

# 發表藍皮書析政策取向 指地震將影響關係修復

# 社科院：日對華外交扭曲搖擺

香港文匯報訊(綜合記者何凡及中新社報道)中國社科院昨日(27日)發表《日本藍皮書》稱,2010年經濟總量被中國超過後,日本經濟更依賴中國,必須同中國加深合作;安全保障仍依靠美國,對中國加強防範。這種扭曲的對華政策,會造成日本外交搖擺不定。該書主編、中國社科院日本研究所所長李薇指出,日本強震、海嘯與次生災害核危機的疊加,不僅使其在經濟、政治上面臨前所未有的考驗,也客觀上影響了日修復對華關係的步伐。



■《日本藍皮書—日本發展報告(2011)》。網上圖片

藍皮書指出,一旦「傍美外交」嚴重碰壁,便向「重視亞洲外交」適度回擺;遇到美國壓力、中美關係緊張、中日領土爭議被突出後,日本又開始倒向美國。一旦中美關係比較融洽,日本又擔心被邊緣化。今後,還會看到這種外交的搖擺性。

## 日對華政策將現調整

李薇表示,此次日本特大地震對中日關係發展有正、負兩面影響。日本在經濟領域對華的依賴性日漸增強,在企業界、民間要求政府改善對華關係強烈聲音等因素影響下,去年底日方就改善雙邊關係表現出非常強烈的願望。因此,今年日本外交與安全方面將延續新現實主義的政策,但對華政策將出現一定調整。

李薇指出,日方原計劃今年初由外相訪華,為首相菅直人上半年訪華鋪路,但地震打亂了這一系列日程。由於短期內涉及地震的國內事務繁多,日方改善對華關係的步伐受到影響。同時,中國盡最大努力去援助日本,為雙邊關係向好發展提供契機;地震及次生災害的發生,也為中日兩國提出了加強非傳統安全跨國合作的課題。

藍皮書表示,儘管中國的經濟總量超過了日本,但與保持了GDP世界第二42年之久的日本相比,中國還要經受41年的考驗。在海洋經濟、現有艦艇的高科技含量以及航母製造能力方面,中國也遠比不上日本。

## 日經濟對華依存度增

中國社科院日本研究所經濟研究室主任張季風指出,去年日本經濟強勁復甦,全年GDP增長達到3.9%,創下其統計標準修改後最高值。其中,外需是其復甦的最主要動力之一,而中國是日本最大的貿易夥伴和最大出口對象國,日本經濟對中國經濟的依存度越來越大。據測算,2004年以來,對華出口對日本經濟的貢獻率平均高達30%左右。他表示,地震對日本經濟衝擊很大,阻礙與流動的因素並存。「如果核洩漏能得到控制,日本經濟有望處在復甦通道,但復甦將明顯減弱。」

張季風指出,日本對華投資絕大多數為優良資產,撤資可能性很小。而由於日本災後重建需要大量的投資,投資機會增多,中國企業的對日投資及併購等機會也會相應增多。



■藍皮書指出,2010年經濟總量被中國超過後,日本經濟更依賴中國。圖為山東某服裝廠工人在趕製出口日本的產品。新華社

# 專家：日防範中國「賑災」捨近求遠



■中國救援隊員早前在日本大船渡市災區找尋失蹤者。美聯社

香港文匯報訊(記者何凡北京報道)中國資深日本問題專家表示,面對地震災害,日本在「賑災外交」表現出的捨近求遠,在一定程度上拒絕中方援助建議,折射出其對華安全戰略的防範態勢。

## 拒華百人救援隊馳援

中國社科院日本研究所所長李薇透露,中國是盡最大努力去援助日本,做好了派遣100人規模救援隊赴日本的準備,日方卻僅准許派遣15人。中國國防部長梁光烈曾表態若日方有需要,中方願調派直升機支援救援工作,但日方未提出要求。

李薇指出,日本在選擇接受援助時有自身的戰略思考,在排序上仍以信任美國為最優先。中日之間日益緊密的經濟聯繫並未帶動戰略互信的加深,這既是近年雙邊關係的新特點,也是新問題。中國國際關係學院教授

楊伯江透露,中方提供先進醫療船的建議,也被日方拒絕。日方態度反映出其在戰略棋盤上的親疏遠近、中日戰略互信的不足及日本國內氛圍的現實狀況。清華大學當代國際問題研究院副院長劉江永指出,中方遣救援隊一事,被日本個別媒體及人士以「洩洪13億人大國派15人救援、台灣有30人救援」惡意歪曲,在日本國內持續發酵。「自去年開始,日本政治右傾化思潮一直持續發展,亟需特別關注。」中國社科院日本研究所副所長高洪亦表示,須注意日本國家戰略目標定位可能出現的變化。他說,地震之後,幾乎所有日本重要周刊的領銜文章,均顯示出極端民族主義色彩,並鼓吹「日本震後的要務不是復興,而是把握機會推向強國」。

## 料日將重視非傳統安全威脅

楊伯江表示,面對此次複合型災難,日本民主黨的安全觀念可能有所變化。對於日本這樣一個自然災害多發的國家,宜增加對非傳統安全因素的重視。全方位保證本土安全的要求,應促進日本安全觀念的淨化,充分挖掘中日安全合作的潛力。

# 藉災後港口受損 日拒中國醫療船

香港文匯報訊 據共同社報道,日本政府26日決定不接受中國海軍醫療船協助救援東日本大地震災民。外務省內曾對以接受中國海軍醫療船協助救災為契機重啟因撞船事件而中斷的日中高級別交流抱有期待。防衛省官員則認為災區附近的港口和海岸受到海嘯的破壞,醫療船難以停靠。

日本已向中方表示了感謝,希望今後在接受救災物資等方面促進合作。中國國防部15日宣佈,有意派海軍醫療船赴日本參加救援。中國海軍醫療船曾在肯尼亞和坦桑尼亞開展救治活動,船上醫療設備完善。



■日本拒絕中國「和平方舟」號醫療船馳援。新華社

# 氣象專家：地震與天氣無關

香港文匯報訊(記者王珏北京報道)近期,在江蘇、浙江、山東、山西等地多次出現「肋骨」形狀的「地震雲」,引發民眾擔憂。對此,多位氣象專家表示,目前還沒有真正的證據證明可以通過衛星雲圖來預測地震的發生,科學界也沒有發現哪一種雲是和地震的發生直接相關的,也沒有對所謂的地震雲形成定論。

國家氣象局局長鄭國光近日出席「共和國部長義務植樹活動」時,針對有網民稱天氣與地震可能有關係、可通過衛星雲圖來預測地震的說法,他表示,應該沒有這種關係。地震是固態地理的現象,現在沒有充分的事實證明地震與天氣二者間有內在關聯性。到目前為止,除了事後分析之外,還沒有真正的證據證明可以通過衛星雲圖來預測地震的發生。

另外,北京氣象台高級工程師張明英也認為,人們常說的比如魚鱗狀「地震雲」是由於大氣的波動引起的,一些氣流上升,一些氣流下降,這樣就會造成天空中的雲成為塊狀。而當不同的氣流上下波動,風速又很高,使雲形成條狀的邊緣切變時,天空中的雲就會形成排骨狀的條形,不同厚薄的雲層通過陽光的照射就會顯得更加起伏。

張明英強調,目前科學界還沒有發現哪一種雲是和地震的發生直接相關的,也沒有對所謂的地震雲形成定論。而有人稱在地震前看到某種特殊形狀的雲,實際上只是一種巧合。



禁止日本食品進口後,目前青島市面銷售的多為存貨。新華社

## 再有1中國公民 證實日海嘯遇難

據新華社東京27日電 中國駐日本大使館27日確認,又有一名中國公民在本月11日日本東北部海域強震引發的海嘯中遇難。

中國駐日本大使館在其網站發佈消息說,經日本宮城縣警方確認,日本宮城縣仙台市一名中國公民在此次日本東北部大地震引發的海嘯中不幸遇

難。應其遺屬要求,有關遇難者的詳細信息不在網上發佈。

本月17日,中國駐日本大使館前方工作組初步確認,一名中國公民在宮城縣石卷市不幸遇難。25日,經宮城縣警方確認,宮城縣牡鹿郡女川町一名中國公民在日本東北部大地震引發的海嘯中不幸遇難。

## 日媒：中國飛機逼近日艦

香港文匯報訊 據日本新聞網報道,日本防衛省說,海上自衛隊的一艘護衛艦(驅逐艦)26日下午4時45分許,在東海油氣田附近日中間線東側巡航時,遭到中國海監的一架直升機「Z9」的近距离警告。

防衛省說,這架中國海監直升機最近

距離護衛艦只有90米,高度60米,繞護衛艦一圈離去。本月7日,同樣的事件在同一海域也發生過,但是這一次,中國的直升機比7日那一次飛得還要低。

報道指,日本政府26日已經通過外交渠道,向中國政府提出了抗議。

## 日輻射物飄至黑龍江 無礙健康

據新華社北京27日電 針對日本福島第一核電站事故可能對中國產生的影響,國家核事故應急協調委員會27日權威發佈:27日,中國黑龍江省東北部空氣中繼續檢測到極微量的人工放射性核

素碘-131,水準較昨日沒有明顯變化,其對當地公眾產生的劑量少於天然本底劑量的十萬分之一,對環境和公眾健康不會產生影響,無需採取任何防護措施。

## 日輻射船已離境 廈門測量結果正常

據中新社廈門27日電 一艘曾停靠在廈門東港的貨櫃船,日前靠泊廈門海滄國際貨櫃碼頭時,檢驗檢疫部門發現放射性監測呈異常,引起外界關注。廈門

市環保局27日表示,目前該市輻射劑量率測量結果正常。該船船主在廈門市完成船舶進港通關手續,已自行離開廈門海域,前往日本神戶。

## 京城日餐館：食材非日產

香港文匯報訊 據《北京晨報》報道,以往,日式餐館都非常希望顧客感覺他們的食材是正宗的日本貨;而福島核洩漏事件發生後,尤其是近日香港查出從

日本進口的蔬菜輻射超標,京城的各大日式餐館紛紛亮明食材的所謂真實身份,均稱所用食材並非產自日本,是歐產、美產、國產甚至印度洋產。