

跨年倒數煙花匯演 「七彩祥雲」耀維港

深圳灣口岸通宵服務 羅湖延至凌晨二時



2024年即將過去，市民、遊客期待在新的一年聽到「幸福樂章」。旅遊發展局宣布，除夕晚上（31日）將在維港舉行跨年倒數活動。煙花匯演將持續12分鐘，闊度長達1300米，從中環橫跨至北角，將加入首次在香港展示的「七彩祥雲」煙花特效。

去年除夕有約38萬人在尖沙咀區歡度佳節，警方預料今年人數相若。港鐵將提供通宵服務，九巴則增強逾30條日間及通宵路線的運營；海事處當日將實施海上交通管制，確保船隻符合安全要求。此外，尖沙咀海港城一帶許多餐廳將延長營業時間。

節慶安排跨部門工作小組表示，為疏導除夕及元旦期間的跨境人流和車流，特區政府與廣東省及深圳市相關部門達成共識，當日深圳灣口岸將會通宵服務；羅湖口岸延長兩小時；兩地相關部門將緊密聯繫，確保口岸運作暢順。 大公報記者 陳嘉睿

今年除夕的跨年倒數煙花主題為「幸福樂章」，共分五幕，闊度達1300米，持續12分鐘。煙花表演將包括「繁花盛放」、「長青樹」、「金色瀑布」，以及首次在香港展示的「七彩祥雲」。旅遊發展局將安排5艘躉船及16艘浮船，組成前後排列的陣型，從多層次及角度發放煙花。旅遊發展局總幹事程鼎一表示，希望透過嶄新的煙花特效，結合享譽國際的璀璨夜景及壯麗天際線，為大家帶來震撼的視覺盛宴，留下難忘的跨年體驗。

地標樓頂也有煙火表演

煙花的設計由北京奧運開幕和閉幕式的煙火項目主管劉琳參與。他從大自然中的五種元素獲得靈感，分別是金、木、水、火和土，展現了大自然與生活的緊密聯繫，同時傳遞對美好生活的祝願。

此外，三座港島地標建築的樓頂也將進行

煙火表演，每15分鐘發放四次「許願流星」，象徵着甜蜜、健康、常樂和富足。灣仔會展的外牆設有巨型倒數時鐘，讓市民一同參與倒數。

海港城宣布，將於除夕夜在海運大廈露天停車場舉辦煙花觀賞活動，預計將吸引大量市民和旅客參與。此外，海港城多間餐廳將於除夕夜營業至凌晨，與大家一同倒數迎接新年。有餐廳表示，其座位已被全部預訂，跨年當天的特色門票也已售罄。

港鐵方面，本地鐵路線及7條輕鐵路線將通宵行駛（不包括機場快綫、迪士尼綫及往返羅湖和落馬洲站的東鐵綫）。此外，迪士尼綫及港鐵巴士506、K51和K54的服務時間將會延長。東鐵綫往返落馬洲站的服務不會延長，而往返羅湖站的服務將會延長。

羅湖口岸的通宵時間將延長至凌晨二時，由金鐘開往羅湖的尾班車將於凌晨12時56分開出。

巴士方面，17條特別巴士路線將於凌晨提供特別巴士服務，35條巴士線會加強服務或延長服務時間，八條專線小巴路線會延長服務時間。

海事處當日將實施海上交通管制，並加強檢查觀賞船隻，以確保船隻符合安全要求。

除夕煙花倒數特色



火 火舞生輝

煙花以紅色為主調，呈現出對生命及夢想的追求，並以脈搏跳動的澎湃節奏，營造出熾熱氣氛，為匯演拉開序幕。

金 金耀未來

首次在香港展示的「七彩祥雲」以銀閃煙花照亮紅、綠、黃、藍、紫及橙色等彩煙，帶來祥雲瑞彩之兆。

木 生生不息



由六層綠色及金色煙花所組成的「長青樹」，樹苗經歷風雨，逐漸茁壯成長至高達220米的茂密巨樹。表達堅毅奮鬥、默默耕耘精神。

水 生命泉源

長達60秒的「金色瀑布」由多層金色煙花組成。煙花從天而降，氣勢磅礴，最後加入彩色煙花點綴，寄予眾人如水般剛柔並濟，創造無限可能。

土 美麗家園



「繁花盛放」運用先進技術，將五層特別調配的煙花在不同高度爆破，呈現出鮮花相繼綻放的視覺特效，配合歡快音樂節奏，表達美好家園的願景。

最佳觀賞位置

- 西九文化區海濱長廊
- 香港文化中心露天廣場
- 星光大道
- 尖沙咀海濱花園
- 中環海濱
- 灣仔金紫荊廣場
- 灣仔臨時海濱長廊

除夕夜警方跨部門交通安排

除夕夜（31日）將在維港舉行煙花匯演，當局預計今年參與人數較去年多，港九多區將實施人流管制措施及特別交通安排，封路安排如下：

港島：灣仔金紫荊廣場在當日晚上7時封閉；晚上9時半起，中區、灣仔區、東區、中環灣仔繞道，及東區走廊部分行車線，將分階段封路及交通改道；

蘭桂坊一帶部分道路將在下午2時至翌日凌晨5時封閉，其間沿雲咸街北行的車輛只能往皇后大道中方向行駛。其後將視乎人流情況擴大封路範圍。

西九龍：當晚6時起將進行首階段封路，範圍包括位於尖沙咀中心及尖東一帶的廣東道、九龍公園徑（南行）、彌敦道等道路；

晚上6時半起封路範圍擴展至九龍公園徑（北行）及天星碼頭巴士總站；晚上8時起範圍擴展至西九文化區；晚上11時45分起，範圍包括九龍站對出路段、部分廣東道、彌敦道等。

深圳制定應對方案 迎接深宵客流

【大公報訊】記者石華深報導：27日，深圳出入境邊防檢查總站發布提示，為便利2025年元旦假期旅客通關順暢，12月31日羅湖口岸通關時間將延長至次日凌晨2:00，深圳灣口岸旅客及小（客）車實行24小時通關，兩口岸元旦當天出入境客流總量預計達42萬人次。

此外，2025年1月1日0:00至6:30，允許獲准使用皇崗、深圳灣、文錦渡、沙頭角口岸的

示▶旅客經深圳灣口岸「免出示證件通道」通關。



粵港跨境小汽車使用深圳灣口岸通關。

據深圳邊檢總站預測，2025年元旦日深圳各口岸將迎來出入境客流高峰，預計出入境人員將達87萬人次。出境深圳客流高峰時段主要集中在2024年12月31日18時至22時，入境客流高峰時段主要集中在2025年1月1日0時至2時。

加強投放警力

據預測，元旦假期期間，皇崗、福田、羅湖、深圳灣、蓮塘、廣深港高鐵西九龍站口岸是承擔假期出入境客流的主力口岸，其中皇崗口岸客流將達7萬人次、福田口岸18萬人次、羅湖口岸25萬人次、深圳灣口岸17萬人次、蓮塘口岸8萬人次、廣深港高鐵西九龍站口岸9萬人次。

深圳邊檢總站表示，為有效應對客流高峰，確保元旦假期口岸通關順暢，羅湖、深圳灣邊檢站結合口岸實際，提前制定應對方案，優化現場勤務組織，加強投放

警力，做好諮詢答覆，科學規劃旅客通關動線，並根據現場客流情況動態調整通道數量，開通開足查驗通道，保障客流高峰期出入境旅客通行體驗。

大公報記者從深圳市口岸辦獲悉，12月31日跨年夜期間，香港東鐵綫將延長羅湖站服務時間，深圳交通部門將做好口岸交通配套服務，具體信息將稍後發布。

深圳市口岸辦提醒出入境旅客密切關注港鐵東鐵綫運行情況與深圳灣口岸通關時間，通過「口岸」小程序可實時查詢深圳陸路口岸通暢度，提前規劃好行程，盡量避開出入境客流高峰，合理選擇通行口岸及通關時段。

除了元旦假期延開「禮包」，往來深港的通關模式也在不斷提速，11月20號開始經深圳灣口岸往來香港，試行「刷臉」代替「刷證」模式，旅客可秒速通關。通關新模式啟用以來，已經便利超百萬旅客「免出示證件」往來深港，兩地居民雙向奔赴持續升溫，推動大灣區融合融通。

深圳兩口岸除夕延長通關時間和措施

羅湖口岸

2024年12月31日

6:30—次日凌晨2:00

2025年1月1日

6:30—24:00

元旦當天客流將達25萬人次；

深圳灣口岸

2024年12月31日

6:30—24:00

2025年1月1日

0:00—24:00

元旦當天客流將達17萬人次；

保障措施

提前制定應對方案，加強投放警力，科學規劃旅客通關動線，並根據現場客流情況動態調整通道數量，開通開足查驗通道。

大公報記者石華整理

深圳五條新地鐵線今通車 深圳灣口岸可直達

【大公報訊】深圳地鐵昨日宣布，包括深圳灣口岸站在內的五條新線路，將於今日（28日）上午10時18分開門迎客。該五條新線分別為深圳地鐵3號線四期（雙龍站—坪地六聯站）、7號線二期（西麗湖站—深大麗湖站）、11號線二期（崗廈北站—華強南站）、12號線二期（海上田園東站—松崗站）及13號線南段（深圳灣口岸站—高新南站）。

13號線是深圳中部地區南北向骨幹線，一期線路南起深圳灣口岸站，北至上屋站，線路全長22.441公里。為盡快服務

沿線市民出行，13號線一期工程將先行開通南段。13號線南段全長約6.4公里，設七站六區間，包括四個換乘站。未來，亦將在後海、科苑、粵海門和深大站實現多線換乘，為深圳灣片區注入交通發展新動能，便利深港兩地人員出行。

李慧琼籲有序開放廣東省城市「一簽多行」赴港

【大公報訊】記者龔學鳴報導：全國人大常委會委員李慧琼表示，在「一簽多行」政策的支持下，內地與香港旅客雙向奔赴，本港零售及餐飲業，尤其中小企受惠，認為下一步可有序開放廣東省其他城市赴港「一簽多行」，增強雙向流動，推動兩地融合。

她再次感謝中央恢復深圳居民「一簽多行」，認為是中央充分考慮內地居民出行需求和對香港社會的關心。

李慧琼又表示，中央開放更多自由行政城市後，本港酒店入住率不錯，她期望能認真評估措施的實施情況，再研究有序擴展「一簽多行」至粵港澳大灣區其他內地城市。

吸客要打「組合拳」

透視鏡 蔡樹文

聖誕假期港人北上及外地客訪港人數成為焦點話題，入境旅客數字較去年上升，香港市面氣氛十分熱鬧，餐飲業營業額亦較去年升約8%。

聖誕假期到了尾聲，接下來是除夕及元旦假期，由於內地沒有聖誕假，但元旦休假，預料元旦假期內地到港訪客，因深圳恢復「一簽多行」將延續聖誕假期的勢頭。整體而言，香港節日氣氛未受到大量港人離港旅遊影響，留港市民依然有消費意欲，同時，來港旅客發揮了「補充劑」作用。

消費額增減往往與社會氛圍有密切關係。俗語說，「開心，自然多花錢。」在政府與民間全力推動下，今年年底假期節日氣氛較往年熱鬧。主要是不同機構舉辦各式各樣的活動，滿足了不同人的口味，推高節日氣氛。

西九文化區的冬日維港水上煙火表演活動及聖誕小鎮、冬日美食節和冬日購物節、大熊貓主題展覽及工展會等活動相輔相成，為香港營造出節慶的大氣候，證明搞活動刺激消費，吸引遊客來港，打「組合拳」效果會更佳。