

11 武裝分子闖中吉邊境遭擊斃 疑屬「東突」組織



香港文匯報訊 綜合報道，一夥不明身份的武裝分子前日在中國與吉爾吉斯斯坦邊境與吉邊防軍發生交火，最終11名武裝分子全部被擊斃。初步估計，該批武裝分子疑屬「東突」組織。

據俄羅斯《共青團真理報》報道，當地時間23日早晨，在吉爾吉斯斯坦與中國相鄰的伊塞克湖州傑特奧古茲區發生邊防軍人與一夥身份不明者交火事件。這夥人首先用刀殺死一名狩獵者，並搶走槍支。邊防軍人趕到後，遭這夥武裝分子射擊，交火期間兩名武裝分子被擊斃，其餘人員在皮爾特克地區被包圍，估計人數有11人，邊防部門試圖與他們進行談判，但他們拒絕投降，最終11名武裝分子全部被擊斃，吉邊防軍也有1人受傷。

事發地點鄰近新疆

據吉國邊防部門消息人士透露，出事地點距離中國新疆邊境線只有35至40公里。事件發生之後，吉總理薩特

巴爾季耶夫立即召開政府緊急會議，要求副總理馬梅托夫組建消滅吉中邊境地區武裝分子專門指揮部，阻止當地局勢升級，同時使用一切可行方法消除這夥犯罪分子可能產生的危害。同時，吉國邊防部隊向這一地區增派了特種分隊。

關於這些武裝分子的身份，吉國新聞部門援引伊塞克湖州政府發言人卡普塔加耶夫的話稱，不排除這夥武裝分子是來自中國的維吾爾族分離主義者。

據報道稱，吉國外交部當天就吉中邊境事件與中國大使館人員舉行會面。吉國外交部表示，吉中兩國在打擊「三股勢力」領域合作密切，相信兩國相關機構會就這一事件進行緊密合作。

另據《環球時報》報道，中國駐吉爾吉斯斯坦大使館一秘徐忠鑫23日晚表示，目前正在了解吉中邊境事件的相關情況，暫時無法確認這些武裝分子的身份，所以不能發表評論。

據消息人士稱：「被圍困的武裝分子人數可能多達20人。即使知道這夥人員的民族構成，也不見得就能認定他們是從新疆越境到吉國的。」他解釋說，伊塞克湖州位於吉國東部，東面和東南與中國新疆接壤。在當地的42萬人口中，維吾爾族人佔0.1%。

吉國「東突」勢力不容小覷

不過，吉國境內的「東突」勢力不容忽視。首先，一些「東突」組織，比如吉爾吉斯斯坦維吾爾團結協會、世界維吾爾代表大會均在吉爾吉斯斯坦開設所謂的「代表處」。其次，「東突」還以吉國為基地加緊對新疆的滲透，特別是對青少年的爭奪。再者，吉國境內的「東突」勢力近年來改變以往標榜的和平鬥爭的策略，轉向以暴力手段進行活動，如2003年3月26日晚，中國新疆喀什一輛定期旅客班車從吉國返回喀什途中被襲擊，21名乘客全部遇害。

新疆新和縣連環爆炸案 3死2傷

警方圍捕過程中 可疑車輛自爆

香港文匯報訊 綜合消息，新疆昨天又發生兩起爆炸事件，事發阿克蘇地區新和縣，目前至少導致1死兩傷。截至發稿，官方雖未明確證實是否涉及暴恐襲擊，但消息指警方在處置過程中已抓獲3名嫌疑人。另外，警方在圍捕過程中，可疑車輛發生爆炸，車上2人死亡。

新華社昨日深夜發出電訊稿指：24日18時40分許，新疆阿克蘇地區新和縣城一美容美髮店和一菜市場發生爆炸，致1人死亡，2人受傷。

公安機關迅速派警處置，抓獲3名嫌疑人員。在圍堵一可疑車輛時，該車發生自爆，車上2人死亡。

目前，受傷人員已送往醫院救治，案件正在進一步調查中。

新和縣位於新疆塔里木盆地北部、渭干河流域，是阿克蘇地區所轄的一個縣。新疆官方稱，阿克蘇素有「塞外江南」的美譽。

新疆地區最近一次發生暴力恐怖襲擊，是在上月30日，當時9名暴徒持刀襲擊喀什莎車縣公安局，投擲爆炸品並焚燒警車。當地警方當場擊斃8人，抓獲1人。後經證實，該起襲擊是經過長達4個月的預謀。

新疆幹部大會 貫徹反恐

上月中央召開新疆工作會議，日前新疆召開幹部大會，原文傳達貫徹中共中央政治局常委會議精神和中共中央總書記、國家主席、中央軍委主席習近平的重要講話。

中共中央政治局委員、自治區黨委書記張春賢在會上指出，要充分認識新疆反分裂反暴恐鬥爭的長期性、複雜性、尖銳性，始終保持清醒頭腦、憂患意識、戰略定力，堅持標本兼治、重在治本。

張春賢還要求，要突出依法治疆。堅持是什麼問題就按什麼問題處理，思想的問題要用思想的方式去解決，文化的問題要用文化的方式去解決，習俗的問題要用尊重的態度去對待，暴力的問題要用法治和嚴打的方式去解決，並強調南疆是主戰場。



近年涉「東突」暴力事件

日期	事件
2013年 10月28日	北京天安門發生一宗車輛撞向人群暴力事件，導致2死40傷，涉案者被確認為「東突」武裝分子有關。
2013年 6月26日	吐魯番鄯善縣魯克沁鎮多名疑是「東突」分子暴徒襲擊派出所，導致24人死亡，21人受傷。
2012年 6月29日	新疆和田機場一班飛往烏魯木齊的天津航班被劫持，兩名疑是「東突」分子的劫機者死亡。
2003年 3月26日	中國新疆喀什一輛定期旅客班車在從吉國首都比什凱克返回喀什途中，在吉境內遭到「東突」武裝分子襲擊，全部21名乘客遇害，其中中國公民18人(包括15名維族同胞)。



新疆暴力事件頻發，令中央近年不斷加強當地軍力戒備。圖為過去新疆喀什市發生爆炸恐襲後，大批防暴武警上街戒備的情況。

浙新增7宗H7N9感染 均屬病危



7宗患者均屬重症，分別是：楊某某，女，76歲，退休，寧波余姚市人；曲某某，女，44歲，個體，現住寧波鄞州區；俞某某，女，23歲，職員，杭州市蕭山區人；周某某，女，82歲，離職，杭州市上城區人；周某某，男，73歲，退休，紹興越城區人；蔣某某，女，62歲，農民，紹興柯橋區人；任某某，男，33歲，農民，紹興袍江區人。

養雞業遭滅頂之災

杭州自昨日起已全面暫停活禽交易，杭州禽蛋行業協會會長錢明伙把今年H7N9禽流感的到來，形容為「捲土重來」。

據悉，2013年浙江養雞業曾遭受禽流感影響，損失慘重。但2014年以來，因為多發的禽流感確診病例，使得杭州整個禽類市場銷售量從20日起就縮水了90%，雞的價格也從17日的17元每斤下跌了一半。而杭州自暫停活禽交易後，整個養殖業、銷售業遭遇了滅頂之災。

北京確診一名H7N9患者

繼浙江近日出現H7N9禽流感病例後，北京於前日晚間確診一例H7N9禽流感病例。截至昨晚8點，患者仍然在ICU病房急救。據悉，該患者為男性，今年50餘歲，有禽類接觸史，曾於發病前購買鴿子並食用。目前該患者密切接觸者正接受醫學觀察。

另外，廈門市衛生局23日發佈消息稱，該市疾控中心在外環境監測中於一活禽市場共採集標本40份，並檢出2份標本H7N9禽流感核酸陽性。家禽及場所已做無害化消毒處理。暫未出現人感染H7N9禽流感病例。

H7N9人傳人機會極微

據新華社報道，中科院微生物研究所高福院士領銜的團隊在H7N9禽流感病毒動態重配模式研究顯示，H7N9病毒人傳人的可能性極小。這一成果昨日發表在國際著名學術期刊《自然通訊》上。

杭州西湖佛教文化走向世界

香港文匯報訊（記者 高施倩 杭州報道）23日，中國著名佛教攝影家張望的「佛的足跡——張望攝影作品展」在杭舉行，該次展覽也是張望繼聯合國總部展、世界文化大會展、西湖國際博覽會之後，首次面向社會的大型展覽。杭州市委外宣辦對外交流處處長張敏說，希望借此攝影展，推動杭州「文化名城」建設，弘揚西湖佛教文化。



作品展示杭州寺院和僧人，盡顯了杭州的秀美風光、風土人情和深厚的中國佛教文化底蘊。在張望看來，浙江著名的佛教文化遺跡與歷史名寺大部分集中在西湖周圍，「西湖的佛教文化如同西湖的湖水一樣，是一顆閃着光的明珠。」

張望也表示，「希望自己能成為杭州西湖佛教文化的傳播者，並讓西湖的佛教文化推向世界，得到全面的認可。」而這一願望已成為支撐他拍攝佛教照片的動力。

潘基文：具面對複雜問題時的精神

張望是中國著名的佛教攝影家，先後獲得中國攝影最高成就獎「金像獎」等近百項榮譽，並於2012年受邀赴聯合國總部舉辦「佛的足跡」攝影展。聯合國秘書長潘基文稱讚其作品「體現了我們當今世界面對許多複雜問題時必須具有的精神」。



記者高麗丹攝

李連杰培養地 外媒觀賞武術

香港文匯報訊（記者 李茜婷 北京報道）昨日，中國國務院新聞辦公室新聞局、北京市政府新聞辦公室在京共同主辦「美麗北京、精彩中國武術文化」活動，邀請駐華使館新聞官、常駐京境外記者等70餘人來到曾培養出「武術奇才」李連杰的什刹海體育運動學校，近距離觀看精彩的武術表演，並親身體驗中國功夫。在看完由眾多武術冠軍領銜主演的功夫劇後，多位境外記者紛紛感慨中國文化的博大精深，使其印象深刻。

長隆海洋公園 月底特價試業



香港文匯報訊（記者 張廣珍 珠海報道）號稱全球面積最大的海洋公園，佔地面積多香港海洋公園一倍的長隆海洋王國將於本月28日試業迎賓，試業一個月內，門票優惠至280元（人民幣，下同），但有市民質疑長隆海洋王國票價過貴，並稱香港海洋公園更有吸引力。

昨日，記者現場探訪發現，園內還有多處在進行綠化和清潔等收尾工作。據悉，長隆海洋王國擁有八大主題公園，同一時間可容納50,000人遊園，原價為380元，試業一個月內門票優惠至280元。

昨天參加探訪的陳小姐稱，她之前也有去過香港海洋公園，兩者對比，她認為香港海洋公園更有吸引力，因為運轉成熟，有很多有特色的景點，如「坐免費的纜車就可觀無敵海景」，同時質疑長隆海洋王國380元的門票價格貴過香港海洋公園。

滬迪士尼打造「夢幻專列」難成

香港文匯報訊（記者 孔雲瓊 上海報道）去過香港迪士尼的遊客都對其專線地鐵印象深刻，充滿着童趣元素的夢幻車廂，載着遊客直通迪士尼樂園。不過，對於上海迪士尼來說，遊客也許要失望了，據上海地鐵透露，考慮到日常輸運的大客流量，打造滬版「迪士尼夢幻地鐵線」的可能性不大。

上海將打造滬版「士林夜市」

香港文匯報訊（記者 孔雲瓊 上海報道）據上海市食品藥品監督局副局長顧振華透露，將來上海會打造正規的夜市，要向台北學習，打造合理有序的「士林夜市」。聞北、普陀、閘北、嘉定等人口導入區有望成為首批試點區域，最快預計在今年的夏秋季前推動試點工作。