

文匯報

东南亚版



2022中國海博會深圳開幕 大國重器集中亮相 展海洋經濟發展成就

香港文匯報訊（記者 郭若溪 深圳報道）11月24日，被稱為「中國海洋第一展」的2022中國海洋經濟博覽會（簡稱「海博會」）在深圳開幕。會上，「藍鯨1號」鑽井平台、「深海一號」、「海基一號」和「璇璣」系統、大洋號助探船、「鯤龍」AG600水上飛機等「大國重器」集中亮相，展示中國海洋經濟發展成就以及全球海洋經濟發展及最新成果。

今年海博會，總展覽面積6萬平方米，圍繞「科創賦能，共享深藍」的主題，設立海洋港口與航運、海洋油氣與礦產資源開發、海洋電子信息、海洋工程與環保、海洋漁業、海洋生物與醫藥、海洋旅遊與文化等七大板塊。

隨鑽測井系統「璇璣」亮相

記者現場所見，中國海油「深海一號」、「海基一號」和「璇璣」系統等大國重器亮相。據中海油高級工程師潘周全介紹，「璇璣」是中國首條旋轉導向鑽井與隨鑽測井系統，可以實現對地層資料的實時分析，是大幅降低油氣田開發成本、高效開發海洋油氣資源的重要法寶，被稱為地下油氣開發的「眼睛」。

本屆海博會，作為無人裝備企業代表之一，雲洲智能重點展出L25海洋調查無人船平台、M40P海洋調查無人船平台和M75B安防巡邏無人艇等3型海洋工程領域主力無人艇，展示了無人艇集群測量技術成果。據介紹，L25海洋調查無人船平台，適用於深遠海域，主要用於海洋探測、海洋地球物理探測、物理海洋探測、海洋生化環境監測等環境，調查測量一體用途廣泛，支持多種設備同時工作，支持調查設備拖曳作業，摺疊升降保障遠端安全，電動掛機推進靈活靜音，柴油供電續航能力增強。

超長距跨洋通信系統現身

在數字時代，全球日益增長的帶寬需求對超長距跨洋通信系統提出了更大容量傳輸和更高系統靈活性的要求。由華海通信打造的全球首個32纖海底線路分支器亮相海博會，據華海通信品牌經理董航介紹，該產品能滿足Petabit級的業務傳輸需求，還匹配了超大容量長距跨洋傳輸場景下的多登陸點、多方向業務切換等高靈活性需求。

此外，由華海通信承建的亞洲快遞海纜系統，預計於2025年第三季度完成交付並商用。

該系統全長約6,000公里，其主幹路由連接中國香港和新加坡，分支連接到中國海南、菲律賓及文萊等地，將為區域內多個數據流量中心打造新的通信互聯主動脈，顯著增強區域內的網絡韌性，強化數字經濟時代基礎設施建設。

與往屆不同，本屆海博會上還首次配套舉辦了2022深圳市海洋產業招商大會，挪威船級社（中國）有限公司深圳分公司揭牌、深圳市海洋產業聯盟授牌、發布海洋產業綜合金融服務方案。海博會還採用「線上+線下」模式，搭建經貿合作平台，推動海洋經濟深度融合發展。



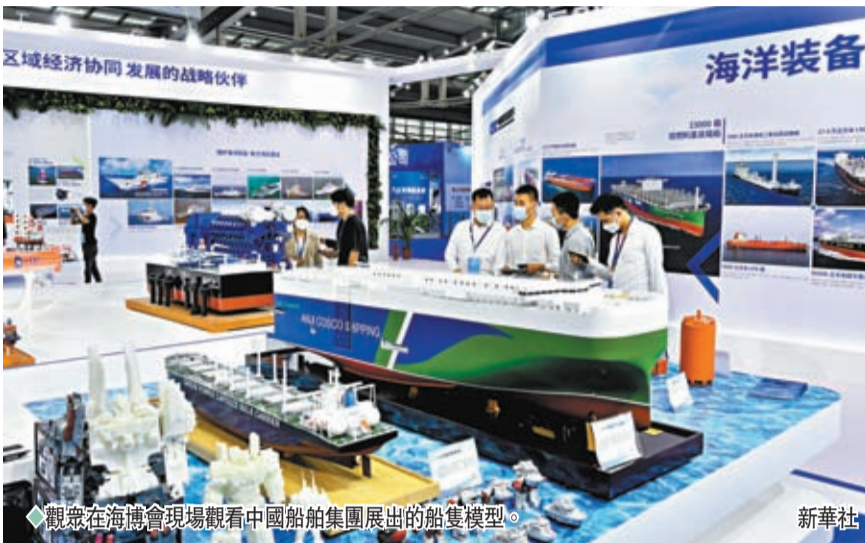
◆觀衆在海博會現場了解雲洲無人艇。新華社



◆中國海油展區石油鑽井平台模型。中新社



◆華海通信海底線路分支器。中新社



◆觀衆在海博會現場觀看中國船舶集團展出的船隻模型。新華社



◆11月24日，以「科創賦能，共享深藍」為主題的2022中國海洋經濟博覽會在深圳會展中心舉辦。當日，中國海監9012船公眾開放日在深圳濱海休閒帶海監廣場碼頭舉行。活動由深圳市規劃和自然資源局（深圳市海洋漁業局）主辦、深圳市海洋綜合執法支隊承辦，特邀市民代表做客600噸級的中國海監9012船。◆中通社

去年中國海洋生產總值突破9萬億



◆去年中國海洋經濟發展指數增長3.6%。圖為海博會上的招商局集團展區。中新社

香港文匯報訊（記者 李昌鴻）中國海洋經濟博覽會24日在深圳開幕，國家海洋信息中心當天發布了《2022中國海洋經濟發展指數》，顯示2021年中國海洋經濟發展指數為114.1，比上年增長3.6%。此舉表明中國海洋經濟呈現穩中向好態勢。去年中國海洋生產總值突破9萬億，較2015年翻了一番，說明中國海洋經濟發展前景和潛力巨大。

《中國海洋經濟發展指數》是對一定時期中國海洋經濟發展狀況的綜合量化評估，旨在客觀綜合評估中國海洋經濟發展狀況，為引導社會預期提供參考。此次是該指數第七次發布。

《2022中國海洋經濟發展指數》涵蓋發展規模與效益、結構優化與升級、資源節約與利用、對外經濟與貿易、民生保障與改善等5個方面，包括5個一級指標、23個二級指標，以2015年為基期，基期指數設定為100。指數指標較前期有所調整，納入了海洋科技創新、節能減排、對外經貿等10個指標，以更加充分反映海洋經濟高質量發展成效。

中國海洋經濟規模和效益顯著提升。2021年，發展規模與效益指數為114.2，比上年增長4.7%。海洋經濟規模再上新台階，2021年海洋生產總值突破9萬億大關，比上年增長8.3%。截至2021年末，全國實有海洋經濟活動單位數比2015年翻一番，海洋經濟觀感基礎進一步穩固。2016—2021年沿海地區人均海洋生產總值不斷攀升，年均增速達4.7%。

嫦娥五月壤首次發現亞微米級磁鐵礦

交通運輸部：嚴禁地方擅自限制運輸服務

香港文匯報訊（記者 張帥 北京報道）交通運輸部新聞發言人舒馳11月25日在月度例行發布會上表示，近期國內疫情形勢嚴峻複雜，部分地區對貨車通行層層加碼、過度通行管控制問題仍時有發生，河南等地蔬菜運輸不暢的問題引發社會關注，交通物流保通保暢工作面臨反彈壓力。他強調，防止層層加碼，將嚴禁擅自關閉交通物流基礎設施和限制運輸服務，嚴禁實施「靜默」或封控管理的城市一律限制貨車進出。

關注滯留貨車司機生活保障

舒馳指出，針對部分地區出現的「一刀切」限制貨車通行、要求貨車司機現場等待核酸檢測結果以及滯留貨車司機生活服務保障不到位等問題，交通運輸部高度重視，認真貫徹落實中央政治局常委會議精神和進一步優化防控工作二十條措施要求，將持續優化調整通行

保障措施，加強督辦轉辦力度，堅決防止層層加碼、「一刀切」問題反彈，為維護人民群眾正常生產生活秩序提供服務保障。

防止「一刀切」保障貨物通行

他表示，交通運輸部將督促指導各地科學精準實施通行管控制措施，切實做到「五個嚴禁」：嚴禁擅自關閉交通物流基礎設施和限制運輸服務；嚴禁「一刀切」限制封閉區域末端物流配送；嚴禁實施「靜默」或封控管理的城市一律限制貨車進出；嚴禁以等待核酸檢測結果為由限制貨車通行；嚴禁以車籍地、戶籍地為依據限制貨車通行，對有涉疫地區行程的貨車司機，落實「即採即走即追」閉環管理要求，保障通行順暢。「對於群眾反映強烈、反覆出現的問題，我們將進行公開通報曝光，加強警示震懾，堅決防止層層加碼、「一刀切」問題反彈。」舒馳稱。



◆交通運輸部要求採取多項措施，防止貨車通行層層加碼、「一刀切」過度管控制問題。網上圖片

晉陽古城發現唐五代面積最大寺院



◆晉陽古城二號建築基址部分出土文物。香港文匯報記者楊奇霖攝

香港文匯報訊（記者 楊奇霖）日前，中國山西省考古研究院對外公布了太原晉陽古城二號建築基址的發掘報告。報告指出，在考古發掘的唐五代佛教寺院基址中，該建築基址是目前揭露面積最大、最為完整的寺院基址。

晉陽古城遺址位於山西太原西南的晉源區晉源鎮附近，面積約20平方公里。該遺址自二十世紀六十年代開始進行了考古工作。近些年，先後被國家規劃為「十一一五」至「十四五」重點保護的大遺址。2011年，山西省文物局成立了晉陽古城考古工作隊，着手考古與遺址保護規劃同步進行，取得了很重要的考古成果。2013年，為推進國家考古遺址公園建設，晉陽古城考古工作隊在晉陽古城西區進行探溝式發掘調查。

本次考古項目的負責人介紹，二號建築基址主要包括四處殿址、五處廊廡、三處庭院、一處碑廊、一處龜頭屋和一處門址等。基址內出土了大量精美的日用瓷器和精緻的石雕建築構件，表明基址並非普通民居建築。基址出土的帶「迦陵」《天王堂》等字樣的殘碑、《金剛經》殘碑等與佛教寺院相關的遺物，表明其用途應為一處佛教寺院。

據了解，在考古發掘的唐五代佛教寺院基址中，二號建築基址是目前揭露面積最大、最為完整的寺院基址，該建築基址的發掘對於研究這一時期寺院的布局有重要的幫助，同時對研究晉陽古城城市布局也有重要的意義。

琴澳跨境海底隧道全線貫通

香港文匯報訊 據中新社報道，隨著「澳琴1號」盾構機精準出洞，琴澳重點跨境民生工程——澳門輕軌延伸橫琴線項目海底隧道25日順利貫通，標誌著澳門首個以盾構法施工的海底隧道項目取得突破性進展。

澳門輕軌延伸橫琴線項目起於澳門境內HE1站（高架站），向西下穿十字門水道，在橫琴口岸旅檢大樓下設HE2站（地下站），全線長約2.2公里。項目團隊先後攻克「半徑小、覆土淺、土質差、穿越多」等技術難題，通過模擬盾構機掘進參數，採取高精度數據監測、24小時不斷跟蹤、「井上井下聯動」等一系列科學有效的措施，成功通過210米小迴轉半徑，實現了「零污染、零沉降」下穿橫琴口岸建築群和十字門水道。該項目作為澳門首個盾構穿海隧道，不僅填補了澳門軌道交通建設使用盾構法施工的空白，也為今後同類型盾構施工積累了寶貴經驗。

澳門輕軌延伸橫琴線是澳門與橫琴粵澳深度合作區之間的重要紐帶，將為兩地民眾創造舒適便捷的跨境出行環境，為澳門融入粵港澳大灣區「一小時生活圈」的目標打下堅實基礎。

新聞速遞

國家電網線上供電服務主入口——「網上國網」App註冊用戶總數25日突破2.6億，月活躍用戶數超4,800萬，成為用戶線上辦電首選平台。目前，已逐步實現國家電網營銷全業務線上辦理、全天候「一站式」服務。◆新華社

烏魯木齊市天山區吉祥苑小區一高層住宅11月24日19時發生火災，造成10人死亡、9人受傷。經現場勘查，初步確定火災因家庭臥室插線板着火引發。目前，相關調查工作仍在進行中。◆新華社

中國—匈牙利地方合作機制第三次會議暨中匈跨境聯合對接會24日以線上線下結合的方式成功舉辦。活動全程在建行跨境智能撮合平台直播，近百家企業線上觀看。◆新華社



今年正值明代心學集大成者王陽明誕辰550周年。為探尋陽明心學的內涵價值和現實意義，以「人類命運共同體的文化共鳴」為主題的世界陽明學大會日前在「陽明故里」浙江餘姚開幕。

◆香港文匯報記者 王莉

由甘肅省人民政府外事辦公室、中國駐福岡總領事館主辦的「中國敦煌市與日本九州農政局線上交流會」25日舉行，圍繞兩地農業農村發展、農業機械化，以及綠色農業和生態環境等進行深入交流。◆中新社