

習近平今抵美 「習奧會」即將登場

全球核安 華展大國擔當

習近平主席將於美東時間30日下午（本港時間31日上午）抵達美國首都華盛頓，出席第四屆核安全峰會。習近平將在峰會上作主旨發言，全面闡述中國的政策主張，並提出實質倡議。美方多名高官在吹風會中都表示，中國對加強全球核安全發揮了至關重要的作用。此外，美國總統奧巴馬與中國國家主席習近平即將在峰會期間會晤，美方希望新一輪「習奧會」推進兩國在一系列議題上的合作。

習近平歐美行 >>>
 大公報駐紐約記者 黃曉敏

核安全領域專家認為，中國一直致力於加強國際合作、共築世界核安全體系，中國的核安全記錄有目共睹。核安全峰會是全球核安全領域重要合作平台，習主席與會體現了中方對國際核安全合作的高度重視和有力支持，中國在國際核安全事務中發揮了重要引領作用。

共建核安示範中心

白宮國家安全委員會減少大規模殺傷性武器和恐怖主義威脅的高級主任霍爾蓋特，29日下午在與國務院、能源部和國土安全部聯合舉行的國際媒體吹風會中表示，很高興與習近平主席前來出席峰會。美國對中國開始在國際核安全領域發揮領導作用感到鼓舞。中國不僅管理好自己的核材料，而且還通過建立示範中心開展區域合作和國際合作。這是中美兩國核合作歷史的一個里程碑。我們對中國與其他國家在國際核安全領域開展的合作感到高興。我們希望看到中國在這方面進一步發揮領導作用。

華盛頓核安全峰會即將召開之際，中美共建的核安示範中心歷時5年建設在北京正式投入運行，成為亞太地區乃至全球規模最大、設備最全、設施最先進的核安全交流與培訓中心。

核合作效果顯著

美國國務院負責國際安全和核不擴散事務的助理國務卿托馬斯·康特里曼在此前的吹風會上則表示，在核不擴散方面，就像在處理其他全球重要議題一樣，中美兩國的互相理解和合作至關重要。在與伊朗達成的全面協議裏，中美兩國成功地進行了合作。在聯合國安理會對朝鮮的制裁決議裏，我們也進行了很好的合作。

康特里曼說，伊朗和朝鮮都想從中國的經濟往來中獲取核材料或彈道導彈材料和技術，因此我們努力合作防止技術和材料擴散與洩露，防止被這些國家獲取後用於威脅其他國家。

美國國務院國際安全和防擴散局減少威脅項目協調員邦尼·詹金斯則表示，中美兩國共同建立核安示範中心是一個非常重大的時刻，中美兩國緊密合作，「這讓我們對中國和這一地區其他國家在未來繼續加強保護核材料的工作充滿信心，我們非常期待該中心今後的培訓。」

中美高層快節奏互動

美國白宮國家安全事務副助理羅茲29日在華盛頓表示，美國總統奧巴馬與中國國家主席習近平即將在峰會期間會晤，白宮希望會晤能推進兩國在一系列議題上的合作。

白宮國家安全委員會亞洲事務主任康達說，目前美中之間的合作「極其廣泛深入」，涉及氣候變化、核安全、發展問題、公共健康、伊朗核問題和阿富汗問題等多領域。此次奧巴馬與習近平的會晤將是美中之間高層互動的延續，去年9月，習近平對美國進行國事訪問，去年11月30日，二人在出席巴黎氣候峰會期間會晤。自那之後，二人電話通話多次。美方預期，兩國領導人將於今年9月在中國舉行的二十國集團領導人峰會期間再次會晤。康達說，美中高層之間快節奏的互動表明，這種會晤有助於雙方「解決問題、做出決定」，尋找利益一致領域的合作機遇。



▼中國國家主席習近平（右）與美國總統奧巴馬將在峰會期間會晤 資料圖片



▲白宮官員霍爾蓋特（左）29日在華盛頓舉行吹風會 法新社



ISIS疑擁髒彈 核安遇新難題

【大公報訊】第四屆國際核安全峰會將於本周四和周五在美國首都華盛頓舉行。峰會由奧巴馬總統甫上任時倡導設立的，因此這也是其任期內的最後一屆峰會，吸引了包括中國國家主席習近平等50多個國家元首或政府首腦與會。據悉，峰會將達成系列成果，其中最重要的一項就是要通過一個五年行動計劃，為「後峰會時期」的國際核安全提供指導綱要。

本屆峰會主題是「加強國際核安全體系」，將聚焦推進改善核安全的行為，加強全球核安全架構，從最高領導層確保核材料安全、預防核走私，特別是防止核材料落入恐怖組織手中。針對會議可能達成的成果，美國國務院減少威脅項目協調員邦尼·詹金斯在本周早些時候的一些吹風會中做了透露。她說，本周末將會公布一項五年行動計劃，內容包括國際原子能機構等五個國際組織或國際機構在峰會結束後，在未來五年如何繼續加強核安全的行動綱要和具體計劃。除了總綱要外，這五個國際組織或機構也會有自己的詳細計劃及日程表，繼續確保恐怖組織無法獲得核裂變材料製造核武器，將四屆峰會的成果鞏固下去。

邦尼·詹金斯表示，自從第一屆核安全峰會舉行以來，國際社會在加強核材料安全方面取得了重要進展，其中包括在30個國家的50個設施中成功銷毀或降低高濃縮鈾和分離鈾，這些核材料可以製造130個核武器。在保護核材料和核設施方面，世界上超過650處放射性設施完成了物理保護升級，32處核材料設施提高了物理保護級別，超過13個國家建成了示範中心。328個邊境口岸，如機場、港口安裝了輻射檢測設備。有不少國家已經簽署了防止核恐怖國際公約。

不過，剛剛發生的比利時布魯塞爾爆炸案，令一些專家擔心極端組織「伊斯蘭國」(ISIS)已經獲得了核原料，這讓核安峰會出現了新的難題。比利時人彈巴卡拉維兄弟曾監控比利時核電站一名高層人員，令警方懷疑ISIS圖謀獲得核原料製造核彈。

俄杯葛峰會 美指自我孤立

【大公報訊】作為世界核大國之一的俄羅斯，參加了前三屆核安全峰會，但缺席了本屆峰會，惹人關注。白宮表示俄羅斯自我孤立又錯失良機，克里姆林宮就稱原因是有關方面「在初步制定峰會議題和專題過程中缺乏協作精神」。

美國國務院減少威脅項目協調員邦尼·詹金斯周二表示，雖然俄羅斯不參加這次峰會，但美國會繼續與俄合作。她也相信俄羅斯作為前三屆峰會的參與國，會繼續落實前三屆峰會達成的共識和決議。

奧巴馬上任後不久，美國就開始實施對俄「重啓」戰略，美俄之間簽訂了削減戰略

核武器協議。但隨着美俄關係重新恢復緊張態勢，兩國間的合作空間開始縮窄。

白宮國家安全事務副助理羅茲29日下午在電話吹風會上表示，美國和俄羅斯在與核安全有關的問題上繼續展開合作與磋商。儘管如此，俄羅斯選擇不參加本屆峰會，將使得其自身被孤立並錯失良機。

但專家對俄羅斯缺席對國際核安全合作的影響感到擔心。「全球安全夥伴關係」總裁肯·洛果(Ken Luongo)在採訪中表示，俄羅斯擁有全球最多的民用核材料，如果俄羅斯不配合，很難想像國際核安全架構能發揮有效作用。美俄在這方面必須合作才可以。



▲俄羅斯總統普京拒絕出席本屆核峰會 資料圖片

大公報 縱橫談

核「幽靈」全球遊蕩 核安峰會任重道遠

三月三十一日至四月一日，第四屆核安全峰會將在華盛頓舉行。從二〇〇九年美國總統奧巴馬在布拉格詳細闡述「無核」構想，並倡議由美國主辦核安全峰會至今，以核不擴散和核裁軍為主旨的峰會已走過六年，但世界卻距「無核」目標越來越遠，所面臨的核安風險有增無減，擺在峰會領導人面前的任務與挑戰愈發艱巨。人類是通過戰爭認識了核。核，從誕生那一刻起，就在人類心裏留下了抹不去的陰影。幾十年來，核在帶來生活便利的同時，也像一隻飄忽

不定的「幽靈」，隨時隨地可能為人類帶來滅頂之災。朝鮮第四次核試驗，震驚全世界。人類痛切地感到，現有的核安全保障機制是何等脆弱，以至於無力應對一個小國家的肆意妄為。具有諷刺意味的是，一邊是全世界大談特談核安全，一邊卻是越來越多的國家邁過「核門檻」，堂而皇之地加入有核國行列。尚有一眾國家徘徊在「核門檻」外，一旦需要，可隨時跨越紅線。比一國擁核更令人擔憂的是核恐怖。不論是過去對「基地」組織的圍

剿，還是現在對ISIS的打擊，不時有消息傳出，可能已有小型核武器流入國際恐怖組織手中，恐怖分子有機會對人類發動核恐襲。萬幸的是，至今噩夢尚未成真，不幸的是，現有機制無法絕對排除核恐襲的威脅。為了製造更加慘烈的恐怖襲擊，恐怖組織正千方百計地獲取核武器，這是現實。雖然有《制止核恐怖主義行為國際公約》等一系列文件約束，但在紛繁複雜的反恐形勢面前，法律常常是軟弱無力的。可悲的是，面對日益突出的核恐怖威脅，人類迄今仍生活在僥幸

之中。日本大地震引發的福島核洩漏，徹底粉碎了核能萬無一失的「神話」，也再次引起人們對核材料危險的關注。聯想到上世紀發生的美國三里島核事故、前蘇聯切爾諾貝爾核災等一系列事件，人們不寒而慄，在核「幽靈」面前，人類最先進的技術保障是如此不堪一擊。儘管每一次核災難發生後，都會引發人類對核安全的反思，在社會上引發核能存廢之爭，但也有人類太喜歡依賴廉價、清潔的核能源，一邊是對核事件善後處理，一邊

卻是核電站雨後春筍般地湧現。當然，迴盪在人們耳邊的，仍然是百分之百的安全保證和信誓旦旦的承諾。今年的核安峰會少了「核大家庭」的一個重要成員俄羅斯，白宮對此表示遺憾。對俄抵制此次峰會可作各種解讀，斥其出於「政治目的」也好，罵其「自我孤立」也罷，真正遺憾的是峰會效果會因此大打折扣，令本已前景堪憂的裁軍談判不但不能取得進展，反而可能會開倒車。

施君玉