

新闻快览



1月8日,中国航天员科研训练中心在北京航天城举行神舟十八号航天员乘组与记者见面会,叶光富(右二)、李聪(右一)、李广苏(右三)3名航天员从太空返回两个多月后首次正式公开亮相。【新华社记者 李明刚 摄】



1月9日,环卫工人在贵州省开阳县砾石大道清理路面积雪。受新一轮冷空气影响,贵州省内大部分地区迎来降雪、降温天气,贵州省启动低温雨雪冰冻灾害IV级应急响应。【新华社发(袁福洪 摄)】



1月8日,在加沙地带中部城市代尔拜拉赫,人们从以军轰炸后的建筑旁走过。巴勒斯坦加沙地带民防部门负责人马哈茂德·巴萨勒1月8日说,以色列军队当天空袭加沙地带多地,造成至少31人死亡。【新华社发(里泽克·阿卜杜勒贾瓦德 摄)】



1月7日,在美国加利福尼亚州南部洛杉矶县沿海社区帕西菲克帕利塞兹,野火吞噬房屋。美国加利福尼亚州南部洛杉矶地区野火持续肆虐,截至8日下午已造成至少5人死亡、至少1100栋房屋损毁。根据洛杉矶县警方通报,该地区目前有至少5处危险性野火蔓延。其中一处野火过火面积超过60平方公里,摧毁洛杉矶县沿海社区帕西菲克帕利塞兹包括公共图书馆在内的约1000栋房屋。【新华社发(邱晨 摄)】

韩国在野党再次向国会提交“内乱特检法”

新华社首尔1月9日电(记者 冯亚松)据韩国媒体报道,韩国在野党9日再次向国会提交了前一日被否决的“内乱特检法”。韩媒报道还说,在野党计划将独立检察官候选人推荐权交给大法院院长。韩国国会8日就调查尹锡悦的“内乱特检法”和调查尹锡悦夫人的“金建希特检法”进行再次表决,两项特检法案均未获通过。

让回家路更平安、更顺利

——七部门单位有关负责人谈全力保障2025年春运平安有序运行

新华社记者 叶昊鸣 魏玉坤

1月14日,2025年春运将拉开帷幕。今年春运整体形势如何?如何保障公众平安顺利出行?在8日国新办举行的新闻发布会上,七部门单位有关负责人进行了回答。

交通出行人数或创历史新高

“从总体规模看,据交通运输部等部门预计,全社会跨区域人员流动将达到90亿人次。”发布会上,国家发展改革委副主任李春临说。

据介绍,今年春运期间全国铁路发送旅客有望突破5.1亿人次,日均1275万人次,同比2024年春运增长5.5%;民航春运旅客运输量有望突破9000万人次,创同期历史新高。作为出行的主体,自驾出行预计达到72亿人次,约占全社会跨区域人员流动量的八成,高速公路车流量单日峰值或创历史新高。

在时空分布方面,李春临表示,今年春节较往年偏早,春节前后将呈现学生、务工、探亲、旅游等四种客流叠加情况,集中度较高;京津冀、长三角、粤港澳、成渝等城市群仍是客流主要集中区。

“考虑到春运期间交通运输将在短时间内提升至满负荷状态,保畅通、保安全、防范恶劣天气、统筹客货运输等方面存在着较大压力。”李春临说。

日前,国家发展改革委同相关部门和单位联合印发《关于全力做好2025年春运工作的意见》。李春临表示,今年春运将最大限度满足客货运输需要,加强客流需求研判,做好运力统筹协调,统筹做好煤炭等重要能源物资、粮食等生活物资、节日商品、春耕备耕等物资的运输保障。

持续做好高峰期出行保障

与往年相比,今年春运群众出行规模进一步增长。同时,今年也是第一次将除夕列入法定假期,8天春节长假前后,客流集中度较高。

统筹旅客运输和货运保供需要,国铁集团客运部负责人朱文忠表示,将深入挖掘线路和装备资源,最大限度提升运输能力,着力增加春运客流集中方向运力,统筹兼顾安排好非客流集中方向列车,保持普速旅客列车开行规模。“每日安排旅客列车超1.4万列,每日可增加座席50万个左右,客座能力同比增长4%左右,全力保障广大旅客的出行需求。”朱文忠说。

近年来,新能源汽车快速发展,不少人选择新能源汽车自驾出行,做好公路沿线充电服务保障,是社会大众关注的热点。

“截至2024年11月底,全国高速公路服务区(含停车区)累计已经建成充

电桩3.31万个、充电停车位4.93万个,较2023年底分别增加1.21万个、1.66万个,已建设充电设施的高速公路服务区占比从2023年底的85%提升到了97%。除少数高海拔服务区外,基本实现了全覆盖。”发布会上,交通运输部运输服务司负责人高博说。

针对春运期间如何进一步做好新能源汽车出行保障,高博表示,全国高速公路服务区广泛应用120千瓦及以上的快充设施,浙江、江苏、广东等省份已建设600至800千瓦的超级充电站,尽量满足短时快充的需求。除此之外,还将合理布设移动式应急充电设备,统筹做好充电资源调配。

多措并举确保回家路平安顺利

春运关系着亿万家庭新春团圆,平安出行,顺利出行,是民之所望、心之所向。

公安部交通管理局局长王强表示,公安部部署开展全国公安系统安全生产风险隐患排查行动,强化冬季突出安全隐患排查治理,会同有关部门全面排查人、车、路、企交通安全隐患,严禁不合格的车辆、不合格的驾驶人参加春运,推动桥梁隧道、急弯陡坡、临水临崖、高速公路出入口和事故多发点段的隐患治理。

近期,国际民航连续发生两起重大事故。中国民航局运输司司长徐青介绍,民航局已成立春运安全专项检查督

导组,赴全国各地对行业各生产运行单位冬季安全运行组织实施、日常隐患排查治理、应急处置等情况进行重点督查。“民航局将强化安全责任落实,加强生产组织、风险防范和隐患排查治理,坚决确保航空安全。”徐青说。

今年春运期间,影响我国的冷空气活动比较频繁。中国气象局应急减灾与公共服务司司长王亚伟建议,北方地区加强防范阶段性降雪造成的道路结冰、积雪对交通和旅游出行带来的不利影响,西南地区高海拔桥梁、隧道等局部路段需要防范道路结冰等不利影响,华北、四川盆地要注意防范阶段性能见度较低对交通出行带来的不利影响。同时,要密切关注西部、东北等地阶段性低温雨雪天气导致的供暖用能需求增加,以及输电线路和电力设施覆冰风险。

应急管理部安全协调司司长汪崇鲜表示,为进一步做好春运期间灾害防范应对,应急管理部会同有关部门修订完善应急预案,强化物资队伍准备与培训演练,提前配置一批重型除雪除冰装备,进一步提升电力、高铁的融雪除冰能力。

“春运关系着经济社会发展和人民群众切身利益,我们将全力以赴做好春运各项工作,有效保障春运平安有序安全,保障人民群众平安、便捷、温馨出行。”李春临说。

【新华社北京1月8日电】

2024年我国快递业务量突破1700亿件

新华社北京1月8日电(记者 戴小河)国家邮政局局长赵冲久1月8日在2025年全国邮政工作会议上介绍,2024年我国快递业务量达到1745亿件,快递业务收入1.4万亿元,同比分别增长21%、13%。

赵冲久说,过去这一年,国家邮政局聚焦“物流共流”的美好愿景,更好赋能实体经济发展。纵深推进快递进村,

继续实施“一村一站”工程,积极服务现代农业,开展农村电商与快递协同发展示范创建工作,助力脱贫县和国家乡村振兴重点帮扶县打造当地农副产品致富产业取得好的成效。稳步发展快递进厂,引导培育快递服务先进制造业项目,全国累计形成1670个业务收入超百万元的重点项目。一批具有引领作用的项目取得显著进展,圆通助力

C919国产大飞机空中展翅,邮政速递服务国产新能源汽车出海驰骋。加快推进快递出海,加强枢纽中心建设,累计建成境外分拨中心297个,海外仓333个,喀什国际邮件互换局叠加交换站功能。强化干线运输能力,新增南京—卢森堡等洲际快递货运专线,累计开通16条中欧班列运邮线路、25条海运邮件专线。

2025年是“十四五”规划的收官之年。国家邮政局将加快推进交通强国邮政篇建设,持续推进行业生产组织效能提升,加快推进农村寄递物流体系建设,大力推动行业绿色低碳发展等。预计2025年行业仍将保持稳步上升态势,快递业务量将达到1900亿件,快递业务收入将达到1.5万亿元。

冷空气将频繁影响我国

新华社北京1月9日电(记者 黄彦)据中央气象台预报,9日本轮冷空气影响持续,江汉、江南、贵州东部、华南西部等地将出现4℃至6℃降温,局地降温8℃以上。预计未来一周,还将有两股冷空气影响我国。

中央气象台首席预报员张芳华分析,本轮冷空气过程影响范围广,但强

度整体不强。受冷空气和南支槽东移共同影响,多地出现雨雪天气。

预计10日至12日,新一轮冷空气影响我国,新疆东北部、内蒙古中西部、西北地区东部以及青藏高原大部等地将有大风降温天气。14日至16日,还将有冷空气影响我国中东部地区,带来大范围大风降温过程。

春运即将开始,不少公众担心遇极端天气影响出行。中国气象局应急减灾与公共服务司司长王亚伟表示,预计春运期间影响我国的冷空气活动比较频繁,强度总体偏弱,但冷暖起伏较大。

王亚伟建议,北方地区加强防范阶段性降雪造成的道路结冰、积雪对交

通和旅游出行带来的不利影响;西南地区高海拔桥梁、隧道等局部路段需防范道路结冰;华北、四川盆地还要注意防范阶段性能见度较低给交通出行带来的不利影响。同时,要密切关注西部、东北等地阶段性低温雨雪天气导致的供暖用能需求增加,以及输电线路和电力设施覆冰风险。

三部门调拨第二批2万件中央救灾物资

新华社北京1月8日电 根据西藏定日县6.8级地震救灾工作需要,8日国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部协调青海、四川两省,以及中国红十字会总会等向日喀则市地震灾区援助救灾板房2000套。在前期调拨2.2万件中央救灾物资基础上,再次向灾区增加调拨棉被、折叠床等2万件中央救灾物资,重点支持地震影响较重的定日县及周边地区开展救灾救助工作。

针对灾区高原高海拔气候寒冷等特殊困难,国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部协调青海、四川两省,以及中国红十字会总会等向日喀则市地震灾区援助救灾板房2000套。在前期调拨2.2万件中央救灾物资基础上,再次向灾区增加调拨棉被、折叠床等2万件中央救灾物资,重点支持地震影响较重的定日县及周边地区开展救灾救助工作。

此外,国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部会同商务部通过应急物资社协同保障机制,协调中国乡村发展基金会等向灾区援助第二批御寒保暖物资等20万件,支持灾区做好受灾群众基本生活保障工作。

地震发生后,中国地震局持续组织中国地震台网中心、西藏自治区地震局、地震预测研究所等单位开展多

次紧急会商,滚动研判震区近期地震趋势;派出西藏、四川、云南、甘肃、青海、新疆等地地震局以及中国地震局所属震防中心、地质所、工力所等单位90余人,携带专业设备紧急赶赴震区,指导和协助当地政府开展现场应急流动加密监测、灾害调查、烈度评定等应急处置工作。目前已完成2个流动测震台站架设及数据回传。



1月8日,医护人员在日喀则市定日县措果乡野江村进行消杀。西藏自治区应急管理厅厅长洪力8日表示,定日县“1·07”地震震后救援搜救工作已转为受灾群众安置和灾后重建。下一步自治区将持续加强震情监测预警,继续全力搜救,不落一人,全力救治受伤人员,做好受灾群众安置和入夜冬季保暖取暖工作,防止次生灾害,全力加快灾情核查和灾后重建。【新华社记者 晋美多吉 摄】