

便利的交通拉近了“家”的时空距离 春运“大迁徙”开启新版本

14日,2025年春运按下开始键。这本厚厚的时代影像正迎来新的一页。40天里,预计90亿人次在960多万平方公里的土地上交织流动。

从前,大家拎着大包小包在绿皮车上吃着泡面打着盹儿,即使旅途疲惫也无法冲淡回家的喜悦。如今,汽车疾驰、高铁飞驰、飞机翱翔、巨轮远航,“家”的时空距离越来越远,多样便利的交通让这场“全球最大规模人口迁徙”打开了更多新版本。

增开列车,“总有一趟适合你”

在北京工作的小陈最近惊喜地发现,铁路12306上能买到回老家四川乐山的直达高铁票了。“以前回家都要在成都中转一下,有点折腾,现在可以选择白天或夕发朝至的夜间高铁,一上车能直接睡到家。”他说。

铁路部门预测,今年春运全国铁路发送旅客有望突破5.1亿人次,日均1275万人次。这么大的客运量,怎么安全有序高效运送?

翻开新的列车运行图,我们不难发现,旅客列

车不仅较调图前增加了230列,且多个区域的运行方案和结构进一步优化。同时,国铁集团每天安排超1.4万列旅客列车、增加座席约50万个,增开临客列车、夜间高铁,并保障边远地区公益性“慢火车”开行。

“条条大路通家乡”,不少网友直呼“总有一趟列车适合你”。

日均1.85万个航班,“你有新的目的地订单”

9000万人次,这是民航春运旅客运输量的预测数据,也可能是个新纪录。与之匹配的,是计划全国日均约1.85万班的航班,和更多目的地。

京津冀、长三角、粤港澳、成渝四大城市群间的传统热门航线客流仍非常集中,是民航春运保障的主通道。不少航空公司新开的“小众”航线,热度也在上升。

从航空订票数据看,北方哈尔滨、长春、乌鲁木齐等“冰雪游”目的地和南方海口、三亚等“避寒游”目的地旅客量都将有较大幅度增长。同时,吉林延吉等“小众”目的地机票订单也增长迅速。

去冰雪大世界转一转、在非遗文化景点打卡、到海边享受阳光沙滩……不少上班族今年打算“分段式过年”——除夕前回家同家人看春晚、吃年夜饭;大年初一、初二再开启第二段度假旅程,团圆出游两不误。

自驾稳居主体,“说走就走”更安心

今年春运,自驾出行仍稳居主体地位,预计达到72亿人次,高速公路车流量单日峰值或创历史新高。

为了让“说走就走”的旅程更加安全顺畅,各地公安交警部门正会同有关部门全面排查人、车、路、企交通安全隐患,在交通繁忙点设置交警执法站,最大限度把警力、应急处置装备设备投放路面。

近年来,新能源汽车快速发展,更多人选择新能源汽车自驾出行。缓解“充电焦虑”,全国高速公路服务区(含停车区)已累计建成3.31万个充电桩、4.93万个充电停车位,已建设充电设施的高速公路服务区占比达97%。同时,四川、湖南、新疆等省份还将移动充电机器人引入高速公路服务区,“人找桩”变为“桩找人”,服务更贴心。 新华社记者黄垚

国内

五部门:加强校园食品安全工作

据新华社北京电 记者14日从市场监管总局获悉,国务院食安办联合教育部、公安部、国家卫生健康委、市场监管总局日前印发《关于进一步加强校园食品安全工作的通知》,聚焦校园食品安全主体责任、管理责任和现代化治理水平,部署各地进一步健全校园食品安全全链条防控风险的制度机制,强化校园食品安全保障。

通知要求,学校校长(园长)应切实履行第一责任人责任。学校要加强病媒生物防制,规范复用餐具清洗消毒、大宗食材采购和进货查验制度落实。实行承包经营的,应严格按照招标程序统一组织招标,建立食堂承包经营管理制度;实行校外供餐的,应选择具备集体用餐配送资质的校外供餐单位,严格实行评价和退出机制。

赵文君

最高法:严防趋利性执法司法

据新华社北京电 最高人民法院13日召开的全国高级法院院长会议提出,审判执行工作中要坚决克服地方保护主义,严防趋利性执法司法。

最高法提出,深刻认识趋利性执法司法的严重危害,严格依法加强对相关案件的审查,聚焦扩张管辖、人为制造异地管辖、以轻缓刑威胁诱导认罪认罚等情形,建立健全甄别、处置、防范机制。要支持、监督行政机关依法行政、守信践诺,依法监督、纠正违法利用行政手段干预经济纠纷问题,加强对查封、扣押、冻结等行政强制措施和行政强制执行的司法监督。

罗沙

江苏开建国内首个百万千瓦级居民虚拟电厂

据新华社南京电 记者从国网江苏省电力有限公司获悉,我国首个百万千瓦级居民虚拟电厂14日在江苏启动建设,旨在将省内海量居民家中的大功率智能电器整合进云端虚拟能量池,配合新能源发电特性开展灵活调度,助力全社会绿色低碳转型。此次开建的虚拟电厂,依托江苏新型电力负荷管理系统,借助大数据、物联网和人工智能等技术,可将空调、热水器等分散的家用电器聚合在虚拟能量池中。

陈圣炜

国际



智利第十四届“未来大会”开幕

1月13日,智利第十四届“未来大会”开幕式在首都圣地亚哥旧国会大厦内举行,神舟十九号乘组通过视频送上祝福。智利第十四届“未来大会”13日在圣地亚哥开幕。正在中国空间站执行任务的神舟十九号航天员蔡旭哲、宋令东和王浩泽发来祝贺视频。

新华社发

美国将新建两艘核动力航母 分别以克林顿和布什命名

据新华社华盛顿1月13日电 美国总统拜登13日宣布,美国将新建两艘“福特”级核动力航空母舰,分别以前总统克林顿和布什的名字命名。

拜登当天发表声明说,美国将在未来几年内开始建造两艘“福特”级核动力航母,它们将分别被命名为“威廉·杰斐逊·克林顿”号和“乔治·沃克·布什”号。拜登说,他已告知克林顿和布什这一消息。

拜登未说明这两艘航母开建的具体时间。

尹锡悦缺席弹劾案首次正式辩论

据新华社首尔电 韩国宪法法院当地时间14日14时许举行总统尹锡悦弹劾案第一次正式辩论,尹锡悦缺席庭审。

根据韩国法律,当事人需出席正式辩论。如果当事人不出席首次正式辩论,宪法法院将宣布结束当天审判,确定下一次辩论日期。但如果第二次正式辩论当事人仍不出席,宪法法院便可在缺席情况下进行审判。

冯亚松

体育

2025年女篮亚洲杯分组出炉

据新华社北京电 国际篮联(FIBA)日前发布了2025年FIBA女篮亚洲杯A级赛的分组和赛程,中国女篮与韩国队、新西兰队和印度尼西亚队同处一组。

本届比赛将于7月13日至20日在中国深圳举行,共有8支球队参与A级赛。上届冠军中国女篮身处A组,同组球队分别是12次夺得女篮亚洲杯(亚锦赛)冠军的韩国队、2023年女篮亚洲杯四强之一新西兰队和2023年女篮亚洲杯B级赛冠军印度尼西亚队。

曹奕博

丁俊晖晋级斯诺克大师赛八强

据新华社伦敦电 中国名将丁俊晖13日以6:5力压老将威廉姆斯,晋级斯诺克大师赛八强。

斯诺克大师赛为一年一度的重量级邀请赛,由世界排名前16的球员参与对决。37岁的丁俊晖已是第19次参赛,不过他的唯一一个大师赛冠军头衔还要追溯到2011年。

13日,面对年近50岁的威廉姆斯,丁俊晖在4:5落后的情况下连赢两局,四分之一决赛将对阵世界第一特鲁姆普和霍金斯之间的胜者。

张薇



澳网张帅晋级第二轮

1月14日,张帅在比赛中回球。当日,在墨尔本进行的2025年澳大利亚网球公开赛女单首轮比赛中,中国选手张帅2比0战胜美国选手凯斯勒,晋级下一轮。

新华社发