

多軍種協同 抗電磁干擾 空對空攔截

東海演兵 導彈精準 打擊

習近平：堅定捍衛主權 和平解決爭端



國家副主席習近平昨日在廣西南寧第九屆「中國—東盟博覽會」上致辭。

香港文匯報訊（記者 鄭海龍、實習記者 曾萍 南寧報導）「我們永遠不爭霸，永遠不稱霸。」國家副主席習近平21日在廣西南寧出席「第九屆中國—東盟博覽會」時強調，中國始終是維護地區與世界和平穩定的堅定力量，中國堅定捍衛國家主權、安全、領土完整，致力於通過友好談判，和平解決同鄰國的領土、領海、海洋權益爭端。

習近平說，中華人民共和國成立60多年來，特別是改革開放30多年來，雖然在現代化建設方面取得了舉世矚目的成就，但中國是世界上最大發展中國家的國際地位沒有變，中國獨立自主的和平外交政策沒有變，中國走和平發展道路和實行對外開放的基本國策沒有變。中國越是發展，同地區和世界的聯繫越是緊密，就越需要一個穩定的地區環境與和平的國際環境。

中國永不爭霸 永不稱霸
習近平指出，中國近代以來，曾飽經滄桑，我們深知發展之重要、和平之珍貴，將堅定不移走和平發展道路，堅定不移奉行互利共贏的開放戰略，堅定不移貫徹與鄰為善、以鄰為伴的周邊外交方針。

習近強調，中國始終是維護地區與世界和平穩定的堅定力量，我們堅定捍衛國家主權、安全、領土完整，致力於通過友好談判，和平解決同鄰國的領土、領海、海洋權益爭端，我們永遠不爭霸，永遠不稱霸，既通過維護世界和平發展自己，又通過自身發展維護世界和平，這就是中國和平發展道路的其中應有之義。



東海艦隊日前出動艦艇、航空兵、岸防部隊等多兵種，實兵實彈演練精準打擊。設計圖片

香港文匯報訊（記者 葛沖 北京報導）面對日本在釣魚島的挑釁，解放軍近日頻繁演習「亮劍」。東海艦隊日前出動艦艇、航空兵、岸防部隊等多兵種，在海上演習實兵實彈演練。數十個作戰群並進行海空聯合精確突擊等多個複雜電磁環境下海戰演練，並發射導彈成功攔截「敵」空中高速機動目標。此外，東海艦隊日前亦出動先進的卡-28艦載反潛直升機，演練對抗核攻擊潛艇群。軍事專家認為，中日不會大戰，但亞太地區確實存在低強度軍事衝突的潛在威脅。

新型戰機叱咤海空，岸艦導彈劍指蒼穹，電磁干擾密織天網，艦機一體聯合對抗……《解放軍報》昨日在報端描述說，隨著指揮員一聲令下，位於岸基的多個電子干擾設備立即啟動，對海上艦艇編隊、空中戰機編隊的通訊雷達設備進行組合式壓制干擾。

新型戰機組 推來犯導彈

報端透露，演練的首個課題是「遠程情報支援下航空兵控制作戰」。演練中，「敵」來襲導彈氣勢洶洶直撲解放軍新型戰機編隊。由4架新型戰機組成的編隊，借助預警機信息引導和先進機載設備快速搜索目標，發射空空導彈

成功攔截「敵」空中高速機動目標。

據介紹，解放軍東海艦隊此次多兵種實兵實彈演練，全程實行「背靠背」，不預設攻擊目標、不通報陣位、不通報干擾方式和類型。

先進直升機 攻擊潛艇群

《解放軍報》報道指，演練按照體系對抗、聯合制勝的要求，突出岸海空多兵種的聯合打擊和協同防禦，把指揮與練協同、練流程與練戰法有機結合起來，在多兵種合作戰指揮、新型武器裝備性能檢驗、戰法訓法探索創新等方面取得多項突破，提升了部隊複雜電磁環境下遠程精確打擊能力。

另據央視軍事頻道透露，東海艦隊日前進行演練，出動先進的卡-28直升機對抗核攻擊潛艇群。從電視截圖中顯示，演練中，兩艘核攻擊潛艇出水後，在水面編隊航行，之後東海艦隊出動兩架卡-28艦載直升機進行偵察，懸停

吊放聲納，並空投深水炸彈。此外，卡-28艦載反潛直升機還與核攻擊潛艇進行了協同演練。

海陸空合演 搶灘登島戰

而鳳凰衛視昨日報道稱，東海艦隊近日還在東海某海域聯合三軍進行了一場實戰條件下的登陸演練。登陸演練是以紅藍對抗模式展開，幾十艘登陸戰船運載裝甲部隊、航空兵及防空兵共同組成聯合登陸編隊在水面艦艇支援下成功突破藍軍火力封鎖，將部隊送上島嶼灘頭。

國防大學教授韓旭東指出，目前，日本在釣魚島問題上採取越來越強硬的立場，是釣魚島危機升級的主要動因。但可以肯定一點：目前的衝突向戰爭發展的可能性不大。即便爭議雙方發生武力相撞，也只僅限於衝突而非戰爭。他相信，亞太地區衝突的具體表現是「擦槍走火」，最高限度以「延坪島炮擊」為限。



釣魚島地理實體標準名稱（部分）

中國公布釣魚島地理實體標準名稱

新華社北京21日電 根據《中華人民共和國海島保護法》，國家海洋局對中國釣魚島等島嶼及其周邊海域部分地理實體進行了名稱標準化處理。經國務院批准，國家海洋局、民政部20日公佈了上述區域的部分(26個)地理實體的標準名稱和位置(經緯度)，其中包括高華峰、神農峰等(見左地圖)。

福建部署東風中程導彈或針對日本

香港文匯報訊 據俄羅斯媒體報道，商業衛星拍攝的照片顯示，中國已在福建省腹地部署了新型的DF-21C機動式固體燃料中程彈道導彈。這是中國軍方首次在東部沿海地區部署這種新型武器系統。

報道援引軍事專家指，此前在其他地區擔負戰備值班的是使用液體燃料的DF-4導彈系統，而目前正在用新型的固體燃料導彈逐步替換老式的液體燃料導彈。固體燃料導彈擁有較強的機動能力，而且作戰反應時間相對較短。



東風-21C中程導彈

美高官又提安保適用釣魚島

據共同社華盛頓20日電 美國負責亞太事務的助理國務卿坎貝爾20日出席參議院外交委員會下屬的「東亞和太平洋事務小組委員會」會議，就釣魚島等亞洲國家的主權紛爭表示：「釣魚島顯然是《日美安保條約》適用對象。」美國政府此前一貫明確表示上述一立場，中方對此表示了強烈抗議。

共同社21日電 日本國土交通相羽田雄一郎21日在記者會上就中國漁政船與海監船釣魚島周邊航行的問題表示：「將做好長期化的心理準備，關注對方動向，同時強化海上保安廳警備體制來加以應對。」對於中國漁政船在釣魚島海域管理本國漁船的舉動，羽田表示「不容許(中方)行使管轄權」。

中國執法船 增至17艘

另據日本新聞網21日消息，昨晨在釣魚島毗連海域發現了3艘中國漁政船。日本第11管區海上保安本部稱，從18日開始到昨日為止，中國共有17艘海監船和漁政船駛近釣魚島海域。

台「保釣船」駛近釣魚島

一艘醒目懸掛「保釣」橫幅的台灣高雄籍「大瀚711」工作平台船，昨晨一度駛入釣魚島22.4海里處，並獲台灣海巡署「和星艦」全程護航。其間，有3艘日本公務船駛近監視。中午時分，高雄平台船折返台中港。

■文：中央社 / 圖：法新社

