

美炒作「間諜氣球」 中方：氣象飛艇

五角大樓小題大做 出動F-22戰機追蹤

【大公報訊】綜合美聯社、《紐約時報》、CNN 報道：美國國防部官員當地時間2日稱，在蒙大拿州上空發現一個疑似來自中國的「間諜氣球」，相信已在美國上空飛行數天。美軍聲稱，出於安全考慮決定暫時不擊落氣球，已派出F-22戰機進行追蹤。美媒隨即炒作，稱發現該氣球的時間敏感。美官員3日稱，美國國務卿布林肯將推遲5日的訪華之行。中國外交部3日表示，該物體是一般無人飛艇，來自中國，用於氣象等科研；因不可抗力嚴重偏離預定航線，對誤入美國表示遺憾。

五角大樓發言人萊德2日稱，美國政府已經發現並正在追蹤一個「高空偵察氣球，它正在美國本土上空飛行。氣球目前的飛行高度遠高於民用航空交通（高度），不會對地面人員構成軍事或人身威脅。」萊德稱，他們「確信」這個氣球來自中國，美方在過去數年多次遇到過類似情況，但他並未給出任何證據。

體積如三輛巴士

根據一名美國官員的說法，該氣球在進入美國本土之前曾飛越美國阿拉斯加州阿留申群島及加拿大西北部上空，目前在蒙大拿州上空盤旋。《紐時》稱，蒙大拿州是美軍馬姆斯特羅姆空軍基地第341導彈聯隊所在地，該基地是美國三個洲際彈道導彈基地之一，有約150枚「民兵Ⅲ」洲際彈道導彈。萊德表示，儘管該氣球的飛行路線經過「一些敏感地點」，但它並未構成重大情報收集風險。

美國總統拜登周三聽取了關於此事的簡報，並要求美國軍方拿出備選方案。五角大樓官員稱，該氣球體積有三輛巴士那麼大，如果擊落，造成的碎片可能會傷及地面人員。包括防長奧斯汀、參謀長聯席會議主席米利上將在內的軍方高層強烈建議不要擊落氣球。

五角大樓1日派出F-22戰機追蹤氣球，蒙大拿州比靈斯機場航班暫停起降，五角大樓正在考慮各種備選方案。美政府官員透露，美方已透過多種渠道和中方官員「接觸」，傳達此事的嚴重性。

共和黨趁機抹黑中國

五角大樓2日披露相關事件後，美媒立即將其與布林肯的訪華之行相聯繫。美媒認為，如果布林肯訪華行程如期進行，他將成為四年多來訪問北京的最高級別美國官員。這次出訪的首要目標是恢復中美兩國高級官員之間的接觸。CNN稱，中美顯然都希望為兩國間的緊張關係降溫，這個氣球的出現「似乎不太可能是故意挑釁」。

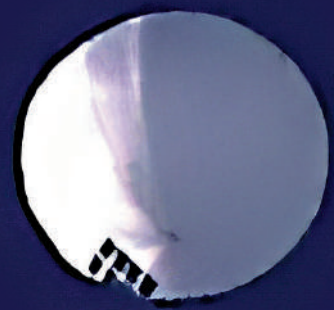
值得關注的是，在事實真相未有核實清楚前，多名共和黨議員已經叫囂「中國公然無視美國主權、針對美國發起激烈且無恥的間諜活動」。他們趁機抨擊拜登政府對華態度軟弱，甚至要求布林肯取消訪華行程。外媒本港時間3日晚間稱，布林肯的訪華行程將推遲。

五角大樓研發軍用高空氣球

中國外交部3日下午表示，中國是負責任的國家，一貫嚴格遵守國際法，無意侵犯任何主權國家的領土領空。中方正在了解核實情況，希望雙方共同冷靜謹慎處理。外交部3日晚間回應，所謂「氣球」是來自中國的飛艇，屬民用性質，用於氣象等科研。受西風帶影響，且自身控制能力有限，該飛艇嚴重偏離預定航線。中方對飛艇因不可抗力誤入美國表示遺憾。中方將繼續同美方保持溝通，妥善處理這次因不可抗力導致的意外情況。

事實上，中國一直在研發用於科學觀測的現代飛艇。去年5月，中國科學院自主研發的「極目一號」Ⅲ型浮空艇在西藏上空達到海拔9032米。反而是美國在冷戰時期曾針對蘇聯製作出配備攝像機和定位系統的「間諜氣球」，能在1.8萬米的高空進行偵察。美媒去年7月披露，五角大樓正在投入巨額資金研發「高空氣球」，因為這類氣球具備追蹤高超音速武器的潛力。

▲美方在蒙大拿州上空拍下的氣球照片。美聯社



美軍官員：玉米廠威脅國安

【大公報訊】據《華爾街日報》報道：北達科他州大福克斯市市長本周表示，將叫停中國阜豐集團在當地的玉米加工廠建設工作，因為美空軍官員稱加工廠地址距離大福克斯空軍基地不到24公里，經評估認為「該項目對國家安全構成重大威脅」。分析指，美國政客頻繁炮製「中國威脅論」、「中國間諜論」營造冷戰氛圍，不僅加劇中美關係緊張，更損害美國國內企業和民眾的經濟利益。

針對美方多次泛化國家安全概念和濫用國家

權力的做法，中方一貫希望美方依法行事，為包括中國企業在內的外國企業在美投資經營提供公平、公正、非歧視的環境。

大福克斯市的共和黨籍市長博欽斯曾是該項目的支持者。他周二表示，將叫停建築許可和其他開發步驟，以等待市議會批准。北達科他州兩位共和黨參議員表示，「空軍的態度已經非常明確」。他們呼籲與大福克斯官員通力合作，「尋找一家美國企業來開發該農業項目」。也就是說，阜豐集團的合作開發合同可能被作廢。

民主黨議員被逐出眾院外交委員會

【大公報訊】據路透社報道：當地時間2月2日，美國眾議院以218票贊成、211票反對，將民主黨眾議員奧馬爾從眾院外交事務委員會除名。眾院共和黨人認為奧馬爾不應在委員會任職，因為她過去發表的與以色列有關的言論曾被批評帶有反猶主義色彩。民主黨人則批評共和黨踢走奧馬爾的行為是一種政治報復。



奧馬爾以難民身份從索馬里來到美國，是目前唯一出生於非洲的美國會議員，也是眾議院唯一的女性穆斯林議員。她表示共和黨人此舉是因為她的穆斯林和非洲移民身份，她不會被嚇倒，將繼續發聲。

共和黨人稱，他們希望奧馬爾離開外交委員會的原因是，她2019年發推特稱美國的一些親以色列游說團體「都和本杰明（100美元鈔票頭像）有關」，暗示這些團體通過政治捐款推動美國支持以色列。這一言論被認為將猶太人和金錢掛鉤，有反猶色彩。奧馬爾最終刪除推特並公開道歉。

共和黨方面強調，他們提出將奧馬爾除名的決議是出於問責目的，而不是報復。民主黨人兩年前控制眾議院時，也曾基於爭議性言論，將共和黨議員格林及戈薩逐出他們所屬的委員會。

從鐵幕到硅幕 中美關係裹足不前



2月5日至6日，美國國務卿布林肯原計劃展開訪華之旅，但在準備啟程的最後一刻，美方作出推遲訪問的決定，從一個側面反映出，中美關係的緊張程度。

布林肯北京之行早在去年底就宣布，是落實去年11月峇里島中美首腦會晤成果的一個實質性步驟。美方稱，將就半導體禁令、俄烏戰爭、貿易、人權以及台灣等問題與中方交換意見。但美國對華強硬派們正通過各種敘事方式，為中美關係的緩和製造新障礙。就在布林肯準備動身訪華之前，美國主流媒體不斷爆料，為中美關係吹冷風，使世界對布林肯之行的期望值被大大調低。

2月3日，美國國防部向記者吹風，稱在蒙大拿州上空發現了一個來自疑似中國的「監測飛艇」。正在菲律賓訪問

的國防部長奧斯汀為此緊急召集美國參謀長聯席會議主席米利等人開會商討如何處置，拜登總統也聽取了事件的簡報，五角大樓最終建議不將飛艇打下來。美國軍事專家表示，五角大樓不建議打下這個飛艇的深層原因是，美國經常在中國沿岸進行抵近偵察，如果美方打下這個飛艇，將開創一個惡劣先例，對美國今後抵華偵察帶來巨大危險。值得注意的是，美國媒體在第一時間報道此事時的用詞是「監測氣球」，之後迅速被「間諜氣球」表述取而代之，氣球的性質發生了根本性變化，無疑加大了炒作空間。

美國媒體炒作「監測氣球」一事，不能不讓人聯想到冷戰時期的U2偵察機事件，在美國人的觀念中，「監測氣球」大體上與間諜事件聯繫在一起的，他們也是這麼一路走來，並且就是這麼幹的。在冷戰期間，美國經常派出U2偵察機對蘇聯上空進行偵察，由於經常飛行高度通常在萬米以上，蘇聯戰鬥機的

空中攔截十分困難。1960年蘇聯還是成功打下了一架U2偵察機。美軍方自上個世紀70年代開始，轉而研發「偵察氣球」以取代U2，由於這種氣球飛行高度甚至能達到4萬米以上，蘇聯難以發現，即使被發現，蘇聯也夠不着，只能眼睜睜地看着美國的間諜氣球大搖大擺地穿行於蘇聯上空。

美國主流媒體進一步將此次中國飛艇事故朝着「間諜氣球」方向演繹，這個敘事邏輯顯然更合「中國威脅論」的口味。但常識告訴我們，從情報價值而言，偵察衛星要比「監測氣球」管用得多。更何況，中國不利用監測氣球搞什麼情報。據內媒報道，中國監測氣球去年才突破9000米的高度，而且主要是用於氣象和環境監測，與軍事情報用途毫不相干。基於此，中國外交部發言人表示，中國一直嚴格遵守國際法，無意侵犯任何主權國家的領土及領空。中方已就監測氣球作出澄清，此氣球實為中國飛艇，該飛艇屬民用性質，用於氣象等

科研，受風帶影響，飛艇嚴重偏離預定航線，中方對飛艇因不可抗力誤入美國表示遺憾。

當前中美關係的現狀顯然不利於處理兩國之間的突發事件，美強硬派借此大做文章，要求布林肯取消北京之行。二次世界大戰結束之後，美蘇兩國迅速從戰場的盟國變成了敵人，一道橫跨歐亞大陸的鐵幕徐徐落下，開啟了美蘇兩大陣營長達半個世紀的冷戰，而拆除這道鐵幕花了整整45年時間。2009年美國金融危機緩和之後，中美之間的戰略合作逐步讓位於戰略競爭，2017年特朗普政府上台，標誌着中美關係從量變到質變。從美國對中興科技公司的打壓，到對華為公司的全面封殺，美國利用自身在芯片領域的技術優勢，聯合盟國，在中國周邊豎起了一道有形和無形的高牆。芯片是信息社會的糧食和基礎，從美國一家限制芯片對華供貨，到強迫世界其他國家及企業停止向中國供應芯片及製造設備，這已完全超出商業的範

疇。美國毫無掩飾這樣做的目的就是要削弱中國的核心競爭力，讓中國軍事遠離高科技。硅是半導體的關鍵原料，我們姑且把美國的對華圍堵稱為「硅幕」。

硅幕的降下是這個時代的悲劇，意味着中美兩國的戰略競爭和對抗至少持續數十年。從鐵幕的建立到硅幕的落下，不變的是美國的霸權，變的是美國的打擊對象，誰要是威脅到美國的霸權利益，美國就會採取全政府模式予以打擊。

布林肯訪華之旅節外生枝，凸顯了中美關係企穩的艱難。「飛艇事件」增加了兩國關係的對抗氣氛。不過，換個角度想一想，正是因為中美關係的對抗性和危險性越來越嚴重，雙方坐下來談判更有必要。如果中美本着真誠的態度就管控危機建立戰略性框架，並對兩國關係的破壞性有所約束也是可以實現的目標。期待布林肯能夠排除干擾，早日成行，為中美關係的企穩注入正能量。