

魔鬼訓練千錘百煉 國際盛事保安尖兵

獵鷹反恐勁旅 三棲極限作戰



武警部隊「獵鷹」、「雪豹」、「山鷹」三大特戰突擊隊，是肩負反恐處突的特戰勁旅。而最早創立的「獵鷹突擊隊」更是精銳中的精銳，是一支陸海空三棲的特戰力量，每個隊員都經過嚴格的魔鬼訓練，千錘百煉，曾參與北京奧運會、G20峰會、香港回歸20周年、世界互聯網大會等許多重大活動安保任務。在諸多智能化、無人化裝備的加持下，「獵鷹」等武警特戰部隊的戰鬥力不斷躍升。

馬浩亮（文）

中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平近日回信勉勵「獵鷹突擊隊」全體隊員，努力鍛造世界一流反恐特戰勁旅。2014年2月20日，習近平命名武警特種警察學院特種作戰大隊為「獵鷹突擊隊」，4月9日又在視察特警學院時親自為「獵鷹突擊隊」授旗。

「獵鷹突擊隊」為旅級建制，下轄多支特戰大隊，以及反劫機大隊、水上大隊、女子大隊，是一支陸海空三棲的特戰力量，是反恐維穩、維護國際安全的堅強柱石。

該部隊前身可追溯到1982年成立的「反劫機特種警察部隊」，是武警成立最早的特種部隊，現隸屬於武警第一機動總隊，肩負打擊恐怖分子、處置暴力活動、反劫機、排爆搶險、解救人員、警衛執勤等任務。曾參與北京奧運會、G20峰會、香港回歸20周年、世界互聯網大會等許多重大活動安保任務。

搏擊一招制敵 射擊一槍斃敵

作為精銳中的精銳，「獵鷹突擊隊」的隊員都經過了嚴格的魔鬼訓練，千挑萬選、千錘百煉，具有極強的單兵作戰素質，要求達到「搏擊一招制敵、射擊一槍斃敵、排爆搜排一體、駕駛技戰合一」的「四個一」要求，不僅熟悉各類槍械，還要掌握空降、泅渡、潛水、狙擊、爆破、弓箭、絕壁攀岩、荒野求生等各項技能。

在每季度例行的「魔鬼周」極限訓練中，「獵鷹」隊員們需要連續7晝夜，全程攜帶約40公斤裝備，每天訓練18小時，穿越在山林、斷崖、灘塗、河流等各種複雜地域，完成30公里負重行軍、10公里奔襲、綜合越障等40多項訓練考驗，挑戰極限，練就過硬本領。女子特戰隊員也與男隊員執行同樣的標準。

打破部隊壁壘 合體空軍「雷神」

為了充分錘煉多場景實戰能力，近年來，「獵鷹」還打破部隊壁壘，與其他軍兵種隊伍進行協同訓練。「獵鷹突擊隊」曾與空軍空降兵「雷神突擊隊」合編藍軍，在紅藍對抗演習中，快速從直升機上索降在夜間穿插滲透叢林，對「紅軍」指揮所完成斬首行動。

武器裝備方面，「獵鷹突擊隊」列裝猛士三代長軸反恐突擊車和WJ-03B防暴裝甲車。WJ-03B防暴裝甲車是由ZSL-92裝甲輸送車改裝而來。猛士-3反恐突擊車，作為新一代反恐主戰裝備，配備12.7毫米機槍，可在高原、荒漠、叢林、城市等多種複雜地形條件下，全天候高速機動，打擊和防護能力強。武警機動部隊的直升機支隊已列裝武警型直-20，可與突擊隊協作，快速投送特戰隊員，縱深突襲。

單兵裝備方面，「獵鷹」分隊配置突擊步槍、衝鋒槍、狙擊步槍、輕機槍、霰彈槍、手槍等不同用途槍械。近幾年已率先列裝QBZ-191型5.8毫米突擊步槍、QBZ-192型5.8毫米短管突擊步槍、QBU-10型12.7毫米大口徑狙擊步槍等新一代國產裝備。

隊員的通用型單兵綜合系統集通信、偵察、作戰、防護於一體，包括微光夜視儀、阻燃防彈戰術背心、短波通信設備、北斗定位系統等，可晝夜全時視頻通聯，提高指揮作戰效能。

「雪豹」馳援海外 「山鷹」守護高原

「雪豹突擊隊」，是第一支由軍委命名代號的武警特戰部隊。2002年，鑒於此前美國「9·11」恐襲事件，中央軍委決定在武警北京市總隊第十三支隊組建「特勤大隊」，2006年以「雪狼突擊隊」的名義亮相，2007年正式命名為「雪豹突擊隊」。「雪豹」隊員曾多次受命遠赴海外危險地區，在伊拉克、阿富汗等駐外使領館擔負警衛任務。

2017年，武警體制改革後，「雪豹」轉隸組建武警第二機動總隊特種作戰第一支隊，下轄若干特戰大隊以及女子大隊、裝甲車大隊。與隸屬於第一機動總隊的「獵鷹」，一南一北，承擔全時戰備、全域作戰使命。



「雪豹突擊隊」隊員進行特戰訓練。

2013年3月，在約旦舉行的「勇士競賽」中，特警學院部隊（「獵鷹」前身）和「雪豹突擊隊」各派出代表隊參加。「雪豹」力壓「獵鷹」，二者包攬了總分第一、第二。

在2009年國慶60周年大閱兵及2015年抗戰勝利70周年大閱兵中，均由「雪豹突擊隊」組成武警裝甲車方隊受閱。

2019年國慶70周年大閱兵，則由「獵鷹突擊隊」承擔了相關任務。

「山鷹突擊隊」，即武警新疆總隊山地反恐特種作戰支隊，2019年首次公開亮相，是繼「獵鷹」和「雪豹」後成立的第三支武警突擊隊，尤其擅長高寒山地、荒漠、戈壁地帶作戰。首任隊長王剛，是首批10位「八一勳章」獲得者。

除了這三大旅級建制的特戰精銳之外，其他一些武警部隊也設有特戰突擊隊，但編制規模較小，如武警福建總隊「門虎突擊隊」（寓意「衛門之虎」）、武警河北總隊的「天劍突擊隊」、武警天津總隊「津銳突擊隊」等。



▲武警「獵鷹突擊隊」的戰旗。



▲武警特戰部隊在演習中開火。

「獵鷹」沿革

1982年

• 從解放軍抽調官兵，組建「反劫機特種警察部隊」，隸屬公安部。

1983年

• 劃歸新組建的武警部隊，直屬武警總部領導，番號為武警「特種警察大隊」。

1985年

• 改編為「特種警察學校」，實行「隊校合一」體制，既是特戰人才的專業「學府」，又是反恐特戰的「國家隊」。

2000年

• 升格為武警「特種警察學院」，下設特種作戰大隊。

2014年

• 武警特種警察學院特種作戰大隊命名為武警「獵鷹突擊隊」。

2017年

• 「獵鷹突擊隊」轉隸武警第一機動總隊。



掃一掃有片睇

▲無人機、猛士車等已成為武警特戰部隊常規裝備。



戰術攻堅

人車協同

「獵鷹」十八般武藝

攀援而上

水下潛行



列裝「空中F1」發射「有眼子彈」

武警特戰部隊不斷加強無人化、智能化裝備運用，在反恐作戰中，打造新域新質作戰力量。

「獵鷹突擊隊」列裝三棲多用途穿越機，能夠防風防雨，可在各種極端惡劣天氣中完成飛行、旋轉、翻滾、俯衝、升空等各種動作。即使落入水中，也能快速啟動、升空。

穿越機是無人機的一種，但比常規無人機速度更快，機動性更強，有「空中F1」「長着眼睛的子彈」之稱。體型小巧，可掛載彈藥、煙霧彈、急救包等

模塊和載荷，在狹窄空間、複雜地形完成滲透偵察、精準打擊等任務。

掌握穿越機操縱技術，「獵鷹」隊員的必備技能。特戰兵佩戴FPV眼鏡，與穿越機融為一體，以穿越機的視角來進行操控，對高速移動的人員、車輛等目標進行定點清除。

「獵鷹」裝備的「爬牆機器人」，具備圖像採集、現場取證、實時傳輸功能，在城市街巷環境的反恐作戰中具有奇效。柔性聚能切割器、智能爆破裝置則是反劫機、搜排爆的利器。

在山林作戰中，「獵鷹」隊員施放仿生機器狗，既可以前出進行偵察，又可以模擬施放虛假信號，誤導對手，掩護特戰隊員側翼攻擊。

而「眼鏡蛇」新型隱蔽偵察攻擊系統，「蛇頭」位置安裝攝像頭和子彈，通過軟件操控，從縫隙、小孔等部位深入密閉空間，偵察敵情、搜尋目標，微波傳輸給指揮人員，並啟動發射按鈕，擊斃恐怖分子。



▲特戰兵佩戴FPV眼鏡，以穿越機的視角來進行操控。

日「加賀」號完成首階段航母化改裝

外軍動向

日本海上自衛隊日前首次展示了「加賀」號護衛艦新甲板，標誌着該艦完成第一階段航母化改裝。艦艏從梯形擴展改造為方形，面積更大，並完成耐熱塗裝，可承受固定翼戰鬥機的高溫尾焰。日本和平憲法禁止其擁有攻擊型航母，但改造後的「出雲」號和「加賀」號護衛艦，實際上已經具備了輕型航母的戰鬥力。

「加賀」號2017年服役，與2015年服役的「出雲」號同為日本現役最大軍艦。雖然名為護衛艦，實際上是直升機航母，改裝後滿載排水量由2.7萬噸提升到3萬噸。

根據計劃，「加賀」號此次完成第一階段甲板改造後，將開始F-35B戰機起降試驗。後續第二階段改裝將在今年啟動，主要涉及內部改造，預計2026年完工。