

艦載直升機導彈快艇對攻

中俄演練六大課目 防空反潛戰海盜

香港文匯報訊(記者 葛沖 北京報道)中俄海上軍演實兵實彈演習9日進入第二天。當天,在日本海上,2架俄蘇-24戰機扮演敵機來襲,中俄編隊兵力協同防空;雙方兵力還採取「Z」字形機動,共同搜索「敵潛艇」模擬反潛;而聯合護航中,2艘俄「毒蜘蛛」級導彈快艇與2架艦載直升機上演精彩對攻。據悉,中俄兩軍當天共密集進行聯合防空、通過潛艇威脅區、打擊海上目標等6個課目的實兵實彈演練,而聯合搜救、海上實際使用武器和閱兵式等「重頭戲」將在今日上演。



中俄海上軍演

實兵演習於當地時間8日「打響」。據報道,8日下午15時至19時,符拉迪沃斯克霧靄籠罩,煙雨朦朧,雙方參演艦艇陸續駛離軍港,向演習編隊集結,中方艦艇編隊集結區域位於俄羅斯符拉迪沃斯克南偏東約40公里處海域。21時,雙方艦艇編隊按非作戰艦艇在內、作戰艦艇在外的編隊防禦形勢泊泊完畢,兵力展開結束。

艦艇互相補給 協同防空

9日,雙方進行聯合防空、海上補給、通過潛艇威脅區、聯合護航、聯合解救被挾持船舶、打擊海上目標6個課目。聯合防空,雙方各自組成防空隊形在海上航行,即非作戰艦艇在內、作戰艦艇在外菱形分佈,共同對2架俄蘇-24戰機扮演的敵機進行雷達搜索、武器模擬攻擊,演練中俄編隊兵力綜合運用和形成體系防空的協同。

海上補給中,中方艦艇佔俄方補給艦縱向補給戰位,俄方艦艇佔中方補給艦同樣戰位,模擬進行補給。通過潛艇威脅區中,雙方各自組成單縱隊,採取反潛機動即「Z」字形機動,共同對1艘俄基洛級潛艇扮演的敵潛艇進行搜索。專家認為,反潛演練反映出中俄互信達到非常高水平。

聯合護航中,雙方組成聯合護航隊形,即模擬商船在中間、雙方作戰艦艇在兩側。雙方2架艦載直升機起飛,分別在對方艦艇上降落後升空實施偵察警戒,2艘俄「毒蜘蛛」級導彈快艇模擬海盜攻擊,2架艦載直升機隨即展開模擬攻擊後返回各自艦艇。

聯合解救被挾持船舶中,由俄方101補給艦模擬的商船被劫持,雙方2艘艦艇各放下1艘載5名特戰隊員的小艇,以最大速度靠近、登上「商船」,擊斃「海盜」解救船隻。打擊海上目標中,由雙方部分艦艇共同組成「藍軍」,俄1架伊爾-38飛機在空中負責發現「藍軍」,剩餘部分雙方艦艇在俄瓦良格艦引導下模擬導彈攻擊「藍軍」。

今日重頭戲 料「炮火連天」

實兵演習共設置11個課目,分3天進行。10日將上演聯演「重頭戲」——聯合搜救、海上實際使用武器、海上閱兵和兵力撤回。據悉,聯合搜救中,補給艦洪澤湖艦模擬遇難船隻,俄1架艦載直升機起飛空中搜索「落水人員」,雙方2艘艦艇各放下1艘載有救援小組的小艇進行海上搜索。然後,俄救生拖船靠近並將遇難船隻拖離。據媒體透露,海上實際使用武器將分為主炮射擊、副炮射擊和齊射火箭深彈。主炮射擊,由雙方部分艦艇使用主炮射擊由俄方拖船拖帶的靶標。副炮射擊,由雙方部分艦艇使用高射速炮射擊由伊爾-38飛機從4200米高空投下的傘靶。齊射火箭深彈,由雙方部分艦艇齊射火箭深彈。

海上閱兵中,俄瓦良格號巡洋艦擔任閱兵艦,中國海軍副司令員丁一平和俄海軍副參謀長蘇赫諾夫將在瓦良格號上檢閱參演艦艇和飛機。

1. 聯合防空:雙方各自組成防空隊形在海上航行,共同對2架俄蘇-24戰機扮演的敵機進行雷達搜索、武器模擬攻擊。

2. 海上補給:中方艦艇佔俄方補給艦縱向補給戰位,俄方艦艇佔中方補給艦同樣戰位,模擬進行補給。

3. 通過潛艇威脅區:雙方各自組成單縱隊共同對1艘俄基洛級潛艇扮演的敵潛艇進行搜索。

4. 聯合護航:雙方組成聯合護航隊形,2架艦載直升機起飛,分別在對方艦艇上降落後升空實施偵察警戒,2艘俄「毒蜘蛛」級導彈快艇模擬海盜攻擊,2架艦載直升機隨即展開模擬攻擊後返回各自艦艇。

5. 聯合解救被挾持船舶:俄方101補給艦模擬商船被劫持,雙方2艘艦艇各放下1艘載5名特戰隊員的小艇,以最大速度靠近、登上「商船」,擊斃「海盜」解救船隻。

6. 打擊海上目標:雙方部分艦艇共同組成「藍軍」,俄1架伊爾-38飛機在空中負責發現「藍軍」,剩餘部分雙方艦艇在俄瓦良格艦引導下模擬導彈攻擊「藍軍」。

記者馬靜據新華網整理

昨日演習6大課目



中國海軍海上編隊指揮員在制定航行計劃。



中國海軍軍艦和艦載直升機參加實兵演練。

專家:俄海權意識強 中方宜借鏡

香港文匯報訊(記者 葛沖 北京報道)俄新社8日的報道題為「中俄在符拉迪沃斯克軍演是學習,不是展示肌肉」,那中國海軍可以從中學到什麼呢?中國軍事專家王亞男日前接受《環球時報》採訪時稱,蘇聯海軍在冷戰時期,有着在國際熱點水域運用海上力量的豐富經驗,甚至有應對海上衝突的經驗,這些都是值得中國海軍借鑒的。

王亞男稱,前蘇聯是一個海權意識很強的超級大國,如今的俄羅斯雖然面臨很大的困難,但一直都有重振海權大國的雄心。他表示,俄羅斯和中國一樣也有着海洋權益的維護問題,在這種情況下中俄進行海上合作體現了互補的關係。

指揮體系混編利交流

中俄雙方設立了聯合導演部、聯合指揮部和海上艦艇編隊指揮所三級指揮體系,均採用混合編組的形式。對此,王亞男認為,在各個層級的指揮體系中,中方都可以和俄方進行學習和交流,通過這種機會借鑒先進經驗。這種三級指揮體系,也是很接近實戰應用的。

「通過混編的方式,雙方都可以熟悉對方的指揮習慣,一旦有突發情況,兩國海軍合作起來比較便利,北約也是這樣演練的。」王亞男認為,在彼得大帝灣演習可以使中國的艦隊感受和適應在高緯度海況下作業,這是在自己家門口很難感受到的。更深層次來說,這種交替主辦的演習模式也加大了雙方合作的實際效果。

聯合反潛提高協同能力

此外,特別值得一提的是聯合反潛。中國海軍雖然

在近年來發展迅速,不過,依然比較缺乏與其他國家、尤其海軍先進國家之間的協同演習。雖然這次俄方派出的艦艇大都已經服役了20年以上,不能算是最新艦艇,但是這對於提高中國海軍協同能力,尤其是比較不足的反潛能力而言,依然是一個比較難得的機會。

這次中國海軍派遣的是南海艦隊的主要作戰艦艇,而俄方則出動了基洛級潛艇,其意義之大可想而知。

俄海軍卡-27艦載直升機從中國海軍濟陽艦上起飛。

新華社



俄羅斯的「毒蜘蛛」級導彈快艇。



中國軍艦放下小艇運送特戰隊員營救「被劫持船舶」。



10艦艇汕頭海域集訓

香港文匯報訊 中國軍網海軍頻道消息:為進一步提高部隊整體訓練水平,近日,某水警區趙衛東司令員、何清鳳政委親自帶隊,組織護衛艦、導護艇、導彈快艇共10艘艦艇在汕頭附近海區進行了海上集訓,完成了編隊對空實彈射擊、單艦艇海上輕武器射擊、大風浪條件下艦艇損管、複雜條件下導彈攻擊及單艦實射火箭深彈、干擾彈、施放煙幕等訓練。

東海實彈演習 解放軍明日

香港文匯報訊 寧波海軍局消息:據寧波海軍局昨日發佈的航行通告透露,解放軍將於7月11日0時-18時,在東海浙江省沿岸指定海域進行實彈射擊演習。該海軍局的通告表示,在實彈射擊演習期間,禁止任何船舶駛入上述水域,並服從現場警戒船艇的指揮。

據該海軍局發佈的航行通告顯示,實際使用武器訓練區域為以下七點連線範圍內水域:(1)北緯27°51',東經121°10';(2)北緯28°09',東經121°40';(3)北緯28°24',東經121°55';(4)北緯29°10',東經122°03';(5)北緯29°10',東經123°15';(6)北緯27°25',東經123°15';(7)北緯27°25',東經121°10'。



海洋局設3海警分局加強維權

香港文匯報訊 據中國政府網消息,《國家海洋局主要職責內設機構和人員編制規定》已經國務院批准。《規定》提出,設置國家海洋局北海分局、東海分局、南海分局,履行所轄海域海洋監督管理和維權執法職責,對外以中國海警北海分局、東海分局、南海分局名義開展海上維權執法。3個海區分局在沿海省(自治區、直轄市)設置11個海警總隊及其支隊。中國海警局可以直接指揮海警總隊開展海上維權執法。

以上機構人員編制16,296名。具體機構設置、職責和編制事項另行規定。《規定》明確,國家海洋局以中國海警局名義開展海上維權執法,接受公安部業務指導。

3海監船連續兩日巡釣島

另據日本新聞網引述日本海上保安廳第11管區海上保安本部稱,在釣魚島島場的東北約27公里的日中連接海域內,8日有3艘中國海監船航行。

日本海上保安本部稱,這3艘中國海監船是海監23、海監49、海監5001。本月7日,這3艘海監船「侵入日本領海」3個半小時。8日也在該片海域行駛。海上保安本部對3艘中國海監船進行監視和警告。