



內地一航天科研人員因間諜罪獲刑7年

出國訪學被策反 提供大量核心要害情報 出賣科研進展

香港文匯報訊 綜合央視網及《環球時報》報道，4月15日是第八個全民國家安全教育日，國家安全機關發布的典型案例顯示，中國發展面臨的外部安全環境更趨嚴峻複雜。安全問題的聯動性更加突出，非傳統安全威脅和傳統安全威脅相互交織，給國家安全帶來更多風險挑戰。相關案件中，有航天領域科研人員因在做訪問學者期間被策反，大量搜集中國航天領域核心要害情報，出賣科研進展情況而入刑。



◆趙學軍是中國某科研院所的科研人員，屬於重要涉密人員。



◆2022年8月，人民法院以間諜罪判處趙學軍有期徒刑7年，剝奪政治權利3年，並處沒收個人財產人民幣20萬元。

據報，趙學軍是一名航天領域的科研人員，在赴國外大學做訪問學者期間，被境外間諜情報機關人員一步步拉攏策反，出賣科研進展情況，嚴重危害中國國家安全。起初，對方只是約他吃飯出遊、贈送禮物。隨着雙方關係拉近，對方不時向他詢問一些敏感問題，並支付不菲的諮詢費用。趙學軍臨近回國前，對方向他亮明了間諜情報機關人員身份，將趙學軍策反。隨後，該國間諜情報機關為趙學軍配備了專用U盤和網站，用於下達任務指令和回傳情報信息。

月收一千美元 陷泥潭難自拔

「他說我是替情報部門工作的，我們也急需了解，你正好也比較符合我們的需求，希望你能夠到我們這來工作，一個月是一千美元，如果你做好了的話，有出色的報告，可以再加八百美元。」趙學軍坦言，對這次見面談話的內容大為震撼、徹夜難眠。然而此時他已陷入泥潭難以自拔，思慮再三後，還是選擇了與境外間諜情報機關合作。

北京市國家安全局幹警透露，境外間諜情報機關人員的套路都是「由淺入深」，先問一些不敏感問題來探底線，覺得還可以更加深層次地發展之後，會再逐漸問一些敏感的問題。

在單位，趙學軍一直覺得自己的專業才能沒有

得到充分的重視。剛到國外人生地不熟的他，不僅受到對方的熱情邀請，自己的專業學識還被對方大加讚賞，趙學軍的自尊心得到了極大的滿足，雙方的所謂友誼也在一次次的接觸中逐漸升溫。但其實，這一切都是對方精心策劃的拉攏手段。

收現金間諜費 企圖逃避追蹤

趙學軍訪學結束回國後，在國內多地繼續與該國間諜情報機關人員多次見面，通過當面交談及專用網站傳遞等方式向對方提供了大量涉密資料，並以現金形式收受間諜經費。「每次境外間諜情報機關人員與趙學軍見面時，向其發放的間諜經費都是以現金的形式，並且境外間諜情報機關人員還會特意叮囑趙學軍，這些錢不要存入銀行，也不要向任何人轉賬，避免留下追蹤的痕跡。」北京市國家安全局幹警指出，儘管境外間諜情報機關精心策劃、小心實施，但這一切依然沒能逃過中國國家安全機關的視線。2019年6月，北京市國家安全機關依法對趙學軍採取強制措施。2022年8月，人民法院以間諜罪判處趙學軍有期徒刑7年，剝奪政治權利3年，並處沒收個人財產人民幣20萬元。

精心編造「人權故事」為操弄涉疆問題「背書」

香港文匯報訊 據《環球時報》報道，隨着中國綜合國力的不斷提升，境外間諜情報機關及反華敵對勢力的犯罪目標更有指向性，與美西方在國際社會上抹黑、污蔑中國的「黑材料」不謀而合。

李某是廣東深圳一家諮詢公司的負責人，他所經營的公司主要為境外公司提供供應鏈風險審核服務。為獲得更多為境外企業服務的機會，幾年前，李某的公司與境外非政府組織開展了合作。合作過程中，李某慢慢發現，這個非政府組織的態度漸漸發生了變化，他們對中國企業的審核標準越來越細，特別是針對所謂「新疆勞工」等內容提出了新的審核要求。

儘管李某已經發覺，該境外非政府組織積極搜集所謂新疆「人權問題」的信息，是為了炮製「強迫勞動」謊言，為西方反華勢力操弄涉疆問題、實施涉疆制裁提供「背書」，但為了追求經濟利益，他們仍然承接執行了相關調查項目，給中國國家安全和利益帶來了風險隱患。廣東省國家安全機關依據《中華人民共和國反間諜法》《中華人民共和國反間諜法實施細則》《反間諜安

全防範工作規定》對李某予以處罰，並責令其公司實施整改。

專家：認清非傳統安全領域敵情形勢

中國現代國際關係研究院研究員、安全問題專家李偉對《環球時報》記者分析稱，境外間諜情報機關及反華敵對勢力的犯罪目標與相關國家的對華政治目標相輔相成、高度一致。隨着中國綜合實力的崛起，美西方等國試圖對華進行全方位的圍堵、打壓與抹黑，為在涉疆、涉藏、涉港、涉台等議題上編造無中生有的「故事」，不僅犯罪目標更加明確，犯罪領域也進一步擴大。

李偉稱，境外間諜情報機關及反華敵對勢力危害中國國家安全的行為已經不再局限於傳統安全領域。非傳統安全領域的敵情形勢，也給中國經濟社會安全平穩發展帶來風險隱患。一些組織和人員，打着境外非政府組織、調查諮詢公司、高科技公司等旗號，從經濟、生物、科技等領域入手，妄圖在中國人權、產業鏈、供應鏈等領域「做文章」，給中國國家安全造成了危害。

中國成功實施陸基中段反導攔截技術試驗

香港文匯報訊 據國防部官網消息，14日晚，中國在境內進行了一次陸基中段反導攔截技術試驗，試驗達到了預期目的。這一試驗是防禦性的，不針對任何國家。

中段反導攔截技術可對來襲洲際彈道導彈和遠程彈道導彈在大氣層以外高速飛行的時段進行提前預警和攔截。公開資料顯示，中國分別於2010年1月11日、2013年1月27日、2014年7月23日、2018年2月5日、2021年2月4日、2022年6月19日進行過6次陸基中段反導攔截技術試驗，且成功率很高。中國人民解放軍新聞傳播中心官方微博(@中國軍號)並於10月8日在網上公布了一段約

20秒的視頻，首度披露了解放軍陸基中段反導攔截試驗命中目標一連串精彩畫面。

彈道導彈飛行是拋物線狀的，一般分為三個階段：第一個階段——上升段，即導彈從發射架發射到導彈飛出大氣層的過程；第二個階段——中段，即導彈飛出大氣層外，在大氣層外向目標區域飛行的過程；第三個階段——末段或再入段，即導彈到達目標區域上空附近，重返大氣層，命中目標的過程。

須具備強大遠程預警和指揮系統

相關資料指，與之對應的反導攔截技術也分為：上升段反導攔截技術、中段反導攔截

技術和末段反導攔截技術。從防禦效果看，反導攔截當然是越早越好，但越早難度越大。其中，中段是彈道導彈飛行高度最高、速度極快的一段。因此，中段反導攔截系統是一個複雜的實戰系統，不僅要有先進的攔截導彈，還要有強大的遠程預警系統和指揮控制系統。

因為彈道導彈從發射到中段飛行時間很短，想要在中段實施攔截，就要盡可能提前發現對方發射的彈道導彈，同時要在其上方進行跟蹤、計算飛行彈道，這樣才能計算出最佳攔截點，緊接着將中段攔截彈發射到攔截點的位置，釋放攔截彈頭。

秦剛：中德是夥伴不是對手

香港文匯報訊 據央視網報道，第六輪中德外交與安全戰略對話昨日在北京舉行，中德兩國外長就中德、中歐關係及國際和地區熱點問題進行全面、深入溝通。秦剛強調，發展好雙邊關係的關鍵在於增進戰略互信，避免戰略誤判。

秦剛指出，中德是夥伴，不是對手。德方制定涉華戰略文件時，應從中德兩國和兩國人民的切身利益和福祉出發，作出正確的政策選擇。中德要合作不要對抗，無論零和對抗還是集團對抗都要不得。秦剛強調，經貿合作是兩國關係的壓艙石，互利共贏是中德務實合作的底色，中德在產業鏈上的依存關係是經濟全球化的必然結果，也是市場規則下的最優的選擇。中德經貿額長期佔中歐經貿總額的近三成，人為給正常的經貿合作踩剎車，將適得其反，得不償失。

台灣問題是內政 不容外部勢力干涉

秦剛在共見記者時談到台灣問題，他強調，「台獨」與和平水火不容，台灣問題是中國內政不容任何外部勢力干涉。

秦剛指出，台海局勢出現緊張，根本原因就是島內的一些「台獨」分裂勢力在境外勢力的支持和作用下，搞「台獨」分裂活動，這才是造成今天台海局勢緊張的根本原因。如果大家都希望台海局勢穩定，希望地區和平安寧，就要旗幟鮮明反對「台獨」，反對外來干涉。

秦剛再次重申，台灣是中國的台灣，中國將堅定捍衛國家主權和領土完整，中國的領土一寸都不能少。

國防部：反對借所謂「中國挑戰」構築「亞太版北約」

香港文匯報訊 據中新社報道，中國國防部新聞發言人譚克非14日就近期涉軍問題答記者問。他指出，中方堅決反對北約借所謂「中國挑戰」介入亞太事務，構築「亞太版北約」。

有記者問，據報道，北約秘書長斯托爾滕貝格近期受訪時稱，面對中國構成的「安全挑戰」，北約必須深化同印太地區夥伴接觸。發言人有何評論？

「我們堅決反對北約借所謂『中國挑戰』介入亞太事務，構築『亞太版北約』。」譚

克非指出，近年來，北約不斷突破傳統防區和領域，謀求加強與亞太國家軍事安全聯繫，刻意挑動矛盾分歧，鼓吹陣營對抗，製造地區緊張，對地區和世界和平穩定構成現實挑戰和威脅。

亞太不應成為地緣爭奪棋局

譚克非表示，中國從不認同「國強必霸」的陳舊思維邏輯，將「堅持和平發展道路」莊嚴載入憲法，將「維護世界和平，反對侵略擴張

行為」寫入國防法，將服務構建人類命運共同體標定為新時代中國國防的世界意義，始終做世界和平的建設者、全球發展的貢獻者、國際秩序的維護者、公共產品的提供者。

這位發言人也指出，亞太是和平發展的熱土，不應成為地緣爭奪的棋局。中方敦促北約摒棄冷戰思維，放下傲慢偏見，客觀看待中國發展和內外政策，樹立理性對華認知，停止禍亂亞太的危險行徑，為歐洲和世界和平穩定多做些有益的事。

在台島北部劃設「禁飛區」外交部：說法不準確

香港文匯報訊 綜合中新社及新華社報道，近日有報道稱大陸將在台島北部劃設「禁飛區」，中國外交部發言人汪文斌在14日舉行的例行記者會上對此作出回應。

汪文斌說，近期，中方的民航部門和有關海事部門都發布了相關通告。經向主管部門了解，按照慣例，民航部門提前發布航空活動影響空域的預告和通告，旨在提醒有關空中交通服務部門和空域用戶注意活動影響，

是確保飛行安全負責任的做法。

「針對此次航空活動發布的預告和通告，包含了可能影響的空域範圍。我注意到，前期有報道說中方劃設了『禁飛區』。這個說法是不準確的。」汪文斌說。他還表示，相關空中交通服務部門應當據此採取措施，保障飛行安全。

國台辦：保障飛行安全慣常做法

針對民進黨當局大肆炒作大陸正常航空活

動「影響台北飛行情報區」，國台辦發言人朱鳳蓮14日答記者問表示，大陸有關方面依照慣例，提前發布航空活動影響空域的預告和通告，旨在提醒有關空中交通服務部門和空域用戶注意活動影響，是保障飛行安全負責任的慣常做法。

朱鳳蓮說，民進黨當局為一己之私，歪曲事實、欺騙輿論，企圖升高兩岸對立，這種政治伎倆不會得逞。



安全教育進校園

在全民國家安全教育日來臨之際，各地開展形式多樣的國家安全教育主題活動，增強全民對總體國家安全觀的認識。圖為4月13日，在江西省撫州市南豐縣傅坊鄉中心小學，消防員為學生示範滅火器的使用方法。

文/圖：新華社