

遠海實戰訓練逾40天 提升履行使命能力

遼寧艦專業應對日艦機挑釁

人民海軍官微22日對外發布，海軍遼寧艦編隊圓滿完成遠海實戰化訓練，22日安全返回母港。在40餘天訓練中，遼寧艦編隊赴南海、西太平洋等海空域，深入開展實戰運用驗證。同步發布的視頻清晰顯示，訓練期間，日方艦機多次近距離跟蹤監視，滋擾挑釁，甚至能清楚地看到日方艦艇上的裝備。軍方透露，遼寧艦編隊全程保持高度戒備狀態，連續組織艦載機戰鬥起飛，靈活變換戰鬥隊形，專業穩妥處置應對日方危險行徑。

據 報道，遼寧艦編隊這次實戰驗證，有力提升了航母編隊履行使命任務能力。訓練視頻中可見實彈射擊、空中加油等鏡頭公開。

軍事專家張軍社表示，近些年，只要中國海軍航母編隊或其他艦艇前往西太平洋遠海開展例行訓練，幾乎都會遭遇日本艦機抵近偵察跟蹤甚至刻意挑釁。這種行為，不僅嚴重威脅中方艦機航行安全，也大幅增加海空意外摩擦事故的發生概率，尤其是戰機近距離對峙，極易引發海空突發事件。此次遼寧艦編隊處置得當，也對外釋放了明確的警示信號，日方應當保持安全距離，停止對中方正常遠海軍事訓練的抵近偵察與惡意騷擾。

與兩棲攻擊艦編隊聯合演練

據報道，在西太平洋某海域，遼寧艦編隊與兩棲攻擊艦安徽艦編隊開展聯合演練，雙方開展體系融合訓練，錘煉了航母編隊聯動兩棲攻擊艦編隊遠海實戰行動效能。安徽艦是中國自主研發的075型兩棲攻擊艦，去年在一次遠海戰備巡航

任務中，安徽艦位太平洋某海域成功實射導彈並命中目標。目前安徽艦已經逐步形成「艦機艇隊」一體化聯合作戰能力，「艦」是兩棲攻擊艦，「機」是艦載機，「艇」是氣墊登陸艇，「隊」是陸戰隊和醫療隊。在安徽艦的車輛庫內還有一句標語：以登陸兵的勝利為最終勝利。

海軍表示，編隊出航以來，堅持走一路、研一路、練一路，連續轉戰多個訓練海空域，嚴密構建預警探測體系，精心籌劃組織岸海聯合體系對抗、艦載機戰術飛行、編隊搜救等多項科目訓練，練指揮、研戰法、摸底數、強能力，不斷打磨提升編隊實戰化訓練水平。訓練中，編隊堅持實戰實訓，立足遠海實戰要求，設實情、進實景、練實案，籌劃組織制空防空、對海打擊、支援掩護、遠海綜合救援、實際使用武器等演練，跨晝夜開展多批次艦機攻防對抗，持續深化主戰模塊專攻精練，有效檢驗了航母編隊遠海體系作戰運用。

海軍方面強調，此次訓練是中國海軍根據年度計劃組織的例行性訓練，旨在不斷提高履行使命能力，符合相關國際法和國際實踐，不針對特定國家和目標。

據悉，在此次遼寧艦編隊遠海訓練之前，中國海軍在5月19日對外發布消息表示，中國人民解放軍海軍組織遼寧艦航母編隊赴西太平洋相關海域開展訓練。其間，將進行遠海戰術飛行、實彈射擊、支援掩護、綜合救援等課目演練，檢驗提升部隊實戰化訓練水平。國防部新聞發言人蔣斌大校就此次訓練表示，這是根據年度計劃進行的例行性訓練。遼寧艦入列以來，按計劃有序組織了一系列綜合演練，航母編隊訓練向遠海作戰運用深化拓展，形成體系作戰能力。



■遼寧艦編隊完成40多天的遠海訓練。

內地多部門調查疑似「毒尿片」

近日有內地媒體發布調查報告稱，多款嬰幼兒紙尿褲(港稱紙尿片)懷疑檢出生殖毒性物質甲酰胺，在內地引發廣泛關注。國家市場監管總局22日通報，多部門成立聯合調查組核查相關問題。

新華社旗下的《經濟參考報》，近日委託專業機構，檢測內地部分嬰幼兒紙尿褲，發現美國品牌HUGGIES「小森林」系列，及國產品牌碧芭寶貝，BABYCARE非凡大師系列的紙尿褲，驗出不同程度的甲酰胺。

內地記者將紙尿褲綁在手臂一晚，其體內甲酰胺含量亦翻倍。山東省公共衛生臨床中心又檢驗了過百名嬰幼兒的血液及尿液樣本，發現不少樣本中都含有甲酰胺，體內含量遠高於成人。

報道引述專家表示，正規生產的紙尿褲，不應該出現甲酰胺。又指它可透過皮膚吸收進入血液，特別是嬰幼兒對毒性物質代謝力較弱，長期接觸會影響生殖系統及肝腎功能。

香港海關正了解事件

香港Huggies指留意到坊間輿論關於嬰兒紙尿褲疑驗出甲酰胺報道，澄清內地的「好奇品牌」已第一時間積極回應，提出公正第三方檢測機構針對「好奇紙尿褲」進行的測試報告，嚴正聲明產品並未驗出甲酰胺。若市民有疑問，可於辦公時間致電金佰利香港有限公司客戶服務熱線2333-3543查詢。

香港海關22日表示正了解有關事件，如發現違反《消費品安全條例》，會作出所需的跟進。市民如有懷疑不安全消費品的資料，可致電海關二十四小時熱線182 8080，或透過舉報罪案專用電郵賬戶(crimereport@customs.gov.hk)舉報。

中國規範南極遊 違例可罰百萬

全國人大常委會法工委發言人、研究室主任黃海華22日介紹，南極活動與環境保護法草案二次審議稿將提請十四屆全國人大常委會第二十三次會議審議，擬對南極旅遊活動作出系統性規範，明確申請許可制度、經營者與旅遊者雙方義務。

規範明確南極旅遊活動的定義，規定申請南極旅遊等活動許可，應當向國務院海洋主管部門提交南極活動方案、環境影響評估文件、應急計劃、財產擔保和保險證明等申請材料。

另外，分別對南極旅遊經營者和旅遊者設定義務。南極旅遊經營者應當為旅遊者提供符合安全要求的裝備、交通工具等，採取相應的安全防範和應急措施。旅

遊者在南極旅遊活動中應當遵守南極條約協商會議通過的安全要求和環境保護規定；訪問國家南極考察站及其設施的，應當遵守國務院海洋主管部門的有關規定，不得干擾國家南極考察活動。

此外規定南極旅遊等活動結束後，應當按照規定向國務院海洋主管部門提交活動報告。

最後明確有關法律責任。違反本法規定，未經許可開展南極旅遊等活動的，由國務院海洋主管部門責令其立即停止活動、限期離開南極，沒收違法所得，處十萬元(人民幣，下同)以上五十萬元以下的罰款；情節嚴重的，處五十萬元以上一百萬元以下的罰款，十年之內不得申請南極活動許可。

香港高等教育華麗轉身

在老一輩香港人的心目中，總有一種根深蒂固的情結：「外國的月亮特別圓」。這不完全是崇洋，而是當年香港的高等教育資源實在太稀缺。在那個只有港大、中大的年代，若非尖子中的尖子，根本難以擠進大學校門。

因此，那時候家境稍微過得去的，都會咬緊牙關把子女送往英美加澳，好像只有喝過「鹹水」，前途才算有保證。

時移勢易，這個觀念正悄悄地發生變化。最新公布的QS世界大學排名，香港共有5間大學躋身全球百大，其中香港大學蟬聯全球第11位，中文大學更是大幅躍升至第18位。兩間大學歷史性地雙雙打入全球20強。此外，科大、理大、城大也穩守百大，浸大與嶺大亦在急起直追。

為什麼這份排名如此重要？因為它告訴我們，香港的大學獲得國際認可的頂尖學術殿堂。QS的評價特別提到，香港的大學在「國際教員比例」、「國際學生比例」以及「僱主聲譽」方面表現卓越。這意味香港已變成一個巨大的學術磁場，

吸引全世界最聰明的腦袋聚首於此。

現在的年輕一代，未必非要往外跑不可。相反，我們看到越來越多外國與內地的尖子，將香港視為升學的首選。這種「留學香港」的品牌效應，是政府、教育界及學術界多年來默默耕耘的豐碩成果。更令人振奮的是，特首李家超早前提到，北部都會區將建立「大學城區」。這不是簡單地在北都劃一塊地建幾間宿舍，而是一個高達1,000公頃以上的宏大規劃。這個概念得到中央的大力支持，其核心在於「融合」——將校園空間、科技空間、產業空間與城市生活空間無縫對接。

這正是香港高等教育未來五年、甚至十年的重點：將大學的科研成果「產業化」。當學術研究能夠在北都的土壤裏轉化為實質的科技產品與產業，香港的地位將從「區域教育樞紐」升格為真正的「國際創科中心」。從以前「送子女出國」，到現在「吸引全球人才來港」，香港高等教育的這場華麗轉身，不僅讓我們吐氣揚眉，更讓我們看到這座城市未來的無限潛能。

街談巷議

劉韋璋
資深傳媒人

