

就美「2026財年國防授權法案」涉華消極條款發表談話 全國人大外事委員會：中方將採措施捍衛國家主權安全發展利益

香港文匯報訊 據新華社報道，12月25日，針對美方將「2026財年國防授權法案」簽署成法，全國人大外事委員會發言人許東發表談話。他指出：近日，美國國會通過的「2026財年國防授權法案」簽署成法，其中包含涉華消極內容。該法案延續一貫遏華基調，渲染「中國威脅」，粗暴干涉中國內政，損害中方核心利益，我們對此表示強烈不滿和堅決反對。

許東強調：我們希望美方客觀理性看待中國發展和中美關係，與中方相向而行，共同落實好中美元首釜山會晤達成的重要共

識。我們強烈敦促美方摒棄零和思維與意識形態偏見，不得實施上述法案中的涉華消極條款。如美方一意孤行，中方將依法採取有力措施，堅決捍衛國家主權安全發展利益。

國防部：加速將台海推向兵凶戰危險境

「2026財年國防授權法案」包括安排約10億美元用於「台灣安全合作倡議」，加強對台軍售。國防部新聞發言人張曉剛表示，美方涉台消極法案粗暴干涉中國內政，向「台灣」分裂勢力

發出嚴重錯誤信號，嚴重破壞台海和平穩定。美方背棄自身承諾，變本加厲對台售武，助長「台獨」聾氣焰，加速將台海推向兵凶戰危險境。民進黨當局不管台灣老百姓死活，任由美方敲骨吸髓，把台灣吃乾榨盡。

張曉剛表示，「以台制華」注定失敗，「以武謀獨」自取滅亡。我們敦促美方充分認清台灣問題的高度敏感性，切實恪守一個中國原則和中美三個聯合公報，慎之又慎處理涉台問題，停止以任何方式武裝台灣，以實際行動維護兩國兩軍關係大局。



匯軍情

香港文匯報訊（記者 馬靜 北京報道）「0幀」急停、2秒起飛……央視《焦點訪談》日前播出走進福建艦節目，超近距離感受福建艦電磁彈射系統爆發力等多個細節首次震撼曝光。福建艦艦長陳治國透露，福建艦當前首要任務是緊前組織新裝備性能試驗檢驗，加快提升艦載機滿編駐艦保障水平，早日形成編隊體系作戰能力。

福建艦是中國第一艘電磁彈射型航空母艦，其電磁彈射系統是中國自主設計、自主研發、自主製造的航母核心設備。



「0幀」急停 2秒起飛 福建艦彈射細節公開

加快提升艦載機滿編駐艦保障水平 早日形成編隊體系作戰能力

▶在這次實兵訓練任務中，殲-35、殲-15T、空警-600等多型艦載機完成了多次彈射起飛和着艦訓練，有效檢驗了福建艦電磁彈射、回收和甲板作業能力。 視頻截圖



▲福建艦跳過目前國外航母以蒸汽為動力的傳統彈射方式，直接跨越到了更為先進的以電能為動力的電磁彈射。 視頻截圖



●福建艦展現出的中國航母跨越式發展不僅體現在電磁彈射系統上，還體現在航母的整體布局上。甲板更加寬大平直，而甲板上的建築物，也就是作為航母航行和作戰指揮部的艦島，看上去也更加簡潔。 視頻截圖

解放軍今年軍事訓練向戰聚焦 加快訓練轉型

應記者提問，國防部新聞發言人張曉剛25日在國防部例行記者會上表示，2025年，全軍深入貫徹習近平強軍思想，貫徹新時代軍事戰略方針，緊扣建軍一百年奮鬥目標，向戰聚焦、向聯聚力、向新突破，加快訓練轉型，大抓實戰練兵。

一是深化推開基礎訓練「集約專修」組訓模式，廣泛開展群眾性練兵比武活動，加大實戰背景、複雜環境和極限條件下訓練，有效夯實官兵實戰技能。

二是突出指揮訓練，突出實案練兵，強化專攻精練、應急應戰訓練，優化閉合殺傷鏈，推進兵力跨域融合，錘鍊體系作戰能力。

三是運用「科技+」豐富練兵手段，廣泛開展基地化模擬化網絡化訓練，重點推動新裝備新力量新領域訓練，加快無人、網電等新質力量生成能力、融入體系。

四是與多國軍隊開展20餘場聯演聯訓聯賽，加強中外軍事訓練交流合作，不斷拓展國際合作水平。

來源：新華社

推力大效率高 精準拿捏力道

福建艦跳過目前國外航母以蒸汽為動力的傳統彈射方式，直接跨越到了更為先進的以電能為動力的電磁彈射。相比蒸汽推進的彈射系統，電磁彈射推力大、效率高，還能精準拿捏彈射的力道。艦載機就能在裝滿油、掛滿彈的情況下實現短距起飛、快速出動。而單位時間內起飛戰機更多、更快，勝算也就更大。

「這麼快的速度，力量這麼大，但聲音比我預想的小得多。」在福建艦電磁彈射的一次例行測試中，央視記者現場超近距離感受福建艦電磁彈射系統的爆發力。視頻中，央視記者距離彈射裝置不到一米，隨著指揮員指令，彈射動子高速滑行，短距內實現「0幀」急停。專家介紹，艦載機彈射起飛的時間只有2秒，在較短距離內，既滿足艦載機的加速需求，又能在極短時間內將動子制動停住，這對設備來說也是一個挑戰。「彈射的跑道距離並不長，爆發出的高速度，要在短距離內突然降為零，這個衝擊力給我的震撼更強烈！」央視記者表示。

福建艦起降中隊軍官暴宇介紹，電磁彈射裝置的最大優勢，就是能夠在較短的距離內，將飛機加速至起飛速度，最大的特點是能夠滿足更多種類、類型的艦載機，在不同的工况下所有的起飛需求。我們有了彈射裝置之後，對於航母艦載機的出動效率來講，有了很大的提升，能夠保證我們的平台接連不斷向外放出艦載機。「有了電磁彈射技術，就能飛得更遠，打得更狠。」

「千里眼」「順風耳」戰力極大提升

電磁彈射不僅靠艦載機出動量提升戰鬥力，還能讓原本因起飛速度慢無法上艦的空警-600

▶相比蒸汽推進的彈射系統，電磁彈射推力大、效率高，還能精準拿捏彈射的力道。 視頻截圖

預警機隨艦出征，這就讓航母戰鬥群又多了一雙「千里眼」、一對「順風耳」，還有一個「空中大腦」，整體戰鬥力得到了極大提升。

「艦載機彈射起飛的時間只有2秒，但我們為了這一刻足足堅守了20多年。我們從零起步，在沒有任何參考借鑒下，大膽創新，將核心技术牢牢掌握在自己手裏，為強軍興軍和中華民族偉大復興作出科技工作者無愧於這個時代的貢獻。」海軍工程大學魯軍勇說。

福建艦展現出的中國航母跨越式發展不僅體現在電磁彈射系統上，還體現在航母的整體布局上。福建艦艦島更小，甲板更寬大平直。暴宇介紹，福建艦為平直通長甲板，飛行甲板採用三彈射器加一套阻攔裝置的布局，對各種艦載機起飛、阻攔着艦的工况兼容性更強。

此間軍事專家張軍社對香港文匯報記者表示，福建艦電磁彈射能量輸出調節範圍較大，可彈射起飛艦載機類型更多，大到運輸機、預警機，小到無人機各類機型都能以彈射方式從航母上起飛，作戰模式更靈活；電磁彈射可使艦載戰鬥機實現「滿油滿彈」起飛，提高航母編隊遠海制空制海能力；電磁彈射準備時間短，可維護性較好，最大彈射量較高，福建艦航母起飛戰鬥機數量更多，速度也更快。使用電磁彈射系統可以提高艦載戰鬥機起飛速度、出動數量等出動能力，從而提高航母制空、制海和對陸打擊能力，提高航母及航母編隊的綜合作戰能力。

航母設中醫理療室 成全艦明火「特許區」

特稿

「針灸相當火爆，一針難求。」在央視節目中，福建艦一名正在理療室接受針灸治療的艦員說。而他所在的理療室也是福建艦唯一可以使用明火的地方，只有艦員們在接受拔罐治療時，才可以使用明火。

央視報道，航母福建艦對火種管控極為嚴格，全艦除理療室外，所有區域均禁止明火，廚房採用慢熱式蒸鍋、電磁爐等無明火設備，士兵艙的被子也使用可承受1200℃高溫的軍工級阻燃材料，最大限度降低火災風險。只有在理療室，才可使用明火。視頻中，福建艦理療室乾淨舒適，理療床等設備齊全，艦員們可以在此接受針灸、火罐、推拿等傳統中醫治療。

基本設備一應俱全

央視鏡頭首次公開了福建艦醫務中心。福建艦雷

勇剛介紹，福建艦醫務中心是海軍作戰艦艇裏面最大的醫務中心，除了平時日常診療，還有住院部、手術室等。央視視頻中，福建艦手術室大門配備感應裝置，手術室裏無影燈、手術床、麻醉呼吸機、高頻電刀、吸引器等手術基本設備一應俱全。

「在無影燈的下面有一個攝像頭，可以遠程與後方醫院進行連接，遠程的專家進行技術指導，可以進行指導會診、手術。畢竟福建艦最終要去遠海，遠程醫療系統這個時候就發揮了重要的作用。」雷勇剛透露，福建艦上這樣的手術室「有好幾間。」

挺進深藍的航母編隊離開祖國大陸，在執行遠海大洋任務的時候，需要醫療衛勤保障消除後顧之憂，除了配備專門的醫療船之外，福建艦自身過硬的醫療系統，也將讓編隊的遠海作戰能力再上一個新的台階。 ●香港文匯報記者 馬靜 北京報道

國防部籲共遏日右翼勢力為軍國主義招魂

香港文匯報訊 據新華社報道，國防部新聞發言人張曉剛25日在國防部例行記者會上呼籲，所有愛好和平的國家和人們行動起來，堅決遏阻日本右翼勢力為軍國主義招魂，避免讓世界陷入動盪不安、歷史悲劇重演。

有記者問，據報道，日本首相高市早苗談及「擁有核潛艇」問題時稱「不排除任何選項」，日本首相官邸官員此前稱日本應當擁有核武器。此外，日防衛省發布報告稱，中國國防開支「迅速增長」並加強在日周邊活動，還擬於2026年在沖繩部署移動雷達裝置，監視中方航母等軍事行動。請問發言人有何評論？

張曉剛說，中國國防支出合理適度，佔國內生產總值比重低於世界平均水平；中國軍隊在相關海域行動符合國際法和國際實踐，不容任何干擾挑釁。我們敦促日方停止虛假敘事，停

止對中方搞針對性部署，對一切滋擾挑釁行徑，中方將依法依規予以堅決反制。

「近年來，日本千方百計推進『再軍事化』，在擴軍備武道路上狂飆突進，復活軍國主義義兆愈發顯著。」張曉剛表示，為掩蓋不軌圖謀，日本常常拿中國說事，此前高市首相就涉台問題發表錯誤言論，現在右翼勢力又扯下偽善面目鼓吹擁護，冒天下之大不韙，試探國際正義底線，這是對戰後國際秩序與核不擴散體系的公然挑釁，對地區和國際和平穩定的嚴重威脅，對日本宣揚「走和平發展道路」的完全背離。

「我們呼籲所有愛好和平的國家和人們行動起來，堅決遏阻日本右翼勢力為軍國主義招魂，避免讓世界陷入動盪不安、歷史悲劇重演。」張曉剛說。

緬甸KK園區已被拆除 952電騙疑犯被押解回國

香港文匯報訊 據新華社報道，近日，公安部派出工作組會同緬甸、泰國執法部門在緬甸妙瓦底地區，聯合開展新一輪賭詐園區集中清剿行動，952名中國籍涉電騙疑犯被押解回國。根據報道，KK園區494棟涉及賭詐犯罪的建築物已被拆除，亞太新城賭詐園區也被徹底清剿。

長期以來，緬甸妙瓦底賭詐園區的犯罪集團對中國公民大肆實施電信網絡詐騙等犯罪活動，危害十分嚴重。今年年初，中緬泰建立聯合打擊電信網絡詐騙犯罪部級協調機制，持續開展了多輪打擊行動。10月

●KK園區494棟涉及賭詐犯罪的建築物已被拆除，亞太新城賭詐園區也被徹底清剿。 網上圖片



以來，緬方根據中緬泰前期達成的系列共識，在妙瓦底等地組織開展新一輪打擊清剿行動，集中抓捕犯罪嫌疑人，強力拆除賭詐園區。12月15日，中緬泰三國警方組成工作組，首次共赴妙瓦底地區KK、亞太新城等大型賭詐園區和相關場所，聯合督導打擊清剿工作成效，研究後續集中清剿、聯合管控、快速遣返等工作。12月16日至19日，公安部組織吉林、河南公安機關將清剿行動中抓獲的疑犯押解回國。

在中緬泰三方共同努力下，今年以來，累計已有7,600餘名在緬甸妙瓦底地區從事網賭電詐犯罪的中國籍犯罪嫌疑人的押解回國。KK園區494棟涉及賭詐犯罪的建築物已被拆除，亞太新城賭詐園區也被徹底清剿。

公安部有關負責人表示，電信網絡詐騙犯罪是國際社會共同面對的打擊治理難題。下一步，公安機關將以更大的決心和力度，與更多國家執法部門攜手，持續強化國際執法合作，共同嚴厲打擊電信網絡詐騙犯罪，切實維護人民群眾生命財產安全。