

南沙群島填海造陸 越南規模將超中國

本報綜合外電報導：美國華府智庫「戰略暨國際研究中心」（CSIS）22日發布報告，指近日衛星圖像顯示，越南今年初以來在有主權爭議的南沙群島8個島礁開始進行填海造陸擴建工程。越南大舉填海造陸，規模恐超越擁有幾乎整個南海主權的中國。

據德國之聲報導，CSIS下屬的「亞洲海事透明倡議」報告指出，這些圖像顯示越南

已在南沙群島上的六門礁、鬼喊礁、東礁、瓊礁以及蘭蘭礁，進行疏浚淤積與填海工程。

這些工程表示，越南在該主權爭議區域實際控制的21個岩礁和低潮高地，如今都已經擴建為人工島嶼。4年前，這些岩礁和低潮高地大多數僅建有孤立的碼頭設施。

報告表示，越南也在三處此前已進行過

中等規模造島的島礁上展開新一輪擴建。這三處分別為安波沙洲（Amboyna Cay）、染青沙洲（Grierson Reef）與西礁（West Reef）。

報告說，截至2025年3月，越南在南沙群島所造的人工島面積已達到中國造島面積的約70%。8個新島礁的填海工作幾乎可以確保越南將在造島規模上追平甚至超過中國。

美國戰略與國際研究中心的報告還指

出，衛星圖像顯示，在越南聲稱擁有主權並且疏浚工作接近完成的島礁上，開始出現彈藥庫等基礎設施。

中國對幾乎整個南中國海提出主權要求，與汶萊、馬來西亞、菲律賓、越南等的主權主張存在重疊。

中國此前進行了大規模的造島工程，遭到美國及其盟友的反對。

二戰日軍東南亞細菌戰 9420部隊在菲國有分支

新華社記者 趙曼君 舒暢 陳澤安

「向主要攻擊點投放每發裝填30公斤毒菌液的宇治細菌炸彈。需要人員100名，運輸機兩架，持續攻擊一個月。」

1942年初，日軍在菲律賓濱海安（Bataan）半島戰事膠著，日本陸軍參謀本部井本熊男中佐在業務日記里寫下上述襲擊方案。

空襲後被取消，不過日本醞釀了更大計劃：在東南亞設立生物武器研究基地。

近期，新加坡學者林少彬與中國學者王選合著的《日軍岡字第九四二〇部隊》一書出版，該書匯集林少彬近十年所獲資料及同行重要發現。林少彬說：「越研究，越覺得觸及日本軍國主義的靈魂深處：可怕、骯髒、有毒。」

日軍在中國戰場外最大的細菌戰部隊研究顯示，1942年3月，日軍決定在新加坡設立侵華日軍第七三一部隊（簡稱731部隊）的兄弟部隊。當年5月，一封軍事秘電上報日本陸軍大臣東條英機：南方軍防疫給水部奉命在南京編成。

次月，該部隊自上海出發，派遣至新加坡，內部通稱岡字第九四二〇部隊（簡稱9420部隊），隸屬日本南方軍，總部設在新加坡，分支遍及今天的馬來西亞、印度尼西亞、菲律賓、泰國、越南、緬甸等地，名義上負責消毒和給水，但實際任務遠不止此。

據現有資料，9420部隊的重要任務之一，是飼養實驗鼠、培養染有鼠疫桿菌的跳蚤。

已故新加坡社會事務部長奧斯曼渥年時曾在該部隊擔任助手。他在1981年的口述歷史中說，部隊的日常任務是捕捉老鼠，讓跳蚤吸食其血肉染疫，再與其他跳蚤混養，「每隔三四個月，跳蚤被集中裝入大玻璃罐，通過火車運往泰國。」

此前，基於非法人體實驗和細菌戰，日軍認為研發的生物製劑裏，鼠疫跳蚤效果「尤為顯著」，並在本土和佔領區大量製備。林少彬比對731部隊記錄後認為，9420部隊能夠進行規模化生產，背後有著明確的軍用需求。

研究發現，9420部隊核心成員抽調自哈爾濱的731部隊、南京的1644部隊，以及日本本土細菌戰研究基地陸軍防疫研究所等，部隊規模一度超千人，是日軍在中國戰場外最大的細菌戰部隊。它有獨立的論文報告系統，病原體研究範圍廣、程度深，有針對性。

據現有資料，9420部隊的跳蚤養殖與「毒化」環節分佈在東南亞多地。部隊成員大快良明回憶，1944年，他在馬來半島中部瓜拉比拉一所中學飼養老鼠，也曾親歷從日本空運老鼠到東南亞：「轟炸機機艙中，



9420部隊在新加坡總部大樓內的實驗室。（圖片由林少彬提供，截圖自731部隊重要成員增田知貞在東南亞拍攝的影像）

（裝了老鼠的）籠子堆得像山一樣。」

《日軍岡字第九四二〇部隊》合著者、浙江省歷史學會抗戰史學會會長王選認為，細菌戰是日本對外侵略的整體項目，從哈爾濱到新加坡各個防疫給水部隊，其所謂「研究內容」有區別，但人體實驗的數據是共享的。

馬來西亞國立大學學者瑪麗娜·阿卜杜勒·馬吉德撰文分析，日軍倉促撤退後，相關場所沒有徹底清理，是否存在長期污染隱患，目前尚需評估。

南京大學歷史學院副教授呂晶說，以哈爾濱為起點，日本在南京、廣州、新加坡的細菌戰部隊不斷演進，互有聯繫也各有側重，因資料缺失，到現在也無法掌握其全貌。

林少彬與王選尤其關注9420部隊在東南亞是否實施過人體實驗。在探尋歷史的過程中，不時浮現其他部隊的駭人記錄。

他們在英國國家檔案館查閱到，1945年，在現今的馬來西亞，4名日軍軍醫給囚犯下毒並觀察死亡過程，其中3人戰後被判終身監禁；澳大利亞國家檔案館文獻記載，在巴布亞新幾內亞，兩名日軍軍醫對13名戰俘進行60天飢餓試驗和抗瘧疾試驗，致6人死亡。戰後日方稱「無法與當事人取得聯絡」，讓澳方的追查被迫中斷。



9420部隊在新加坡總部大樓內的實驗室。（圖片由林少彬提供，截圖自731部隊重要成員增田知貞在東南亞拍攝的影像）

「毒跳蚤」去了哪裡？

近十年的史料挖掘，讓林少彬對9420部隊提出更多研究課題。

在東南亞飼養的跳蚤，究竟被投放到哪裡？林少彬認為證據和線索指向緬甸。英美聯合情報機構成員、美國醫生萊昂納德·尚特戰後在私人信件中稱，1944年初，日軍擬以仰光為中心培養鼠疫跳蚤，空投到中緬邊境，載具叫「聖誕球」，與731部隊的玻璃型細菌彈類似。另據美方部分解密檔案，美陸軍醫療團曾獲知日軍徵集老鼠，意圖擴散鼠疫。

檔案信息缺失導致線索支離破碎。林少彬主要依靠日本官方數據庫亞洲歷史資料中心搜集資料。因擔心該系統有可能無法使用，他將有用的資料另行備份。即便如此，一些關鍵檔案已無法找到。據9420部隊馬來分支隊員竹花京一回憶，1945年部隊撤退至老撾時，得知日本投降後，當即焚燬了大量資料。

長期研究七三一問題、日本戰爭與醫學醫療研究會成員原文夫說，他曾向日本政府申請公開防疫給水部隊的人員名簿，卻拿到被大面積塗黑的文件，理由是涉及「個人信息」。另外，一些文獻曾對外開放，但後又轉為不公開。

所幸，林少彬得到不少幫助。2018年，

日本學者奈須重雄向素昧平生的林少彬無償提供多張文獻光盤，還陪他查閱日本戰傷病者史料館。年逾九旬的日本歷史學者野口孝一也多次幫忙代購史料，寄到新加坡。

林少彬對細菌戰的關注正是受到日本學者的啟發。2016年2月，琉球大學名譽教授高島伸欣帶林少彬前往馬來西亞新山市郊，指出一處建築曾為鼠疫菌實驗地。林少彬說：「我知道在中國有731部隊，沒想到它也來到新加坡我家附近。」

「此刻揭示戰爭真相更具緊迫性」

與林少彬多有交流的原文夫認為，包括中國、新加坡學者在內的東亞研究者，致力於揭示日軍實施違反國際法的細菌戰真相，這對受害國與日本都意義重大。

日本投降後，美國派德特里克堡基地細菌戰專家桑德斯調查有關情況。在731部隊重要成員、9420部隊總務部長內藤良一提交的細菌戰部隊組織架構圖中，天皇居頂端，經過三個指揮層級，與最底層並排的各細菌戰部隊相連。這些部隊下方均標註著是否進行攻擊性生物武器實驗及規模大小。

731部隊下方標註「大」，但「新加坡」的下方，卻打著一個問號。林少彬說，這個「大」和問號具體代表什麼，是一大謎題。

在冷戰背景下，日軍細菌戰主謀向美軍交出所有研究資料來換取免責。許多前細菌戰部隊成員此後轉入醫學界。偶有親歷者的證言浮出水面，但並未引起太多關注。直至1981年，日本紀實文學作品《惡魔的飽食》披露731部隊大量未公開的細節，首次將細菌戰問題推向大眾視野。

呂晶說，除了殘暴殺戮外，日本對外擴張有時還打著衛生、技術援助等幌子，只有還原歷史真相，揭露日本侵略的本質，才能警醒後人。

1945年8月15日，日本宣佈無條件投降。但80年過去，日方仍未深刻反省歷史罪責。原文夫說：「日本政府雖然承認731部隊存在，但否認有證據表明進行過人體實驗或細菌戰。日本社會更未徹底反思戰爭的真正起因。」

他說，揭示真相、吸取教訓，既是日本重要的歷史任務，也是維護和平的重要途徑。「考慮到有些問題已被擱置80年，當下日本又在不斷推進軍備擴張，此刻揭示戰爭真相更具緊迫性。」

七三一、九四二〇……在林少彬的電腦上，他把歷史文件如此分類。一番熟練檢索，他調出一份日文檔案，向記者展示「魔鬼在細節里」。

「80年過去了，他們曾經極力掩蓋的罪惡，仍不斷有新證據、新關聯出現在我們面前。」林少彬說。

新低氣壓 24小時內恐發展為颱風

本報訊：菲氣象局（PAGASA）表示，位於樹里文以東的低氣壓在未來24小時內有高度可能發展為熱帶低氣壓。

截至週日下午3時，氣象專家維羅妮卡·托雷斯（Veronica Torres）表示，該低氣壓估計位於南樹里文省希納圖安東北東方430公里處。

氣象局早前表示，若其發展為熱帶低氣

壓，將命名為「哈辛道」（Jacinto）。

托雷斯補充，無論該低氣壓是否增強為熱帶低氣壓，隨著其逼近陸地，菲律賓更多地區可能出現降雨。

根據下午5時發布的氣象通告，以下地區預計將出現50-100毫米降雨量：

8月24日週日：馬實描地、亞眉、殊殊銀、比利蘭、東三描、禮智、北三描、三描、南禮智、武運、宿務、北亞盧杉、南亞盧杉、迪納加特群島、北樹里文、南樹里文。

張僑偉倡禁涉弊商家參與政府項目

本報訊：針對國內防洪工程浮現的爭議，參議員張僑偉正考慮制定特別條款，暫時禁止與政府項目異常情況有關的承包商參與投標。張僑偉週日在接受訪問時表示：「我們的法律團隊正在研擬，或許可增設特別條款禁止涉弊承包商參與政府項目，否則他們的伎倆將持續重演。」

這位參議院財政委員會主席補充說明：「我們正研究制定一項特別條款，無論案件是否已有判決，只要涉及弊案就禁止參與所有政府機構（而不僅限於公共工程與公路部）的項目。」

小馬科斯總統早前揭露，總額5,450億披索的防洪工程預算中，有20%資金集中授予15家承包商。張僑偉指出：「距離新年僅剩數月，我懷疑短期內能否提出具體訴訟或有人被羈

押。但若現在不採取行動，這些承包商將再次得標。一旦無人監督，他們必會重蹈覆轍。」張僑偉表示，公造部部長曼努埃爾·博諾安（Manuel Bonoan）必須確保2026年不存在「幽靈項目」，因為後者將面臨參議院藍帶委員會的質詢。他強調：「博諾安應親自嚴格審查並確保該部提報的項目具實際效益。」張僑偉早前曾以「禮貌上」為由，建議博諾安應主動請辭。對此，博諾安回應稱若需在防洪項目涉貪調查期間休假，將由小馬科斯總統決定。

眾議院基礎設施委員會聯合主席特里·里東（Terry Ridon）對追究貪腐承包商責任表達相同立場，但強調需完成完整法律處置程序。里東在另場訪問中表示：「我不反對剔除這些承包商，但需要審慎研議執行方式。若未完成完整處置程序就將其列入黑名單，可能顯失公平。」

這位立法者更主張，除了禁止參與政府項目外，涉弊承包商應面臨「極刑懲處」：「若承包商業偽造幽靈項目，就應永久禁止投標。黑名單公司的所有管理團隊成員即使創設新公司，也應終身不得參與政府項目。」

代客進口海空聯運，菲律賓專線專業

台北 * 香港 * 新加坡 * 大陸 * 馬來西亞

交貨迅速；收費公道；服務周到

請與總公司聯絡

馬尼拉聯絡處（總公司）

Celine Global Logistics Inc.

C.A. Express Freight Services

Tel. Nos: 8551-5405 to 07

直屬公司：台北，香港

新加坡，馬來西亞，廣州，廈門，上海，專屬理貨公司

請指明菲律賓先領指定貨

FOR RENT

Newly Renovated Warehouse now available in San Nicolas District. Located in stand alone Property with total floor area of 180sqm. Contact us at 09178031553 for Viewing schedule.

菲律賓王氏白蟻防治中心

防治方法：從事防治白蟻專科的華人技術人員親自為你施治；尋出白蟻巢穴，施用科學藥物驅集白蟻回巢，使其互相傳染中毒，徹底滅絕，確保根治。此藥物對人類及家中所養的寵物無害，歡迎聯絡，至誠服務。

電話：82565536；0917-8802688 0917-1876868 0917-3095688