

伍、軍事

- 習近平4月於三亞南部海域舉行海上閱兵，計有48艘艦艇、76架戰機與1萬餘名官兵參加，為中共海軍史上最大規模閱兵，習並強調建設強大海軍急迫性。
- 中共海警隊伍自7月1日起，整體劃歸人民武裝警察部隊領導，調整組建武警部隊海警總隊，稱中國海警局。其餘森林、黃金、水電部隊將於年底前分別移交應急管理部、自然資源部和國務院國資委。
- 中共近在南海島礁部署雷達干擾系統、反艦與防空導彈等軍事化作為，美軍相繼派遣軍機、驅逐艦及航母，並撤回對中共環太演習邀請，表達對中共南海軍事化作為不滿。
- 中共多型軍機編隊及軍艦，密集於我鄰近海空域進行演訓，試圖加大對我方軍事壓力。

一、習近平南海閱兵，另視察北部戰區海軍

◆ 習近平三亞南部海域閱兵，強調建設強大海軍急迫性

習近平4月12日於三亞南部海域舉行海上閱兵，包括航母遼寧艦在內共有48艘戰艦、76架戰機及1萬餘名官兵參加，是中共海軍史上最大規模的海上閱兵。受閱艦艇按作戰編組組成戰略打擊、水下攻擊、遠海作戰、航母打擊、兩棲登陸、近海防禦、綜合保障等7個作戰群。受閱飛機組成艦載直升機、反潛巡邏作戰、預警指揮、遠海作戰、對海突擊、遠距支援掩護、制空作戰等10個空中梯隊，在受閱艦艇編隊上方飛過。習在向受閱官兵講話時強調，軍隊政治忠誠和建設強大海軍的急迫性，並稱建設強大海軍是實現中華民族偉大復興的重要保障（新華網，2018.4.12）。

習近平6月11日視察北部戰區海軍，要求鍛造海上精兵勁旅，正確把握國家安全形勢變化，抓緊推進軍事鬥爭準備，並登上長征16號潛艦，被指為093B型攻擊核動力潛艦，艙內情景首次在央視曝光（明報新聞網，2018.6.16）。

二、深入推進軍隊全面停止有償服務

中共中央辦公廳、國務院辦公廳、中央軍委辦公廳印發6月11日「關於深入推進軍隊全面停止有償服務工作的指導意見」，明確指出2018年底前，全面停止軍隊一切有償服務活動（當局曾宣稱在2018年6月前完成計劃）。「意見」指出，軍隊全面停止有償服務是實現黨在新時代的強軍目標、全面建成世界一流軍隊作出的重大戰略決策，是深化國防和軍隊改革的重要內容。「意見」強調，軍隊全面停止有償服務後，將國家賦予任務、軍隊有能力完成的，軍隊特有或優勢明顯、國家建設確有需要的，以及軍隊引進社會力量服務官兵的項目，由軍地有關部門研究並提出有關條件、程序、審批許可權、管理等政策，實行規範管理。空餘房地產、農副業生產用地、大型招待接待資產，全部由中央軍委集中管理、統籌調控（明報新聞網，2018.6.12）。

三、中國海警局執行海上執法維權職權

13屆全國人大常委會第3次會議6月22日表決通過「關於中國海警局行使海上維權執法職權的決定」，明確海警局相關職責。包括執行打擊海上違法犯罪活動、維護海上治安和安全保衛、海洋資源開發利用、海洋生態環境保護、海洋漁業管理、海上緝私等方面的執法任務，以及協調指導地方海上執法工作。海警隊伍整體劃歸人民武裝警察部隊領導指揮，調整組建武警部隊海警總隊，稱中國海警局，統一履行海上維權執法職責。該決定自2018年7月1日起施行（新華網，2018.6.22）。

根據黨中央批准「深化黨和國家機構改革方案」，目前參與海關執勤武警兵力已完成整體撤收。2018年7月1日零時起，海警隊伍整體劃歸武警部隊領導指揮。森林、黃金、水電部隊將於年底前分別整體移交應急管理部、自然資源部和國務院國資委（中共國防部，2018.6.28）。

四、四川亞丁機場為預警與中段反導基地

四川西南稻城縣亞丁機場海拔4,411米，比拉薩貢嘎機場還高近1,000米，是世界最高的民用機場。中共在此建機場主要供做軍事用途：1、最佳戰機高原測試基地。稻城亞丁機場是一座兼具缺氧和高寒的高原機場，這個特點正提供殲20戰測試場所，這是殲20頻頻從成都來此原因。2、可設立預警雷達。稻城離孟加拉灣1,000

多公里，對面更是印度洋。稻城與孟加拉灣間視野遼闊，是建立遠程預警雷達最理想地方。孟加拉灣是美國核打擊中共最便捷途徑，中共由於無印度洋出口而無法反制。印度也將針對中共的唯一核潛艦基地建在孟加拉灣維沙卡帕特南港（Visakhapatnam），在此建立遠程預警雷達可提供預警。

3、能建立世界最高中段反導基地。其優點包括：（1）稻城地勢高、緯度低，導彈在此地發射能夠打得更快更高。（2）稻城氣候條件好，絕大部分時間天清日朗，雨雪難得一見，是絕佳的全天候反導基地。（3）從孟加拉灣襲擊中共核心地區，稻城處於中段反導最佳位置，甚至可將上升階段的敵方彈道導彈如同打籃球蓋火鍋一樣，攔截在孟加拉灣上空。

4、稻城是中共人種保存區。一旦核戰爆發，如何保存人種是核國家重要課題。研究顯示人類在核戰中即使不立即死亡，但核戰造成黑雲將覆蓋全球，在核污染、缺氧和缺陽光下，人類隨時滅亡。科學家經電腦演算發現核黑雲在南極、北極、青藏高原等3地相對薄弱，並會首先退去，成為陽光重臨最早地方。冷戰時期美蘇都選中北極作為兩國人種庇護區。美國選中阿拉斯加和加拿大維多利亞島，蘇聯則在北極圈科拉半島及有暖流的白海海底。稻城周邊有足夠地域建立人種保存區，成為核戰的諾亞方舟（明報新聞網，2018.5.7）。

五、研發空射彈道導彈

中共正在發展並測試具核能力的空射彈道導彈，並由轟-6加以投擲。這種未命名彈道導彈已進行5次飛行測試，美國情報社群稱為CH-AS-X-13。第1次測試發生在2016年12月，最近1次測試在2018年1月。最近兩次測試由改裝轟-6K在空中發射，這種改裝發射空射彈道導彈飛機稱為H6X1/H-6N，並於2017年8月出現在社交媒體，評估可能在2025年部署。CH-AS-X-13為兩節固體導彈，以東風-21為基礎，射程3千公里。目前不清楚CH-AS-X-13是否有傳統能力型號，傳統彈道導彈可能擔任遠程反艦任務。中共研發空射彈道導彈，可能擔心其現有少數核武的生存性。CH-AS-X-13配合H6X1/H-6N，可增加中共核反擊彈性。中共更擔心美國逐漸增強的導彈防禦能力，CH-AS-X-13能增加美國導彈防禦系統死角，對其形成更大的挑戰。一旦與美國發生傳統衝突，中共可能成立反介入/拒止空中走廊，讓其轟炸機能飛到西太平洋。由於中共空射彈道導彈射程只有3千公里，最後可能只是一種戰區彈道導彈（The Diplomat, 2018.4.10）。

六、美中軍事角力

◆因應中共南海軍事化作為，美機艦反制，並撤回環太軍演邀請

中共近期在南海沙群島永暑礁和美濟礁部署可干擾通訊和雷達系統設備，研判這是中共將南海軍事化重要一步（中央社，2018.4.10）。中共在南海3個島礁部署鷹擊-12B反艦巡弋飛彈與紅旗-9B地對空導彈，這是解放軍導彈首度部署南海沙群島。導彈在過去30天分別運往永暑礁、渚碧礁、美濟礁。鷹擊-12B能攻擊295海里內的船隻，紅旗-9B能鎖定160海里內的飛機、無人機與巡弋飛彈（Defense News, 2018.5.4）。解放軍空軍航空兵某師5月中組織轟-6K多型多架轟炸機，在南海展開島礁起降訓練（新華網，2018.5.18）。美五角大廈批評中方在南海爭議點持續軍事化，只會升高緊張和造成區域不穩（法國國際廣播電臺，2018.5.20）。美國國防部5月23日宣布，決定撤回邀請共軍參加兩年一度的環太軍演，表達對中共將南海軍事化的不滿（中央社，2018.5.24）。

美國兩架B-52轟炸機分於4月23、24日與5月22日自關島起飛，飛經南海後折回（自由時報，2018.4.26）。6月4日兩架B-52飛進南海沙群島後前往印度洋迪耶戈加西亞基地（中央社，2018.6.5）。美國海軍導彈驅逐艦希金斯號（USS Higgins DDG-76）和導彈巡洋艦安提頓號（USS Antietam CG-54），5月27日駛入南海西沙群島12海里範圍內，在永興島、中建島、趙述島、東島附近，行使自由航行權利（Reuters, 2018.5.27）。美國核航母雷根號（USS Ronald Reagan CVN-76）6月26日駛入馬尼拉灣，對菲律賓進行訪問，也是2018年第3艘巡邏南海的美國航母（自由時報，2018.6.27）。

◆美軍艦順時針行經臺灣鄰近海域，與美北上航母會合

美國兩艘導彈驅逐艦馬斯廷號（USS Martin DDG-89）與班福特號（USS Benfold DDG-65）7月7-8日由南往北航經臺灣海峽（自由時報，2018.7.8）。美艦繞過臺灣東北部海域沿東部海域南下，與北上航母雷根號會合（自由時報，2018.7.10）。

七、中共機艦繞臺

◆中共多型軍機編隊執行遠海長訓

4月18日下午2架中共轟-6穿越宮古海峽進入西太平洋，經巴士海峽後飛返原駐地（自由時報，2018.4.18）。4月19日上午2架轟-6、1架運-8電戰機、1架Tu-154情報收集機穿越宮古海峽進入西太平洋，經巴士海峽後飛返原駐地。2架戰鬥機通過宮古海

峽後原路折回（中央社，2018.4.19）。4月20日上午2架轟-6經過宮古海峽進入西太平洋，經巴士海峽後飛返原駐地（自由時報，2018.4.20）。4月26日2架轟-6、1架運-8及1架Tu-154從浙江省東海往東南方飛越宮古海峽，再朝西南方往臺灣南端飛行。另2架推測是戰鬥機的飛行路徑，則是飛越宮古海峽後折返東海（中央社，2018.4.26）。

5月11日上午轟-6K、運-8遠干、Tu-154電偵等多型機，分從南、北兩航線進入西太平洋實施遠海長航訓練。北航線為2架轟-6K機，穿越宮古水道、巴士海峽後返回。南航線為2架轟-6K、1架運-8遠干、1架Tu-154電偵機，穿越巴士海峽、宮古水道後返回。期間Su-35、殲-11、空警-2000等型機協訓，Su-35還飛越巴士海峽，首次執行這種任務（蘋果日報，2018.5.11）。5月25日4兩架轟-6飛經巴士海峽後進入宮古海峽，這是共機首次夜訓（自由時報，2018.5.25）。

5月14日上午中共1架運-8偵察機以貼近M503航線方式，在臺海中線以西進行飛行例練，疑似對臺進行電偵任務。我軍方表示運-8走的不是503航線，而是在臺海中線以西，以共軍海戰航線例行飛行路線在走（自由時報，2018.5.14）；5月17日上午中共1架運-8運輸機又飛近臺海中線（自由時報，2018.5.17）。5月24日中共運-8偵察機再度出現在海峽中線以西，6月4日1架運-9電偵機從宮古海峽南下繞臺，企圖偵蒐我漢光演習情資（自由時報，2018.5.24、2018.6.4）。中共國防部對該行動稱係「錘煉提升維護國家主權和領土完整的能力，今後還會繼續組織類似的訓練」（中共國防部，2018.5.31）。

◆遼寧艦結束遠訓返回青島母港；中共軍艦穿梭我臺灣海域

遼寧艦及其他6艘軍艦在南海閱兵結束後，20日10時在日本沖繩縣與那國島南方350公里向東航行，該海域約在臺東、屏東以東一帶外海（自由時報，2018.4.20）。21日7時在宮古島以東約120公里海域，相關艦艇隨後通過宮古海峽，並朝著東海方向航行（蘋果日報，2018.4.21）。4月26日返回青島母港（新華網，2018.4.26）。遼寧艦日前已經突破艦載機夜間起降技術，殲-15成功在夜間滑躍起飛與阻攔著艦（央視軍事官方微博，2018.5.24）。遼寧艦艦載機24架，約有40名飛行員，夜間起降合格飛行員只有1位（Strategy Page，2018.6.10）。遼寧艦返回大連拆除艦載雷達大修，估計要花幾個月時間（自由時報，2018.6.9）。

中共濟南艦與黃崗艦，日前由彭佳嶼附近經臺灣東部海域南下，由巴士海峽向西，在臺灣西南外海逗留，全程維持在我防空識別區範圍內，距離小琉球最近

時僅60海里，直到6月22日才穿越海峽中線，向西南方離去（蘋果日報，2018.6.22）。中共益陽艦6月23日下午由臺灣東部海域往北航行，經由宮古海峽返航。該艦是在6月17日傍晚通過宮古海峽，經由臺灣東北部海域前往太平洋。益陽艦在6月3-4日也往返一次宮古海峽（蘋果日報，2018.6.24）。

八、武器裝備

◆中共自製航母完成首次海試

中共首艘自製航母001A型（或稱002型）5月13日自大連造船廠碼頭啟航，執行首次海試，18日完成返回大連，此行主要檢測驗證動力系統等設備的可靠性和穩定性（中國海軍網，2018.5.13），外界預計將於2020年前服役。首任艦長為海軍大校來奕軍。

◆酒泉、西昌等衛星發射中心，相繼運載衛星發射升空

酒泉衛星發射中心4月10日使用長征4號丙運載火箭，成功將遙感31號01組衛星和微納技術試驗衛星發射升空（新華網，2018.4.10）；該中心4月26日使用長征11號固體運載火箭，將珠海1號5顆衛星送入預定軌道（國際在線，2018.4.26）；6月2日使用長征2號丁運載火箭成功發射高分6號衛星，並搭載珞珈1號小衛星（新華網，2018.6.2）。

西昌衛星發射中心5月4日使用長征3號乙運載火箭，將亞太6C衛星成功送入預定軌道（新華網，2018.5.5）；5月21日使用長征4號丙運載火箭，成功將探月工程嫦娥4號任務鵲橋號中繼星發射升空（大公網，2018.5.22）；6月5日使用長征3號甲運載火箭成功發射風雲2號H星（新華網，2018.6.5）；6月27日使用長征2號丙運載火箭，成功將新技術試驗雙星發射升空（新華網，2018.6.27）；7月10日使用長征3號甲運載火箭，成功發射第32顆北斗導航衛星（新華網，2018.7.11）。太原衛星發射中心5月9日使用長征4號丙運載火箭，成功發射高分5號衛星（人民網，2018.5.9）。

◆東風41導彈近完成部署、東風26導彈完成接裝

中共5月27日第10次試射東風-41洲際彈道導彈，從太原航天發射中心發射，飛往西部戈壁沙漠，顯示東風-41接近完成部署（Washington Free Beacon, 2018.6.5）。央視4月15日播出火箭軍在某導彈旅組織新型號導彈武器裝備授裝接裝儀式，標誌著該導彈旅全面形成作戰能力新階段。該導彈型號被指認是東風26彈道導彈（明報加東版，

2018.4.19)。俄羅斯3艘搭載S-400相關裝備的船舶已全部抵中，俄方在5月底開始交付S-400系統，預計需時兩個月（明報新聞網，2018.5.14）。

4月16日新聞聯播再曝光空軍新型戰機殲10C開始擔負戰鬥值班任務，有媒體評價其為最強3代戰機（聯合報，2018.4.25）。雙座殲-15出現在2012年，被認為是殲-15S訓練機。最近流傳雙座殲-15D翼端裝備電戰夾艙，類似美國EA-18G電戰機（IHS Jane's Defense Weekly, 2018.5.3）。中國航空工業集團5月8日發布宣傳影片，在片尾揭露一架披著布幕的大型飛機正面照，陸媒指出這就是轟-20長程戰略隱型轟炸機。轟-20將採用4具左右各2配置的渦扇18或D-30KP2渦輪發動機，具備高亞音速飛行能力和高隱身性，具備全向隱身和全譜隱身特性，能夠攜帶長劍20巡航飛彈，進行超過1萬2000公里遠程巡航能力（中央社，2018.5.9）。直-9D直升機首次亮相閱兵式，裝備4枚空艦導彈，一次出動可對付兩艘小型水面艦目標。直-9D裝備改進型KLC-1對海搜索雷達，使用X波段，搜索距離100公里（文匯網，2018.4.14）。直-19武裝直升機演練反坦克導彈射擊，可降低登陸艦艇搶灘登陸時遭敵導彈快艇反艦導攻擊之威脅（大公網，2018.4.20）。

第2艘055型導彈驅逐艦4月28日在上海江南長興島造船廠下水（IHS Jane's Defense Weekly, 2018.4.30），兩艘同型艦7月3日在大連同時下水。該驅逐艦裝備112個發射個型導彈的垂直發射管，將擔任航母護航任務（Defense Weekly, 2018.7.3）。舷號119貴陽艦即將入列服役於北海艦隊驅逐艦第一支隊，貴陽艦是第8艘052D型驅逐艦，也是2018年服役的第3艘052D，此前兩艘分別是155南京艦和118烏魯木齊艦（明報新聞網，2018.6.14）。第5艘071型980龍虎山兩棲登陸艦目前已經服役東部戰區海軍（中時電子報，2018.3.5）。

九、演習訓練

◆中共解放軍陸軍進行集訓演練

陸軍首次戰役參謀比武競賽4月24日舉行，這是全面檢驗提高陸軍戰役機關指揮打仗能力的一項實際措施（新華網，2018.4.25）。陸軍5月22日開始在新疆庫爾勒舉行練兵備戰及轉型建設集訓，近400名將校軍官推演未來戰爭、體驗戰場環境、融入戰鬥生活（新華網，2018.5.23）。

◆中共解放軍海軍演練

解放軍海軍4月18日在福建泉州灣外海軍演，央視報導解放軍舉行跨晝夜海上

實彈射擊演練。我官員表示福建操演規模有限（自由時報，2018.4.20）。解放軍4月24-25日在浙江舟山黃大洋海域實彈演習。演習是例行操演，科目為火炮對海射擊，禁航範圍約50平方公里，與前兩年都一樣（明報新聞網，2018.4.25）。海軍在南海進行模擬抵擋導彈攻擊演練，使用3架無人機從不同高度、不同方向同時飛越編隊上空，模擬導彈攻擊（中央社，2018.6.15）。海軍首次舉行勇敢杯水雷戰競賽性考核日前在東海某海域展開，各戰區海軍多型艦機組成佈雷組和反水雷作戰群開展背靠背對抗，圍繞航空兵隱蔽佈雷和水面艦艇緊急開闢航道、水雷偵察、清除水雷障礙等課目（新華網，2018.6.16）。

解放軍海軍7月9至14日在南海舉行「海上朱日和」實兵實彈對抗演練。南海艦隊驅逐艦第9支隊和潛艦組成類比美國航母打擊群編隊（包括4艘052D型飛彈驅逐艦、2艘052C型飛彈驅逐艦、4艘054A型護衛艦參與演練），奔襲多個海區組織演習，第2支隊協調其他潛艦組成紅軍（包括5艘054型護衛艦、2艘053H型護衛艦參與演練），類比如何殲滅藍軍艦艇編隊，檢驗多兵種協同作戰能力（中國軍網，2018.7.9）。

◆中共解放軍空軍進行實戰化訓練

殲-20隱身戰鬥機近日首次開展海上方向實戰化軍事訓練，進一步提升空軍綜合合作戰能力（大公網，2018.5.10）。運20大型運輸機近日首次與空降兵部隊聯合進行空降空投訓練，是中共空軍戰略投送能力、遠程空降作戰能力建設的一次提升（新華網，2018.5.8）。空軍紅劍-2018體系對抗演習5月23日在西北大漠展開，演習由全要素向全體系轉變，重點演練體系制勝戰術戰法，提升空防基地體系作戰能力（新華網，2018.5.23）。

◆中共境外聯合演習

參加科摩多-2018多國聯合演習的海軍艦艇編隊，4月25日從海南三亞啟航，5月3日抵達印尼龍目島附近海域。艦艇編隊由導彈驅逐艦長沙艦和導彈護衛艦柳州艦組成，共有34個國家的50艘艦艇參演。演習在5月5-6日舉行，按計劃所有參演艦艇均不靠碼頭，各國參演官兵將通過換乘到達龍目島，參加演習開幕式、工程民事救援、醫療救援、城市巡遊、文體比賽等活動。隨後多國艦艇將圍繞海上攔截、臨檢拿捕、過航演練等展開海上課目聯演（新華網，2018.5.4）。

由導彈護衛艦鹽城艦、濰坊艦和綜合補給艦太湖艦組成海軍第28批護航編隊，5月13日技術停靠西班牙巴倫西亞港，進行為期3天補給休整（新華網，2018.5.16）。第28批護航編隊指揮艦鹽城艦5月28日抵達尼日利亞拉各斯港（Lagos），參加5月30日至6月1日奈及利亞國際海事會議暨地區海上演習（人民網，2018.5.30）。第28批護航編隊6月4日抵達迦納特馬港（Tema）訪問4天（新華網，2018.6.5）。6月11日抵達喀麥隆杜阿拉港（Douala）訪問3天（新華網，2018.6.12）。6月15日抵達加蓬利伯維爾奧文多（Libreville Owendo）訪問4天（央視網新聞，2018.6.16）。6月27日抵達南非開普敦市西蒙斯敦港（Simon's Town）訪問4天（新華網，2018.6.28）。第29批護航編隊濱州艦6月15日抵達德國基爾，進行友好訪問並參加基爾周活動（新華網，2018.6.16）。

解放軍參加可汗探索—2018維和聯合軍演35名官兵，6月11日在張家口機場乘機飛赴蒙古國。為期2周的演習6月14日在蒙古國首都烏蘭巴托展開。中、蒙、美、日、等52個國參演和觀摩。參演官兵來自陸軍第81集團軍某合成旅，參加警戒搜索、車隊護送、戰場救護和保護平民等10多個課目（新華網，2018.6.11）。

（歐錫富主稿）