

# 40天，全社会跨区域人员流动量94.1亿人次，创历史新高

## 春运数据照见活力中国

《人民日报》记者 李心萍 邱超奕 韩鑫

3月13日，2026年春运圆满收官。40天春运，留下了这样一组数据：  
1秒钟，铁路12306售出千余张车票；  
1分钟，北京大兴机场起降1架次航班；  
1小时，安徽灵岩收费站单侧通行约6000辆汽车；  
正月初六，全社会跨区域人员流动量突破3.8亿人次，创历史新高；  
40天，全社会跨区域人员流动量达94.1亿人次，创历史新高。  
透过一个个新变化，我们看到了一个更加立体、更具活力的流动中国。

### 出行选择更多样

车轮飞驰，数据跳动。今年春运，两抹亮色格外耀眼。  
一抹是“绿色”，新能源车出行总量超3.6亿辆次。  
2026年春运，自驾出行依旧是主角。从珠三角的繁华都市到云贵高原的蜿蜒山路，绿牌车随处可见，成为春运鲜明的时代印记。  
“满电”出发的底气，源自充电设施的升级。  
走进浙江杭甬高速余姚服务区，76个充电桩满负荷运转，新增的应急储能充电车如同“移动充电宝”，随时待命，以解燃眉之急。  
“服务区日均服务新能源汽车近千辆，单日充电量超4万千瓦时。”国网宁波供电公司余姚充电设施负责人张永涛说。  
数据显示，全国高速公路服务区（含停车区）已建成电动汽车充电设施（充电桩）7.46万个，比2025年春节增加2.3万个。充电设施网络越织越密，让绿色出行不再有“里程焦虑”。

一抹是“银色”，高铁运营开启“24小时在线”模式。  
广东广州，走进春运期间的广州南站，行李箱的滚轮声、孩子的欢笑声、工作人员的引导声，交织成春运进行曲。17趟高铁列车同时检票，平均66秒发一趟，24小时不间断发车，日均客流超百万人次，一切繁忙有序。

车站不关门，源于服务“不断线”。  
“申请加开夜间高铁。”监测到3月12日广东深圳到福建福州的候补车票达1486张后，国铁南昌局立即启动夜间高铁加开计划。  
配备司机乘务员、铺画行车线路……很快，一趟新的夜间高铁出现在铁路12306售票序列里。“今年春运，我们在保证检修质量的前提下，安排原本准备进库检修的列车套跑临客，累计加开夜间始发高铁658列次。”国铁南昌局客运部客运技术科负责人揭晖说。  
19.1万公里高速网、16.5万公里铁路网、超5万公里高铁网、270个机场……这张日益完善的交通网络，让超94亿人次的流动井然有序，让“说走就走”成为常态。

### 团圆方式更多元

曾经，春运是千万游子向家乡的单向迁徙；如今，团圆的方向变得多元。  
“反向春运”不再是新鲜词。  
今年春节假期，陈若楠的父母从甘肃兰州飞抵北京，行李箱里装满了她最爱的百合、茶叶等特色年货。  
“团圆不止一个方向，父母在哪儿，年味儿就在哪儿。”陈若楠说，“反向春运”不仅票好买，而且便宜，“来北京的双人票比往年飞兰州的单人票价格低不少。”

去哪儿数据显示，春运期间，不少中小机场飞往大城市的“反向春运”航线热度明显增加。  
其中，四川攀枝花至上海的预订量同比增长1.3倍；山东临沂到广东广州的预订量增长八成；黑龙江齐齐哈尔到北京的预订量增长三成。  
“旅游过年”成为新风尚。  
“以前过年总在家，今年想换个方式，来一次深度旅游。”今年春节假期，北京市民张女士携全家到云南，落地租车，一路从昆明玩到大理，“异地还车不但不折腾，还免服务费，大年初七就直接飞回北京了。”

神州租车数据显示，今年春节假期，平台订单量与用户规模较去年同期增速均超50%，创下历年新高。广西南宁至北海、海南三亚至海口、云南大理至丽江、福建泉州至厦门，都是热门自驾线路。  
沈白高铁的开通，则让“坐着高铁去滑雪”成为东北地区时髦的旅游方式。  
步入沈阳北站候车大厅，不时能看见携带滑雪板的旅客。“以前从沈阳坐高铁去长白山要近4个小时，想滑雪必须在雪场附近住一晚，沈白高铁开通后两小时就能到达，当天就能轻松往返。”旅客赵小丽笑着说。

数据显示，春运期间沈白高铁日均发送旅客2.4万人次，前往长白山站的乘客中，62%是奔着“冰雪游”去。  
“寻味中国”渐成新潮流。  
大年初三，G6955次鲁南高铁环线列车迎来了外籍旅客。“我们几个人结伴来旅游，准备去逛逛孔庙。”来自西班牙的圣尼古拉斯·加西亚·西尔维娅说。  
2026年春节假期，全国边检机关共查验外国人出入境131.3万人次，较去年春节假期日均增长21.8%。“中国年”也是“世界年”，这是文化的吸引力，更是大国的影响力。

### 旅途体验更暖心

春运的温度，藏在每一个细节里。  
“空手进站，轻松到家。”今年春运，乘坐G1917次列车从上海到河南洛阳游玩的刘元体验了一次“轻装行”服务。他介绍，只需在铁路12306上预约，工作人员便上门取件，并准时将行李送到站台，到达洛阳龙门站后，又有工作人员前来取件，负责送到家门口，“人到行李到，出行一身轻”。

目前，“轻装行”服务已在111个车站试点，覆盖车站周围35公里范围。  
对在河北唐县工作的张悦而言，今年春运让曾经的“折腾路”变成了“舒心路”。以往，张悦返乡需换乘两次，耗时近4.5小时。今年，保定交通集团开通12个客运站联程服务，依托联程售票与“点对点”运输，解决了区县旅客“多次换乘、成本高”的痛点。  
服务的温情，更流淌在乡音与笑脸中。  
“还没回到家，心已先抵达。”从意大利米兰飞往浙江温州的航班上，李先生被一句乡音问候感动。

今年春运，国航根据米兰至温州航线孩子多、老人多、方言交流多的特点，组建“乡音空乘组”，推出侨乡亲情服务。万米高空，一声熟悉的温州话“新年好”，让“空中纽带”成了游子归家的温暖序章。  
出行选择的迭代、团圆方式的多样、旅途体验的暖心……2026年春运，折射出交通强国的升级之路。流动的中国，稳稳托举起14亿多人对美好生活的向往。

（来源：人民日报）

## 浙江建德：

# “以花为媒”释放“春日经济”消费新活力

3月15日，游客在体验建德市更楼街道城南城市田园油菜花田里烤肉野餐。  
近期，浙江省建德市更楼街道城南城市田园油菜花田进入最佳观赏季，“城南花又开”主题花田市集热闹开幕，活动推出花田烤肉、花田下午茶、花田咖啡、花田音乐会等“花田+”玩法，吸引当地居民和外地游客前来踏青、游玩，释放“春日经济”消费新活力。

新华社记者 徐昱 摄



新华社天津3月14日电（记者 周润健）每年3月中旬到4月初，太阳会运行到缺少“梅西耶天体”的天区。观测者从日落至日出，在整整一个夜晚有机会观测到110个“梅西耶天体”，这样的观测活动被称为“梅西耶天体马拉松”。

## 这场「马拉松」很特别

### 不靠双腿靠双眼

天文科普专家表示，今年适合开展该项观测活动的日期是3月14日至21日，其中最佳观测日期为没有月光干扰的20日和21日。  
说到“梅西耶天体马拉松”，就要提到18世纪法国天文学家梅西耶，他将一生所观测的天体编成了一张星云星团表，经修订和增补，最终达到110个。这些天体主要由星云、星云和星系等组成，被称为“梅西耶天体”。由于这些天体的命名都是用字母M加上数字，所以这些天体也被称为“M天体”。  
“‘梅西耶天体’之所以成为天文爱好者热衷的观测目标，是因为许多‘梅西耶天体’通过双筒望远镜就可以被找到，尤其在晴朗、光污染较小的夜晚。”中国天文学会会员、天津科学技术馆天文科普专家刘仲利说。  
“梅西耶天体”在天空中的分布不是很均匀，在春分点附近的天空几乎没有，所以当太阳运行到这

个区域时，绝大多数的“梅西耶天体”和太阳的角距离都足够大，能够在夜晚的天空中出现。

“现代天文爱好者以一夜内观测全部‘梅西耶天体’为终极挑战目标，因其兼具时间、天气和观测技术、判断力、观测能力的一场综合考验。”  
2025年4月1日和2日，天津科技馆曾完成“梅西耶天体马拉松”观测活动。“虽然最终只观测到107个，但也创下了天津科技馆观测‘梅西耶天体’数量的最佳纪录。这也说明，在一夜之间观测全部110个‘梅西耶天体’的难度非常大，这需要天时、地利、人和全部具备。”刘仲利说。

这场“马拉松”如何跑出好成绩？刘仲利提出三点建议：一是“梅西耶天体”绝大部分都不能用肉眼看到，至少需要一台双筒望远镜，能有小型天文望远镜则更好；二是要远离城市灯光的干扰，最好是在光污染小的郊外或农村，选择视野开阔处进行观测，还要合理安排“梅西耶天体”的观测顺序；三是身边备上一本专业的全天星图，里面有“梅西耶天体”的具体位置，方便寻找，省时又省力。

## 黄河凌汛期平稳结束 水利部介绍防汛举措

新华社记者 魏弘毅

记者从水利部获悉，黄河封冻河段14日已全线开河，2025至2026年度黄河凌汛期平稳结束，未发生较大险情。本年度黄河凌汛期有何特点？水利部将采取哪些举措助力凌汛期平稳度汛？水利部相关负责人详细解读。

凌汛是指因冰凌阻塞河道形成水流阻力，造成江河水位显著抬升的水文现象。“通俗地讲，就是河道内结冰，影响江河水正常下泄的情况，多发生于我国北方河流的冬季封河期与春季开河期。黄河出现凌汛的河段主要有上游宁夏—内蒙古河段、下游山东河段。”水利部黄河水利委员会水旱灾害防御局副局长张乐天介绍。

水利部水旱灾害防御司司长姚文广表示，本年度黄河凌汛呈现出如下特点：  
气温总体偏高，波动起伏较大。宁夏河段凌汛期气温较常年总体偏高0.3至3.8摄氏度，凌汛期先后出现15次明显降温过程，过程降温平均幅度达6摄氏度以上，最大达16摄氏度。

上中游出现封河，封冻长度偏短。宁夏河段和黄河中游出现封冻，下游未发生封河。黄河干流于2026年1月28日达到本次最大封冻长度716.3千米，较近十年均值偏短178千米。  
宁夏河段封河发展慢，冰层薄，槽蓄水量小。宁夏河段封河后，至1月11日封河上首发展至巴彦高勒断面，历时39天，较常年偏长20天；宁夏河段23处固定冰情观测断面平均冰厚约45厘米，较常年均值偏薄5厘米；巴彦高勒至头道拐河段最大槽蓄水量7.8亿立方米，较常年少2.3亿立方米，对平稳开河较为有利。

宁夏河段开河较早。宁夏河段3月14日全线开河，较常年偏早11天，较近十年均值偏早6天。

防凌过程中，各级水利部门落实落细各项防御措施，针对性部署黄河防凌工作，取得良好效果。

加密监测预报。水利部黄河水利委员会总工程师魏向阳介绍，利用“水利一号”卫星遥感、无人机航拍、视频监控等“天空地水工”一体化监测感知体系，水利部每日跟踪掌握凌汛密度、封河长度、水位、流量等凌汛信息，封河关键期加密监测频次。

科学调度水库。姚文广表示，凌汛封河期，根据来水、凌情、流量演进等实况及预报情况，动态优化调度方案，精准控制内蒙古河段按设计封河流量封河。开河期根据河道冰凌径流演进过程，推演刘家峡、海勃湾、万家寨等骨干水库运用次序、时机、方式、规模，为槽蓄水量平稳释放创造有利条件。

精准实施分凌。加强开河期分凌调度预演分析，精准研判凌汛风险，把握分凌时机、计算分凌和退水水量，动态调整分凌方案。“比如，通过滚动研判凌情态势，2月27日18时将分凌流量由320立方米每秒压减至210立方米每秒，有效减轻下游河道行凌压力。”魏向阳说。

“通过各方密切配合，本年度凌汛期实现了‘确保人民群众生命财产安全，确保黄河干支流堤防不决口’的既定目标。”姚文广说。（新华社北京3月14日电）

## 最高法发布6个消费者权益保护典型案例

新华社北京3月15日电（记者 冯家顺）最高人民法院3月15日发布6个消费者权益保护典型案例，集中展现人民法院护航消费、服务民生、促进发展的生动实践。

“谢某诉某视讯公司网络服务合同纠纷案”中，某视频平台经营者采取视频会员自动续费的方式提供服务，但在自动续费日期前未以显著方式提醒消费者注意。人民法院判令经营者对消费者的损失承担赔偿责任，有助于引导视频平台经营者完善自动续费经营模式，保障消费者的知情权和选择权，通过杜绝“无感续费”激励消费者放心消费。

“于某诉某某信息网络买卖合同案”中，经营者为追求非法利益，在减肥食品中添加有毒有害成分，严重威胁消费者身体健康。人民法院依法支持消费者十倍赔偿请求，彰显对食品安全违法行为“零容忍”态度，有力震慑不法行为。

实践中，在线预订模式形态日益普遍。例如，消费者在出游前的较早时间就预订客房，但因行程受阻等原因需要取消预订时，有时面临较为严苛的取消条件。“鲁某诉某某某服务合同纠纷案”中，对于消费者在预订成功后较短时间内即取消预订的情况，人民法院认定“预订成功30分钟后不可取消、取消需扣除全额预付款”合同条款不合理加重消费者责任，并综合考虑客棧实际损失、合同履行情况、退订是否影响二次销售、当事人过错等因素，合理确定退费金额，公平保护消费者权益和经营者利益，有利于促进在线预订模式的持续完善和优化。

“孙某某诉赵某某产品责任纠纷案”中，经营者利用老年人希望治愈慢性病的诉求，虚假宣传理财产品具有“降三高”“治疗糖尿病并发症”等功效，诱使老年人消费。人民法院认定经营者构成欺诈，支持老年人消费者退一赔三请求，有力打击“坑老”“骗老”行为。

这批案例还包括“张某诉某某化妆品店服务合同纠纷案”“高某诉某宠物公司产品销售者责任纠纷案”。

## 4月1日起跨境电商退货不再“绕路”

### 商品可全国跨关区通退

新华社北京3月14日电（记者 邹多为）为进一步促进跨境电商出口，海关总署日前发布公告，宣布自2026年4月1日起，在全国海关推广跨境电商零售出口商品跨关区退货模式。

跨境电商零售出口商品（海关监管代码：9610）跨关区退货，是指跨境电商企业零售出口的商品在海外发生退货时，不再要求必须退回原出口海关，而是可以灵活选择全国范围内任一海关口岸办理退运进境手续的监管模式。

据悉，海关总署于2024年11月发布公告，明确自当年12月15日起，在北京、天津、大连、哈尔滨、上海、南京、杭州、成都、乌鲁木齐等20个直属海关开展跨境电商零售出口跨关区退货监管模式试点。经过一年的试点，现已具备全国推广条件。

根据此次发布的公告要求，跨关区退货仅适用于跨境电商零售出口商品，即“9610模式”。同时，跨境电商零售出口退货商品可以跨关区退回，但退回商品仅允许退至开展跨境电商零售出口业务的海关监管作业场所或场地。

此外，公告还明确，开展跨境电商零售出口跨关区退货业务的企业应规范经营，并具备独立的作业功能区，相关生产作业系统数据应向海关开放或与海关信息化系统对接。

跨境电商作为国际贸易的新业态，近年来发展势头迅猛，已成为推动我国外贸增长的重要引擎。然而，跨境电商快速发展的同时，跨境退货问题一直是困扰行业发展的痛点难点。

海关总署相关负责人表示，此次跨关区退货政策的出台，旨在解决传统模式下“退货难、成本高、周期长”的行业痛点，为企业提供更高效、经济的逆向物流通道，从而提升消费者购物体验，增强企业国际竞争力。此外，结合财政部等三部门今年2月份联合发布的跨境电商出口退运商品税收优惠政策，可形成政策协同叠加效应，共同为跨境电商企业降本增效。

## 北京举办2026年首场春季大型招聘会

### 科创岗位超七成

新华社北京3月14日电（记者 陈旭）14日，由北京市人力资源和社会保障局联合多部门举办的2026年春季大型招聘会暨职引未来——全国城市巡回招聘北京站活动在中国国际展览中心举行，480余家企业携数万个岗位亮相。这是北京市2026年举办的首场大型招聘会。

北京市人社局相关负责人介绍，本次招聘会聚焦首都科创产业发展需求，高新技术岗位成为招聘主力军，占总岗位的70%以上，涵盖AI算法、软件开发、芯片设计、工业视觉检测、氢能技术应用等多个领域，理想汽车、银海通用机器人、快手等科创企业成为招聘主力。

活动现场设置了12个新职业特色体验区，涵盖无人机、宠物经济、人工智能、国际餐饮、整理收纳、建筑防水、智慧陪诊、氢能等领域，通过VR虚拟仿真、推演实操、互动体验等形式，让求职者沉浸式感受AI训练师、无人机驾驶员等热门新职业。

为保障高校毕业生充分参与，招聘会举办方提前向北京市90余所高校推送活动预告信息，现场设立了高校毕业生就业专区，230余家央企、科研院所、专精特新及科创企业等单位提供6300余个岗位服务青年群体，并同步推出就业见习岗位。

活动现场，北京市人社局发布了《北京市“技能照亮前程”项目化培训指导目录（第二批）》，纳入了“生成式人工智能系统应用员”“数据治理工程师”等50个新职业岗位，覆盖385个培训项目，涵盖短训、长训、订单式等多种培训形式，对接不同群体的技能提升需求。

此外，招聘会搭建了线上线下平台，通过“北京人社”等线上渠道开设直播带岗。数据显示，活动当天，现场参会人数达1万余人，其中高校毕业生占比约50%，线上参与的求职者近30万人次。



## 四川荣县：乐享乡村田园会

3月14日，当地村民和游客参加摸鱼体验活动。  
3月14日，四川省荣县乐德镇天官庙村举办“红土闹春”田园会，当地村民组织的趣味农事体验、农产品展销、百家宴等活动，吸引了众多游客前来体验。新华社记者 江宏景 摄