



尖兵聚「首」兩會 綻放新質戰力

此前，習近平主席在兩會期間出席解放軍和武警部隊代表團全體會議時強調，大膽創新探索新型作戰力量建設和運用模式，充分解放和發展新質戰鬥力。在人大代表、政協委員中，有很多來自軍隊指揮、戰鬥、科研、保障等不同崗位的先進英模，他們開創了諸多「首位」「首次」「第一」等殊榮紀錄，成為強軍興國的領頭羊；也有多位各兵種王牌部隊的主官，他們率領所在部隊，通過操作運用新裝備、探索訓練新戰法，成為新質作戰力量的重要代表。他們雲集兩會，也相當於一次特殊「閱兵」。

馬浩亮（文）



▲2017年11月10日，高中強（右）和隊友姚凱在斬獲「金頭盔」後擊拳慶祝。

高中強 御「龍」而上 驅離外機

全國人大代表、北部戰區空軍某旅副參謀長、「強軍先鋒飛行大隊」第33任大隊長高中強，今年代表解放軍走上了人民大會堂的代表通道。其所在的大隊是空軍首批組建、首支參戰、首獲勝績的英雄飛行大隊，在朝鮮戰場上建立殊勳。

2017年，高中強作為新手首次參加空軍空戰對抗競賽，便一舉獲得空軍殲擊機飛行員最高榮譽「金頭盔」，這是飛行員技戰術水平的最強體現。列裝殲-20隱身戰機以來，高中強駕駛「威龍」在高原、大漠、大海等不同環境進行高強度訓練。

在一次執行巡航任務時，高中強奉命執行區域警戒。一架外軍戰機向中國領空方向飛來，高中強與戰友駕機執行近距離攔截任務。在多次警告無果後，高中強正面迎敵，以極高的飛行方式，堅決不改變飛行高度，冒着相繼的風險，迫使外機知難而退，完成驅離。

陳金蘭 空軍唯一 雙「運」女機長

全國人大代表陳金蘭多年來持續鑽研「打仗型運輸機投送人才」培養問題。她是中國第七批女飛行員，與女航天員劉洋、王亞平都是同學。陳金蘭先後執飛了中型中程運輸機運-9和遠程大型運輸機運-20，成為空軍唯一的雙料女機長。

陳金蘭認為，空軍運投部隊加快戰略投送人才的培養，是致勝未來高端戰場的關鍵。戰略投送能力可以影響整個戰場態勢。空軍運投部隊立足於高危條件下，協



▲陳金蘭（左）在飛行前檢查運-20飛機起落架情況。

助多軍兵種參戰部隊人員和武器裝備快速前推部署，將空降兵、特戰隊員以及作戰物資空降至指定區域，開展快速準確突擊。

侯長嶺 東風快遞員 6分鐘排障

全國人大代表侯長嶺是火箭軍戰略導彈部隊二級軍士長兼發射班長。他曾表示自己就是「大家常說的『東風快遞，使命必達』的東風快遞員。」

侯長嶺多次執行東風系列戰略導彈的重大演訓發射任務。一次任務中，導彈起



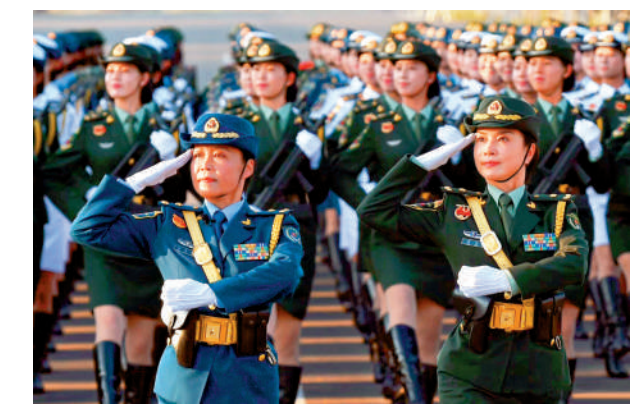
▲侯長嶺（右）為新兵講解技術保障工作。

豎時突發故障，侯長嶺果斷叫停，在6分鐘內將故障排除。而通常導彈調整狀態、排查至少需要20分鐘。經歷了「驚險6分鐘」，導彈按時點火，準確命中目標，打出了該型號戰略導彈的歷史最佳精度。侯長嶺也被火箭軍評為「十大礪劍尖兵」。

程曉健 全國首位 空軍女師長

全國政協委員程曉健是空軍少將軍銜、特級飛行員，2009年成為中國空軍出現的第一位女師長。

程曉健是改革開放後空軍招錄的首批女飛行員。在同批女學員中，第一個完成跳傘，第一個實現單飛。她先後飛過伊爾-76等6種機型，飛行軌跡遍布西北邊



▲2019年國慶閱兵，程曉健（左）擔任女兵方隊兩位將軍領隊之一。

陘、南海前哨、東北林海、雲貴高原。在1998年長江抗洪及2008年汶川地震救援中，程曉健指揮運輸機群，飛赴救災一線，出色完成任務。卸任師長後，她歷任西部戰區空軍副參謀長、東部戰區政治工作部副主任。2019年國慶70周年大閱兵女兵方隊兩位將軍領隊之一。

曾文龍 雪域高原 電磁獵手

全國政協委員曾文龍，是西部戰區組建後第一批保障隊電磁工程師。與其他守護有形邊防的部隊相比，電子對抗兵負責守衛無形的邊防。制電磁權是現代化戰爭的新高地。電子對抗可以破壞敵軍通信、雷達等電子設備，讓其變成「瞎子」和「聾子」。

高原高寒地區是西部戰區電子對抗保障力量的主陣地。為準確了解戰場環境、感知戰場變化，曾文龍行程10多萬公里，上百次翻越海拔4000米以上的雪山。他改進電子對抗指揮系統，將電子對抗的作戰效率提高了90%。根據西部方向作戰環境的8個課題、40多個場景進行大量的計算，成功搭建起全部電子對抗仿真系統。

曾文龍還聯合西部戰區空軍、戰略支援部隊等專業力量，創新探索出航天、航空、地面等多維力量的高效融合，大幅提高電子對抗作戰實效。



▲曾文龍在高原行軍途中吸氧休息。

徐楓燦 颯爽英雌 駕馭直20

出生於1999年的全國人大代表徐楓燦，是南部戰區陸軍第75集團軍空中突擊旅飛行員。她是陸軍第一批自主培養、第一位實裝單飛的女飛行員。75集團軍空突旅，也是全軍歷史上首次組建的2個空突旅之一。

徐楓燦在陸軍航空兵學院期間主要的訓練機型是直-9直升機。畢業後，即駕駛國產最新型的直-20通用直升機，克服了操控方式、電傳飛控系統等各種新挑戰，並在高原、戈壁、風雪等惡劣戰場環境中錘煉戰鬥力。2023年，徐楓燦參加直-10武裝直升機改裝訓練，再度刷新了紀錄。



▲身處武裝直升機駕駛艙內的徐楓燦。

陳松 兩棲尖刀 永不捲刃

全國人大代表、陸軍第73集團軍某旅兩棲合成第一營營長陳松的口號是，要做「永不捲刃的『兩棲尖刀』」。

該營是軍改之後陸軍組建的首批兩棲合成營，也是位於台海最前線的兩棲作戰部隊。陳松受命擔任首任營長，整合了裝甲步兵、坦克、通信、偵察、工兵等十幾個兵種，打破專業壁壘界限，打造聯合作戰體系。並引入無人平台作戰力量，提升兩棲合成營無人偵察、無人破



▲陳松在兩棲戰車上指揮淡水登陸演練。

障的實戰能力。每次訓練，陳松都第一個駕戰車下海、第一個海上實彈射擊、第一個上艦指揮裝卸載，熟練掌握兩棲作戰部隊的12種武器裝備。合成營常態化演練夜間泛水編波、多層次火力精準打擊、破障開闢通路、登陸兵力梯次推進、灘頭要地控制等全鏈條戰法。

祁偉光 指揮大驅 纏鬥航母

全國人大代表、南昌艦政委祁偉光是首批首代南昌艦艦員，參與見證了南昌艦戰鬥力生成的全過程。

南昌艦是055型萬噸驅逐艦的首艦，是航母戰鬥群的「帶刀侍衛」，負責遠距離預警探測、防空指揮、前出打擊等任務，具有強大的信息感知及防空、反導、反艦、反潛、對陸綜合打擊能力。

作為萬噸大驅的指揮員，祁偉光率領南昌艦執行了前出第一島鏈、遠航白令海、戰巡太平洋等眾多重大演訓任務。今年1月，央視首次披露南昌艦，曾前出遠海大洋，與外軍航母編隊乃至艦載機纏鬥20餘天。



▲祁偉光在一次演練中觀察分析「戰場」態勢。

陳晶 狙擊槍王 聽聲辨風

全國人大代表陳晶，今年兩會期間提交了「進一步完善軍人軍屬優待政策」的建議。他是北部戰區陸軍第80集團軍狙擊手集訓首席教練員、「英勇善戰連」連長。

在陸軍「狙擊精英-2019」比武中，陳晶憑在整個陸軍所有的頂尖高手手中技壓群雄，奪得總評第一，被陸軍評為「狙擊槍王」，其比武創下的紀錄至今無人打破。

風向是影響狙擊精度的重要因素。陳晶練就了根據草的擺幅、風聲、風吹皮膚的觸感等，來判斷風向風力的絕活。

晉升裝甲步兵連連長後，陳晶帶領連隊研究制定訓練計劃、開展難題攻關，創新出多種訓法戰法，在新裝備列裝後的首次實彈射擊考核中，精準命中全部靶標。



▲陳晶向受訓狙擊手講解技術細節。

文曉亮 守護領空 百發百中

全國人大代表文曉亮是中部戰區空軍「地空導彈模範營」營長，該營是解放軍第一支地空導彈部隊，曾創下了擊落RB-57D高空偵察機、U-2高空偵察機等眾多驕人戰績，是機動轉移次數最多、行程最長、範圍最廣的部隊，也是防空作戰中最早介入電子戰的部隊。

該營列裝目前最先進的紅旗-9B防空導彈。文曉亮帶領導彈營完善在信息化條件下反干擾、反轟炸等10餘套新戰法，打靶命中率達到100%，樹立了防空兵部隊新標杆。將信息聯通、協同配合、地域通信組網等一系列課目納入日常訓練，實現從「全營一桿槍」向「全域一張網」的轉型，成為空防防禦的主力。



▲文曉亮在演練中聚精會神觀察戰況。