

# 新華社評論員文章：堅持黨的基本理論、基本路線、基本方略

香港文匯報訊 新華社7月4日播發題為《堅持黨的基本理論、基本路線、基本方略——論學習貫徹習近平總書記在慶祝中國共產黨成立105周年大會重要講話》的評論員文章。文章指出：

## 是黨和國家事業的根本遵循

在慶祝中國共產黨成立105周年大會上的重要講話中，習近平總書記着眼於實現新時代新征程黨的使命任務，就全體中國共產黨人堅定信心、接續奮鬥提出「五個必須」的明確要求，排在首位的是「必須堅持黨的基本理論、基本路線、基本方略」，引領全黨更有定力、更有自信、更加有力地推進中國特色社會主義事業，確保中華民族偉大復興的巨輪始終沿着正確航向破浪前行。

黨的基本理論、基本路線、基本方略是黨和人民經過艱辛探索取得的重大成果，是黨和國家事業的根本遵循。105年來，我們黨堅持把馬克思主義基本原理同中國具體實際相結合、同中華優秀傳統文化相結合，不斷推進馬克思主義中國化時代化，形成毛澤東思想、鄧小平理論、「三個代表」重要思想、科學發展觀、習近平新時代中國特色社會主義思想，極大豐富和發展了馬克思主義。黨的基本路線是國家的生命線、人民的幸福線，我們要堅持把以經濟建設為中心作為興國之要、把四項基本原則作為立國之本、把改革開放作為強國之路，不能有絲毫動搖。以習近平同志為核心的黨中央提出「十四個堅持」，構成新時代堅持和發展中國特色社會主義的基本方略。新征程上，全黨必須保

持道不變、志不改的定力，全面貫徹黨的基本理論、基本路線、基本方略，更好引領黨和人民事業發展。

堅持黨的基本理論、基本路線、基本方略，必須堅持黨的全面領導和黨中央集中統一領導。習近平總書記強調，中國共產黨領導是中國特色社會主義最本質的特徵，是中國特色社會主義制度的最大優勢，是黨和國家的根本所在、命脈所在，是全國各族人民的利益所繫、命運所繫。新征程上，必須堅定擁護「兩個確立」、堅決做到「兩個維護」，把黨的領導落實到黨和國家事業各領域各方面各環節，確保全黨在思想上、政治上、行動上同以習近平同志為核心的黨中央保持高度一致，確保我國社會主義現代化建設正確方向，確保擁有團結奮鬥的強大政治凝聚力、發展自信心，匯聚起齊

心協力推進強國建設、民族復興偉業的磅礴力量。

習近平總書記深刻指出：「當今世界，要說哪個政黨、哪個國家、哪個民族能夠自信的話，那中國共產黨、中華人民共和國、中華民族是最有理由自信的。」堅持黨的基本理論、基本路線、基本方略，必須堅定道路自信、理論自信、制度自信、文化自信。黨的百餘年奮鬥成功道路是黨領導人民獨立自主探索開闢出來的，馬克思主義的中國篇章是中國共產黨人依靠自身力量實踐出來的，黨的百餘年奮鬥歷程和偉大成就是我們增強「四個自信」最堅實的基礎。

(文章為節選，小題為編輯所加)



## 匯軍情

央視新聞5日發布消息，披露中國076型兩棲攻擊艦首艦

四川艦最新進展，作為全球首艦配備電磁彈射裝置的兩棲攻擊艦，四川艦2024年12月27日下水，2025年11月完成首次航行試驗。如今，甲板已劃線，電彈已就位，阻攔索已安裝。央視在片尾最後披露「未來已來」。軍事專家張軍社對香港文匯報表示，這標誌着076兩棲攻擊艦四川艦的硬件安裝與調試基本完成，艦載航空作業體系進入最後收尾階段，可以說距離正式服役已十分接近，意味着四川艦正式服役指日可待。

●香港文匯報記者 馬靜 北京報道

有「準航母」之稱的四川艦舷號為51，是海軍新一代兩棲攻擊艦，滿載排水量4萬餘噸，設置雙艦島式上層建築和全縱通飛行甲板，創新應用電磁彈射和阻攔技術，可搭載固定翼飛機、直升機、兩棲裝備等。

與傳統兩棲攻擊艦相比，四川艦在外觀方面最具辨識度的，就是它的雙艦島式上層建築和全縱通飛行甲板。傳統的單艦島設計在功能劃分上存在一定限制，而四川艦採用的雙艦島設計，可以使前後艦島各司其職，實現了前艦島專注於航行指揮和編隊協同，後艦島則專門負責航空管制，包括對無人機、直升機及友艦戰機的指揮調度，大幅提高作戰指揮效率，因此四川艦又被稱為「無人機航母」。

全縱通飛行甲板的顯著特點是首次在兩棲攻擊艦上應用電磁彈射和阻攔技術。這不僅使四川艦能夠搭載各種固定翼飛機、直升機和大型無人機，還能夠利用電磁彈射將它們彈射出去，同時更高的彈射效率和更快的起飛速度，也將使四川艦的作戰能力達到「準航母」級別。

## 已順利完成多次試航任務

「人民海軍」微信公眾號今年4月21日發布消息，日前，中國首艘076兩棲攻擊艦四川艦，從上海啟航赴南海相關海域開展科研試驗和訓練任務，測試艦艇多個系統平台運行情況。四川艦下水以來，已順利完成多次試航任務，這次是按照裝備整體建造計劃組織的正常跨區試驗訓練，不針對任何特定目標。有媒體報道，央視新聞在當時公布的畫面中，彼時四川艦的甲板尚未劃線。

而央視軍事節目5日發布的最新視頻中，四川艦全縱通飛行甲板完整亮相，甲板上各色標識劃線整齊分明，區域規劃清晰明了，甲板中部電磁彈射軌道也完整露出，艦尾阻攔索裝置預裝完成。甲板上雙艦島分外顯眼。視頻中，四川艦官兵還進行了莊嚴的升國旗儀式。

張軍社對香港文匯報分析說，從央視報道可以看出，四川艦甲板完成劃線、電磁彈射裝置就位、阻攔索布設完畢，意味着四川艦甲板起降線、停機點位、彈射通道等已經完整劃線；電磁彈射器、阻攔索這類艦載起降核心系統，連同升降機、機庫等配套硬件設備全部安裝調試完畢，艦艇航空硬件主體落成。可以預料，接下來四川艦將主要開展艦載機海上彈射起飛、攔阻回收等測試，待測試順利通過，四川艦便可正式服役。

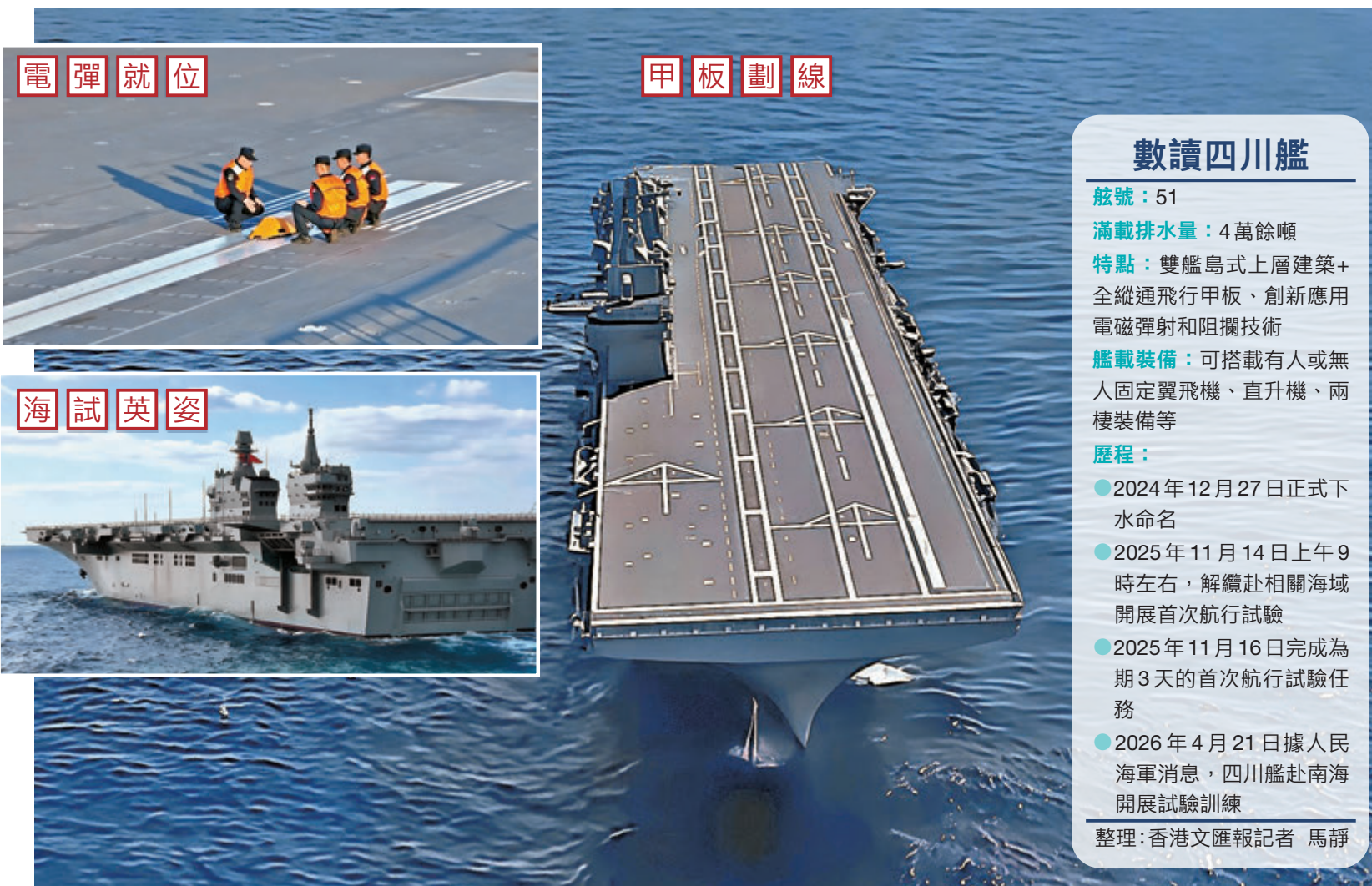
這位專家強調，四川艦從2024年12月下水到完成繫泊試驗、多次海試，時間短、效率高，充分體現中國艦船建造水平、能力和科技水平都有很大提升，也展現了中國大型水面艦艇建造能力的增強。

## 專家倡初期可保有3艘編制

未來我們應該擁有多少艘被稱為「準航母」的076兩棲攻擊艦？張軍社指出，076兩棲攻擊艦戰力極強，可承擔立體登陸作戰任務，也可奔赴遠海執行行政防作戰，還能作為平台參與國際人道主義救援滅災行動。而中國是聯合國安理會五大常任理事國中唯一一個尚未完成國家完全統一的國家，人民海軍肩負着捍衛國家主權、安全與發展利益的使命。從現實需求出發，綜合多重用途考量，076型兩棲攻擊艦初期可保有3艘編制，可搭建基礎作戰與勤務體系，後續可依照國家安全布局和戰略需求調整建造數量，逐步增加。

# 甲板劃線電磁彈射就位 「準航母」四川艦入列可期

### 專家：硬件安裝調試基本完成 將開展艦載機起飛及攔阻回收測試



●四川艦甲板完成劃線，艦載航空作業體系進入最後收尾階段，意味着正式服役指日可待。

視頻截圖

## 數讀四川艦

- 舷號：51
  - 滿載排水量：4萬餘噸
  - 特點：雙艦島式上層建築+全縱通飛行甲板、創新應用電磁彈射和阻攔技術
  - 艦載裝備：可搭載有人或無人固定翼飛機、直升機、兩棲裝備等
  - 歷程：
    - 2024年12月27日正式下水命名
    - 2025年11月14日上午9時左右，解纜赴相關海域開展首次航行試驗
    - 2025年11月16日完成為期3天的首次航行試驗任務
    - 2026年4月21日據人民海軍消息，四川艦赴南海開展試驗訓練
- 整理：香港文匯報記者 馬靜

## 具三棲作戰能力 可震懾打擊「台獨」

### 專家解讀

軍事專家張軍社接受香港文匯報記者採訪時表示，作為中國海軍新一代兩棲攻擊艦，四川艦是助力海軍從近海防禦轉向遠海防衛建設發展、提升海軍遠海作戰實力的核心裝備，也是全球唯一搭載電磁彈射系統的兩棲攻擊艦。四川艦具有電磁彈射、雙艦島設計等核心優勢，戰力堪稱「小航母」。該艦具有極強的立體登陸作戰能力，未來完全可以執行打擊「台獨」分裂勢力，維護國家統一的任務。

### 適應未來智能化戰爭

分析四川艦核心優勢，這位專家指出，四川艦的電磁軌道能輕鬆彈射30噸級的殲-35隱身戰鬥機和空警-600固定翼預警機。更重要的是，它讓攻擊-11型這一類隱身無人機像「下餃子般」連續彈射，這種無人機蜂群戰術有可能成為076型兩棲攻擊艦的「撒手

鋼」。未來海戰場中，它將是一艘海上的小型航母，既是傳統航母的複製品，還可化身為一艘「無人機航母」，採用有人戰機與無人裝備協同作戰的新模式，適應未來的智能化戰爭，擔負多元作戰任務。四川艦電磁彈射能夠保障殲-35、殲-15以滿油滿彈狀態起飛，大幅拓展戰機海上航程與作戰半徑。

張軍社表示，四川艦採用雙艦島設計，這樣的設計世界上也只有少數國家的兩棲攻擊艦採用。兩個艦島，一個負責艦船航行，一個負責航空指揮。兩艦島互不干擾，且戰時如果一個艦島受損，另一個可繼續指揮。該艦還有一些顯著特點，噸位大，航程遠。在世界上兩棲攻擊艦排序中名列前茅，噸位大則意味着攜帶的武器裝備多，航程遠，作戰能力更強；該型艦兩棲突擊作戰能力強，可以搭載一個兩棲作戰營兵力，快速抵達目的地進行登陸作戰。「其實，該型艦具備三棲攻擊作戰能力，既可以進行平面登陸，也可

以進行機降和空降作戰，綜合作戰能力較強。」

四川艦入列後可執行哪些主要作戰任務？張軍社分析，首要的仍是執行立體登陸作戰任務，既可攜帶兩棲裝甲裝備進行登陸，也能利用直升機等在敵方灘頭陣地後方實施垂直登陸，通過直升機機降或空降作戰方式進一步提升立體登陸作戰能力。此外，該艦可搭載大量兩棲作戰裝備和陸戰隊員，登陸作戰優勢極強。「當然作為兩棲攻擊艦，四川艦未來完全可以執行打擊「台獨」分裂勢力、維護國家統一的作戰任務。」張軍社指出，四川艦可搭配055型萬噸大驅、052型導彈驅逐艦、054型導彈護衛艦組成海上打擊編隊，執行多類型作戰任務，還可以和航母組成海上聯合作戰編隊，相互支援、協同配合，整體性提升人民海軍遠海防務作戰的綜合能力。

●香港文匯報記者 馬靜 北京報道

## 共護地區和平穩定 中俄海上聯演兵力集結完畢

香港文匯報訊 據新華社報道，根據年度軍事合作計劃，中國和俄羅斯兩國軍隊將在中國青島及附近海空域舉行「海上聯合-2026」聯合演習。俄方參演艦艇編隊5日抵達青島某軍港，雙方參演兵力集結完畢。

此次演習以「聯合應對海上安全威脅」為課題，旨在攜手應對安全挑戰，共同維護地區和平穩定。

俄方參演兵力由「瓦良格」號導彈巡洋艦、「凜冽」號護衛艦、「烏法」號潛艇和「伊戈爾·別洛烏索夫」號救生船組成。中方參演兵力以北部戰區海軍為主組成，包括導彈驅逐艦

開封艦、鞍山艦，導彈護衛艦蕪湖艦，綜合補給艦可西里湖艦，援潛救生船陽澄湖船和1艘潛艇。此外，中俄雙方還將派出艦載直升機、陸戰隊員參演。

演習區分兵力集結、港岸籌劃和海上演練3個階段。港岸階段，中俄雙方將進行聯合籌劃、專業研討，組織艦艇參觀，開展籃球友誼賽、招待會等活動。海上階段，雙方將開展聯合偵察、防空反導、對海打擊等多個課目演練。

聯演結束後，雙方部分兵力還將赴太平洋相關海域組織海上聯合巡航。



●俄羅斯「烏法」號大型潛艇。



●中國參演官兵列陣。

中新社