



香港文匯報訊 據《環球時報》14日報道，針對武漢市應急管理局地震監測中心的網絡攻擊事件，國家計算機病毒應急處理中心和360公司組成的聯合調查組已取得新進展，發現了符合美國情報機構特徵的後門惡意軟件。下一步有關機構將向外界公開披露美國政府一直處於高度保密的某全球偵察系統，其對中國和世界各國國家安全和世界的和平安全都構成嚴重安全威脅。

7月26日，武漢市應急管理局地震監測中心報警稱，該中心發現部分地震速報數據前端站採集點網絡設備被植入後門程序，此事引起外界廣泛關注。國家計算機病毒應急處理中心和360公司隨即組成聯合調查組赴武漢調查取證。國家計算機病毒應急處理中心高級工程師杜振華對記者表示，目前，聯合調查組已經在受害單位的網絡中發現了技術非常複雜的後門惡意軟件，符合美國情報機構特徵，具有很強的隱蔽性，並且通過惡意軟件的功能和受影響的系統判斷，攻擊者的目的是竊取地震監測相關數據，而且具有明顯的軍事偵察目的。

美有計劃有預謀網絡軍事偵察行動

地震之後，各國相關機構會對外公布、發布震源位置、震級、深度等相關數據，作為一項民用基礎設施，地震監測系統為什麼會成為美國情報機構軍事偵察的目標呢？杜振華介紹，中國是遭受地震災害最為嚴重的國家之一，多次發生造成嚴重人員和財產損失的地震災害。「因此我國高度重視地震監測和地震預警工作，為了提高地質災害的監測預警能力，地震監測數據並不限於震級震源等基本信息，還包括地表變形監測數據、水文監測數據等豐富的地理地質數據；這些數據同時也是具有很高價值的軍事情報數據。因此，美國情報機構對地震監測中心的網絡攻擊是一次有計劃有預謀的網絡軍事偵察行動。」

全國政協委員，安天集團董事長、首席技術架構師肖新光接受記者採訪時進一步解釋說，震源位置、震級、深度雖然是公開發布的信息，但這是基於多傳感器的一個感知計算結果，「這些傳感器所感知採集的綜合震動聲波數據，尤其是次聲波數據，對研判地質地形、分析武器系統試驗、核試驗等均有重要情報價值。」

武漢地震監測中心遭網攻 幕後黑手鎖定美情報機構

具明顯軍事偵察目的 下一步有關機構將曝光美神秘偵察系統

而且這只是美將網絡目標對準地震監測等系統的原因之一，肖新光還分析說，當前這部分信息獲取只是相關行為體已被曝光出來的行為活動，還有很多針對其他領域的信息竊取尚未浮出水面。憑借其本身對全球的綜合探測能力，加之多方位的入侵竊取和其它綜合手段運用，獲取我方各種各類遙測數據，再綜合其他多源輔助數據，就形成了對我方經濟社會運行甚至軍事行動的分析、研判、歸因、定位等能力。

美對民用設施發動網攻違反國際法

事實上，在「棱鏡門」、「影子經紀人」和「維基解密」等事件中曝光的美國國家安全局（NSA）、中央情報局（CIA）大量內部文件表明，美國作為名副其實的「黑客帝國」「竊密帝國」，其網絡情報收集活動的目標是「無差別」（包括其盟友）的，全球範圍內的民事機構和個人都是其網絡攻擊的對象，充分暴露了美國在人權問題上的雙重標準和虛偽面孔。

杜振華進一步表示，美國軍事情報機構利用自身信息技術優勢針對民用基礎設施發動網絡攻擊是明顯違反國際法的犯罪行為，嚴重侵害了中國國家安全和社會公共利益。「事實上，長期以來，美國對我國關鍵信息基礎設施的網絡攻擊是全方位的，政府機構、高校、科研單位、大型企業都是其網絡間諜活動的目標。美國妄圖通過這種不正當的手段，全面竊取我國政治、經濟、軍事、外交等敏感情報，以遏制我國的發展進步，維持美國的世界霸權。」

長期從事計算機病毒防治技術研究工作和應急處置工作的專家杜振華建議，一旦中國關鍵信息基礎設施遭受到有國家背景的網絡攻擊，相關單位必須第一時間向主



◆杜振華建議，一旦中國關鍵信息基礎設施遭受到有國家背景的網絡攻擊，相關單位必須第一時間向主管部門報告遭網絡攻擊的情況。圖為調查組在武漢市應急管理局地震監測中心開展調查溯源分析。

管部門報告遭網絡攻擊的情況；嚴格依據《網絡關鍵設備和網絡安全專用產品目錄》開展網絡安全能力建設；加強供應鏈安全管理，提高自主可控能力；定期開展網絡安全演練，提高應急處置和恢復能力。

專家倡強化網安公共服務屬性建設

肖新光認為，中國網絡安全整體產業體系雖然目前市場規模依然較小，但整

體上從加密認證、威脅檢測防護、系統防護、流量安全等基礎能力頻譜上來看，技術門類齊全，沒有明顯短板，「在與威脅的持續對抗，特別是發現、分析、曝光包括美方在內的高級持續性網絡攻擊方面，中國多家優秀的網絡安全企業已經展示了自身的能力，成為了保障國家安全、捍衛網絡空間命運共同體安全的產業支撐力量。」

他還表示，在網絡安全能力上中國沒有

必要妄自菲薄，我們可以建立更具備進取性的目標，成為國家治理體系中的能力長板，成為相較於主要地緣競合方的能力優勢，在應對霸權國家綜合打壓，甚至面臨高烈度安全衝突過程中不會成為重大制約和風險軟肋，「我們可以通過強化網絡安全的公共服務屬性建設，通過加強對共性安全能力、彈性機制和網絡安全基礎設施的建設，達成網絡安全風險整體基本可控、增量收斂的目標狀態。」

回應巴基斯坦中國項目車隊遇襲 中方：切實保護在巴人員機構和項目安全

香港文匯報訊 綜合新華社及中通社報道，就巴基斯坦一中方項目車隊近日遇襲事，外交部發言人汪文斌14日在例行記者會上回答提問時說，中方將繼續同巴方一道，共同防範和應對恐怖主義威脅，切實保護在巴中方人員、機構和項目安全。

妄圖破壞中巴友誼的圖謀絕不會得逞

8月13日，巴基斯坦瓜達爾港中方項目車隊遭受路邊炸彈襲擊和槍擊，未造成中國公民傷亡。汪文斌說，中方強烈譴責這一恐怖主義行徑，已要求巴方嚴懲兇手，採取措施確保中國公民人身安全。

他表示，中國駐巴使領館已第一時間啟動應急預案，提醒當地中國公民、企業和項目施工單位提高警惕，升級安保舉措，密切關注安全形勢，防範安全風險，確保安全。

「任何妄圖破壞中巴友誼和中巴經濟走廊建設的圖謀絕不會得逞。」他說。

相關襲擊事件發生後，巴基斯坦境內的俾路支解放軍宣稱，俾路支解放軍武裝人員當天襲擊一支載有中國工程師的

車隊，這支車隊正前往巴西南部由中國出資營運的瓜達爾港。

專家：襲擊最主因是向巴政府施壓

據悉，俾路支解放軍是在巴基斯坦和阿富汗一帶的俾路支人武裝集團，希望透過武力爭取俾路支人的民族自決與獨立，大多在巴基斯坦俾路支省活動。過去有各種俾路支人分離主義團體聲稱，對中巴經濟大型工程計劃的相關建設發動攻擊。在2021年7月發生的巴士爆炸導致12名工人死亡（其中包括9名中國公民）。

至於原因，中國上海國際問題研究院中國與南亞研究中心秘書長劉宗義14日在接受記者採訪時解釋說，俾路支解放軍最近兩年把中國作為一個重要的襲擊目標，包括上次在卡拉奇大學發生的針對中國孔子學院的自殺式襲擊，最主要的原因是要向巴基斯坦政府施壓。俾路支解放軍追求獨立，因為中國是中巴經濟走廊的重要參與者，而中巴經濟走廊一個重要項目一瓜達爾港，位於俾路支省境內。俾路支解放軍認為中國幫助巴基斯坦政府開發建設是損害了他們的利

益，所以他們把在巴中國人及中巴經濟走廊的項目作為重要的襲擊目標。不過巴基斯坦政府也在這方面採取了很多的保護措施，還對該組織進行了針鋒相對的打擊。

巴基斯坦三軍公共關係部稱，巴安全部隊13日在瓜達爾開展反恐行動，打死兩名恐怖分子，兩名安全部隊士兵在交火中受傷。

但劉宗義指出，這種「獨狼」式的襲擊行為不可預測，有時打擊效果並不是特別明顯。另外，巴基斯坦的政治局勢不是太穩定，現在的謝里夫政府已經解散，進入看守政府階段，所以這些反叛組織或者恐怖組織想借機生事，引起國際社會的關注。

「這種恐怖主義襲擊，主要是出於政治目的，最好的解決方式還是應該通過政治談判，然後在利益方面能夠達成一種協調。軍事打擊的方式，短期內能收到一定的效果，但長期來看，還是難以達到根除的目的。但這些恐怖組織有各種派別，有些派別比較極端，背後有一些外國勢力的支持，所以他們之間利益的協調可能比較麻煩。」劉宗義說。

齊齊哈爾中學體育館坍塌事故 國務院安委會掛牌督辦

香港文匯報訊 綜合央視新聞及長安街知事報道，據應急管理部網站14日消息，日前，國務院安全生產委員會向黑龍江省人民政府發出《重大生產安全事故查處掛牌督辦通知書》。

通知書指出，2023年7月23日，黑龍江省齊齊哈爾市第三十四中學體育館發

生一起重大事故，目前已造成11人死亡。根據《重大事故查處掛牌督辦辦法》，國務院安委會決定對該起重大事故查處實行掛牌督辦。

黑龍江省要依照《生產安全事故報告和調查處理條例》等有關法律法規及規章規定，抓緊組織開展事故調查，迅速

查明事故原因，嚴格按事故調查規定要求研究提出處理意見。事故結案前，要將事故調查報告（未定稿）報國務院安委會辦公室審核同意後，由黑龍江省負責批覆結案並向社會公布。結案後，事故調查報告和事故處理決定落實情況要及時報國務院安委會辦公室備案。

無聲的控訴

8月14日是世界「慰安婦」紀念日，民衆走進南京利濟巷慰安所舊址陳列館參觀，感受「無聲的控訴」。南京利濟巷慰安所舊址陳列館是侵華日軍南京大屠殺遇難同胞紀念館分館，這處舊址由八棟歷史建築組成。1937年底，侵華日軍佔領南京後，將利濟巷2號和18號分別改造為「東雲慰安所」「故鄉樓慰安所」。2014年11月，南京市人民政府對利濟巷慰安所舊址進行了修繕保護和陳列布展工作，並命名為南京利濟巷慰安所舊址陳列館，2015年12月1日正式對外開放。

