



香港文匯報訊(記者 葛沖 北京報道) 準確擊毀高速來襲「敵導彈」,編隊齊射火箭深彈,對潛搜索攻擊……據央視軍事頻道7日報道,近日,東海某海域,東部戰區海軍某驅逐艦支隊上演一場緊張激烈的「攻守道」!同時,未來

14天裏,渤海海峽黃海北部相關海域也會執行軍事任務。專家指出,中國的常態化演練針對的是域外勢力未來有可能會干預中國台灣問題以及要打「南海牌」,解放軍需要作好最壞的打算,這樣才能夠有足夠的能力維護國家的安全、主權和領土完整。

未來14天黃渤海執行任務 專家:針對外力或打「南海牌」

央視軍事7日報道畫面顯示,揚州艦、濟南艦、常州艦組成的艦艇編隊正在東海某海域開展一場對空防禦演練。演練中,模擬「敵導彈」的兩架靶機高速襲來,艦艇編隊立即對空防禦,各艦艇快速反應,對目標實施打擊。對空抗擊剛完畢,揚州艦聲納部位就報告水下「敵情」,常州艦高速機動,兩艦第一時間形成攻潛隊形。編隊齊射火箭深彈,對潛搜索攻擊……

報道指,對海打擊,對空抗擊,反潛作戰等多課目連貫實施,進一步檢驗了戰法訓法,錘煉了部隊訓練實戰化水平和打贏能力。

此外,大連海軍局7日早間發布航行警告,渤海海峽黃海北部相關海域7日下午4時起執行軍事任務,為期14天至2月21日,其間禁止船隻駛入。東方網軍事頻道梳理發現,同一範圍海域內的軍事任務,從去年12月27日開始,一直持續至今,中途未間斷,累計長達一個半月。

知名軍事專家、鳳凰衛視評論員宋忠平向香港文匯報指出,解放軍在東海、渤海、南海以及黃海進行演練已實現常態化,中國的常態化演練針對的恰恰是域外勢力有可能會干預中國台灣問題以及要打「南海牌」。

台當局持續炒作台海議題

據報道,本月4日,美「麥凱恩」號導彈驅逐艦穿台灣海峽並公開炒作,解放軍東部戰區全程對其進行跟蹤監視。上月23日,美國國務院曾發表聲明,要求大陸停止對台灣施壓。同一天,美國海軍「羅斯福」號航母戰鬥群通過巴士海峽進入中國南海。在台灣島內,台灣民進黨當局近期表示將深化台美關係。同時,台防務部門持續炒作所謂大陸軍機進入台「西南防空識別區」。

宋忠平指出,中國的演練具有很強的針對性,就是要維護國家的主權、安全和領土完整,要保衛包括台灣在內的中國核心利益,這是最核心的同時也是最關鍵的。這位專家指出,解放軍在四大海域的演練,着眼於未來的軍事鬥爭準備,而且也作了最壞的打算,即一旦一個海域發生了衝突,可能幾個海域也將會同時出現軍事衝突,所以解放軍現在是作最壞的打算,作最充分的演練準備。

此前,央視軍事等媒體亦曾報道了近期解放軍在東海、渤海、黃海三大海域進行密集軍事訓練。據報道,多架次軍機巡邏台灣西南方向空域,東海某海域,海軍艦艇編隊演練,利用主炮打擊岸上目標。東海另一海域,海軍艦艇編隊用火箭深彈清除深潛「可疑目標」。南海某海域,海軍艦艇編隊出動,擊落「來襲導彈」。

美扮撐「台獨」實謀私利

軍事專家杜文龍向內地媒體分析稱,按照目前解放軍在東海和黃海,以及其他海域進行的各種演練行動,基本上突出了四個「實」:第一實兵,第二實彈,第三實地,第四是真實的作戰背景。「以戰領訓,以訓促戰」是戰訓一致的原則,實兵實彈實地和真實的作戰背景既讓我們的訓練與實戰更加相符,也可以通過訓練對實戰方案進行修改,不斷提高部隊實戰能力,為實戰打下堅實基礎。

宋忠平指出,美國不斷地在給「台獨」分子釋放錯誤的信號,這看似是支持「台獨」,但美國其實骨子裏還是希望台灣當局「不統」、「不獨」、「不武」,以實現美國自己的利益最大化。這位專家提醒,解放軍需要作好最壞的打算,這樣才能夠有足夠的能力維護國家的安全、主權和領土完整。另外,在這位專家看來,台灣問題不能永遠地拖下去,解放軍作好軍事鬥爭準備,也着眼於未來能以非和平的手段來解決台灣問題。



東部戰區海軍近日進行了一場對空防禦演練。

濟南號導彈驅逐艦
艦長:155.5米
艦寬:17.24米
滿載排水量:6,288噸
最大航速:29節
武器:YJ-62反艦導彈、HHQ-9 防空導彈、726-4型3×6多用途發射器、324毫米魚雷、卡-28反潛直升機等



常州號導彈護衛艦
艦長:134米 艦寬:15.2米 滿載排水量:4,053噸 最大航速:27節
武器:YJ-83 反艦導彈、紅旗-16 防空導彈、魚-7 型魚雷、反潛火箭、直-9C 型反潛直升機等



揚州號導彈護衛艦
艦長:135米 艦寬:16米 滿載排水量:4,000多噸 最大航速:27節
武器:YJ-83 反艦導彈、紅旗-16 防空導彈、魚-7 型魚雷、反潛火箭、直-9C 型反潛直升機等

解放軍近期演習情況

- 海** 新年開訓,東部戰區海軍某驅逐艦支隊西安艦、常州艦等4艘艦艇展開新年度首次海上訓練。
1月上旬,東部戰區海軍某驅逐艦支隊艦艇編隊赴某海域演練複雜電磁環境下防空反導、實射火箭深彈等多個實戰化訓練課目。
1月中下旬,東海某海域,孝感艦、泰安艦、株洲艦、三門峽艦組成艦艇編隊演練,利用主炮打擊岸上目標。
1月中下旬,東海另一海域,與西安艦等艦艇進行編隊航行的常州艦,用火箭深彈清除深潛「可疑目標」。
1月中下旬,南海某海域,深圳艦、武漢艦、衡陽艦編隊出動,擊落「來襲導彈」。
近日,南部戰區海軍某基地組織艦艇編隊,赴南海某海域進行為期6天的海上訓練。
- 陸** 1月,北部戰區陸軍某旅嚴抓嚴寒暗夜練兵時機,連貫組織夜間低空飛行、編隊飛行、懸停著陸等課目。
1月上旬,東部戰區陸軍某旅數支駐訓分隊正在不同地域,與海軍、空軍等軍種友鄰部隊,多地同步開展聯合演練。
1月,南部戰區陸軍某旅防空分隊展開多課目戰鬥演練,成功捕捉東南方向目標並實施攔截。
- 空** 隆冬時節,渤海灣畔,北部戰區海軍航空兵某部扎實開展空中攔截、編隊護航等實戰化課目訓練。
近日,東部戰區空軍航空兵某旅開展跨晝夜飛行訓練。
近日,揚州艦、濟南艦、常州艦組成的艦艇編隊正在東海某海域開展一場對空防禦演練。
資料來源:綜合軍網及央視等 整理:香港文匯報記者 葛沖

解放軍四大海域

演練常態化

《海警法》施行後 華海警船首巡釣魚島

香港文匯報訊 據中通社報道,日本共同社當地時間6日報道,日本第11管區海上保安總部(那霸)稱,2艘中國海警局船隻當天早晨4點45分左右起駛入了釣魚島附近領海。在約8個半小時後中國海警船駛離了釣魚島附近領海。另有2艘海警船在釣魚島毗連區航行。日本政府竟然向中國抗議稱「這是無法允許的行為」。

據《環球時報》7日報道,這是中國《海警法》2月1日施行後,首次進入釣魚島附近領海。就此次巡邏執法,日本外務省表示抗議;中國海警船巡航當天,兩艘日本巡邏船試圖靠近阻

攔。自2021年2月1日起,《中華人民共和國海警法》正式實施。中國海警船可以依法執法,對出現在中國海域內進行違法犯罪活動的外國船隻使用武器;這意味著海警船上的76毫米艦炮和機槍不再是「擺設」,可以依法開火擊毀目標。

日本近期動作連連

據《虹軍報》報道,自該法實施之日起,日本就開始不斷「加戲」。2月1日,日本內閣官房長官加藤勝信表示,將採取堅決的方式進行應對;2月3

日,日本英國兩國防長,在磋商會談中表達了對《海警法》的強烈關切;2月4日,日本反華議員長尾敬提交申請,稱將前往中國釣魚島海域「捕魚」。

針對釣魚島問題,中國已經明確地表達了態度。中國外交部發言人汪文斌在2月4日的例行記者會上表示,釣魚島及其附屬島嶼是中國固有領土,中方願繼續通過協商談判同有關當事國妥善處理分歧。

汪文斌指出,《海警法》的制定工作是中國正常的立法活動;希望有關國家正確看待,不要無端加以猜疑指責。

新華時評

香港文匯報訊 美國國家科學基金會統計數據顯示,中美互為第一大國際合著論文合作對象,相互依賴遠超其他任一國家。大亞灣反應堆中微子實驗、正負電子對撞機、核聚變等眾多合作項目讓兩國互惠共贏,基因組研究、量子計算、空間科學等領域中美共同參與的科研成果更讓全球共享福祉……事實證明,中美科技交流符合雙方共同利益以及國際社會共同期待,合民意、得民心、順潮流。

令人遺憾的是,上屆美國政府以維護國家安全為藉口對中國科技領域無端打壓、密集「封殺」,手法惡劣,令人震驚。一些美國政客對推動兩國科技進步、增進民間友好、帶動全球多領域健康發展的中美科技合作視若仇敵,打着「美國優先」的幌子,固守零和思維,企圖關閉交流大門。然而,與40多年前兩國學者間的零星聯繫不同,今天的中美科技交流早已形成無法阻擋的燎原大勢。從硬件到軟件,從基礎科學到應用研發,兩國科技發展早已是你中有我、我中有你,在彼此融合中不斷優化鞏固推進。

可以預見,破壞中美既有科技交流合作,將打亂全球數十年建起的科技合作生態與供應鏈良性反饋和循環機制;在氣候變化、新冠疫情等迫在眉睫的人類危機面前,給國際社會有效推動應對機制平添障礙;在基因編輯、人工智能等顛覆性技術領域,讓國際社會在倫理討論、標準制定等方面難以協調;在基礎科學領域增加科研人員的重複性勞動,減緩世界創新和發展的速度;在互聯網等領域製造不同標準和體系,導致並加劇世界分裂……

事實上,中美科技交流之路不會被阻斷。今天,難以計數的中美科研人員正在開展務實合作,共同研究新冠病毒,共享疫苗和治療工具的研發成果,為全球抗疫提供解決方案。美國權威期刊《科學公共圖書館·綜合》發表的論文顯示,與新冠大流行前相比,中美科學家合作完成的涉冠狀病毒的相關論文數量顯著增加,這表明中美之間牢固的科學合作關係是人類應對共同挑戰的必然需求。在日益多元的世界中,科技霸凌無異於種族主義之邪路;在日益互聯的世界中,技術圍堵等同於孤立者之歪路。要維護和增進兩國乃至全球人民的福祉,應優勢互補,而非脫鉤切割;應相互融合,而非彼此隔離;應合作共贏,而非衝突對抗。顯而易見,中美科技交流合作是大勢所趨,人心所向,斷不得,也不會斷。

中美科技交流之路斷不得