

# 春運返程高峰 鐵路載客千萬

## 加開800列車疏客 創單日發送人數新高

香港文匯報訊(記者馬琳北京報道)昨日是內地春節假期最後一天,內地迎來了春運返程客流高峰。當天全國鐵路預計發送旅客1,030萬人次,創歷年春運單日發送人數新高。不過天公不作美,寒潮再次侵襲內地,中東部地區普遍出現的雨雪天氣給返程路添了堵,其中北京周邊高速出現大面積封路。



大量旅客在浙江杭州火車東站候車大廳內等候上車。 新華社



內地迎來返程客流高峰。圖為旅客在江西南昌火車站乘坐列車。 新華社

記者從中國鐵路總公司獲悉,為了迎接返程客流高峰,昨日,全國鐵路預計加開旅客列車800列,其中跨鐵路局中長途旅客列車433列,鐵路局管內旅客列車367列。預計當天全國鐵路發送旅客達1,030萬人次,創歷年春運單日發送人數新高。

作為外出務工人員大省的湖南、湖北、遼寧等,春運客流量劇增。廣鐵集團增開湖南前往廣東方向的旅客列車79列,增開湖南前往華東方向的旅客列車43列;武漢鐵路局增開武漢前往北上廣、溫州等方向的旅客列車113列;瀋陽鐵路局在原計劃增開45列旅客列車的基礎上,昨日臨時增開了延吉西至北京南的G4926/5次列車。

### 進京高速路迎車流高峰

公路方面,進京方向交通量明顯增加。據交通部

網中心披露,昨日及今日兩天是高速路返京車流高峰期,G4京港澳高速進北京市界至琉璃河、G45大廣高速市界至南六環、G6京藏高速城區段及市界段容易出現擁堵。

據了解,高速路免費持續到13日24時,晚9時左右,北京市域內的高速路將恢復發卡,不過只要24時前駛離高速路,仍可享受春節免費通行政策。

### 河北降雪 部分高速封閉

而在春運返程如火如荼進行之時,一場大範圍的雨雪天氣給返程路增加了些許困難。據河北高速交警路況通報消息,昨日早晨受到降雪結冰的影響,北京周邊高速出現大面積封路。河北唐山秦皇島、承德、張家口轄區的高速採取了交通管制措施;唐山周邊高速因降雪全部封閉。



公路亦迎來滾滾返京車流,G4京港澳高速公路石家莊華路收費口昨日出現擁堵。 新華社

氣象部門預報,受較強冷空氣影響,昨日及今日中東部大部地區自北向南繼續出現大風和強降雪天氣。交通部門提示廣大旅客,需提前做好防範,及時關注臨近預報,合理安排行程。



車主為趕上免費通行的「末班車」,爭相返回廣東,以致高速公路出現擁堵。 網上圖片

香港文匯報訊(綜合記者敖敏輝及中新社報道)廣東高速公路春節免費時段於昨日24時結束。不少北上返鄉過年或度假的車主為趕上免費通行的「末班車」,爭相返回廣東。廣東高速公路昨日有27個路段出現擁堵。截至當天傍晚5時,全省高速公路共發生緩行或事故54宗,多處路段發生小車追尾事故。

### 粵東粵西情況嚴重

廣東高速免費時段為2月7日零時至2月13日24時,針對7座及以下載客車輛以及允許在普通收費公路行駛的電單車。據廣東省交通集團高速公路監控中心數據顯示,前日下午3時至昨日上午10時,27個路段因為出現擁堵或受大霧天氣影響,實施交通管制,部分路段雙向入口封閉或分流。其中,粵東和粵西片區高速公路「堵情」相對嚴重,共出現突發事件42宗,粵北地區總體較順暢。

廣東交警部門消息指,途經粵北的兩條高速公路京港澳高速粵境北段(京珠北)和廣樂高速均迎來南下車流高峰。其中,昨日途經這兩條高速進入廣東的車流量達到10萬輛次。據悉,因粵北省際收費站以北的京港澳高速湖南段僅有兩車道車流,粵北以南有京珠北的兩車道與廣樂高速的三車道進行「稀釋」,加之目前仍處於春節假期,免費通行的小車快速通過收費站,因此粵北附近並未形成節前集中北上時動輒10公里長等待收費的車龍。

## 為趕免費末班車 粵高速公路大塞車

# 暖春梅花盛放 南京遊園升溫



暖春之下,南京梅花盛開,遊客紛紛走出戶外,拍上美景。 網上圖片

香港文匯報訊 據中新社報道,江南旅遊名城之一南京,從2月7日(除夕)至12日(年初五),遊客總量超過300萬人次。江南一帶氣溫年初三升至零下20幾攝氏度,令江南迎來了暖春,南京名園玄武湖擠滿了遊園賞景的遊客,當天接待遊客17萬人次,同比增長645.6%。風和日麗讓出遊的民眾紛紛脫去冬裝,一腳邁入春季。而高溫也催「熟」了南京梅花山的梅花,漫山遍野盛放的各款梅花,吸引了逾17萬人次遊客踏春尋梅。

據南京市旅遊委數據,今年除夕至初五,南京七大景區接待客流326.67萬人次,又破紀錄。往年一到過年就上演「空城計」的南京城,除夕、初一較清靜,隨後幾天大批遊客湧入,景區附近車水馬龍,人頭攏擁。老牌景區秦淮河夫子廟在年初二、初三迎來客流峰

值,兩天共接待遊客73萬人次。其中,去年剛開門迎客的大報恩寺遺址公園成為新亮點,黃金周期間遊客平均每天過萬。「尤其是春節期間的『夜遊園』,從晚6時半到9時半,開放寺內的畫壁和地宮供遊客賞燈遊園。觀燈猜謎、禮佛納福尤其受到青睞,幾乎晚晚人流爆滿。」公園管理處相關負責人董紅偉說。

### 杭州氣溫27℃ 客輕裝遊湖

今年南京新增的景區中,與佛教有關的牛首山佛頂宮成為人們新年拜佛許願的又一選擇。據佛頂宮景區負責人賀明介紹,由於佛門至寶佛頂骨舍利去年移至這裡供奉,今年來佛頂宮拜舍利的遊客絡繹不絕。在浙江杭州,農曆正月初五,最高氣溫達27℃,西湖景區處處是「夏天」,遊客衣着清涼在西湖邊遊園賞景。

## 民調:超九成遊客滿意廣州旅遊

香港文匯報訊(記者鍾俊峰廣州報道)春節遊帶旺了廣東旅遊市場,全省各大旅遊景區春節期間持續火爆。其中,廣州市旅遊部門對上千名赴廣州遊客的春節假期遊進行了問卷調查,遊客對廣州旅遊整體滿意率達98.9%。

### 湘客居首位 浙客增幅最大

廣州旅遊部門的調查結果顯示,八成受訪遊客來廣州的目的是休閒、探親訪友或度假;34.1%的遊客來自省內,外省遊客比重居前五的依次為湖南、浙江、四川、江蘇、廣西。與去年相比,湖南來穗遊客數量依然佔據省外遊客數量首位,浙江來穗遊客增幅最大。

## 「猴」元素金品京旺銷

香港文匯報訊 據中新網報道,近日國際金價持續上漲,北京多家金店生意在春節期間「節節高」,尤其「猴」元素金飾品、賀歲金條等大受追捧。

北京市商務委員會12日公佈,北京120家重點商業服務業企業當日銷售額同比增長7.6%,其中號稱「中國黃金第一家」的北京菜市口百貨股份有限公司以及北京國華商場有限責任公司兩家企業日均客流量比去年同期增加約10%,銷售額節節攀升。

受國際金價持續上漲的影響,北京多家金店趕在春節前上調金飾品價格,每克上漲10元(人民幣,下同),其中千足金價格上調至每克295元、足金至每克292元、足金擺件至每克327元,這是今年以來北京金飾品價格的連續第二次上調。

在菜市口百貨一層大廳,櫃檯前人群可謂裡三層外三層。六旬的余春蓮在女兒陪伴下,終於選到了一個鏤空「福」字吊墜和一款鑲花金手鐲;購買轉運珠或金猴掛墜的消費者也排起了長隊,工作人員



近年來,每年春節,北京菜市口百貨均會出現搶購黃金。 資料圖片

特意擺設圍欄以維持秩序;投資金條的櫃檯前,顧客都是「大手筆」。36歲的張小強說,臘月廿八在這裡已買了20克金條,「覺得金價還會漲,今天再買一些,比存在銀行或者投到股市更划算和省心。」

## 兵馬俑春節迎近33萬客創紀錄



今年春節假期秦始皇帝陵博物院接待中外遊客近33萬人次,刷新紀錄。 中新社

香港文匯報訊 據中新社報道,陝西秦始皇帝陵博物院昨晚透露,春節假期期間,接待中外遊客32.8萬餘人次,刷新去年創下的春節假期歷史最高紀錄,其中自駕遊客增多。

猴年春節長假期間,秦始皇帝陵博物院7天接待中外遊客32.8萬餘人次,同比增長16.33%。其中2月11日,參觀兵馬俑的人數多達7.7萬餘人次,創下春節假期以來單日最高紀錄。

### 自駕客增 車龍數百米

據了解,由於來自周邊城市短途自駕遊人數增多,連日來前往兵馬俑景區的道路上出現大面積擁堵,車輛一度在路上排起數百米長龍。

面對不斷增長的客流量,秦始皇帝陵博物院採取提前開館、延時閉館等措施,組織500人的安保力量維護景區秩序,並設置千餘米的安全防護分流欄杆,有效規避了擁堵踩踏風險,確保遊客都能進入館參觀。

秦始皇帝陵博物院是以秦始皇兵馬俑博物館為基礎,以秦始皇陵遺址公園為依託的一座大型遺址博物院。被譽為「世界第八大奇蹟」的秦兵馬俑坑發現於1974年。3個兵馬俑坑成字字形排列,總面積2萬多平方米,坑內放置與真人真馬一般大小的陶俑、陶馬7,000餘件。



春節假期最後一天,遼寧迎來農曆猴年首場強降雪,大部分高速公路封閉,節日返鄉交通嚴重受阻。據氣象部門預計,降雪對交通的影響將延續至今日。圖為瀋陽市民昨日冒雪出行。 中新社

## 冷風吹散霾 京重現藍天



南下的冷空氣吹散霧霾,北京重現藍天。圖為遊客昨日在北京八大處公園新春廟會上遊玩。 新華社

香港文匯報訊 據中新社報道,霧霾籠罩兩日,全城空氣質量一度陷入重度污染。昨日,隨著強冷空氣南下,北京空氣質量重回優良水平。

12日是正月初五,民間有「破五」燃放煙花爆竹的習慣。當晚,北京炮聲此起彼伏,污染形勢不容樂觀,但好在北風「發威」,全城的PM2.5濃度不升反降,在凌晨已由重度污染改善至優良水平。昨日,北京藍天重現,全城空氣質量達到「一級優」水平。當日13時,北京空氣質量實況圖顯示,全市35個監測站點全部顯示為代表「一級優」的綠色,其中有31個站點的PM2.5實時濃度僅為個位數。

本次強冷空氣南下,在吹散霧霾的同時,也帶來了強降溫和大風。昨日午時,隨着大風「呼嘯」,街道兩旁的樹木搖擺不停,路上行人紛紛裹緊衣物,尋找避風處繼續前行。

北京市氣象局發佈寒潮藍色預警稱,受強冷空氣影響,昨日和今日有五級偏北風,陣風可達八級左右,平原地區最低溫將下降至-6℃,山區最低溫達-10℃,民眾出行需注意防寒保暖。