尖兵聚「首」兩會 綻放新質戰力

上前,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,成為強軍興軍 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 危的飛行方式,堅決不改 變飛行高度,冒着相撞 的風險,迫使外機知 難而退,完成驅

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

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



▲陳金蘭(左)在飛行前檢查運-20飛機 起落架情況。

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

侯長嶺多次執行東風系 列戰略導彈的重大演訓發射 仟務。一次仟務中, 導彈起

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

陲、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 負責守衛着無形的邊防。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



▲曾文龍在高原行軍途中吸氧

「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。

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』丨。

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 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。



水 ◀ 登 陳 陸 松 |演練。 戰車上指揮泛

祁偉光

休息

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

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





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 ◀祁偉光 草的擺幅、風聲、 在一次演練 風吹皮膚的

中觀察分析「戰 場」態勢。

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。



技術細節 受 狙擊

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

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 為空天防禦的主力。



▲文曉亮在演練中聚精會神觀 察戰況