前產業易於在平台選擇上產生困惑,這和選擇主體和產業狀況相關,所以在自身平台選擇上應以實效為導向,讓本地市場主體經由這樣的平台,對接到互聯網的廣域大平台中,服務更多用戶。

汪向東表示,陶瓷在線交易平台是定位於陶瓷專業的平台,將德化陶瓷專業資源和來自行業互聯網金融交易等專業服務進行整合,將為產業提供具有寬度的服務。



今日頭條

乳業大數據平台 助優化產業佈局

香港文匯報訊(記者 郭建麗,實習記者 圖們 內蒙古報道)中國乳業大數據平台近日在內蒙古呼和浩特市啓動,目前平台已收集整合了數億條涵蓋原奶生產、加工、消費等各环节的行業深度數據,供企業採集和購買。據介紹,中國乳業大數據平台的建成,將整合政企民三方數據資源,從而實現數據聚合、打通和應用。有了專業的乳業產業大數據平台,政府可以動態實時感知行業的發展和企業的需求及民眾的幸福生活指數,根據實際情況及時調整政策。企業能得到專業的政策指導和優惠,其他參與者也能通過平台獲取有利的信息,形成「多方參與,各方共贏」的局面。從食品安全角度看,該數據平台有利於提高放心奶和優質奶的水平,帶來巨大的社會效益。

內地腦中風再發將年減10萬例

北京 香港文匯報訊(記者 田一涵 北京報道)北京技術創新行動計劃(2014-2017年)「重大疾病科技攻關管理」專項系列成果發佈會近日舉行。據了解,首都醫科大學附屬天壇醫院聯合中國117家醫院共同研究的新成果,將每年為內地減少10萬例再發腦中風患者。除此之外,北醫三院喬傑教授團隊與

北大生物動態光學成像中心謝曉亮及湯富剛教授團隊合作,採取自主研發的單細胞基因組擴增高通量測序技術,首次實現了對單個卵母細胞體態基因組的高精度測序,成功對人類基因組進行分型,建立了世界首個人類女性個人遺傳圖譜。利用此方法可預測遺傳性致病基因,避免先天性遺傳缺陷嬰兒的出生。

千島湖將率先試行休閒遊新模式

浙江 香港文匯報訊(記者 朱薇 杭州報道)在日前舉行的2015中國休閒度假大會上,中國(千島湖)休閒度假研究中心成立。根據該中心發佈的《千島湖宣言》,千島湖將率先嘗試休閒度假目的地標準化建設,充分利用「互聯網+旅遊」開發旅遊新模式。

浙江省旅遊局副書記傅璋說,隨着旅遊行業的推進,部分地方出現了比如「城市空間不足、產業建設落後、旅遊品檔次不高、同質化明顯」等問題,解決這些問題,其實就是解決了旅遊從單純觀光到多元化休閒度假的轉變,而《千島湖宣言》中的嘗試度假目的地標準化建設就是正在進行這種嘗試。

重慶 兩江新區新政出台 吸引海歸創業

香港文匯報訊(記者 孟冰 重慶報道)記者日前獲悉,重慶兩江新區出台《中國重慶兩江新區留學人員創業園十大政策》,海外高層次人才創業最高可給予100萬元(人民幣,下同,約合港幣123萬元)開辦補助。而經過認定的世界500強企業、國內外行業領先大企業集團、國家重點科研院所到兩江新區新註冊設立的科研機構,當地將按照重慶市級、國家級標準,分別一次性給予50萬元、300萬元的機構開辦補助。除了「真金白銀」的獎勵扶持,兩江新區還有諸多「法寶」,如通過擴大科技風險投資基金、兩江新區戰略性新興產業基金股本,來支持兩大基金及社會產業基金投資科技創新型企業,允許其以上市退出、定期回購、期權激勵等多種形式支持科技型企業發展。科技創新產品的市場出路也在《政策》考慮範圍內。凡在兩江新區研發和生產的科技創新產品,在同質同價的原則下,優先納入政府採購和融資租賃以及推廣應用清單中。