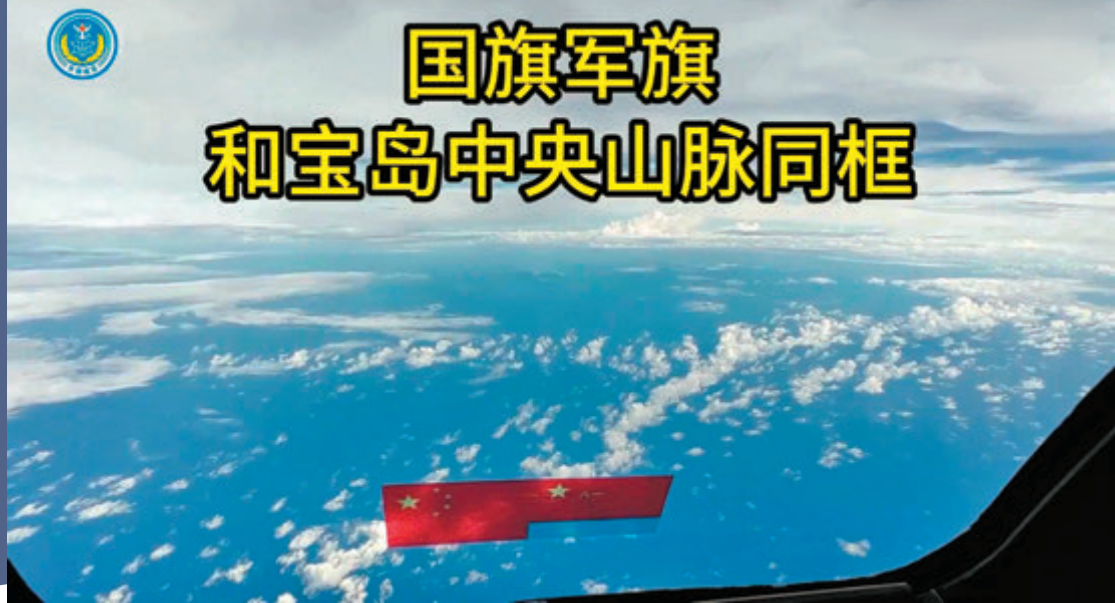
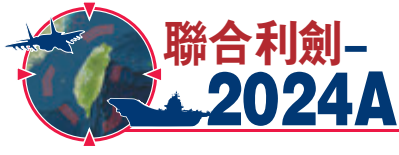




國旗軍旗與寶島中央山脈同框

「進圍鎖擊毀斷」東部戰區發布《打「獨」六字訣》

香港文匯報訊（記者 馬靜 北京報道）5月23日至24日，東部戰區位台島周邊開展「聯合利劍—2024A」演習圓滿結束，這場集陸軍、海軍、空軍、火箭軍全軍種的大規模演習，全面檢驗部隊聯合作戰實戰能力。演訓現場多個高燃場景備受關注，其中環台島戰巡的飛行員拍下國旗軍旗與寶島中央山脈同框一幕震撼人心。東部戰區25日對外發布《打「獨」六字訣》，盤點是次演習進、圍、鎖、擊、毀、斷六大要點。



東部戰區24日演習中，環台島戰巡的飛行員拍下了國旗軍旗與寶島中央山脈同框的一幕。 視頻截圖

東部戰區24日演習中，環台島戰巡的飛行員拍下了國旗軍旗與寶島中央山脈同框的一幕。視頻中，戰機上鮮紅的國旗和軍旗映在臺灣島中央山脈上空，場面震撼。東部戰區融媒體中心的編輯還為視頻配上了《我的戰鷹繞着寶島飛》的軍歌，曲風柔和卻傳遞了實力和信心，其中「我的戰鷹繞着寶島飛，捎來故鄉的思念輕聲喚你歸」歌詞被認為是經典之作。演訓這一幕被網友稱震撼又溫情，期待臺灣早日回家。

「聯合利劍—2024A」劍指「台獨」，東部戰區25日發布《打「獨」六字訣》，展示演習進、圍、鎖、擊、毀、斷六個要點。其中包括多軍種全方位演習陣地挺進，參演各兵力從四面八方向台島圍攔的演習場景。視頻選用模擬動畫展示了多軍種迅速對台島形成封鎖態勢、對重要目標實施精準打擊、摧毀「台獨大本營和支撐柱」、阻斷「台獨輸血管」的場面。專家對香港文匯報表示，這六字訣充分說明解放軍對台島具有全方位打擊能力，並做好充足行動方案和準備。

東部戰區：堅決粉碎一切分裂圖謀

這次演習中，東部戰區新聞發言人李熹海軍大校首次公開亮相。李熹表示，東部戰區部隊

將以堅強的決心、堅定的意志和強大的能力，堅決打擊「台獨」，震懾氣焰，堅決粉碎一切分裂圖謀，堅決捍衛國家主權和領土完整。

此外，東部戰區發布繁體字海報《一個中國原則不容挑戰》。海報中，一柄利劍直指「台獨」勢力大本營，劍身寫着「一個中國原則不容挑戰」，兩側分別是「台獨」勢力挑釁時間表和中國人民解放軍推進反制行動表，在劍身頂端，還刻有「成功」二字依稀可辨。有媒體指出，這柄劍被稱為「成功劍」，是根據當年民族英雄鄭成功所佩帶的寶劍仿製而成。海報指出，「台獨」將把島內民眾推向戰爭深淵。

南海部分海域軍事訓練禁止駛入

為期兩天的「聯合利劍—2024A」雖結束，但是解放軍軍事訓練仍在繼續。海南清瀾海軍局5月24日發布航行警告：南海，自2024年5月26日至5月28日，每日6時至18時30分，在18-51.87N 110-30.65E、18-51.87N 110-36.35E、18-46.47N 110-36.35E和18-46.47N 110-30.65E四點連線水域範圍內進行軍事訓練，禁止駛入。大連海軍局25日發布航行警告，5月26日8時至31日18時，黃海北部部分海域執行軍事任務，禁止駛入。



東部戰區25日對外發布《打「獨」六字訣》，盤點是次演習進、圍、鎖、擊、毀、斷六大要點。 網上圖片

解放軍有能力維護國家主權和領土完整

專家解讀

軍事專家宋忠平接受香港文匯報記者訪問時表示，解放軍持續位台島周邊開展「聯合利劍—2024A」演習，目的只有一個，嚴正警告「台獨」勢力和域外勢力，搞「台獨」就是死路一條。這次軍事演練強調「針對性、快反性、全域性」。解放軍通過演練也證明，一旦有需要，解放軍有能力快速封鎖台灣島全境，制止域外勢力的武裝干預。

宋忠平表示，這次演練過程中，解放軍東部戰區下轄各個軍種，包括陸海空火箭軍悉數登場，在第一時間接到演訓任務，就組織快速集結、快速出動，快速演練，確保能夠實現關鍵時刻「打得贏」，能在第一時間針對「台獨」勢力和域外勢力採取果斷的軍事手段來維護國家的主權、安全和發展利益。

宋忠平說，解放軍就是要通過此次大規模演習正告「台獨」勢力和域外勢力，解放軍有能力以雷霆之速、雷霆之勢消滅「台獨」，維護國家的主權和領土完整。同時，解放軍通過演練也證明，一旦有需要，解放軍有能力快速封鎖台灣島全境，制止域外勢力的武裝干預。

此外，這次演練過程中，福建海警也組織艦艇在相關的海域進行綜合執法演練。如果有必要，中國海警將會成為解放軍的重要支援力量以配合完成打擊「台獨」勢力。台灣島全境、全域都是中國版圖的重要組成部分，無論是解放軍，還是中國海警，都有權力前往中國任何海域執行軍事任務和綜合執法任務。在關鍵時刻，中國海警將會積極配合中國海軍執行各種各樣的演練和作戰任務，這也是中國海警的現實使命。

演習若遇挑釁可隨時轉為實際軍事行動

宋忠平強調，這次軍事演習重在戰巡，看似沒有開火，但是解放軍已經做好了準備，一旦「台獨」分子挑釁，解放軍隨時可以把演習轉為實際的軍事行動。「台獨」分子挑釁進一步加劇，兩岸統一的時間表就會進一步提前。如果「台獨」分子不斷採取極端手段，那麼解放軍一定會層層加碼，直到祖國完全統一。「大陸不會慣着這些『台獨』分子。」宋忠平說。

解放軍在進行軍事演練過程中，不僅將目標對準「台獨」勢力，還包括域外勢力。宋忠平指出，這次大規模演習，嚴正警告賴清德當局「搞台獨只有死路一條」，同時嚴正警告域外國家，解放軍不懼域外勢力插手。

「台獨」分子跑不掉「台獨」外援進不來

是次軍演重點演練聯合奪取戰場綜合控制權、聯合精打要害目標等課目。國防大學教授孟祥青接受媒體採訪時表示，聯合奪取戰場控制權演練主要體現在要害精打能力、體系破擊能力和戰場的聯合控制能力。陸海空火組織聯合精確打擊則有以岸制島、陸海空電多域發力、廣域布勢三個看點，可以說解放軍想打哪裏打哪裏，「台獨」分子在哪裏，火力套餐就送到哪裏。

孟祥青指出演習中在台島東部的兵力部署，第一切斷「台獨」的所謂輸血管，第二阻止「台獨」的外援團。這樣的部署和演習，標誌着「台獨」分子跑不掉，「台獨」的外援團進不來，防打擊死角是虛幻，台軍的戰力保存是妄想，不過是自欺欺人而已。

◆香港文匯報記者 馬靜 北京報道

鈞正平：解放軍對「台獨」絕不答應絕不手軟

香港文匯報訊 解放軍新聞傳播中心「鈞正平工作室」官方微博「鈞正平」發文稱，「台獨」挑釁一次，我們的反制就推進一步，直至實現祖國完全統一。我們正告「台獨」分子，中國人民解放軍是一支正義且強大的軍事力量，堅決捍衛國家主權、安全、發展利益。無論誰妄想把台灣以任何形式從中國分裂出去，無論誰膽敢阻攔中華民族的統一大業，解放軍全體官兵都絕不答應、絕不手軟！

文章指出，長期以來，民進黨當局逆歷史潮流而動，拒不接受一個中國原則，歪曲否定「九二共識」，頑固堅持「台獨」分裂立場。尤其是賴清德上台伊始，就表現出了「倚外謀

獨」「以武謀獨」的危險傾向。其「5·20」講話實質是一份赤裸裸的「台獨自白書」，完全站在台海和平的對立面，嚴重挑釁一個中國原則，態度極為猖狂，主張更加激進，為一己私慾不惜把台灣引向戰爭的危險邊緣。

打「台獨」震懾氣焰 懾外部勢力干涉介入

文章表示，此次演習，中國人民解放軍東部戰區演練封鎖台島新模式，充分展現破擊台軍體系能力，精打「台獨」要害能力，體系聚優聯合制勝能力，打的就是「台獨」震懾氣焰，懾的就是外部勢力干涉介入。同時，在台島以東海域展開的訓練，表明解放軍具備全方位、全方向打擊能

力，台島東部再也不存在所謂防打擊死角，沒有任何一處地方對「台獨」分裂分子是安全的。賴清德之流若還不懸崖勒馬，等待他們的必將是身敗名裂、灰飛煙滅的下場。

文章最後強調，我們正告外部干涉勢力，台灣自古以來就是中國領土神聖不可分割的一部分，一個中國原則是國際社會普遍共識。台灣問題是中國的內政，其最終由中國人民自己來解決。誰不懷好意地在台灣問題上做文章，誰支持和縱容「台獨」勢力，誰就是嚴重侵犯中國主權和領土完整，誰就是站在了14億多中國人民的對立面，站在了中國人民解放軍的對立面！

中國駐日大使：「台灣有事就是日本有事」純屬謬論

香港文匯報訊 據「中國駐日本大使館」公眾號消息，5月25日，中國駐日本大使吳江浩在橫濱出席（日本）中國和平統一促進會舉辦的兩岸關係研討會。吳江浩在會上指出，賴清德近日所謂「就職講話」大肆宣揚分裂謬論，日本一些人公然為其撐腰站台。我們要表明嚴正立場，傳遞事實真相，推動日本社會建立正確認知。

日本在台灣問題上負有歷史罪責

吳江浩表示，一是要講清楚台灣是中國領

土不可分割的一部分，台灣問題完全是中國的內政，絕不是什麼地區、國際問題。二是要講清楚民進黨是徹頭徹尾的「台獨」政黨，他們要的不是所謂「維持現狀」，而是要走「台獨」絕路，這將從根本上破壞台海和平。三是要講清楚我們願盡最大努力爭取和平統一，但絕不承諾放棄使用武力，這不是恐嚇，而是震懾「台獨」的王牌。四是要講清楚日本在台灣問題上負有歷史罪責，就一個中國原則作出過嚴肅承諾，日方有責

任、有義務重信守諾，謹言慎行。五是要講清楚「台灣有事就是日本有事」純屬謬論，把中國的國家統一同日本的安全保障扯在一起並對立起來，極其有害，極其危險，是一條不歸路。

吳江浩強調，兩岸同胞血濃於水。我們將全面貫徹新時代黨解決台灣問題的總體方略，毫不動搖堅持一個中國原則和「九二共識」，團結廣大台灣同胞，全面推進兩岸和平發展和祖國統一大業。

中國首艘海島(礁)綜合地質調查船落戶海南

香港文匯報訊 「海南發布」公眾號消息，5月24日，我國首艘海島(礁)綜合地質調查船「海洋地質二十六號」，在海南正式列裝。

該船排水量1,713噸，船身總長63.5米，型寬12.6米，型深4.6米，吃水3.2米，配員34人，自持力35天，續航力3,500海里。配備海洋工程鑽探系統、靜力觸探系統、多套地球物理調查系統、海洋作業支撐系統等32套先進海洋地質調查技術裝備，

可用於海洋工程勘查、海洋能源與礦產調查、海島(礁)自然資源綜合調查等多門類調查研究。

全船採用雙機全回轉舵葉推進，配有艙側推裝置、DPI動力定位系統，具有良好的穩定性、操縱性和適航性。

「海洋地質二十六號」調查船交付中國地質調查局海口海洋地質調查中心使用，將有力補充我國海洋地質綜合調查裝備力量，為海洋與海島(礁)自

然資源開發利用、海上工程建設及海洋經濟發展提供支撐。

下一步，「海洋地質二十六號」調查船將開展以海島(礁)綜合地質調查為主的海洋地質調查研究，查清海島(礁)位置、面積、開發利用與保護等現狀及其變化情況，掌握海島(礁)資源現狀及其保護利用狀況，為建成自然資源日常管理所必需的「一張底板、一套數據和一個平台」提供重要基礎數據，探索加強海島(礁)管理和開發，支撐建設海洋強國。



「海洋地質二十六號」正式列裝。 網上圖片