

菲艦無理「執法」 中國派船對峙

12士兵持械擾華漁民 中方已提嚴正交涉

香港文匯報訊（記者 王珏 北京報道）在南海問題上小動作不斷的菲律賓，再次在黃岩島製造事端。近日，菲律賓軍艦在黃岩島海域以涉嫌非法捕撈為由對中國漁船進行所謂「執法」，而中國也立即派出海監船與菲最大軍艦對峙，阻止菲軍方抓扣中國漁民。中國外交部發言人劉為民昨日（11日）表示，中方已對此向菲方提出嚴正交涉，並重申，黃岩島是中國固有領土，中國對黃岩島擁有無可爭辯的主權；菲方試圖在黃岩島海域進行所謂「執法」的行為是對中國主權的侵犯。

外 媒引述菲律賓政府宣佈的消息指，菲律賓的一艘軍艦11日「在該國海域試圖抓捕非法捕撈的中國漁民」時，與數艘中國海監船發生對峙。菲律賓政府稱，當時有8艘中國漁船停靠在「菲律賓領域內的」黃岩島，距離菲律賓呂宋島有124海里。另據美聯社消息，與中國海監船對峙的是菲律賓最大的一艘海軍軍艦。

菲召見中國大使討論事件

菲律賓外交部長德爾·羅薩里奧11日召見了中國駐菲律賓大使馬克卿，討論中國海監船阻止菲律賓軍艦逮捕中國漁民一事。菲外長辦公室在隨後發佈聲明，稱黃岩島是「菲律賓領土不可分割的一部分」，並強調菲律賓對該海域「擁有主權」。

而中國駐菲律賓大使館11日向中新社記者提供的一份聲明透露，4月10日，中國大使館接到報告稱，12艘中國漁船進入黃岩島潟湖躲避惡劣天氣，突然有菲律賓海軍炮艇把潟湖入口堵住，菲艦派出12名士兵（其中6人攜帶武器）進入潟湖，騷擾中國漁船。當天中午，中國國家海洋局迅速派出正在附近執行南海定期維權巡邏執法任務的「中國海監84號」、「中國海監75號」兩艘海監船趕赴該海域，對中方漁船和漁民實施現場保護。

中方敦促菲方勿製造新事端

外交部發言人劉為民11日下午也在北京指出，中方已就菲律賓軍艦和巡邏艇在黃岩島海域騷擾中國漁船向菲方提出了嚴正交涉。菲方試圖在黃岩島海域進行所謂「執法」的行為是對中國主權的侵犯，也違背了兩國關於維護南海和平穩定、不使事態複雜化和擴大化的共識。中國有關部門已派出政府公務船前往黃岩島海域。目前中方漁民和漁船安全。

劉為民強調，中方重申，黃岩島是中國固有領土。中國對黃岩島擁有無可爭辯的主權。我們敦促菲方從中菲友好和南海和平穩定的大局出發，不要製造新的事端，並與中方共同努力，為兩國關係的健康穩定發展創造良好條件。

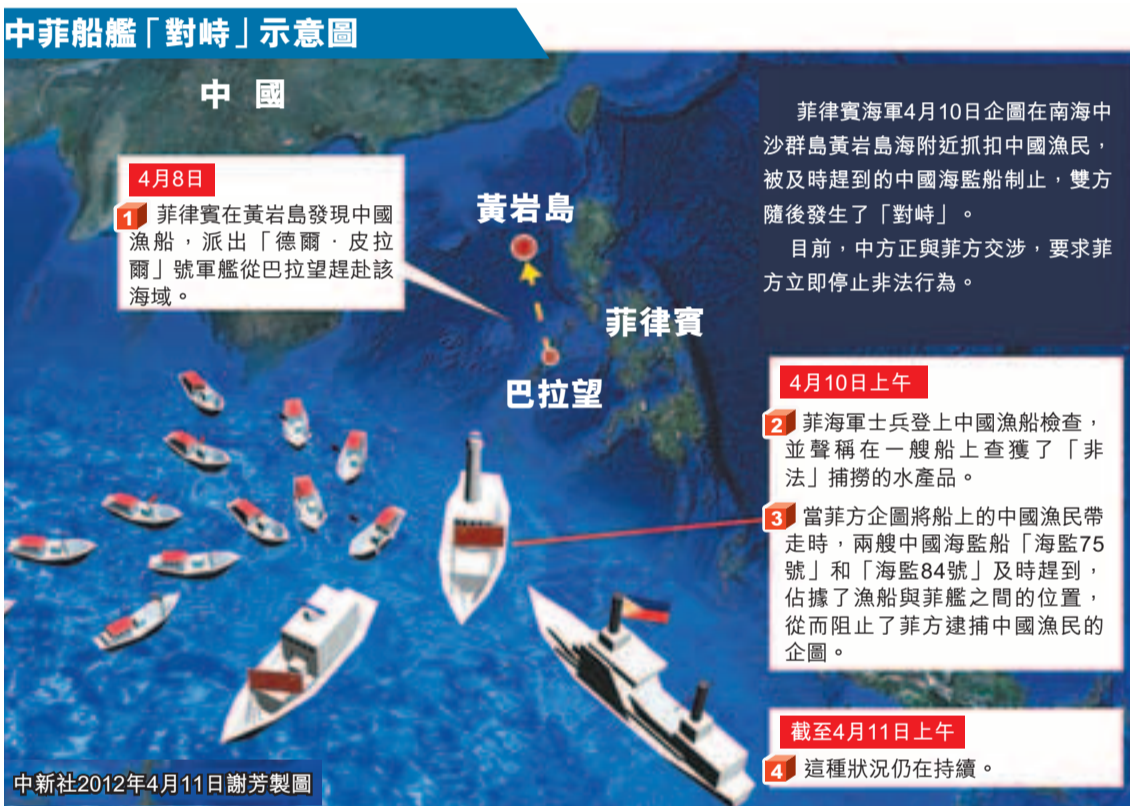
資料顯示，黃岩島是中國南海中沙群島中唯一露出水面的島嶼。島四周為距水面半米到3米之間的環形礁盤，其內部形成一個面積為130平方公里、水深為10至20米的潟湖。湖東南端有一個寬400米的通道與外海相連，中型漁船和小型艦艇可由此進入，從事漁業活動或者避風。



菲律賓官方昨日發佈的圖片顯示，菲海軍正檢查黃岩島的1艘中國漁船，船上載有大量蛤類。美聯社



菲律賓軍艦「德爾·皮拉爾」號



媒體：菲越海軍欲在南沙辦球賽

香港文匯報訊 環球網消息：美聯社4月10日報道了一則消息：「馬尼拉和河內欲在南沙群島搞足球外交」。報道稱，菲律賓和越南海軍已經同意讓彼此的士兵前往被對方佔領的島上踢足球和打籃球，雙方打算以此緩解南海緊張局勢並構築彼此間的互信。法新社10日也報道稱，菲律賓海軍副司令亞歷山大·帕馬當天表示：「我們將派我們的人前往他們所佔有的島嶼，他們也將派人到我們所佔有的島嶼。」

帕馬將這一活動稱作是「娛樂遊戲」，並稱雙方士兵只為了進行足球和籃球比賽，不涉及軍事訓練項目。不過美聯社指出，雙方何時舉行這樣的「友誼賽」仍未確定。帕馬還稱，越南海軍副司令去年訪問菲律賓時曾與菲方達成一項協議，協議呼籲雙方構築互信並加強信息分享。這次的「聯誼活動」就是協議的內容之一。帕馬稱，雙方士兵除了「遊戲」之外，還將加強對該地區的天氣以及搜救行動等信息的共享。

香港文匯報訊（記者 王珏 北京報道）中國社科院海疆問題研究專家王曉鵬對本報指出，菲律賓此次在黃岩島問題上對華態度空前強硬，有其歷史與現實原因。隨著南海局勢日益多變複雜，今後中菲之間關於南海問題的爭議與摩擦將繼續存在，並可能激化，對此，中方除堅決反對他國阻擾本國依法實施領土及海域的管轄權外，還要從實際出發，繼續加大對南海相關海域的常態化管理，這是宣示主權的重要手段。

華加強南海巡視 菲感不安

王曉鵬介紹說，在上世紀90年代之前，菲方對黃岩島沒有任何主權要求，直到1994年聯合國海洋法公約有關專屬經濟區的法規頒布實施以後，菲律賓以黃岩島位於其200海里專屬經濟區以內作為理由，宣稱對該島擁有海洋管轄權，後來又改稱擁有主權；2009年，菲參議院通過「菲律賓領海基線」的法案，眾議院也通過了第3216號法案，將南沙群島部分島嶼與黃岩島劃入領土之中；特別是今年4月初召開的東盟峰會上，菲律賓提出設立「南海和平、自由、友誼合作區」的倡議，要求把南海劃分成有爭議區域及無爭議區域，而黃岩島被列入其所謂的無爭議區域。因此，此次中國漁民在黃岩島海域活動，被菲視為對其海洋管轄權的侵犯。而近年來，中國通過海洋執法對南海區域進行巡視，頻率越來越高，力度越來越大，這也是菲方不願意看到的，並引發其激烈反應與恐慌。

王曉鵬指出，確認一個地域的領土主權要根據四個「最」：最早發現、最早命名、最早開發經營、最早持續不斷行政管理。中國對黃岩島和南沙群島及其附近海域擁有無可爭辯的主權，有充分的法理與歷史依據，完全符合前述四大條件。他認為，基於歷史和現實原因，中菲之間關於黃岩島的摩擦衝突今後仍不可避免，而中方宣示對黃岩島主權的最有效方式是繼續實現常態化管理。

續鼓勵漁民往南海捕魚

具體來說，從管理角度，要堅持南海相關海域的常態化管理，加大海上執法頻率和密度，逐步實現南海護漁的全天候、全覆蓋；從開發經營角度，漁民是南海資源開發的生力軍，顯示中國在南海存在的重要力量，因此要繼續鼓勵漁民前往西沙、南沙、中沙群島捕魚，加大補給力度，此外加大對漁民的扶持力度，一旦遭遇抓扣，國家應提高比例補償漁民因此造成的損失；第三，還要在西沙、南沙及黃岩島，設立漁業補給基地，保障南海漁業生產的有序開展。

泰總理將於下周訪華

據中社北京11日電 中國外交部發言人劉為民11日宣佈：泰國總理英拉（港譯英祿）（見圖）將於4月17日至19日對中國進行正式訪問。



訪問期間，中方主要領導人將分別同英拉總理舉行會見、會談，就中泰雙邊關係和共同關心的國際和地區問題深入交換意見。雙方擬簽署多個領域合作文件。雙方還將共同舉行中泰企業家午餐會。相信此訪將進一步促進中泰友好合作關係發展。

中方：向朝鮮提供幫助很正常

香港文匯報訊 據中社報道，中國外交部亞洲司司長羅照輝11日做客人民網強國論壇，與網友進行在線交流。有網友問：聽說中國近期向朝鮮提供大規模糧食援助，能否予以證實？對此，羅照輝表示，在朝鮮遇到困難的時候，中國在力所能及的範圍內提供一些幫助，是兩國傳統友好關係的體現。這很正常。

羅照輝說，中朝是山水相連的友好鄰邦，兩國有1,300多公里的邊界線。朝鮮是與中國建交最早的國家之一。長期以來，兩國政府和人民一直相互支持、相互幫助。

羅照輝表示，中方歡迎有關各方和國際社會也向朝鮮提供援助。

希拉里：中美不在「新冷戰」邊緣



據中社華盛頓10日電 美國國務卿希拉里·克林頓（見圖）10日在此間說，今天的中國不是蘇聯，美國無意與之為敵，現在中美沒有站在一場「新冷戰」的邊緣。

繼3月初系統闡述美國對華政策後，希拉里·克林頓當日在美國海軍學院再次就美國亞太戰略發表演講，彰顯出伊拉克及阿富汗戰爭走向尾聲後，美國將戰略重心轉向亞太地區的新基調。

希拉里在演講中表示，隨著時代變遷，新興地區開始在國際事務中發揮更大影響力，尤其是亞太地區，正在成為全球政治和經濟發展的重要推動力量，將在「後冷戰時代」的國際架構中佔有重要地位。

談及身為亞太新興國家代表的中國，希拉里稱，30多年前，中美幾乎沒有任何關係可言，而現在兩國已經「全面、不可避免地相互依存」，兩國的繁榮不僅對彼此有利，也將

造福於亞太及全球地區。

盼兩國增進軍事領域交流

「今天的中國不是蘇聯，中美沒有在亞洲站在一場『新冷戰』的邊緣……只有成功地建立卓有成效的中美關係，我們才能成功地建設和平繁榮的亞太地區。」希拉里說。

至於具體合作領域，希拉里指美國希望在朝核、伊核等棘手外交問題上與中國加強合作，並且努力增進中美在軍事領域的溝通交流，避免彼此間的誤解誤判，進而打造穩定可靠的兩軍關係。

她又稱，自2011年中美啟動亞太事務磋商後，美國希望進一步加強這一對話機制，將中美更多軍方和文職官員安排在一起，就海上安全、網絡安全等全球重要安全議題深入交換意見。

負面影響。

日媒對華報道多負面

劉傑說，「我比較感到吃驚的是NHK（日本放送協會，日本最大的電視廣播機構），每年元旦在定調子時，都會談到中日關係，對中日關係都不看好，對中國的評價很尖刻，認為中國的問題很多。日本有名的媒體《朝日新聞》，原來被日本評價為是親華的媒體，它現在對中國的報道，也是批評報道比較多。整個日本媒體營造的就是這樣一種氣氛。」

日本人對華好感下降

香港文匯報訊 據《中國青年報》報道，中日邦交正常化40年來，兩國在各領域包括政治、經濟、文化、旅遊等方面的合作和交流明顯擴大，比如兩國貿易額：1972年只有11億美元，去年超過3,449億美元。隨着兩國交流的增多，也發生了一些摩擦。遺憾的是兩國人民之間的感情沒有以前那麼好。日本外務省官員稱，上世紀80年代，70%的日本國民比較喜歡中國。

最近的民意測驗顯示，喜歡中國的日本人只有20%左右。同時，也只有30%左右的中國人喜歡日本。

日本早稻田大學中日關係史教授劉傑認為，造成日本國民對華好感度下降有很多因素，有歷史認識問題、領土問題、經貿問題、中日關於食品安全方面的問題等，很多問題聚集、糾纏在一起。

劉傑認為，日本媒體的報道給中日關係帶來較多的