

香港文匯報訊 (實習記者 范田甜 昆明報道) 鮮花鞭炮喜迎歸，親人見面相擁泣！因受中國船員在湄公河水域遇襲身亡事件影響而滯留在泰國清盛港的首批11艘中國籍貨船和78名中國船員，昨日在中國公安巡邏艇的全程引領護送下，平安抵達雲南省西雙版納傣族自治州關累碼頭。



鮮花鞭炮喜迎歸 親人見面泣相擁

首批滯泰78船員昨歸國 公安巡邏艇全程護送

關 純碼頭拉起了「祖國歡迎你們回家！」的紅色橫額，工作人員和船員家屬手持鮮花、鳴放鞭炮歡迎船員和公安民警安全返航。返航的炊事員陳女士見到家屬喜極而泣，家屬稱，從老撾出來以後一直聯繫不上，現在見面了心裡才踏實下來。

15貨船將陸續返國

已抵達關累港的船隻分別是：金水12號、中山3號、中貿號、寶壽9號、華新6號、富江7號、雪豐號、紅星5號、源泉號、廣元號、西定8號。在貨船靠岸前，邊防武警對貨船進行船底消毒，並對船隻安全狀況，船員的健康狀況等進行例行檢查。其餘15艘貨船和86名船員目前已進入安全水域，將在境外完成卸貨任務後，陸續返回國內。

湄公河慘案發生後，滯留泰國清盛港的中國船員、船隻受其影響無法返航。瀾滄江海事局當時有兩個方案，一是從陸路返航，這樣可以避免船員經過敏感水域，確保人員安全。但因為滯留船隻滿載貨物，每艘船必須留下至少2名船員守貨，這樣所有船隻和大概56名船員仍將滯留清盛港。瀾滄江海事局當即大膽決策走水路並啟動應急預案，公安部13日派出武裝巡邏艇，外交部與老撾、緬甸、泰國三方協商，各方派出軍警護衛保證返航安全。

一貨船擋淺險掉隊

北京時間14日上午7時，船隊按原計劃從清盛港出發返航，由於瀾滄江—湄公河流域的自然地理環境和水流湍急，再加上是大型貨船滿載航行，因此行船速度只能保持在每小時13公里。另外，由於是多艘船隻組隊航行，船隻相互間的距離太大會造成船隊脫節，相互間距離太小前一艘船起來的波浪又會擋住後一艘船的視線，因此船隊行進具有很大難度。一艘貨船在行至淺灘時偏離航道擋淺下來，經過工作人員一個多小時的努力才排除險情，船隊得以繼續前進。

多部門聯動做準備

為保證船員順利回國，西雙版納海事、港務、邊防、海關以及檢驗檢疫等多部門聯合行動，為迎接滯外船隻船員回國，做好充分準備。海事局派出的「綠海明珠號」救助保障船，於13日下午抵達關累港待命，景洪市人民醫院派出2名醫務人員隨船。該船主要擔任回國船隊應急搶險救助工作，確保船隊安全回國。港務局已將關累港、景洪港港口內停靠船隻和貨物進行了分流，為回國船隻準備好停靠位置。多部門聯合組成的工作組，在關累港設立前沿指揮部確保回國船隻和人員安全、便捷通關。

中泰首勘遇襲船隻

者進行屍檢。16日上午，雙方開始對遇襲船隻進行首次共同現場勘查。



空閒的船員在吊床上休息。中新社



■中國貨船在公安巡邏艇護送下抵港。

香港文匯報雲南傳真

香港文匯報訊 據中國外交部網站消息，昨日下午，中國政府聯合工作組在泰國清萊府與泰國警察副總監班西里·巴帕瓦舉行會談。雙方就調查工作的具體問題深入交換了意見。為妥善處理中國船員在湄公河遇襲身亡事件，由外交部、公安部、交通運輸部組成的中國政府聯合工作組15日下午抵達泰國清萊府。當晚，中國公安部刑偵專家與泰方一同連夜開始對遇難

黃金水道安全堪憂 近千船員前路迷茫

香港文匯報訊 據中新社報道，「10.5」事件後，由於對安全的考慮，雲南省暫停了瀾滄江—湄公河航運。雲南關累口岸原本是「黃金水道」瀾滄江—湄公河中國航運段出境前的最後一個碼頭，平日熱鬧繁忙，但自「10.5」事件發生後，這裡蕭條了許多。

部分船員另謀生路

午後的關累口岸晴朗而濕熱，20多艘貨船在此整齊的停泊。由於沒有出船計劃，船員們吃完午飯後就各找各的樂子，睡個午覺，幾個人打打麻將、喝罐啤酒消暑、或者乾脆望着奔流的江水發呆。一些船上已經空無一人，據說船員們都回老家另找活計了。

46歲的老郭由於常年在水上漂泊，略顯蒼老。他告訴記者，他所在的船10月1日就進入了關累港，原本不久後就要再去泰國，但5日「華平號」和「玉興8號」就出事了，便取消了行程。「從經濟效益的角度講，這裡的確是名副其實的『黃金水道』，但安全卻時刻威脅着它的發展。」說起「10.5」事件，老郭為遇難的朋友們哀傷，同時也為自己和家人的未來擔憂。

據了解，目前在瀾滄江—湄公河上跑航運的船隻約有100多艘，每艘船配備6至7名船員，他們多來自四川、貴州和雲南。「10.5」事件發生後，這近千名船員的生活費來源成了難題。很多人想換到長江跑船，那裡河道寬、易駕駛，收入也不錯，最主要的是安全。但由於改換航道需要重新考取相應的資格證，這讓大多數船員望而卻步。



空閒的船員在吊床上休息。中新社

中越簽南海協議 菲總統表示不滿

香港文匯報訊 據中通社報道，中國與越南於本月11日簽署了一項有關協商解決南海領土爭端的協議。菲律賓總統阿基諾(見圖)於第2天提出抗議，稱這一地區的領土爭端涉及多個國家，應通過東盟的多邊協商來解決，中越的雙邊協議沒有「全面解決糾紛」。

《菲律賓每日問詢報》網站13日報道，在得知中國與越南就南海問題達成了這一雙邊協議後，阿基諾12日出席菲律賓外國通訊社聯盟論壇上呼籲，南海問題的相關國家應該通過東盟的多邊協商來解決這一問題。「我們已將這些問題托付給了東盟。所以在最低程度上，其他相關國家也應參與其中。」阿基諾說，「我們的立場是：多邊解決才是最佳方案，不全面解決糾紛就等於沒有解決糾紛。」

報道稱，中國和越南於11日簽署的協議是中越兩國改善關係的最新一步。

43國選手抵華 角逐「漢語橋」

香港文匯報訊 (記者 江鑫嫻 北京報道) 記者從中國孔子學院總部獲悉，第四屆「漢語橋」世界中學生中文比賽決賽將於10月17日至30日在重慶舉行。來自世界五大洲43個國家的48支代表隊，近200名選手和領隊教師已與於16日抵達北京，17日將赴重慶參賽。

據介紹，「漢語橋」世界中學生中文比賽是針對年齡15-20周歲、具有外國國籍、在外國出生並成長、母語為非漢語的外國在校中學生的國際賽事。

專家：警惕越南兩面政策

香港文匯報訊 據中通社報道，帶着兩份「友好文件」，15日越南共產黨中央總書記阮富仲結束了在華為期5天的訪問，從深圳乘專機回國。中國學者認為，阮富仲訪華看似成果頗豐，卻須警惕越南對華的兩面政策。

為中越解決南海問題提供指導性原則的《關於指導解決中華人民共和國和越南社會主義共和國海上問題基本原則協議》和促進兩國多方面合作的《中越聯合聲明》，被認為是阮富仲此次訪華的重要成果。

越日聯手制華

就在中越簽署《關於指導解決中華人民共和國和越南社會主義共和國海上問題基本原則協議》的第3天，越南便與印度簽署海上石油開發合作協定，協定共同開發的區域被認為是中越南海的爭議地帶。「這對中越關係的發展一定程度上是一種牽制。」中國外交學院教授蘇浩說。

此外，據日本共同社報道，越南國防部長馮光青本月24日將與日本防衛大臣一川保夫「討論雙方將如何合作應對中國在南海擴張權益的動向」。蘇浩認為，越南聯手日本制衡中國的「意圖相當明顯」。「不要只關注中越關係的發展，還要看中越關係中不確定的因素，特別是須警惕越南利用區域外國家來制衡中國。」蘇浩說。

顧中國觀其行

蘇浩認為，《海上協議》是阮富仲本次訪華「最突出的成果」：「這個協議是中國第一次與存在南海海域爭端的國家簽署關於南海問題的雙邊協議，是處理南海問題的一個進步。」

協議中提到對南海問題中越兩國「通過談判和友好協商加以解決」，「積極商談該海域的共同開發」。蘇浩說：「這為以後處理與其他南海周邊國家之間的問題提供了一個『樣板』。」

中國國際關係問題研究所所長曲星認



■學者認為，阮富仲訪華看似成果頗豐，中國卻須警惕越南對華的兩面政策。圖為南海島礁。

為，一份協議能夠解決兩國的海上矛盾，還要看文件最終是否落在了實處。「簽署文件只是能夠增強兩國在海上問題的一些共識，為矛盾的最後解決指出一

個可行的方向，但這個方向最終是不是可行，還要看執行是否嚴格。如果最終沒有落到實處，再好的協議都無濟於事。」

日揆大放厥詞： 應對中朝威脅

香港文匯報訊 據日本媒體報道，日本首相野田佳彥(見圖)16日表示，將派遣陸上自衛隊工程部隊赴南蘇丹，參與聯合國維和行動。野田佳彥還呼籲自衛隊做好準備，應對來自朝鮮以及中國的威脅。

野田當日在茨城縣航空自衛隊百里基地舉行的航空閱兵式上訓話時表示，將派遣陸上自衛隊工程部隊赴南蘇丹參與聯合國維和行動。他又說，正在為這一行動的順利進行展開最終調研。他說，為成為受國際社會信任的國家，今後將進一步致力於這類活動。

野田還提及朝鮮的動向及中國的海洋活動，指出日本的安全環境不透明性正在增加。



京都現日軍對華細菌戰證據

香港文匯報訊 BBC中文網報道，日本東京一個叫作「解明731細菌戰部隊實態」的市民組織代表、日本慶應大學名譽教授松村高夫和中國人細菌戰遺屬王選等5人10月15日在東京舉行記者會，敦促日本政府公開細菌戰資料、誠實面對歷史事實。

絕密文件曝光

該組織最近在京都國立國會圖書館關西館內發現了二戰時期，日本陸軍軍醫學校防疫研究所的軍事機密報告書的第一部《PX的效果略算法》。

報告書直接記錄了日軍二戰期間在中國實施的細菌戰，使日本政府對中國人在日本控告731部隊細菌戰令他們的親屬受害說「沒有證據」。

的立場被動搖。

被發現的機密報告書封面印有「軍事機密」的文字，內容有陸軍軍醫學校防疫研究所的一名帝京大學畢業的資深軍醫的姓名和他1943年12月14日記錄的內容。

報告說明PX是指感染了Yersinia pestis (革蘭氏陰性桿菌細菌) 的跳蚤，試算如在戰場上用細菌彈發散的話有多大效果。

報告列明1940年至1942年在中國吉林農安、黑龍江大齊、浙江衢縣、寧波、湖南常德、江西廣信、廣豐、玉山各地實施了6次的PX量和感染者的表格。

報告說明超過近2.6萬人一次或二次感染，從而把PX定義為「最好的細菌彈，能引起精神上和經濟上的恐慌」。



■43國選手角逐「漢語橋」世界中學生中文比賽決賽。

香港文匯報記者江鑫嫓攝