

國防部：美軍售把台民眾推向災難深淵

【大公報訊】據中新社報導：中國國防部新聞發言人譚克非5日就美對台軍售答記者問。他指出，美方罔顧中方核心關切，粗暴干涉中國內政，蓄意推升台海緊張局勢，無異於加速把台灣變成「火藥桶」、把台灣民眾推向災難深淵。

有記者問，據報道，當地時間6月29日，美國務院批准向台灣地區出售彈藥和後勤支援，總價值達4.4億美元。請問對此有何評論？

譚克非指出，中方堅決反對美方向中國台灣

地區出售武器，已向美方提出嚴正交涉。美方罔顧中方核心關切，粗暴干涉中國內政，蓄意推升台海緊張局勢，無異於加速把台灣變成「火藥桶」、把台灣民眾推向災難深淵。

譚克非說，中方要求美方恪守一個中國原則和中美三個聯合公報規定，立即停止售台武器，停止任何形式的美台軍事勾連，切實履行不支持「台獨」承諾，不要在錯誤和危險的道路上越走越遠。

這位發言人指出，無論是美方「以台制華」，還是民進黨當局「以武謀獨」，都是痴心妄想、注定失敗。中國人民解放軍始終保持高度戒備，堅決捍衛國家主權和領土完整，堅定維護台海和平穩定。

日前，美國宣布新一批對台軍售，估計總額為4.4億美元（約新台幣138億元），此為美國總統拜登上台後第10度對台軍售。其中一批價值3.322億美元，包括30毫米高爆炸燃燒曳光彈、多

功能彈藥及訓練彈等，另一批價值1.08億萬美元，包括輪式車輛、武器及其他相關元件的備用與維修零件。

此外，台灣方面最近公告，已向美國簽署火山車載布雷系統採購訂單，金額高達新台幣45.4億元，將在2029年底前完成交運。美方去年12月宣布向台灣出售火山車載布雷系統，項目包括火山布雷系統、重型卡車、反戰車地雷，及訓練用地雷等。

蔡炫耀政績 炮製潛艇「陸上」下水禮

「封殼」當竣工自欺欺人 專家：盲目趕進度影響質量

【大公報訊】據台媒報導：台灣「潛艦自造」原型艦預計9月下旬舉行下水典禮，但島內一位非常熟悉潛艦的退役將領則表示，潛艦原型艦9月的典禮其實是「封殼」而非「下水」，因為典禮是在水泥地的廠房內舉行。他直指，民進黨當局把壓力殼封起來，讓自造潛艦有個外觀可以看看當作「下水」典禮，就是為了「大內宣」。此外，有專家表示，台灣初次自造潛艇，裝備籌獲相當困難，首艘原型艦下水，不應該配合政治上需求而趕工，否則可能影響潛艇質量，從而出現安全問題。

民進黨蔡英文當局破壞兩岸關係，奉行「台獨」路線，導致台海局勢緊張，但蔡當局卻以此為藉口啟動自造軍備的工程。去年蔡英文甚至要求潛艇項目小組與台船等單位加快速度，將首艘潛艇的下水時間提前到2023年，並編列「特別預算」建造後續艦。據說，蔡當局已編列新台幣2500億元預算（約700億港元）建造第2至第8艘自產潛艇，被島內輿論批評濫用台灣納稅人的血汗錢。

對於首艘台灣自造的潛艇，島內退役將領表示，就其所知，這艘台灣自造潛艇裏的關鍵裝備都較差，因為好裝備買不到。此外，這艘所謂的自造潛艦設計是仿製的某國潛艦，會有知識產權問題，還要看原廠的態度，後遺症一定會很多，就連台灣潛艦自造總召集人、台軍前「總長」黃曙光都曾透露，（民進黨當局）是用「非正常方式」造這艘潛艦。

這位退役將領還透露，之所以趕着「封殼」，也是為趕節點，趕緊讓台船領到錢，因為「封殼」後，還需要約1年時間去做系統測試，一切安全無虞後，才會真正「下水」。不怪被島內輿論批9月的所謂「下水」是「政治下水」，趕着在明年520蔡英文卸任前完成各種測試，是讓潛艦「政治成軍」。

另據大公報記者蘇榕蓉報導：台灣中華青年發展聯合會副理事長李東憲向大公報表示，當前台灣經濟問題加劇，而民進黨當局竟然還在燒錢做秀，把潛艇「封殼」當「下水」，這不但是對大陸的挑釁，也是鬧國際大笑話。潛艇不是台灣人民要的，服兵役也不是，只有和平發展和經濟復甦才是。

企圖為民進黨選舉造勢

台灣勞動黨主席吳榮元表示，按照島內政治傳統，今年9月正好是2024島內領導人選舉登記的日子，民進黨當局選擇在這個時間點趕着讓這艘台灣自造潛艦「封殼」，完全是為了給民進黨選舉造勢服務。

吳榮元認為，兩岸的軍事實力已經相差甚大。民進黨當局引進洋武器、洋教官，改變不了大陸軍事實力「碾壓式」佔優的現實。這樣一艘東拼西湊的潛艇，根本也只是螳臂當車。

台灣孫文南院執行長李正圻表示，台灣根本不具備自主製造潛艇的技術和人才，對外採購的零組件很可能是多方製造，甚至不乏軍標、商標混用的產品，風險非常高。民進黨當局倉促成軍的後果就是花了一大筆錢，又找了一堆麻煩。



▲台灣自行製造的潛艇預計今年完成相關工程。圖為台造潛艇的模型。網上圖片

台產武器事故頻生

「沱江艦」夭折

●2015年11月，台軍「沱江艦」出現嚴重結構缺陷，導致軍艦不適合使用。

導彈發射失敗

●2018年6月，台空軍量產的防區外反跑道集束巡航導彈和海軍的「海劍二號」防空導彈均在「漢光演習」期間發射失敗。

炮彈擦傷戰機

●2021年10月，花蓮空軍基地1架F-16V戰機，在訓練時疑似遭到自身20厘米火神機炮射出的炮彈破片傷及機身。專家研判可能是台產炮彈品質不良，在射出時彈頭破裂導致破片擦傷機身所致。

「天弓」質量不佳

●2022年2月，島內「中科院」爆出重大軍購弊案，台自產「天弓」導彈及其配套武器系統的重要零部件中出現重大質量問題。

自造潛艇存變數

●2022年3月，台船塢承造潛艇過程中碰到嚴重瓶頸，設計方面、裝備如期進場等問題層出不窮。

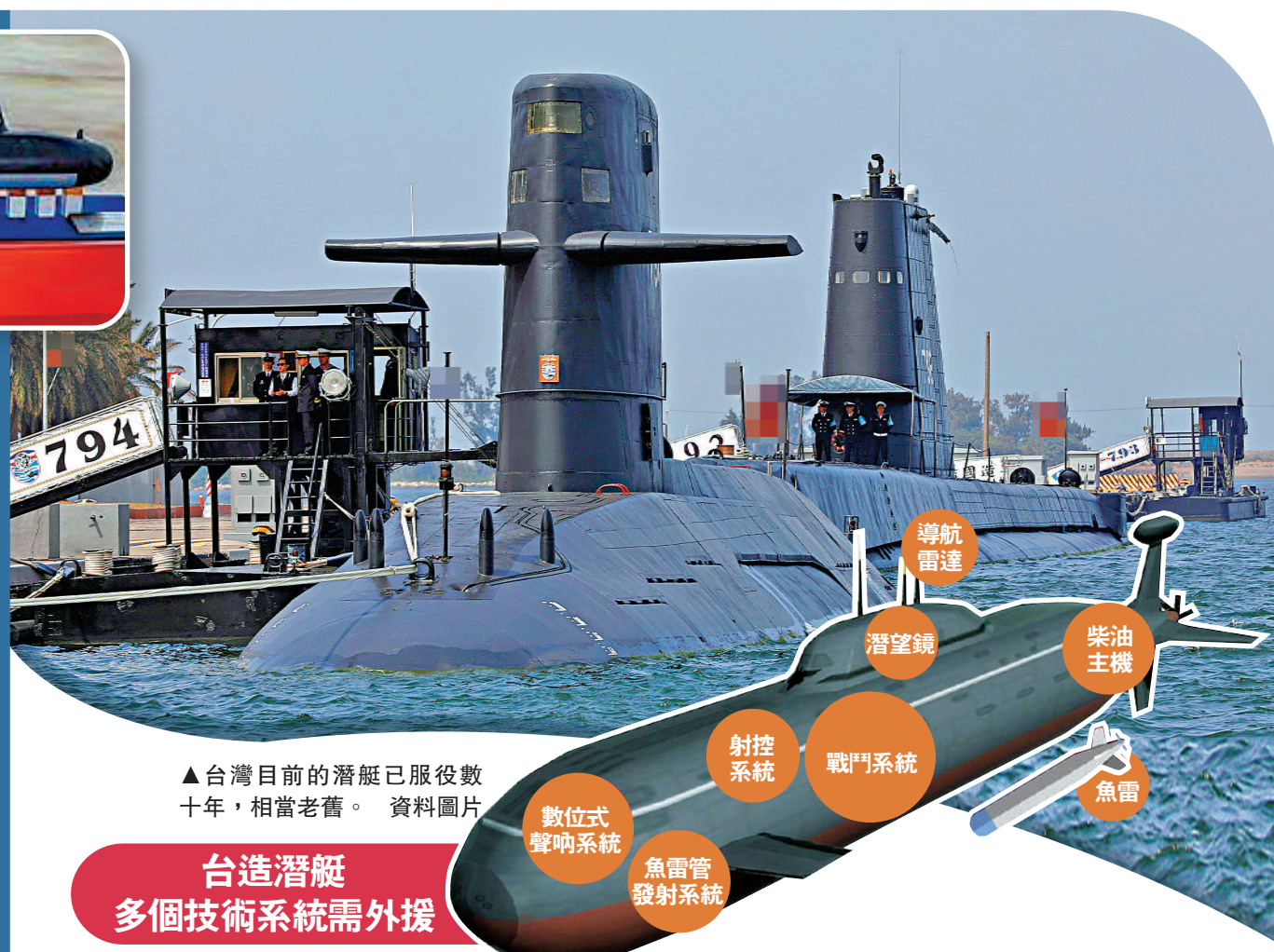
「玉山艦」進水

●2022年5月，台軍方第一艘萬噸級船塢運輸艦「玉山艦」在台船塢進行測試時，曾發生船艙後段大量進水事件。

狙擊槍不合格

●2022年5月，台灣自造的輕、重型狙擊槍經測試後都不合格，導致各軍種都未獲裝備。

大公報整理



▲台灣目前的潛艇已服役數十年，相當老舊。資料圖片

台造潛艇 多個技術系統需外援

「美國在台協會」佔用學校土地激民怨

【大公報訊】據中社報導：「美國在台協會」（AIT）台北辦事處計劃擴建，鎖定了一塊學校用地，引發當地居民反彈。

據報道，台北市政府對於AIT擴建要用到學校用地，在柯文哲任台北市長時就已經承諾。柯文哲當時表示因為少子化，台北市用不到這塊學校

用地，因此可以提供給美方使用。台當局外事部門與AIT將於近日舉辦座談會，邀請當地居民和民代參加。但當地里長表示，收到當局發出的公文，才知道學校用地將變更為機關用地。之前沒有溝通，地方民眾覺得不受尊重。

周邊民眾擔心擴建後會有酒吧、

餐館聚集，影響居民生活。還有民眾認為，既然是學校用地，應該保留給市民使用。擴建案從里長到民代都不知道，令人質疑民進黨當局為何如此順從美方要求。

AIT發言人稱，規劃利用空置土地建造新的辦公大樓、倉儲空間，及打造員工休閒中心及停車場。

首屆「于右任杯」兩岸青少年書法展 166人獲獎

【大公報訊】7月5日，由中國標準草書學社、島內「中國書法學會」、島內「中國標準草書學會」主



▲首屆「于右任杯」海峽兩岸青少年優秀書法作品展在江蘇南京完成終評。

辦的翰墨頌中華——首屆「于右任杯」海峽兩岸青少年優秀書法作品展在江蘇南京完成終評。166位參賽者獲得優秀作品獎，其中大陸方面118位、台灣方面48位。

「辦這樣的比賽是很好的活動，讓愛好書法者、優秀的書法能夠有表現的舞台，有利於文化的發揚。」作品展終評評委、島內「中國書法學會」理事長陳銘鏡表示，此次報名參展的作品整體水平都很高，兩岸作品各有特色。台灣地區作品基本功紮實、較為嚴謹，大陸方面的作品除基本功外，書法者不論是字體、造型還

是規格、表現方面都有較大發揮。

中國標準草書學社專職副社長紀松介紹，本屆作品展終評評委包括來自台灣及大陸的兩岸7位書法家。經過終評，共計166人獲得優秀作品獎。

據介紹，此次書法展評出優秀的作品計劃在兩岸巡展，8月初將在南京舉行首展開幕式，邀請大陸、台灣各15名獲獎代表以及各5名優秀指導教師參加，並進行為期4天的書法研學交流。

台灣地區巡展初定於10月中旬在台北舉辦。

台造潛艇是「旱鴨子」？

隔海觀瀾

朱穗怡

台灣方面自行製造的潛艇將於今年9月舉行「下水典禮」，然而，據說這個「下水典禮」是在水泥地的廠房內進行。倘若如此，這應該叫「登陸典禮」而非「下水典禮」。難道台灣製造的潛艇是「旱鴨子」？一直以來，外界對台灣是否具備製造潛艇的技術不無疑問。「台造潛艇能下水嗎？」「下水後能浮上來嗎？」「台造潛艇能參與作戰嗎？」——質疑聲浪此起彼伏。如果台軍在陸上舉行潛艇的「下水典禮」更是證實了外界的疑慮並非空穴來風。

據悉，潛艇在正式下水之前要進行一系列精密的測試，主要包括：「各壓力殼船段焊接結合」、「塢內各裝備測試」和「塢內靜水壓測試」。島內軍事專家指出，在「各壓力殼船段焊接結合」階段，無論是作戰系統或是動力系統的各型裝備，都必須在完成單機測試之後裝設進入潛艦各壓力殼船段。壓力殼船段之後，還要經過3種以上的不同方式檢測焊道，並實施測漏，以確保焊接結構安全無誤。然後才開始進入「塢內各裝備測試」階段，之後再經過壓力殼內部與各系統管線的加壓測試、塢內靜水壓測試。只有通過這些測試才能進

入到關鍵的一步：潛艇靜態浮於水面。然而，台軍9月的潛艇「下水典禮」只能在陸上進行，可見潛艇的測試根本就來不及在9月前完成。但台當局卻執意定於9月舉行「下水典禮」，無非就是要向外炫耀政績。

「潛艇自造」被蔡英文當局視為重要政績，因為其之前歷任領導人都未能啟動「潛艇自造」，若蔡英文在任內完成相關工程，則可塑造「個人歷史地位」。今年已是蔡英文任內最後一年，加之明年1月舉行台灣地區領導人選舉，民進黨當局趕在年底前舉行潛艇「下水典禮」，一方面顯示「自我防衛

的決心」，渲染「大陸威脅論」；另一方面可拉抬民進黨的選舉聲勢，所以費盡心思炮製這一場「不下水」的「下水秀」。

民進黨上台七年來大搞「以武拒統」，不僅增加對美軍購的次數，還啟動自造軍備的巨大工程，其中「潛艇自造」是其重要一環。但目前世界上只有少數國家和地區擁有建造潛艇的精密技術，台灣地區顯然不具備相關技術和人才。島內輿論披露台造潛艇所需的紅區裝備已大部獲得，但有二項至今缺乏。一是反制裝備，包括魚雷來襲時的反制誘標、或電磁的反制能力，這項裝置無