

春运40天时间过半

全国铁路累计发送旅客2.3亿人次

新华社北京2月15日电(记者 樊曦)记者从中国国家铁路集团有限公司获悉,1月26日至2月14日,春运40天时间过半,前20天全国铁路累计发送旅客2.3亿人次,运输安全平稳有序。

数据显示,2月14日全国铁路发送旅客1424.5万人次,创春运单日旅客发送量历史新高。2月15日正月初六,客流持续向上攀升,全国铁路预计发送旅客1520万人次,安排加开旅客列车1284列。

国铁集团客运部负责人介绍,春节假期进入后半程,铁路返程客流强劲增长。从铁路12306预售票情况看,2月15日,北京、广州、成都、西安、重庆、武汉、上海、南京、杭州、郑州等城市出发客流较多,北京、上海、广州、成都、深圳、武汉、杭州、西安、重庆、郑州等城市到达客流较多。

各地铁路部门积极应对返程客流高峰,增加客运能力供给,加大站车服务力度,落实便民利民惠民举措。

中国铁路北京局集团有限公司在太原、沈阳、哈尔滨、长春、郑州、西安、青岛、济南、德州等方向增开旅客列车156列;中国铁路郑州局集团有限公司增开郑州东至洛阳龙门、南阳东、沈丘东等管内热门区间旅客列车23列,对郑州东至新郑机场、周口东、邓州东等地的动车组列车重联运行;中国铁路太原、上海、乌鲁木齐局集团公司为老弱病残孕等特殊重点旅客提供辅助器材和爱心服务,帮助出行困难的旅客顺畅返程。

应对出岛高峰

海南增加航班运力

新华社海口2月15日电(记者 周慧敏)眼下正值海南出岛返程高峰,记者从海南省旅游主管部门了解到,针对出岛机票紧张情况,各主要航司正积极通过海口美兰国际机场增加运力。

据了解,2024年春运海南客流大增,整体同比增长30%以上,节前进岛和节后出岛机票均供不应求。从大年初四开始全省进入出岛客流高峰,受市场供需关系影响,三亚凤凰国际机场出岛机票较为紧张,初七前至国内主要目的地城市的机票已基本售罄,剩余少量机票主要是高舱位机票,预计客流高峰将持续至初十左右。

为缓解运力紧张,海南省交通和旅游行业主管部门在节前已多次协调主要航空公司增加运力和改用宽体机,目前三亚宽体机投入已占21%,三亚凤凰国际机场部分机位正在维修,从安全飞行角度考虑,增加运力较为困难。因此,各航司建议未提前购票的游客避免从三亚直飞离岛。

各主要航司正积极通过海口美兰国际机场努力增加运力,尽可能缓解运力紧张局面。2月14日,海口美兰国际机场增加宽体机投放10架次,达到100架次,相较2023年增加16.3%,主要投放航线为北上深成渝航线。

今年春节期间,海口美兰国际机场预计执飞航班5265架次,运输旅客约91万人次,客流高峰日预计出现在正月初七,当日航班预计672架次,运输旅客预计突破12万人次。

记者从海南航空获悉,为确保出岛旅客返程顺畅,大年初五至初八春运返程高峰期间,海南航空计划在海南地区每日安排出港航班110班,其中海口每日80班,三亚每日27班;同时调配充足的宽体机运力保障热门出岛航线每日34班,占出港总班次比例31%;宽体机航线目的地覆盖北京、广州、深圳、杭州、重庆、成都、哈尔滨等热点城市。



您的高铁外卖已送达

“10点01分,正点开车,送餐车厢是9车。”2月15日,在国铁郑州局旅游集团郑州东站12306网络订餐配送中心,配送员李龙基和同事核对完配餐车次和信息后,推上送餐车,开始了一天的忙碌。

▲李龙基推着送餐车穿梭在郑州东站候车大厅。
▲李龙基(右)在郑州东站台和列车乘务人员交接外卖。

本组照片新华社发

“河北净菜”如何成为“北京好菜”

近年来,河北多地抢抓京津冀协同发展机遇,推动“河北净菜”走进北京的食堂、超市、社区,形成了以净菜加工为核心的现代化全产业链,主要“菜篮子”产品在北京市场占有率超过四成,既丰富了北京市民的“菜篮子”,又鼓起了河北农民的“钱袋子”。

春节期间,本是农闲时节,新乐市东名村新农红薯种植专业合作社的几位社员却始终没闲着。从一月初至今,他们一边忙着开单卖菜,一边进行种薯扩繁,为春节后的蔬菜供应作准备。

“最近是蔬菜保供的关键时期,订单多得忙不过来,今天又要出车3000斤左右红薯,全部是北京来的订单。”合作社理事长贾拴成说。

保证净菜质量,源头尤其重要。近几年,借势京津冀协同发展,贾拴成带领合作社与中国农业大学、河北省农林科学院合作,连续引进产量高、口感好的新品种,使合作社的红薯产量和品质大幅提升,目前合作社年产红薯50吨左右,在北京市场上供不应求。

在固安县顺高瓜菜种植专业合作社,一筐筐新鲜蔬菜

被送到加工车间。清洗、消毒、切配、打包……经过多道规范工序,带着泥土的蔬菜在这里变成一袋袋包装精致的“鲜切净菜”。

“合作社种的蔬菜大多往北京卖,多年来不愁销路。现在要进行净菜加工,又在村里招了不少人,我也在家门口有了一份好工作。”今年60岁的社员赵玉生说。

作为北京“菜篮子”重要生产基地之一,这家合作社每年供应北京市场精品蔬菜3万吨以上,超过九成是经过加工的净菜。合作社经理张新伟说:“为保障北京市场的蔬菜供应,我们投资3000万元,新增高端设施蔬菜面积200多亩,另有1万平方米的蔬菜加工车间即将竣工,投用后净菜年产能可提升2万吨左右。”

为了满足北京市场对蔬菜产品的高标准要求,合作社分别与北京市农林科学院蔬菜研究中心、河北省农林科学院合作,针对叶菜易萎蔫、易变色等加工环节存在的问题,不断改进处理技术,有效延长蔬菜的保鲜时间,提升净菜品质。

“以前是批发商上门收菜,往返时间长,不能保证蔬菜

的新鲜度。现在合作社有了物流配送专车,运输效率、菜品质量都有了保障。”在宁晋县北河庄镇翟村,司机翟小龙驾车驶出瑞青食用菌种植专业合作社,直奔北京新发地市场。

谈到近几年进京送菜的变化,翟小龙向记者介绍起他的新设备:“这辆冷藏车的驾驶室内部就有温度操作盘,可以实时观测、控制后面冷藏室的温度。以前没有冷藏车的时候,冬天为了保温,我还要给蔬菜盖上厚厚的棉被。”

设备更新了,道路也更通畅了。记者从宁晋县交通运输局了解到,当地聚焦净菜运输的主要路网和重点时段,常态化派出执法人员进行巡查,打造顺畅、高效、安全的“净菜进京”运输通道。此外,得益于京冀两地合力开通“河北净菜”进京直通车,如今,蔬菜从河北田间地头到北京消费者餐桌上,一般不超过24小时。

推动两地企业商超直采直供、解决终端销售网络平台问题……一系列关于“净菜进京”的资源整合与优化举措正在推进,既让北京市民餐桌上的蔬菜新鲜可口,又让河北农民的蔬菜有销路,钱包鼓起来,实现“两端”受益。

据新华社电

全球人工智能治理评估指数发布

我国位列第一梯队

记者从中国科学院自动化研究所人工智能伦理与治理研究中心获悉,该中心与远期人工智能研究中心联合发起制定的AGILE全球人工智能治理评估指数于近日发布。该指数对首批14个国家开展的评估显示,我国位列第一梯队,人工智能发展水平总量处于领先地位。

“AGILE全球人工智能治理评估指数的设计秉承‘治理水平同发展水平相匹配’的思路。”中国科学院自动化研究所人工智能伦理与治理研究中心主任曾毅表示,从人工智能发展水平、治理环境、治理工具和治理成效4个方面出发,纳入18个评估维度的39项评估指标,深入描绘了全球人工智能治理的现状,并强调了国际合作、公平发展和综合治理框架对于应对人工智能治理挑战的必要性。

据新华社电

我国积极推进碳封存地质调查工作

服务“双碳”目标实现

据新华社北京2月15日电(记者 王立彬)为服务“双碳”目标实现,我国积极推进碳封存地质调查及相关技术试验并取得一系列新进展。

记者近日从中国地质调查局获悉,目前我国持续深化碳封存机理、选址、监测等技术研究,探索开展人工干预增加岩溶汇试验,推进陕北百万吨级碳封存重大示范选址、黄河三角洲地质储能先导性试验。目前渤海、南海等重点海域碳封存选区评价已经完成。

农村黑臭水体治理有了工作指南

污染源头管控 严控“一填了之”

新华社北京2月15日电(记者 高敬)生态环境部日前与相关部门联合发布了《农村黑臭水体治理工作指南》,指导各地组织开展农村黑臭水体治理工作,解决农村突出水环境问题。

生态环境部土壤生态环境司有关负责人介绍,农村黑臭水体治理的基本原则是要因地制宜,分类施策。综合分析黑臭水体的特征与成因,因水体类型施策,精准治污。要经济适用,利用优先。合理选择低成本、易维护、高效率的治理模式。优先采取资源化利用、生态化等措施进行治理,降低治污成本。要典型引路,注重实效。

三部门联手惩治非法引进外来入侵物种犯罪

强化信息共享 形成防控合力

新华社北京2月15日电(记者 魏弘毅)为严惩违法违规引进外来入侵物种行为,海关总署联合最高人民法院和最高人民检察院开展行动,依法惩治非法引进外来入侵物种犯罪。加强联防联控,强化信息共享和执法互助,形成防控合力。

2023年7月,海关总署宣布在全国各口岸集中统一开展为期三年的严防外来物种入侵专项行动。今年,

指南明确了农村黑臭水体治理要求:一是整县系统治理黑臭水体。坚持以污染源头管控为根本,按照“控源截污、内源治理、水系连通、生态修复”的基本技术路线,以县级行政区为单位整县开展农村黑臭水体治理。二是优先选择资源化利用措施。三是严控将水体“一填了之”。实施并完成控源截污措施后,确因无水源而导致水体消亡的,在水利、自然资源等相关部门依法依规同意变更土地利用类型的情况下,征得农村集体经济组织同意的,方可采取覆土填埋等措施。

指南明确了水体不黑不臭,完成水体治理措施,建有长效管护机制、群众满意、公示无异议等5条验收标准。

王毅将出席慕尼黑安全会议并访问西班牙、法国

我外交部:巩固互信 扩大合作

新华社北京2月15日电 应慕尼黑安全会议主席霍伊斯根、西班牙外交大臣阿尔瓦雷斯、法国总统外事顾问博纳邀请,中共中央政治局委员、外交部长王毅将于2月16日至21日出席第60届慕尼黑安全会议,在“中国专场”活动上发表演讲,结合会议主题就重大国际问题介绍中方立场,并访问西班牙、法国,在法国举行中法战略对话。外交部发言人15日就此回答了记者提问。

发言人说,慕尼黑安全会议是具有重要全球影响的国际战略和安全政策年度论坛,中方曾多次派高级别代表参会。当前,世界大变局加速演进,世界进入新的动荡变革期,中共中央政治局委员、外交部长王毅与会,将就构建人类命运共同体、倡导平等有序的世界多极化阐释中方主张。

发言人表示,西班牙是欧盟重要国家和中国的全面战略伙伴。此访正值中国龙年伊始和中西关系开启新的50年之际,是中国外长时隔6年再次访西。双方均高度重视,西班牙方面作出周到友好安排。中方希望通过此访进一步落实两国领导人共识,延续建交50周年友好氛围,巩固互信,增进友谊,扩大合作,为中西全面战略伙伴关系注入新的内涵。

发言人指出,中法同为联合国安理会常任理事国和独立自主大国。今年是中法建交60周年。不久前,习近平主席同马克龙总统互致贺电并发表视频致辞,强调双方要共同努力,将面向下一个60年的中法全面战略伙伴关系打造得更加牢固和富有活力。王毅外长此次访法也是今年中法首场重要访问。王毅外长将同法方举行双边会见,并同法国总统外事顾问博纳举行新一轮中法战略对话。中方期待同法方一道,进一步深化战略沟通,巩固政治互信,扩大务实合作和人文交流,加强多边议题上的沟通协作,共同引领中欧关系行稳致远,并为世界和平、稳定与发展进步作出积极贡献。

日本2023年名义GDP降至世界第四

新华社东京2月15日电(记者 欧阳迪娜 刘春燕)据日本共同社15日报道,2023年日本名义国内生产总值(GDP)为4.2106万亿美元,降至世界第四位。多年位于日本之后的德国去年名义GDP约为4.4万亿美元,排名超过日本。

日本内阁府当天发布的初步统计结果显示,2023年日本实际GDP同比增长1.9%,名义GDP增长5.7%。

数据显示,2023年第四季度,日本实际GDP环比下降0.1%,换算成年率下降0.4%,连续两个季度负增长。该季度,占日本经济比重二分之一以上的个人消费环比下降0.2%,企业设备投资减少0.1%,均连续三个季度出现负增长;住宅投资下降1.0%,连续两个季度下降;货物及服务出口增长2.6%,连续三个季度增长。

从内外需对日本经济增长的贡献度来看,消费不振等因素导致2023年四季度内需对经济增长的贡献度为负0.3个百分点,外需贡献度为0.2个百分点。

韩国与古巴建立外交关系

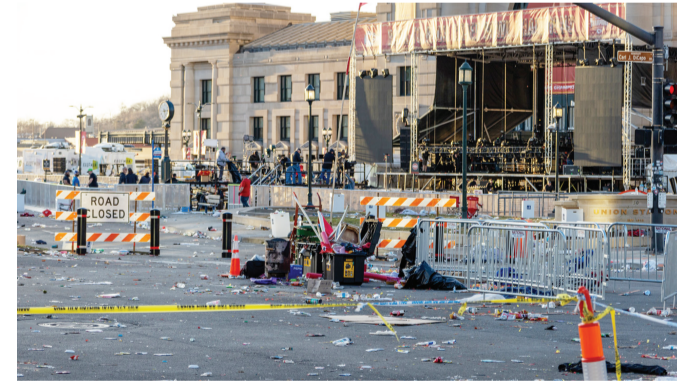
新华社首尔/哈瓦那2月14日电 据韩国外交部14日消息,韩国与古巴两国驻联合国代表处当天在美国纽约交换文件,决定建立大使级外交关系。

韩国外交部说,两国建交是韩国加强对中南美洲外交的重要转折点,为扩大两国经济合作及助力韩国企业进入古巴奠定基础,将扩大两国实质性合作作出贡献。韩国政府将与古巴政府积极协商开设驻外机构等后续措施。

同一天,古巴外交部发布公报宣布,古巴与韩国通过两国常驻联合国代表团交换外交照会,建立外交和领事关系。公报说,两国建交符合联合国宪章的宗旨和原则、国际法以及《维也纳外交关系公约》的规定。

据韩联社消息,古巴曾于1949年承认大韩民国政府,但在1959年古巴社会主义革命后,两国中断交流。

美国堪萨斯城枪击事件致多人死伤



2月14日在美国密苏里州堪萨斯城拍摄的枪击事件现场。

新华社发

美国密苏里州堪萨斯城14日举行游行活动,庆祝堪萨斯城酋长队赢得美国职业橄榄球大联盟(NFL)“超级碗”总决赛冠军。然而,游行期间发生枪击事件,目前已有1人死亡,20余人受伤。

美联社援引警方消息报道,枪击发生在游行结束之际,22名伤者中包括至少8名儿童。堪萨斯城警察局局长斯蒂芬·格雷夫斯在新闻发布会上介绍,已有三名嫌疑人被捕。

警方暂未公布嫌疑人情况以及行凶动机等细节。据美联社报道,堪萨斯城长期以来受枪击暴力困扰。2020年,堪萨斯城被美国司法部列入打击暴力犯罪9个目标城市名单。2023年,该市发生182起凶杀案,大部分涉及枪支暴力。

新华社专特稿

敬告用户

尊敬的用户:
我公司将于2024年2月17日至2024年2月23日期间,每日进行相关系统、网络和设备割接升级工作,届时可能会影响部分地区部分用户相关固网业务、IPTV业务、800被叫付费、201业务、校园宽带、光纤宽带、一卡充、移动定位业务、专线业务、4G/5G移动、114及116114业务、960110特服业务、一号通业务、短信、增值业务、网上营业厅及手机营业厅等各类业务的正常办理及使用。由此给您带来不便,敬请谅解,并衷心感谢您对联通的一贯支持。
中国联通网络通信有限公司天津市分公司