

台停造導彈突擊艇 5600萬「首期」泡湯

向美軍購擠壓預算「群蜂專案」夭折

浪
費
資
源

台灣海軍以「群蜂專案」為名投入「微型導彈突擊艇」設計與建造，但近日公開宣布「經初步評估，本案不符作戰需求」而撤案。此案建案之初就已耗資新台幣2億餘元（約5600萬港元）由船舶及海洋產業研發中心完成設計，如今喊停，研發經費與成果將付諸水流。至於撤案原因，據台媒指出，一方面是近年向美軍購金額創新高，導致預算吃緊；另一方面，「微型導彈突擊艇」的「奇襲」作用受質疑，被認為難以發揮反制效果。

【大公報訊】綜合台媒報導：台灣地區前「參謀總長」李喜明任內力主建造「微型導彈突擊艇」，2019年建案計劃興建60艘約50噸、具機動、匿蹤性能、搭載兩枚雄二反艦導彈的突擊艇，總預算316.3億元。

根據「中科院」當初的構想，「微型導彈突擊艇」的排水量滿載約45噸、全長約21.4公尺、全寬約5.4公尺、吃水2.4公尺、船速滿載時最高航速35節以上，船體外形具雷達匿蹤（RCS）造型設計。

但隨着李喜明退伍，加上美造魚叉導彈「擠」入建軍採購行列，台灣海軍去年在「立法院」承認此案不符作戰需求，「立法院外交及國防委員會」因此將此案2021年度編列的1112.2萬元預算案全數減列，海軍正式撤案。

輿論指「奇襲」效果有限

李喜明日前在接受美媒採訪時也提到他主張的「微型導彈突擊艇」。他聲稱，台灣真正需要的是「一大堆致命、機動、精準的小東西」，譬如為數甚多的「微型導彈突擊艇」，可在全台200多個漁港裏面快速移動。

據悉，台灣近年擬定發展不對稱作戰，提出「狼群戰術」，所以準備籌建

60艘約50噸匿蹤微型導彈突擊艇，預計4年成軍。一旦突發狀況可採不對稱作戰，與漁船混在一起，載着導彈打了就跑，以期達到奇襲的效果。但有台媒指出，這種小艇必須靠岸上的觀通系統指揮部（雷達大隊），以解放軍當前的軍力發展，戰時一定會摧毀雷達，突擊艇就成了瞎子，突襲效果有限。

網友批巧立名目「自肥」

據《聯合報》報導，此案預算顯示，「群蜂專案」自2019年建案以來，除每年編列行政費用外，主要給付船舶及海洋產業研發中心設計預算達2億餘元，如今撤案，已給付預算形同浪擲（指浪費），防務部門正在研議如何結報。

對於台軍突然停造「微型導彈突擊艇」，有島內網友在台媒評論區留言批評民進黨當局「花去人民血汗錢2億餘元，實在可惡」；「在自產疫苗事件之下，什麼亂七八糟、慘絕人寰的鳥事爛事都不覺得奇了」；「有限預算之下，分贓圖利的項目調整罷了」；「立一個名目，弄一些預算，肥了一些人的荷包」；「哪有白花？你怎知沒有人從中賺得盤滿鉢滿，然後一句不符作戰需求的結論從此結案」。



台軍研製導彈快艇歷程

第一階段
(1979年服役、2012年除役)



「海鷗級」導彈快艇

排水量	47噸
體形	全長22.8公尺、全寬5.48公尺、吃水2公尺
時速	最高速度36節 (66公里/小時)
數量	48艘
人員	8人
裝備	雄風一型反艦導彈、 T-75]20公厘機炮、 AV-2干擾火箭

第二階段
(2003年服役)



「光華六號」導彈快艇

排水量	186.5噸
體形	全長34.2公尺、全寬7.6公尺、吃水3公尺
時速	最高速度33節 (61公里/小時)
數量	30艘
人員	17人
裝備	T-75S]20公厘機炮、 雄風二型反艦導彈、 AV-2干擾火箭

第三階段
(原本預計2022年服役，現宣布停產)



匿蹤微型導彈突擊艇

排水量	約45噸
體形	全長約21.4公尺、全寬約5.4公尺、吃水2.4公尺
時速	最高速度35節(64公里/小時)
數量	60艘
匿蹤	船體外形具雷達匿蹤(RCS)造型設計
特點	不需戰鬥系統，也沒有雷達，採用遊艇外觀造型，可與漁船混在一起，一旦發生突發狀況，可採不對稱作戰，載着導彈打了就跑

難反制解放軍 突擊艇無用武之地



▲台灣向美國購買的魚叉導彈可取代微型導彈突擊艇的作用。網絡圖片

【大公報訊】記者蘇榕蓉報導：對於台灣方面停止建造「微型導彈突擊艇」，軍事專家王雲飛向大公報表示，台灣海軍為構建不對稱作戰能力，建造「微型導彈突擊艇」，這種突擊艇可搭載2枚雄二反艦導彈對解放軍艦艇發動「蜂群攻擊」，是以小博大的戰術。而突擊艇在一定條件下有一定的作用，比如在近距離接觸掌握對方目標的情況下，其有以小擊大、快速反應的特點。但「微型導彈突擊艇」存有探測距離近，無法對導彈進行制導等弱點。

王雲飛表示，「微型導彈突擊艇」活動範圍有限，無法逃脫解放軍岸基航空兵的作戰區域。依照解放軍發展的海

空與無人機兵力，「微型導彈突擊艇」一出港可能就被鎖定，根本無法達成預期效果。

在台灣海峽之內，大陸完全可以用武裝直升機對小艇進行快速反制，所以總體來看，「微型導彈突擊艇」有一定的威懾作用，但是在規模作戰中，其基本上沒有用武之地的。

在王雲飛看來，美造魚叉導彈會比「微型導彈突擊艇」的作用更大，台灣空艦魚叉導彈和岸艦魚叉導彈已經構成了對整個台灣海峽的全覆蓋，完全可以替代這種「微型導彈突擊艇」的作用，所以台灣發展這款突擊艇對台灣整個作戰體系而言，目前已經意義不大。

台下月「漢光」軍演 5天4夜不間斷

【大公報訊】據中通社報導：台軍「漢光37號演習實兵驗證」，規劃在9月13日至17日以5天4夜不間斷的方式，進行模擬演習，台軍各作戰區全台進行「戰力保存、整體防空、聯合制海、聯合國土防衛」等作戰進程。其中「屏東佳冬戰備道」啟用課目是亮點。

這屆漢光實兵由陸軍八軍團主辦。據了解，由於疫情管制與「漁情」影響，操演主軸傾向從過去的「反登陸」、「灘岸殲敵」操演，改以空軍六聯隊主導的「佳冬戰備道」啟用為亮點，並由台灣當局領導人蔡英文親自校閱，預計在操演第三日舉行。

目前所有「國道戰備跑道」起降都已完成啟用，至於佳冬戰備道，日前路面也已完成整修。而「國道起降」，因為屬於封閉的道路，航特部將派遣空中戒護兵力；而由於戰備道啟用，當地空域產生衝突，原規劃特戰營跳傘空降科目已取消。

台灣防務部門日前已宣布，台軍「漢光37號演習實兵驗證」即將展開，台軍部隊8日起連續實施三天「精神戰術專案教育」，分別以「掌握敵情變化，深化危安意識」等為題。

「旅遊泡泡」將重啟 帕勞開放打疫苗吸引台客

【大公報訊】據中通社報導：台灣和帕勞「旅遊泡泡」將在8月14日重啟，台灣的雄獅旅行社看好帕勞觀光兼

具施打疫苗需求大，規劃機票加酒店及團體行程預購。自上周五推出行程，至今已有1900名旅客預約，正洽談直航包機，出發日期暫定8月下旬。

雄獅旅遊表示，自8月14日起推出5趟次帕勞旅遊商品預購，分為機票加酒店，以及團體行程兩種方案。

其中，機票加酒店4日最低新台幣34900元起、5日36900元起；團體旅遊4日行程64900元起、5日為69900元起，加上帕勞推出開放旅客打疫苗的誘因，目前每個趟次各有上百組預購需求，需求總數已超過一千組。

雄獅旅遊品牌策略總經理游國珍表示，目前帕勞「旅遊泡泡」僅開放預

購，自上周五上架至今已1900名旅客預約，分別為8月14日、18日、21日、25日、28日出發，包含3趟次5天4夜、2趟次4天3夜行程。

游國珍指出，根據預約訂單資料統計，旅客普遍對於4天3夜需求度較高，估計旅客前往帕勞主要以疫苗施打為主，相較於4月帕勞「旅遊泡泡」1.0，這次2.0版本兼具觀光旅遊及疫苗施打，且開放旅客自由行，回台不需入住防疫旅館隔離，僅須實施5天加強版自主健康管理及9天一般自主健康管理，因此訂單踴躍。

消息指，帕勞當地準備約2000劑疫苗，包含強生、輝瑞、莫德納。

藍委籲台當局改派現金紓困



▲受疫情影響，台灣不少民眾減少堂食。中央社

【大公報訊】據中通社報導：台灣新冠疫情趨緩，台灣當局擬發放「五倍券」振興經濟，對此，中國國民黨立委賴士葆9日表示，當局既然知道109萬個中低收入戶等弱勢族群連自掏1000元新台幣，以換取「五倍券」的錢都出不起，為何不直接把5000元都用現金匯給他們。

據悉，當局規劃的「五倍券」，會以「1000元換5000元」的方式，預算規模大約1100億元、最快9月底會正式推行。不過消息一出，也引來部分民眾質疑「為什麼不直接發放現金」。



▲島內疫苗緊缺。一些民眾希望到海外接種疫苗。中央社

台軍「狼群戰術」為何胎死腹中

隔海觀瀾

朱穗怡

台軍昨天宣布停產「微型導彈突擊艇」，至於這兩年投入的2億新台幣研發經費當然是付諸東流了。其理由是相關製造專案「不符作戰需求」，既然如此，當初又為何高調宣布製造60艘約50噸的匿蹤微型突擊艇，還編列了高達316.3億元的巨額預算？如今兩年過去了，台軍才發現製造「微型導彈突擊艇」不符作戰需求，如此兒戲，令人錯愕。

台灣方面於2019年編列預算準備製

造「微型導彈突擊艇」，主要是為了應對解放軍。台軍自知軍力遠遠比不上解放軍，於是制訂用於「不對稱作戰」的「狼群戰術」，計劃4年內建造一批匿蹤微型導彈突擊艇，以反制解放軍的大海軍戰略。據說，這種「微型導彈突擊艇」不需戰鬥系統，也沒有雷達，外形具有匿蹤設計，採用遊艇外觀造型，可與漁船混在一起，一旦突發狀況可採不對稱作戰，載着導彈打了就跑，以達到奇襲的效果。

理想總是美好的，而現實總是殘酷

的。對於台軍的「突發奇想」，台灣輿論兩年前就大潑冷水了。台灣海軍37年前就開始用小型導彈快艇，每艘船配10名官兵，出海只能站着，也不能吃飯，不能跑太遠，加上快艇的耐波性不強，台灣海峽風浪又強，5級風浪就不能出海，即便3、4級風浪，小艇也搖晃得很厲害，作戰半徑又有限，所以艇上官兵執勤很辛苦。這種小型導彈快艇被汰除後，台軍便未再造50噸以下的小艇。

五年前，民進黨蔡英文上台，叫囂「台艦台造」，企圖「以武拒統」，台

軍又開始「重蹈覆轍」，準備建造「微型導彈突擊艇」。即使「微型導彈突擊艇」比當年的小型導彈快艇先進，但這種小艇仍必須靠岸上的觀通系統指揮，以解放軍當前的軍力發展，戰時一定也摧毀雷達，突擊艇就成了瞎子，得靠自己去找目標攻擊，但它作戰時間又短，到時可能仍是躲在小漁港內，不敢出來。而且突擊艇要配置導彈，這些導彈是要事先就放在漁港內，還是集中擺在高雄左營軍港？若事先部署預置於漁港內，放哪裏？又是誰負責看管保養？可

見，利用小艇打「狼群戰術」，也要有一套規劃，不是造完小艇就能玩不對稱作戰的。

正當民進黨當局籌建「微型導彈突擊艇」時，向美軍購打亂了台方的計劃。去年美國向台灣出售岸艦魚叉導彈，其射程可覆蓋台灣海峽，已可取代「微型導彈突擊艇」的作用。此外，過去4年美國向台灣出售的軍備次數和金額皆創新高，總額高達近200億美元，導致台方「國防」預算吃緊。備受外界批評的「微型導彈突擊艇」當然也就胎死腹中了。