

何怨何仇，印度要遠赴加拿大刺殺錫克教領袖？

近期，加拿大與印度分別驅逐對方一名外交官。讓兩國多年來緊張的關係墜至谷底的導火索，是3個月前的一樁謀殺案。

當地時間9月18日，加拿大總理特魯多指控印度政府涉嫌參與在不列顛哥倫比亞省暗殺一名加拿大籍錫克教領袖，同時敦促盟國聯合起來向印度施壓。9月19日，印度外交部發文以否認，稱此類指控「荒謬和別有用心」，並指責加拿大包庇那些威脅印度主權和領土完整的極端組織及恐怖分子。

加拿大是情報共享組織「五眼聯盟」的成員。有匿名的加拿大官員向媒體透露，多國參與案件相關情報的搜集。調查結束後，相關情報可能會向公眾公開。

印度前大使K.C.辛格表示，加拿大縱容錫克教徒尋求旁遮普邦從印度獨立，激怒了印度。而印度侵犯加拿大主權、威脅其公民，也讓加拿大感到不安。「雙方的分歧日益擴大……兩國的內政決定了各自的固執。」

「驚人的暗殺」

印加關係破裂的跡象，在9月初二十國集團（G20）峰會上已經開始顯現。前往印度參會時，特魯多並沒有與印度總理莫迪舉行正式會晤。準備回國時，特魯多所乘專機出現故障，但他拒絕印度提供的備用飛機，最後不得不在印度多滯留了兩日。

特魯多在9月18日證實，他在G20峰會期間，曾向莫迪明確提起這樁謀殺案。印度官方也表示，當時莫迪斥責特魯多容忍加拿大龐大的錫克教社區中的極端主義。

這場外交風暴的中心人物，是45歲的加拿大籍錫克教領袖尼賈爾。尼賈爾生于印度西北部的旁遮普邦，1997年從印度移居加拿大，當過水管工，後來成為一間謁師所（錫克教寺廟）的宗教領袖。

2018年，印度反恐執法機構「國家調查局」報告稱，尼賈爾密謀在印度發動恐怖襲擊，指控其為採購武器彈藥籌措資金、培訓錫克教青年開展恐怖活動。2020年，印度政府將尼賈爾標記為「恐怖分子」，對其發起懸賞通緝。對於印度機構的指控，尼賈爾曾多次否認。

2023年6月18日，加拿大西部城市薩裡，尼賈爾在謁師所外的停車場遭到槍擊，當場身亡。案發後加拿大警方鎖定3名嫌疑人，但截至目前尚未有涉案嫌疑人被逮捕。

加拿大情報部門此前曾提醒尼賈爾小

心「職業殺手」，尼賈爾也曾向當地電台透露自己在一份「襲擊名單」上。遇害前數小時，尼賈爾在錫克教社區演講時談到近期發生多起針對海外錫克教「卡利斯坦」活動家的殺戮事件，提醒教徒們提高警惕。

尼賈爾是今年因故身亡的第三名錫克教分離主義分子。5月，「卡利斯坦突擊隊」首領潘杰瓦在巴基斯坦拉合爾市被槍殺。6月，「卡利斯坦解放軍」首領在英國伯明翰一間醫院去世，支持者稱其是被毒死的，但英國警方認為他的死亡沒有可疑之處。「卡利斯坦」運動尋求建立錫克教國家，海外錫克社區懷疑這些暗殺行動都是印度主導。

渥太華驅逐的外交官據悉是印度情報機構「調查分析局」在加拿大的負責人。調查分析局成立於1968年，是印度實力最強、規模最大的情報機構。與美國中情局和英國軍情六處不同的是，調查分析局不歸印度國防部管理，而是直接向總理負責。調查分析局此前主要在巴基斯坦活動，如果尼賈爾遇刺證實為該機構的手筆，這可能是印度第一次在西方國家執行暗殺行動。

英國《衛報》評論說，在外國領土上實施暗殺已屬罕見，在所謂友好國家和G7集團成員國內搞暗殺更是「非常驚人和冒險」。

受這場外交風波影響，2022年3月重啟的印度和加拿大圍繞簽署《全面經濟夥伴關係協定》（CEPA）的貿易談判，目前已暫時擱置。

美國智庫蘭德公司印太地區分析師德雷克·格羅斯曼在社交媒體評論說，印加之間的「爆炸性新聞」讓拜登政府處於「雙輪局面」。「如果（拜登政府）站在渥太華一邊，新德里會竭力反對，質疑華盛頓的忠誠。如果支持新德里，則意味著美國與一位北約盟友作對。」

舊怨新仇

錫克教發源于15世紀的旁遮普。在古波斯語中，旁遮普意為「五河流匯之地」，19世紀前泛指印度次大陸西北地區，範圍大致涵蓋今日巴基斯坦的旁遮普省、印度的旁遮普邦、哈亞納邦與部分喜馬偕爾邦。

錫克教是兼受印度教與伊斯蘭教影響的一神教，主張建立人人平等、不分種姓的社會。在500年的歷史中，錫克教徒曾擁有自己的王國，反抗過莫臘兒帝國的統治，在英國殖民印度期間以及印度獨立後成為了軍隊的中堅力量。

為錫克教徒建立一個獨立國家的想法可以追溯到印巴分治之前。當時一些錫克教徒認為，如果穆斯林可以擁有巴基斯坦，那麼也應該有一個「錫克斯坦」或「卡利斯坦」（意為「純潔者的土地」）。這一想法遭到印度政府的壓制。1947年印巴分治，英屬旁遮普省被一分為二，西旁遮普併入巴基斯坦，改名旁遮普省，多數居民為穆斯林。東旁遮普以錫克教與印度教信徒居多，併入印度領土，此後歷經多次行政區域重組。

上世紀70年代，自詡為錫克社群代表的阿卡利黨在印度旁遮普邦壯大，主張向中央爭取更多自治權。國大黨為了穩固選票和政權，扶植錫克激進派領袖賓德蘭瓦勒，以制衡阿卡利黨。不料「養虎為患」，賓德蘭瓦勒與阿卡利黨聯合，通過製造暴力襲擊與暗殺的方式，與印度政府抗爭。錫克教社群與印度政府的關係也再次趨於緊張，並在1984年發展為劇烈的直接衝突。

當年6月3日，英迪拉·甘地政府發起「藍星行動」，以反恐為名，下令軍隊攻入錫克教宗教聖地「金廟」。賓德蘭瓦勒與政府軍激戰三日，最後被擊斃。血洗「金廟」的行動點燃了卡利斯坦運動支持者的怒火，10月31日，英迪拉·甘地遭錫克教隨身護衛刺殺身亡。1985年，卡利斯坦分子又在印度航空多倫多-倫敦航線的一架航班上引爆炸彈，造成機上300多人全部死亡。

英迪拉·甘地遇刺身亡後，其支持者及印度教徒在全國各地展開對錫克教徒的無差別報復與屠殺。印度著名歷史學家拉馬錢德拉·古哈曾評價說，「藍星行動」在錫克教徒的心中留下了一道集體創傷，使其對印度政府產生了深深的懷疑。許多錫克教信仰者逃亡海外，向英、美等國申請政治庇護。

目前，全世界有約2600萬錫克教徒。其中，1800萬生活在印度北部的旁遮普邦，另有800萬生活在印度其他地方和海外，主要是英國、美國和加拿大。

在印度政府持續打擊下，卡利斯坦意識形態在上世紀90年代後在印度本土逐漸式微，海外的錫克教分離主義運動反而開始愈發呈現上升之勢。

21世紀以來，有50萬人口的錫克教徒在加拿大政壇異軍突起。2015年國會大選中，20名錫克人當選國會議員，使旁遮普語一舉成為加拿大國會第三大語言。特魯多的內閣中，有4位部長是錫克教徒。

「散居國外的錫克教徒占加拿大總人口的2.1%，這一比例高於印度。他們是加拿大重要的投票群體，具有政治影響力。事實上，加拿大內閣中的錫克教徒比印度內閣中的還要多。」加州大學聖巴巴拉分校錫克民族主義問題專家馬克·尤根斯梅爾指出。

「激進錫克教分子在加拿大積累了越來越多的政治資本，讓特魯多政府對卡利斯坦問題的態度越來越軟化。」印度國家安全研究院院士、印度全球關係理事會國際安全中心主任薩米爾·帕蒂表示。

今年6月尼賈爾遇刺身亡後，加拿大曾發生抗議活動，當時一場花車巡遊重現了1984年英迪拉·甘地遭暗殺的畫面。印度就此斥責加拿大為分離主義分子提供宣傳空間，損害印度主權和尊嚴。加拿大方面向印度政府保證，不會支持任何試圖在印度復興分離主義運動的努力，但亦強調將尊重加拿大人言論自由和集會示威的權利。

大約5年前，「卡利斯坦」主張開始在旁遮普邦死灰復燃。今年4月，印度政府逮捕激進錫克教活動家阿姆裡帕爾。阿姆裡帕爾成年後長期生活在迪拜，直到去年9月返回印度，此後一直在組織抗議活動。印度當局指控阿姆裡帕爾製造了多起爆炸和暴力事件。為了逮捕他，印度政府一度切斷了旁遮普邦2700萬人的網絡服務。

尤根斯梅爾表示，相比海外，在錫克教徒占60%的旁遮普邦，民眾對分離主義活動的支持度是有限的。但是，「當地人即使不支持也不加入激進組織，但可能會容忍他們，因為他們不滿莫迪的支持者建立印度教國家。」

9月，莫迪以「婆羅多」總理而非「印度」總理的名義發出G20峰會邀請函。「婆羅多」源自印度教史詩《摩訶婆羅多》，尤根斯梅爾稱，「包括錫克教徒和穆斯林在內，許多印度非印度教少數族群都認為莫迪使用『婆羅多』一詞是印度人民賦予印度教特權、不尊重其傳統的又一例證。」

9月19日，特魯多態度似有軟化。他將暗殺歸咎於「印度政府的代理人」，沒有暗示是高層下達的命令，又表示「不想激怒印度」，敦促各方繼續合作。但新德里沒有以同樣的方式做出回應。

英國《衛報》評論說，「無論殺害尼賈爾的兇手是誰，印度所走的道路，將會使其與西方國家的合作變得更加困難。」

智能、綠色、高端：「製造強國」高質量發展透視

新華社記者何曉悅、郭鑫、郭晨

「請為我製作一段中秋節的祝福視頻吧。」對著電腦發出一句指令，短短幾秒內屏幕上就出現一行行祝福語，並以數字虛擬人形象生成了一段音畫並茂的視頻。

在2023世界製造業大會現場，不少參展者在訊飛星火認知大模型的展台駐足，饒有興趣地體驗訊飛星火2.0版本各項「聰明」「好用」的新能力。

9月20日，2023世界製造業大會在安徽省合肥市啟幕。大會以「智造世界·創造美好」為主題，包括人工智能、機器人、元宇宙等在內的眾多前沿產品讓參展者感受「智」造魅力。

大會開幕式上，羚羊工業大模型正式亮相，具有工業文本生成、工業知識問答、工業理解計算、工業代碼生成、工業多模態等五大核心能力。

羚羊工業互聯網股份有限公司總裁徐甲甲介紹，以工業代碼生成能力在工業場景的應用為例，羚羊工業大模型完全顛覆傳統作業模式。

即便是代碼能力不強，甚至不懂編代碼的工程技術人員和業務專家，通過低代碼或者零代碼方式，也可以根據業務需要進行工業場景的輕應用開發，大幅提升問題解決效率，節約生產研發成本。

「大模型+工業」將全面解放工廠生產力、釋放工匠想像力，引領製造業實現高質量發展。」徐甲甲說。

幾十年來，憑藉廣闊的市場規模、高性價比商品供給等，中國製造惠及全球。如今，中國製造正向著中國創造邁進，持續推進新型工業化，加快建設製造強國。在本屆大會上，人們可以窺見中國推動製造向「智」造轉變的趨勢縮影。

作為製造業高質量發展的底色，「綠色」也是此次大會

施榮昌捐

施氏7716聯誼會福利

施氏7716聯誼會訊：本會族親施榮昌宗長今德配施府傅玉蔚老夫人（前港），不幸于日前仙逝，婺星匿影，軫悼同深！飾終令典，莊嚴素穆，極盡哀榮！榮昌宗長一向關懷族親，熱心公益，為紀念夫人並弘揚其懿範，特獻捐本會福利金菲幣伍千元，仁風義舉，殊堪欽佩，謹籍報端，予以表揚，並申謝忱！

施波僑捐前埔同鄉會

旅菲石獅前埔同鄉會訊：本會施名譽顧問波僑宗長暨賢昆玉令萱堂施許淑卿太夫人，客月以期頤百齡駕返瑤池，慈雲失仰，哀悼同深！飾終令典，莊嚴素穆，極盡哀榮！

波僑宗長一向侍親至孝，孝思純篤，為紀念先慈並發揚其懿範，特撙節靡費，獻捐本會福利金菲幣伍仟元整，仁風義舉，殊堪欽佩，特籍報端，予以表揚，並申謝忱！

施榮昌捐大埔福利

旅菲晉江大埔同鄉會訊：前港鄉施榮昌宗長今德配施傅玉蔚老夫人，不幸于客月辭世，寶婺星沉，軫悼同深！飾終令典，極盡哀榮！

榮昌宗長一向熱愛宗族，關懷鄉鄰，為紀念夫人並發揚其懿範，特撙節靡費，予以表揚，並申謝忱！

施榮昌捐前埔福利

旅菲晉江前埔同鄉會訊：前港鄉施榮昌宗長今德配施傅玉蔚老夫人不幸于客月與世長辭，婺星匿影，慟惜良深！飾終令典，哀榮備至！

榮昌宗長一向關懷族親，熱心公益，

來交通工具的補充，它能夠更好服務於短途出行，乘坐價格將會和普通出租車差不多。」黃雍威說。

技術突破、產品更新，在大會現場，像電動飛機這樣的「高端」產品處處可見。

捲曲次數可達50000次的14英寸柔性AMOLED全疊構捲曲模組，讓行車狀態、車外實景與即時信息完美融合的透明顯示車載解決方案……在集成電路與新型顯示展區，合肥維信諾科技有限公司帶來形態各樣的顯示屏，讓參展者連連驚嘆。

展台旁，該公司技術人員丁振冬正向參觀觀眾介紹一項前沿技術創新成果——維信諾智能像素化技術。

「傳統AMOLED面板受生產技術限制，不能滿足中大尺寸面板的需求，而我們通過半導體光刻工藝實現更精密的像素，能顯著提升產品性能，滿足產品深度定制，實現全尺寸應用領域全覆蓋。」丁振冬說，公司近年來不斷進行自主研發和技術創新，以滿足市場對高端顯示產品日益增長的需求。

隨著中國產業升級發展，技術含量較高、附加值較高的高端製造業保持較快增長，製造業高端化正扎實推進。國家統計局最新發佈的數據顯示，今年8月，全國規模以上航空航天器及設備製造業增加值同比增長16.2%。

集成電路、光電子器件等高技術產品產量分別增長21.1%和29.9%。

中國自主研製的時速600公里高速磁浮列車，「墨子號」量子科學實驗衛星，嫦娥三號、嫦娥四號登月以及天問一號登陸火星的關鍵緩衝元件「嫦娥鋼」……在此次大會現場，一系列中國製造與前沿科技的結合也精彩亮相，彰顯出中國高端製造的無限潛力。

為紀念夫人並發揚其淑風範，特撙節靡費，獻捐本會福利金菲幣伍仟元，仁風義舉，殊堪欽佩，謹藉報端，予以表揚，並申謝忱！

李正中捐仙南區福利

仙尼龜拉示南區志願消防隊訊：本會常務顧問李正中先生令先慈李府陳秀英太夫人，不幸於二〇二三年八月十七日逝世，飾終令典，極盡哀榮，其哲嗣李正中昆玉事親至孝，秉承先人生前樂善好施之義德，守制期間，仍不忘公益，特捐獻本會菲幣伍萬元充作福利用途，仁風義舉，殊堪欽式，特藉報端，並申謝忱。

李金祥逝世

和記訊：僑商李金祥老先生（原籍南安芙蓉鄉）亦即僑商李堯通、鴻達、鴻霖、錦麗、錦瑄、錦徽賢昆玉令尊，於二〇二三年九月二十一日上午十時三十六分壽終正寢，享壽積閏九有四高齡。

老成凋謝，軫悼同深。現停柩於計順市亞蘭禮堂大街聖國殯儀館（SANCTUARIUM 312-HELENIUM）靈堂。九月二十三日（星期六）下午移靈於聖國樓下一〇一靈堂。出殯日期另訂。

告

李王秀鸞

（晉江梧垵村）

逝世於九月十六日

現設靈於計順市亞蘭禮堂大街聖國殯儀館

（Sanctuarium 101-Fleur De Lis）靈堂

擇訂九月二十三日（星期六）上午八時出殯

流芳百世