

西藏定日地震2天後 村民又放起了羊

「家人都平安，大家都來幫忙，物資也越來越多，該讓羊上山吃些草了」

北京時間1月9日中午，曲洛鄉措昂村村民次仁多傑趕着羊群去往村莊附近山坡。這是西藏定日6.8級地震後，他第一次放羊。「家人都平安，大家都來幫忙，物資也越來越多了，想着該把羊趕到山上吃些草了。」

中新社報道，1月7日9時5分，西藏自治區日喀則市定日縣發生6.8級地震。截至9日6時，地震已造成126人遇難，3612戶房屋倒塌。

措昂村工作人員格桑旺姆介紹，該村海拔約4200米，有111戶、632人，地震導致3人遇難、4人受傷。目前全村設有120多頂安置帳篷，保障了每戶至少有一頂帳篷。

媒體在現場看到，措昂村許多房屋坍塌。次仁多傑回憶，地震當天他和妻子早起在院子裡餵牛。「當時我爸爸和三個孩子還在睡覺，地震後他們四個人被壓在廢墟裡。」他說，好在有一根橫樑擋住了磚頭、瓦礫等，老人小孩都沒受傷，被順利救出。

同村的旺堆也回憶，地震時他和四個孩子都在二樓，當時覺得特別嚴重，感覺身體不聽使喚。「幸運的是四個孩子都沒事，只是大兒子被木頭砸中，受了點輕傷。」旺堆說，家裡關了一百多隻羊的羊圈也挺過了地震，羊群沒有受損。不過馬廄倒塌，唯一的馬匹

被砸死。天氣預報顯示，當天措昂村所在的曲洛鄉夜間最低氣溫零下12攝氏度，白天最高氣溫7攝氏度。

旺堆家共有11人，在他家的帳篷裡，記者看到有取暖的爐子，幾個地鋪上鋪有墊子，被子也非常厚，帳篷裡還有泡麵、牛奶、大白菜以及羊肉等物資。

「地震第一晚我們擠在臨時帳篷裡，現在這頂帳篷是解放軍幫忙搭建的，泡麵、牛奶是政府分發的。」旺堆說，其它地方的親戚得知地震後，送來了兩隻羊腿。災難時刻，大家都在相互幫助。

現年16歲的頓珠，父母在地震中遇難。頓珠的姨媽曲吉和姑媽邊巴都是曲洛鄉隔壁長所鄉的居民，二人在幫頓珠處理後事。曲吉計劃事後帶頓珠去長所鄉安頓，這次地震她的孩子都沒事。

有公益團隊得知頓珠的遭遇後，找到他們並送來慰問金。「村裡、縣裡都來過人，送被子，送吃的。」曲吉說，她想先幫忙把最困難的時候度過去，後面的事情再看。

另據新華社報道，目前，第一輪全範圍搜救工作已告一段落，救援搜救工作已轉為災民安置和災後重建。



1月9日，曲洛鄉措昂村村民次仁多傑在放羊。

中新社

在地震中，西藏定日、拉孜、薩迦、薩嘎、定結5個縣26個鄉鎮206個村（社區）受到波及，約6.15萬名群眾不同程度受災。經過前一階段的努力，目前救援力量克服高寒缺氧困難，抗震救災總體順利。地震災區共設置224個安置點，安置人員4.75萬人。地震損壞路段在最短時間內搶通，到8

日，定日縣G318、G219、S516重要幹線公路和縣鄉道均能保障通行。通信在短時間內得到恢復。8日2時、9時、11時許，電信、聯通、移動分別搶通最後一個基站，地震災區鄉村通信網絡服務逐步搶通恢復。

電力供應逐漸恢復，目前電網供電能力已基本恢復至震前水平。

亞洲運動用品與時尚展

10日，亞洲運動用品與時尚展（ISPOBeijing2025）在北京國家會議中心開幕。本屆展會展覽面積超過3萬平方米，全面呈現登山徒步、露營生活、冬季運動等九個板塊的前沿潮流趨勢和創新產品。圖為市民與展出的運動眼鏡自拍合影。

中新社



中國專家牽頭研究：去年全球海溫變化創新高

中國科學家領導的國際研究團隊10日發佈《2024年全球海溫變化研究報告》（下稱：《報告》）稱，2024年，全球海表平均溫度、海洋上層2000米熱含量再次達到人類有觀測記錄以來的最高值。《報告》揭示，全球氣候變暖「推波助瀾」，海洋逐年不斷刷新變

暖紀錄，已然成為一種「新常态」。

中新社報道，該國際研究團隊由中國科學院大氣物理研究所成里京研究員領銜，聯合中國、美國、法國、意大利等全球31個研究機構的54位科學家組成，他們合作完成的《報告》當天在專業學術期刊《大氣科學進展》

（AAS）上線發表。

成里京介紹說，由於人類活動造成的大氣溫室氣體濃度持續增加，海洋正在加速變暖。來自全球不同研究機構的數據產品一致表明，2024年海洋上層2000米海洋熱含量再次達到歷史新高。

中國公安部：緬北「四大家族」犯罪集團案件陸續進入訴訟環節

中國公安部新聞發言人張明10日在新聞發佈會上表示，目前緬北果敢「四大家族」犯罪集團案件已經陸續進入訴訟環節。

中新社報道，張明介紹，2023年7月部署開展打擊緬北涉中國電信網絡詐騙犯罪專項工作以來，公安部依託中緬執法安全合作機制，指揮雲南、浙江等多地公安機關聯合作戰，全力開展案件偵辦。

截至2024年底，公安機關已累計抓獲中國籍涉詐犯罪嫌疑人5.3萬餘名，徹底摧毀緬北果敢「四大家族」犯罪集團，臨近中國邊境的緬北地區規模化電詐園區被全部剷除，專項工作取得階段性重大戰果，帶動全國電信網絡詐騙立案數和損失大幅下降。

談及電信網絡詐騙犯罪目前呈現的新形勢，張明指出，儘管打擊治理工作取得了明顯成效，但當前犯罪形勢依然嚴峻複雜。她提到「案件仍處高發期，跨國有組織特徵明顯、

詐騙手法加速翻新、境外窩點規模仍然龐大、攻防對抗不斷加劇升級。

張明表示，詐騙集團組織嚴密，有的實施封閉式管理，通過暴力手段對高點底層人員實施非法控制。同時，詐騙頭目指揮境內人員從事APP製作開發、引流推廣、轉賬洗錢等各類違法犯罪，境內外銜接緊密。

張明表示，針對嚴峻複雜的犯罪形勢，全國公安機關將從深推進「雲劍」「斷流」「拔釘」等專項行動，持續保持嚴打高壓態勢；對境外詐騙窩點，全面開展國際執法合作，堅持不懈打著打、追著打，堅決摧毀境外詐騙窩點，通緝重大涉詐逃犯；對境內黑灰產團伙，深入開展偵查研判，不斷斬斷組織集群戰役和區域會戰，全面起底和清理境內推廣引流、轉賬洗錢等涉詐黑灰產，堅決斬斷境內犯罪關鍵鏈條。

香港中通社報道，針對外界關注中國籍

男演員王星的遭遇，泰國國家警察總署督察長塔查猜9日說，初步調查確認，中國籍男演員王星為人口販運受害者，預計他將於10日返回中國。

塔查猜說，根據調查結果，王星收到工作邀約來到泰國，乘坐「工作邀約方」安排的車輛從曼谷素萬那普機場出發，途中拍攝了照片和地標並傳給在中國的親屬。王星說，直到穿過河流進入緬甸鄉村，發現環境簡陋、沒有娛樂設施，才意識到自己可能被騙了。

塔查猜說，接到中方求助後，泰方動用監控錄像、電話記錄等技術手段，追蹤王星位置。案件調查進展較快是因為王星從素萬那普機場出發後，中途基本沒有停留，所乘車輛非常明確地直奔邊境。

塔查猜提醒來泰的中國訪客應警惕聲稱去鄰國工作的邀約，尤其是經過泰國到鄰近的第三國，以免落入詐騙集團手中。

2025年中國將提高赤字率擴大債務規模 經濟政策留「後手」

2025年中國實施更加積極的財政政策。中國財政部副部長廖岷10日在北京表示，將提高赤字率，擴大債務規模，保障重點支出，提高資金效益。

中新社報道，當天在國新辦舉行的「中國經濟高質量發展成效」系列主題新聞發佈會上，廖岷表示，2025年中國實施更加積極的財政政策，持續用力、更加給力，打好政策「組合拳」。根據宏觀經濟逆週期調控的需要，2025年將提高財政赤字率，再加上GDP規模不斷增加，赤字規模將有較大幅度增加。財政總支出會進一步擴大，逆週期調節力度也會加大，為經濟持續回暖向好提供有力支撐。

他介紹，2025年，將安排更大規模的政府債券，為穩增長、調結構提供更多支撐。擴大超長期特別國債規模，增加新增地方政府專項債券限額，帶動擴大有效投資。發行特別國債，支持國有大行補充核心一級資本。

同時，優化財政支出結構，加強對重點領域的保障。財政資金分配使用更加注重目標導向、績效導向；繼續堅持黨政機關過緊日子，反對鋪張浪費，嚴禁建設面子工程和形象工程。

發佈會上，廖岷解釋，提高財政赤字率，將為經濟發展注入更多動力。赤字率提高以後，可以擴大財政支出規模，加大逆週期調節力度，帶動更多的銀行信貸和社會資本投

資。更多資金可以用於支持就業和消費以及科技創新，促進經濟社會持續健康發展。

廖岷強調，中國有較大的舉債空間和赤字提升空間。從中長期來看，中國經濟仍具有較高增長潛力。中國政府負債率顯著低於主要經濟體和新興市場國家，財政總體是健康的、可持續的。中國的政府債務對應着大量優質資產。國債目前的實際利率水平明顯低於經濟實際增長率，政府舉債是可持續的。

廖岷還說，面對內外部環境的新情況和新問題，中國財政有充足的政策空間和工具。將密切跟蹤國際國內形勢，適時進行科學設計和動態調整，梯次拿出政策「後手」，為經濟社會發展提供強有力支持。

中國首個省級涉外法律服務中心鄭州掛牌 涉國際商事仲裁等服務

中國首個省級涉外法律服務中心10日在中國（河南）自由貿易試驗區鄭州片區（下稱河南自貿區鄭州片區）掛牌運行，可提供涉外律師諮詢及國際商事仲裁等服務。

中新社報道，此次掛牌的河南省涉外法律服務中心由河南省司法廳、河南省商務廳、鄭州市政府、河南自貿區鄭州片區管委會等

共同推動建立。該中心主要業務包括涉外律師諮詢、國際商事仲裁、公證、企業合規服務、商事調解等。同時，開通河南省涉外法律服務網，上線涉外法律服務機構和人才名冊，完善涉外法律服務指引、對外投資國別指南等功能。

河南省商務廳副廳長王軍當日在揭牌儀

式上表示，該中心將持續整合涉外法治資源，對接國際高標準規則，在法律服務集成創新、涉外法律服務平台建設等方面進行積極探索。河南省僑聯副主席劉智良表示，將深化法僑合作，加強涉外法治宣傳工作，充分發揮海外顧問、海外華人社團及僑領僑社等作用，為該中心賦能。

福州五虎山森林公園突發山火 幸未造成人員傷亡

9日，網傳福建省福州市閩侯縣五虎山國家森林公園突發大火，視頻顯示，山火從白天燒至黑夜，現場火光衝天，煙霧瀰漫。

10日，閩侯縣應急管理局工作人員表示，沒有人員傷亡，起火原因還在核實中。

據北京《新京報》10日消息，當地應急、消防等多部門到場撲救，於10日凌晨將明火基本撲滅。目前，火場已轉入看守階段，火災未造成人員傷亡。具體過火面積及損失情況正在進一步統計和調查當中。

中新社微信公眾

中國居民健康素養水平達31.87% 城市與鄉村差距持續縮小

據中國國家衛生健康委員會網站10日消息，2024年中國居民健康素養水平達到31.87%，比2023年提高2.17個百分點，保持較快增幅。

監測結果顯示，2024年全國城市居民健康素養水平為34.74%，農村居民為29.11%，較2023年分別增長1.49個和2.88個百分點，城鄉差距進一步縮小。東、中、西部地區居民健康素養水平分別為34.98%、31.48%和27.27%，較2023年分別增長1.68、2.63和2.83個百分點，東部地區和中、西部地區之間的差距縮小。

監測結果顯示，城鄉居民基本知識和理念素養水平為44.46%，健康生活方式與行為素養水平為34.45%，基本技能素養水平為28.67%，較2023年分別提升2.46、2.24、1.91個百分點。6類健康問題素養水平由高到低依次為：安全與急救素養61.29%、科學健康觀素養56.27%、健康信息素養44.03%、慢性病防治素養32.77%、基本醫療素養30.16%和傳染病防治素養29.26%。

中新社

中國研製全球首列碳纖維地鐵 運行能耗降低7%

全球首列碳纖維地鐵列車「CETROVO 1.0 碳星快軌」10日在中國山東青島地鐵1號線正式上線，投入商業運營。該車由中國自主研製，填補了碳纖維復材在地鐵車輛主承載結構上商用的國際空白。

北京《科技日報》當天報道，該車引領中國地鐵列車實現輕量化、綠色化全新升級。列車的車體、轉向架構架等主承載結構，均採用碳纖維復合材料製造。相較傳統金屬材料車輛，該車車體減重25%，轉向架構架減重50%，整車減重約11%。車身更輕，跑起來更節能，運行能耗降低7%。

根據運營計劃，「CETROVO1.0 碳星快軌」在青島地鐵1號線上線初期，將正常上線載客運營。

碳纖維復合材料是由有機纖維經過一系列熱處理轉化而成，具有碳材料的固本性特徵，又兼備紡織纖維的柔軟可加工性，是一種力學性能優異的新材料。

香港中通社

香港中小企營商氣氛改善 進出口貿易上升明顯

香港特區政府統計處10日公佈，中小企業務收益的現時動向指數從去年11月在收縮區域的41.9，上升至去年12月的43.9，本月業務收益展望動向指數為47。

按行業分析，大部分統計調查涵蓋的行業，業務收益現時動向指數在去年12月較前一個月有所上升，特別是進出口貿易業，從43.1上升至45.7；零售業從37.7上升至40.2；商用服務業從45.9上升至48.4。

政府發言人表示，12月中小企整體營商氣氛改善，大部份受訪行業的現時動向指數均見上升。同時，整體就業情況有所改善。國家推出多項提振內地經濟措施及惠港措施，加上特區政府各項提振本地市面氣氛的舉措，應會有利營商氣氛。

香港中通社