

「反向春運」正在90億人次的跨區域流動中掀起新風潮

# 闔家團圓 也是城市「微度假」

春運大幕拉開，返鄉人群浩浩蕩蕩湧入車站。年過六旬的王春喜和老伴卻在「逆行」：經過近21個小時的車程，他們從老家吉林長春抵達江蘇蘇州，拎着裝滿紅腸、木耳等年貨的大包小包，準備在女兒工作的城市過個別樣春節……從「有錢沒錢回家過年」到「我來到你的城市」，「反向春運」正在90億人次的跨區域流動中掀起新風潮。

「正向反向，都是團圓」

新華社20日報道，「女兒最近工作很忙，我呢剛退休，就決定跑來蘇州過年了。」王春喜說，這是他們第一次體驗「反向春運」，一路並不擁擠，來了還能讓女兒帶著逛逛園林、古鎮。「不管正向反向，只要我們在一起，哪兒都是團圓。」

「去年我父母來海南過年了，海南白切雞加上老家的臘肉、香腸是我們的年味。」我爸媽打算把叔叔伯伯們叫上，今年過年一起來雲南旅居。」社交平台上，不少網民分享長輩「反向春運」經歷。

有通信運營商數據分析指出，2024年春運，60歲及以上人群出行量同比增長近30%，更多老人選擇前往子女工作地團聚，他們來自四川、河北、湖北、湖南等省份，目的地則多是北京、上海、廣州、深圳、杭

州等大城市。

中國鐵集團相關負責人介紹，今年春運整體客流穩中有增，反向客流量將進一步上升。

「反向春運」興起，得益於老人「走得動、更易走。以往年輕人過年回鄉，不僅因為故鄉情結，也因為許多老人行動不便、經濟條件有限。如今，隨着醫療條件改善、城鄉發展差距縮小，農村與中小城市老人的生活水平已顯著提升。

從貴州到南京探親的沈大爺感慨，密集的高鐵網絡和航空線路讓千山萬水被輕鬆跨越；點點手指就能購票，也讓他們更有勇氣來城市「陪伴孩子」。

綜合成本更低，是另一大動因。許多上班族返鄉時間成本較高，而「反向春運」線路往往票源豐富、票價較低。

同程旅行發佈的《2025春運旅行趨勢報告》指出，不少消費者利用春運期間「潮汐」客流特徵反向旅行過節，最高可節省50%至70%的機票費用。

闔家團圓，也是城市「微度假」。「我已計劃好，年夜飯就去網紅火鍋店吃，還做了一堆旅遊攻略。」在南京工作的設計師林佳，打算把湖南老家的父母和奶奶接來過年，「以前春節回去，窩在家很無聊，不如讓家人來

城市裡一塊玩玩。」

不少城市在春節期間推出新興文旅項目吸引訪客。廣州花城廣場的春節燈會成為全國聞名的年味地標；在成都，寬窄巷子結合大熊貓基地的「新春文化遊」吸引大批家庭出遊……「反向春運」逐漸變成「微度假」出遊。

新共識孕育新機遇

春節是家庭團聚的節日，子女返鄉探親是由來已久的傳統習俗。但也有人認為，年輕一代在城市工作、生活壓力大，「與其身心俱疲地返鄉，不如請父母來團聚，人在就有家。」

多位社會學領域專家表示，「反向春運」並不意味着解構中華傳統文化，而是傳統不斷演變發展的體現；「反向」團聚並未改變孝敬、親情等美好情懷。

這一現象背後，也意味着父母、子女對如何過年漸漸形成了新的共識。

南京大學城市科學研究院執行院長胡小武說，一些青年回鄉過年時有「陌生感」「形式感」「孤獨感」，匆匆待兩天就離開；父母到城市能獲得更長團聚時間，也能感受城市文化與氛圍，一種家庭生活新共識逐漸默契形成。

有專家認為，隨着城鎮化不斷推進，「鄉下人」與「城裡人」界限愈發模糊，「反向春運」有助於城鄉文化更好融合。「父母來到城市，能直觀感受我們的生活環境，也會為孩子的奮鬥感到自豪，互相增進理解。」在江蘇無錫工作的「00後」張凡說。

客觀上，「反向春運」能減少運輸壓力、增加上座率，有助於均衡配置運力，實現效益增長。

有市民發現，今年春運期間不少列車車票出現「白菜價」，如1月22日九江至深圳東最低票價僅需31.5元，滬澤到北京最低只要15元。鐵路部門工作人員稱，春運期間部分大城市單向客流多，去程人滿為患，但回程運力易置，因而會有優惠。

文旅消費也迎來新契機。從年夜飯預訂到城市周邊遊，一家三代構成的家庭旅客群體，成為各大文旅平台吸引的對象。有旅遊平台預測，家庭結伴出行將成為今年春節期間的主流，親子家庭的佔比將增至49%，訂單量同比增長75%。

家人團坐，燈火可親。雖然春運方向在變，團圓形式在變，但「反向春運」熱潮下，代際之間溫情互融，城鄉文化彼此滲透，春節作為「團圓節」傳遞的情感共識始終如一：一家人在一起，就是年。



## 數字故宮 快閃展

1月20日，正在香港法定古跡中環大館內舉行的「FLASH！故宮——數字故宮快閃展」上，一位觀眾經過以數字動態方式呈現的故宮博物院內的皇極門。本次展覽是故宮博物院首次以全數字形態亮相香港，呈現故宮承載的中華優秀傳統文化，再現宏偉建築、珍貴文物及綿延千年的文化脈絡。中新社

## 在中方斡旋促推下緬甸政府與果敢同盟軍就地停火止戰

中國外交部發言人毛寧20日在例行記者會上介紹，1月中旬，在中方斡旋促推下，緬甸政府與果敢同盟軍在雲南昆明舉行第七次和談。雙方達成並簽署正式停火協議，於北京時間2025年1月18日零時起就地停火止戰。

中新社報道，「雙方感謝中方為推動此次和談取得成果所作的努力。」毛寧表示，緬北局勢降溫符合緬甸各方及地區各國共同利益，有助於中緬邊境地區安全穩定發展。中緬是友好鄰邦，中方堅決反對緬甸生戰生亂。希望各方保持停火和談勢頭，切實落實

已經達成的共識，主動緩和現地局勢，通過對話進一步協商解決有關問題。

毛寧指出，中方堅定支持緬甸維護獨立、主權、國家統一和領土完整，堅定支持緬甸致力於國內和平穩定、實現經濟發展，堅定支持緬甸在憲法框架下早日實現政治和解、推進國內政治議程。中方將繼續積極勸和促談，為緬北和平進程提供支持和幫助。

另據香港中通社報道，緬甸民族問題困擾該國半個多世紀，並升級為國內各民族間的武裝衝突。

2023年10月以來，果敢同盟軍、德昂軍

和若開軍組成的「三家兄弟聯盟組織」在緬甸揮舞北部發動武裝行動。此後，緬甸政府軍深陷多條戰線，在該國揮舞、若開邦等地丟失多個據點。

緬甸政局動盪，背後有着美國的影子。美國和平研究所2022年2月發佈的報告寫道：「若美國不能在緬甸當前的衝突中發揮更積極的作用，就有可能把重要的地緣戰略影響力拱手讓給中國和該地區的其他國家。」2024年3月，美國向緬甸提供1.21億美元援助，其中，向緬甸人民保衛軍（PDF）和「民地武」組織提供的資金為2500萬美元。

## 中國調查集採藥品可能存在質量風險

中國國家醫保局20日表示，近日，上海市「兩會」期間，有政協委員、醫學專家反映某些集採藥品可能存在質量風險等問題，該局高度重視並將牽頭調查。

香港中通社報道，據國家醫保局決定，該局負責人21日將帶隊，聯合衛生健康、工業信息化、藥品監管部門，赴上海聽取相關委員、專家關於藥品集採政策及中選產品質量保障的意見建議，並重點收集有臨床數據支撐、有統計學差異的質量和藥效問題線索。

此前，今年上海兩會期間，上海市政協常委、瑞金醫院普外科主任鄭民華接受媒體採訪時表示，國家藥品集採對降低醫保和老

百姓負擔起了很大的作用，但在這麼低價的情況下，藥物質量可能不穩定，老百姓、他們醫院和醫生感受到的情況是「抗生素過敏、血壓不降、麻醉藥病人不睡、腸道準備的瀉藥不瀉或者量不夠」。

此外，北京市政協委員、北京朝陽醫院內科主任醫師盧長林今年提交的關於優化藥品集採的提案中提到，雖然缺乏臨床試驗支撐，但醫生普遍反映，與進口藥或原研藥相比，集採藥療效欠佳。

據悉，就上海市有政協委員反映的集採藥品質量參差不齊，藥效不穩定等情況，國家醫保局1月17日已向上海醫保局正式發函，

提出聯繫提出提案的政協委員，並聽取專家意見，回應社會監督。

另據中新社報道，國家醫保局表示，質量可靠，是藥品納入集採的前提條件；參比劑劑（主要是原研藥），以及通過國家藥監部門組織開展的質量和療效一致性評價的仿製藥，方可納入集採範圍。集採由全國醫療機構填報擬採購數量，企業自主報價競爭，中選後簽訂採購協議，醫保部門督促中選企業按協議保障供應。集採協議量一般在醫療機構報量的60%至80%，剩餘部分由醫療機構自主選擇擬採購品牌，無「一刀切」不允許採購使用「進口原研藥」的制度安排。

## 中國將386.7萬家固定污染源納入排污許可管理

中國生態環境部20日表示，推動實現固定污染源「全覆蓋」。將全國386.7萬家固定污染源納入排污許可管理，實施排污許可清單式執法，推動落實排污許可「一證式」管理。

中新社報道，生態環境部環境影響評價與排放管理司司長王志華當日在北京舉行的新聞發佈會上表示，排污許可制是中共中央在生態文明體制改革方面作出的重大制度性安排。生態環境部努力將排污許可制建設成為固定污染源環境監管的核心制度，持續推進全面實行。

首先，實現排污單位「全覆蓋」。指導各行業有序納入排污許可管理，實現行業管理全覆蓋，摸清家底，為科學治污、精準治污、依法治污夯實基礎。將全國386.7萬家排污單位納入管理，其中核發排污許可證37.1萬張，排污登記349.6萬家，管控水污染物排放口25萬多個、大氣污染物排放口115萬多個。

同時，落實排污許可「一證式」管理。推動制修訂水、大氣、土壤等八部生態環境相關法律，頒布《排污許可管理條例》，完善排污許可法治基礎。有序推動火電、鋼鐵

等行業生態環境統計與排污許可銜接，目前火電行業已實現2200多家企業統一報表填報，做到「一個企業、一個口徑、一套數據」。

2024年11月，生態環境部制定發佈《全面實行排污許可制實施方案》，突出環境質量改善主線，聚焦污染物排放量控制，推進實現固定污染源排污許可全要素、全聯動、全週期管理。王志華表示，下一步，生態環境部將強化固定污染源監管核心制度，全面實行排污許可「一證式」管理，推動提質增效，切實發揮好排污許可在推進生態環境治理體系和治理能力現代化中的重要作用。

## 香港人才官員赴加拿大 搶「八大中心」相關人才

香港人才服務辦公室發言人20日表示，總監劉鎮漢上週訪問加拿大，與當地法律服務、創新科技及貿易等人才交流，向當地著名大學學生及校友，以及專業人才推廣香港無限機遇及特區政府各項招攬人才措施。

劉鎮漢率團訪問加拿大期間，走訪了多倫多、密西沙加、哈密爾頓及蒙特利爾四個城市，與多倫多大學、麥基爾大學和麥基爾大學三家世界百強大學的代表交流，並參觀位於多倫多的創科樞紐MaRS園區。

人才辦舉辦了四場交流活動，並邀請香港律師會和香港加拿大商會代表，以及兩位多倫多大學校友暨金融及工程專業人士同行，介紹香港相關行業最新發展。

劉鎮漢表示，人才辦是次訪問接觸不少「八大中心」相關人才，招攬他們到香港尋找機遇。為配合香港的未來發展，人才辦繼續對外大力推廣，今年將前往包括中東、亞太、歐洲及北美等海外重點地區推廣，招攬更多國際高端人才。

中國「十四五」規劃確立香港為八個重點領域的發展中心，包括中外文化藝術交流中心、國際航空樞紐、國際金融中心、國際創新科技中心、國際貿易中心、國際航運中心、區域國際法律及爭議解決服務中心，以及區域知識產權貿易中心。香港中通社

## 香港去年網絡釣魚案倍升 為5年來最嚴重

香港網絡安全事故協調中心（HKCERT）20日公佈，2024年共處理1.25萬宗保安事故，其中網絡釣魚佔整體個案62%，按年升1.08倍，情況為5年來最嚴重。與網絡釣魚相關的連結更超過4.8萬條，較去年多出1.5倍。

網絡釣魚主要集中在銀行、金融及電子支付行業，其次是社交媒體、即時通訊軟件、電子商貿、科技企業及公共服務。惡意軟件的數量於2024年也顯著上升，按年增幅高達4.8倍，大部分處理的惡意軟件個案均是針對智能裝置的木馬程式，裝扮成正常的應用程式引誘用戶安裝。

生產力局數碼轉型部總經理兼HKCERT發言人陳仲文表示，企業和個人需要作好準備，除制定適當的網絡事故應變措施，配置適當的網絡安全措施，更要定期進行保安審計及滲透測試，整體認識有關風險並做好預防措施。

HKCERT根據自身數據及威脅情報進行研究和分析，歸納出2025年須留意的五大網絡安全風險：第三方風險上升、大型語言模型資料外洩與投毒風險、人工智能助長網絡攻擊及詐騙、關鍵基礎設施網絡攻擊增加、物聯網技術的安全風險。香港中通社

## 珠海駕車衝撞市民案致35人死 兇手樊維秋被執行死刑

中國廣東省珠海市去年11月發生駕車衝撞市民的重大惡性案件，兇手樊維秋20日被執行死刑。

當日，珠海市中級法院遵照中國最高人民法院下達的執行死刑命令，對樊維秋執行死刑。珠海市檢察院依法派員臨場監督。

2024年11月11日19時48分許，珠海發生一起駕車衝撞市民案。次日，珠海市公安局發佈警情通報，案件致35人死亡，43人受傷。

2024年12月27日，珠海市中級人民法院以危險方法危害公共安全罪判處樊維秋死刑，剝奪政治權利終身。法院經審理查明，樊維秋因婚姻破裂、生活失意，且不滿離婚財產分割結果，遂決意通過駕車衝撞人群方式發洩私憤。宣判後樊維秋服判，廣東省高級人民法院覆核後報請最高人民法院核准，最高人民法院經覆核依法核准樊維秋死刑。香港中通社