

十二月 22 廿四節氣資訊 冬至 為腦血管健康把關

位元堂 位元氣 衛健康

香港位元堂門市、manning's | manning's 24、各大藥房有售

客戶熱線 2727 8911 www.wyt.com.hk

# 山東艦比遼寧艦作戰效能有提高

## 專家：標誌中國造船能力居世界前列 雙航母戰鬥群提升遠海作戰能力

香港文匯報訊（記者 葛沖 北京報道）17日下午，中國第一艘國產航空母艦山東艦在海南三亞某軍港交付海軍。對於山東艦與遼寧艦相比在技術性能上有哪些進步和改進，海軍新聞發言人程德偉昨日表示，山東艦立足國內自主設計建造，重點解決了航母總體設計、船體建造、主動力裝備國產化研製等問題，提高了綜合作戰效能和綜合保障水平。專家指出，山東艦交付標誌着中國大型水面艦艇造船能力已經躍居世界前列，折射出中國整體科技能力取得的飛速進步，呼之欲出的雙航母戰鬥群，將讓海軍的遠海作戰能力顯著提升。

昨日上午，海軍新聞發言人程德偉就山東艦命名、舷號、儀式舉辦地、技術性能等問題，接受了新華社等書面採訪。

### 艦艇命名綜合考慮各地申請意願

在問到中國第二艘航母被正式命名為山東艦主要是基於什麼考慮時，程德偉表示，《海軍艦艇命名規定》明確，巡洋艦和兩棲攻擊艦及以上級別艦艇以行政省和直轄市命名。

據介紹，根據這一規定，綜合考慮各省、直轄市申請意願等各方面因素，中國第二艘航母命名為「中國人民解放軍海軍山東艦」。另外，根據艦艇命名慣例，為保持航母舷號銜接有序、整齊統一，山東艦舷號在遼寧艦基礎上順延為「17」。

關於山東艦交付入列儀式的舉辦地點，程德偉表示，海軍按照既定計劃和部署，穩妥有序推進航母平台和軍港碼頭等配套設施建設。交付入列儀式的地點，是統籌考慮航母試驗試航等總體工作安排確定的。

### 專家：中國航母發展分三步走

對於「山東艦與遼寧艦相比在技術性能上有哪些進步和改進？」程德偉說，山東艦立足國內自主設計建造，重點解決了航母總體設計、船體建造、主動力裝備國產化研製等問題，提高了綜合作戰效能和綜合保障水平。

知名軍事專家、鳳凰衛視評論員宋忠平向香港文匯報記者指出，首艘國產航空母艦山東艦交付意義重大，這體現出中國大型水面艦艇造船能力已經躍居世界前列，折射出中國整體科技能力取得飛速的進步，在全球能夠製造大型航空母艦這類水面艦艇的國家屈指可數，從中國軍隊的角度而

言，呼之欲出的雙航母戰鬥群，將讓解放軍海軍的遠海作戰能力顯著提升。

同時，宋忠平說，中國擁有了兩艘航空母艦，意味着至少一艘可以作為戰備值班，另外一艘可以作為修整，也可以兩艘航空母艦同步執行戰備值班，畢竟兩艘航母的艦齡都比較短，不存在需要在大修和維護保養的問題，所以這兩艘航空母艦戰鬥編隊將可以較長時間地執行軍隊的戰備值班任務，給中國軍隊的遠海、遠空作戰能力的發展帶來極大的幫助。

展望未來中國航母發展前景，宋忠平表示，中國航母發展可分三步走。第一步，遼寧艦和山東艦解決了中國航空母艦的有無問題，戰鬥力的生成問題，包括航母使用的經驗問題；第二步，中國將會擁有大型平直甲板航母，這將會讓中國的航空母艦從質量的高度來提升整體的技術性能，這將是航母的提質階段；第三步，要比肩全球一流的航母技術水平和作戰經驗，通過發展我們的第三代大核動力航空母艦，讓中國的航空母艦的綜合技術指標在全球數一數二。

從更長遠角度而言，宋忠平說，隨着中國第三代航空母艦的建造和服役，新概念武器裝備未來將可能取代航空母艦。他判斷，任何武器裝備其實都有本世紀可能遇到重大的瓶頸，可能會有新型的武器裝備，甚至是新概念武器裝備取代航空母艦，甚至類似於空天母艦這樣的新概念武器將可能會誕生，那麼航空母艦就可能會像曾經在19世紀曾廣泛使用的包括鐵甲艦在內的戰列艦那樣，逐步從世界的海軍大型水面艦艇舞臺中退出，讓步於更多新概念武器裝備的誕生。

艦載機起降



視頻截圖



視頻截圖



山東艦

視頻截圖

## 中方：冀防止外空淪為新戰場

耿爽表示，中方對美國會參議院通過法案批准美成立太空部隊深感擔憂。



網上圖片

香港文匯報訊 據中新社報道，針對美國會參議院通過法案批准美成立太空部隊，中國外交部發言人耿爽昨日在例行記者會上表示，這再次表明當前外空武器化和戰場化風險日益上升，中方對此深感擔憂。

有記者提問，美國參議院通過2020財年國防授權法案，批准美成立太空部隊。中方對此有何評論？

耿爽表示，中方注意到有關報道，這再次表明當前外空武器化和戰場化風險日益上升，中方對此深感擔憂。外空是全人類的共同財富，確保外空和平利用，防止外空武器化和軍備競賽，不僅符合各國共同利益，也是各國共同責任。當前形勢下，談判達成外空軍控國際法律文書的必要性和緊迫性進一步上升。中方希望國際社會特別是有關大國採取慎重、負責的態度，防止外空淪為新的戰場，共同努力維護外空持久和平與安寧。

### 外交部：堅決反對美濫用出口管制措施

香港文匯報訊 據新華社報道，外交部發言人耿爽昨日說，中方堅決反對美方濫用出口管制措施，干涉、限制企業之間正常的交往與合作。

當日例行記者會上，有記者問：據報道，美國政府特別是美商務部正在完善有關限制向中國出口尖端科技的規定，包括量子計算、3D打印等技術。外交部對此有何評論？

耿爽說，中方堅決反對美方泛化國家安全概念，濫用出口管制措施，干涉、限制企業之間正常的交往與合作。中方敦促美方多做有利於促進中美互信與合作的事，而不是相

反。「這裡我還要說一下，美方不要以為以限制對華出口尖端科技能夠阻止中國的科技創新，能夠遲滯中國的發展進步。他們有些太自以為是了。」耿爽說。

耿爽表示，新中國成立70年來取得的偉大成就，是中國人民自力更生、艱苦奮鬥、流血流汗拚搏出來的。無論美方限制也好、干擾也好、破壞也好、封鎖也好，對中方都造不成太大的困擾，暫時的一些挫折只會激發中國人民的聰明才智和昂揚鬥志。「我們對中國的科技進步和中國的發展壯大充滿信心。」他說。

## 全域土地綜合整治試點啟動

香港文匯報訊 據中新社報道，中國自然資源部昨日發佈的消息稱，該部門日前印發通知，部署開展全域土地綜合整治試點工作。

通知稱，到2020年，全國試點不少於300個，各省(區、市)試點原則上不超過20個。

所謂全域土地綜合整治，是指以鄉鎮為基本實施單元，整體開展農用地、建設用地整理和鄉村生態保護修復等，對閒置、利用低效、生態退化

及環境破壞的區域實施國土空間綜合治理的活動。

自然資源部生態修復司負責人指出，各地需要在國土空間規劃的引領下，進行全域規劃、整體設計，用綜合性手段進行整治。這不僅有利於統籌農用地、低效建設用地和生態保護修復，促進耕地保護和土地節約集約利用，還能解決一二三產業融合發展用地問題，改善農村生態環境，助推鄉村振興。

此番政策突出耕地保護。通知規

定，通過全域土地綜合整治，確保整治區域內耕地質量有提升、新增耕地面積不少於原有耕地面積的5%。

在盤活鄉村存量建設用地方面，上述負責人介紹說，顯化農村土地資產價值，允許節餘的建設用地指標，按照城鄉建設用地增減掛鉤政策使用，並將流轉範圍從縣城擴大到省域，促進土地要素科學配置、合理流動，為鄉村振興提供強有力資金支持。

## 海水稻平均畝產破400公斤



陝西延安南泥灣的農民操作收割機在稻田裡收割海水稻。資料圖片

香港文匯報訊 據新華社報道，山東東營海水稻示範種植基地平均畝產600公斤，最高畝產達800公斤；浙江台州基地實現最高畝產670公斤……昨日，記者從在海南三亞舉行的第四屆國際海水稻論壇上獲悉，中國耐鹽鹼海水稻研究取得較大進展，

區域試驗種植基地平均畝產突破400公斤。

青島海水稻研發中心常務副主任張國棟介紹，由中國工程院院士袁隆平擔任首席科學家的海水稻研究團隊在山東、浙江等多個省份已建立9個區域試驗種植基地，覆蓋示範

種植面積近兩萬畝，今年各基地平均畝產達400多公斤。

袁隆平指出，中國海水稻研究達到世界領先水平，類型多樣的、豐富的土地資源利於開展各種條件下的海水稻種植研究。中國還具有雜交水稻的雜種優勢，通過改良選育運用在鹽鹼地水稻種植中也表現出較高產量。

據介紹，2017年，由湖南省雜交水稻研究中心、青島海水稻研發中心等多家單位首次聯合進行全國海水稻區域試驗，當時共有10多個耐鹽鹼水稻品種通過。而在參與2018年試驗的三組共40個耐鹽鹼水稻品種中，有28個通過試驗。預計2020年將有一系列耐鹽鹼水稻品種通過水稻品種審定，可在國內鹽鹼地上推廣。