

貿易戰燒至政治 雙邊軍事合作破局

韓宣布終止與日情報保護協定



【大公報訊】綜合韓聯社、共同社、《中央日報》及《華盛頓郵報》報道：日韓矛盾近日不斷激化。韓國總統府22日表示，由於日本加強出口管制令兩國安全合作環境發生巨大變化，韓國將不再續簽日韓有關互換機密情報的《軍事情報保護協定》（GSOMIA），稱維持協定不符合國家利益。日本政府同日就韓方決定提出抗議。

本月24日是日韓決定是否續簽《軍事情報保護協定》的最後通知期限。韓國青瓦台國家安保室室長鄭義溶22日下午主持會議討論是否續簽事宜，並將結果報告給總統文在寅，最終韓方作出「不續簽」決定。韓國青瓦台國家安保室第一次長金有根在同日的新聞會上表示，將根據協定規定的時限通過外交途徑通知日本政府。

韓拋橄欖枝 日無動於衷

金有根表示，日本2日以缺乏互信為由將韓國移出貿易白名單，導致兩國安全合作環境發生巨變，因此韓方認為，續簽互換敏感信息的軍情協定不符合國家利益。韓國外長康京和也表示，這一決定歸因於日韓缺乏互信，與加強韓美同盟是兩碼事，政府將向美國和日本闡明這種立場。

青瓦台相關人士接受採訪時表示，日本拿日韓關係缺乏信任和安全問題說事，將韓國移出基於互信而維持的出口白名單，是將歷史問題轉換為經濟報復，將歷史問題與安全問題掛鉤。在此情況下，韓方不得不重新考慮是否需續簽軍情協定。

該人士還舉例說，日本未同意在二十國集團(G20)大阪峰會期間舉行日韓首腦會談，對於總統文在寅15日呼籲對話的演講也未做出官方反應，雖然韓國為解決原被徵勞工問題做了努力，但日本拒絕了對話。

日召見韓國大使抗議

日本政府22日就韓方決定表示「極其遺憾」，日本外相河野太郎同日亦召見韓國駐日大使南宮杓，直接提出抗議。日本政府認為，韓方決定可能對美日韓就朝鮮問題的合作造成影響。

▲韓國青瓦台國家安保室第一次長金有根22日表示韓國將不再續簽協議

▲韓國民眾9日在國防部外抗議日韓《軍事情報保護協定》

安倍政府內部蔓延「厭韓風」

【大公報訊】據共同社報道：日本首相安倍晉三政府內外接連出現可能助長「厭韓」情緒的言行，甚至還出現斷定「慰安婦」問題是「謠言」的發言，情況令人擔憂。

日本官員近期被認為頻頻做出對韓國無禮的舉動。7月19日，日本外相河野太郎就被日強徵韓國勞工問題，在媒體面前批判韓國駐日大使南宮杓「極其無禮」，引發了波瀾。關於韓國方面對河野的批評，自民黨內有人公然稱：「我認為這是韓國人吵架的方式，是糾纏細枝末節的行為，日本人無法理解。」

日本政府內甚至出現了否定「慰安婦」問題本身的發言。與內閣官房長官菅義偉關係密切的大阪市長松井5日曾斷言「慰安婦問題是謠言」，並表示正在愛知縣展出的「和平少女像」是「謠言的象徵」。

日本外務副大臣佐藤正久在推特上提及「和平少女像」普及運動時，公然表示「各位，佐藤感到怒上心頭」，在他的貼文跟帖中也出現大量贊同佐藤的評論，還有許多毫不掩飾對韓國人歧視意識的仇恨言論。

共同社認為，日本官員「厭韓」，是因為認為這樣容易獲得厭韓情緒高漲的輿論支持。在執政自民黨內部，領導層對於日韓交流態度消極。自民黨幹事長二階俊博7月底在最後時刻取消了與韓國「韓日議員聯盟」議員團的會面。據該黨相關人士稱，這是基於安倍方面要求的應對。日本首相官邸相關人士預測稱：「政府內部存在『不能作出偏向韓國發言』的趨同壓力，厭韓氛圍將持續。」

話
你知

什麼是日韓《軍事情報保護協定》？

日韓兩國2016年11月簽署《軍事情報保護協定》（GSOMIA），依協定兩國可「繞過」美國互相提供機密軍事情報。該協定每年自動延期一年，如有一方想終止協議，需在到期前90天通知對方，今年的90天期限是8月24日。

日本擁有先進的衛星、雷達和巡邏機等情報收集設施，對分析朝鮮導彈測試和潛艦十分關鍵，而日本受惠於韓國雷達的地理優勢，可更早偵測到朝鮮試射導彈，同時可直接獲得韓方的間諜情報。

分析認為，該協定的目的雖然在於分享軍事情報，但結合現存的美韓、美日合作體系，相當於在此基礎上搭建日韓合作橋樑，強化三國合作，是構築美日韓安全合作系統的實質性舉措。

（大公報整理）

日韓近期矛盾事件簿

2018年		2019年											
10月30日	11月30日	3月12日	3月25日	5月1日	6月19日	7月4日	8月7日	8月12日	8月16日	8月19日	8月20日	8月22日	
韓國最高法院裁定日企新日鐵住金賠償二戰期間強徵的韓國勞工，日方譴責判決「蠻橫無理」。	韓國最高法院裁定日本三菱重工賠償二戰期間強徵勞工，日方稱判決違反《日韓請求權協定》。	日本表示正在討論對韓國採取加徵關稅、停止匯款、停發簽證等反制措施。	韓國大田地方法院批准扣押日本三菱重工在韓資產。	遭強徵勞工一方向法院申請變賣涉事日企資產，日方提出外交抗議。	韓國外交部提議共同出資就強徵勞工案件作出賠償，遭到日方拒絕。	日本限制三種關鍵半導體材料輸韓。	日本將韓國踢出貿易白名單，韓國表示抗議。	韓國宣布，將於9月前後把日本移出出口白名單。	韓國表示將於東奧期間為本國運動員自備食材，並推動對奧運場館進行獨立輻射檢查。	韓國外交部針對有關福島核污水入海的報道召見日本駐韓相關人員。	韓國代表在東奧代表團團長會議上質疑將在奧運村使用的福島縣產食材可能受污染，東京奧組委駁斥韓方說法。	韓國決定不續簽日韓《軍事情報保護協定》。	
(大公報整理)													

微軟亞馬遜研發AI致命武器 報告指或危及全球安全

【大公報訊】據法新社報道：荷蘭非政府組織Pax本周發布報告稱，微軟、亞馬遜等企業對人工智能（AI）武器的開發令人憂慮，或令全球陷入致命風險。

荷蘭非政府組織Pax針對全球大型科技企業進行研究，並基於3項主要標準，即是否發展AI致命武器相關科技、是否發展AI軍事項目、是否承諾不再繼續發展，對50間企業進行排名。其中21家企業被列入「高度關注」類別，包括正在競投美國國防部100億美元（約780億港元）雲端軍事基建的微軟及亞馬遜，以及正發展價值8億美元（約62億港元）的實時戰鬥分析AI系統的軟件企業Palantir。另有22家被列入「中等關注」類別，而谷歌及日本軟銀集團等7家不提倡AI武器開發的企業則屬於「最佳實踐」類別。

研究報告作者斯利普（Frank Slijper）質問：「這種爭議性武器，可以在沒有人類直接干涉之下，自行決定殺人。為何微軟及亞馬遜甚至不否認正在開發有關武器？」加州大學柏克萊分校的電腦科技教授羅素（Stuart Russell）亦指出，負責開發AI技術的企業，在阻止自動殺人武器的流通上，有很大責任。

近年來，允許武器系統自主選擇和攻擊目標的AI技術引發道德爭議，要求禁止AI致命武器的國家不斷增加，民間和學界的憂心亦日益升高。有學者呼籲，國際應全面禁止開發AI致命武器。



▲世衛稱還需進行更多研究以確定塑膠微粒對人體的危害



▲柏林示威者今年3月參與「停止致命機械人」活動

世衛：飲用水塑膠微粒危害尚低

【大公報訊】綜合法新社及路透社報道：世界衛生組織（WHO）22日表示，目前飲用水中的塑膠微粒水平對人類來說尚不算危險，但相關了解有限，仍須進行更深入研究。

世衛過去一年研究自來水和瓶裝水中的塑膠微粒，並發布該組織首份針對塑膠微粒對人體健康影響的報告。世衛組織水與衛生協調員戈登（Bruce Gordon）說：「根據這份評估，讓世界各地飲用水消費者安心的重要訊息是，我們認為風險是低的。」

世衛表示，塑膠微粒主要透過廢水進入飲用水，而證據顯示部分瓶裝水中發現的塑膠微粒，至少有些似乎是因為裝瓶過程或塑膠瓶蓋等包裝造成的。

不過，世衛也透露，儘管直徑大於150微米的塑膠微粒不太可能被人體吸收，但是納米塑膠等直徑極小的塑膠微粒則很可能被人體吸收，從而影響健康。然而，目前相關數據仍非常有限，幾乎沒有可靠研究，很難分析出結果。

此外，報告還警告稱，如果環境中的塑膠排放繼續保持目前速度，一個世紀內，塑膠微粒可能廣泛影響水生生態系統，反過來增加人類暴露於塑膠微粒的程度。世衛呼籲研究人員進行更深入的評估，並敦促打擊塑膠污染，以降低人體暴露於塑膠微粒的程度。

報告表示，過濾等廢水處理方法可去除水中九成以上的塑膠微粒，而這些措施具有雙重優勢，還可以清除可能導致致命腹瀉疾病的微生物病原體和化學物質，從而淨化被糞便污染的水源。