

习近平向第37届非洲联盟峰会致贺电

新华社北京2月17日电 国家主席习近平17日致电祝贺第37届非洲联盟峰会召开。

习近平指出,当今世界正值百年未有之大变局,以中国和非洲为代表的“全球南方”蓬勃发展,深刻影响世界历史进程。非盟团结非洲国家联合

自强,大力推进一体化和自贸区建设。非盟成功加入二十国集团,使非洲在全球治理中的代表性和话语权进一步提升。中方对此表示衷心祝贺。

习近平强调,过去一年里,中国和非洲关系持续深入发展,中非领导人对话会成功召开,双方决

定相互支持探索各自的现代化道路,共同为实现发展愿景创造良好环境。2024年将召开中非合作论坛新一届会议,我愿同非洲国家领导人一道,着眼造福双方人民,精心规划中非合作新蓝图,推动共建高水平中非命运共同体。

新华社北京2月17日电 2月17日,正月初八,春节假期的最后一天,也是整个假期出行返程的高峰。南来北往,东行西进,人们收拾好行李,离开家乡,踏上返岗的路途。

来自交通运输部的相关信息显示,受返程全社会跨区域人员流动量持续高位运行影响,预计当日14时至18时为出行集中、易发生拥堵缓行时段,高速公路峰值将达到6520万辆,是春运期间路网平均车流量的1.75倍左右。同时受寒潮影响,近日我国大部地区将出现大风、降温天气,中东部地区将有大范围雨雪天气,给公路出行带来不便。

“大客流叠加恶劣天气等不确定因素,给春运服务保障和安全生产工作带来较大压力。”交通运输部有关负责人表示,各地交通运输部门采取积极措施,全力做好路网调度、运输组织、安全应急、疏堵保畅等工作,切实保障旅客安全、有序、温馨出行。

为应对新一轮低温雨雪冰冻灾害防范,湖北交通加强重点路段监测预警,加大事故施救调度力度,不断完善应急响应流程;充分运用交通信息技术,密切关注路网运行情况,综合调度各方资源;同时加强车

辆引导分流,坚持“远端引导、近端分流”工作原则,通过广播、电子显示屏、地图导航等引导司机避开拥堵路段等。

为进一步提升春运期间外地师生回沪返校的出行体验,上海市交通委依托交通生活数字化转型“出行即服务”平台,组织“春运回沪返校定制专线”,提供2月16日至3月5日期间从虹桥长途汽车站开往6个方向27所高校校区的定制专线。返校师生根据已完成预约购买的线路,抵达虹桥枢纽指定上客点,核验后即可乘坐专线。

为确保务工人员安心返乡、舒心返岗,辽宁阜新市人社部门聚焦重点就业群体和企业用工需求,全力打好政策服务“组合拳”,提前筹划、精细安排,建立“节前送、节后接”运输模式,在企业放假、复工日组织16辆大巴车开展“点对点”专车直达运输服务,专车从家门口直达厂门口,助企稳岗复工。

春节期间进入尾声,铁路返程客流持续攀升。从铁路12306预售票情况来看,北京、上海、广州、郑州等城市客流较多。为此,中国铁路北京局集团公司北京地区各大车站主动对接所在站区管委会,实时共享客流数据信息,动态调整公共交通运力供应;中国铁路上海局集团公司在京沪、广

深、徐蚌、合阜等热门方向增开旅客列车410列,对187列动车组列车实行重联运行;中国铁路郑州局集团公司开行夜间高铁56列,增开去往焦作、周口、太原、南京等方向的旅客列车15列……各地铁路部门加大运力投放,及时在热门线路区段增开旅客列车,落实便民利民惠民措施,全力做好旅客出行服务保障。

兰州中川国际机场,身穿红马甲的“小红帮您”工作团队穿梭在熙熙攘攘的返程人群中。耐心解答旅客的问询,为首次乘机的旅客提供指引,为无陪伴的儿童办理登机手续……团队用精细化的服务,为南来北往的旅客带来出行的便利和返程的舒心体验。

琼州海峡迎来春节返程高峰。为最大限度保障过海需求,海事部门协调推动秀英港7、8号泊位应急使用,每日最大可增加发班34艘次;指导运营企业调派全部客滚船参与待渡车辆抢运,提高船舶周转效率,最大限度满足各个港口运力需求。此外,海事部门密切关注海峡寒潮大风和冬季浓雾气象预警,提醒客滚船和企业提前做好应急准备,实现分港区、分航区、分时段精准化交通管理。

各地各部门切实保障返程出行平安

春运返程高峰到来
首次飞出国门参加航展
国产大型客机C919

远离节后综合征



新华社制作

春运返程遇寒潮 复杂天气如何应对?

新华社北京2月17日电 目前已进入春运返程高峰,不少公众陆续结束休假踏上返工路途。据中央气象台预报,17日至22日寒潮天气将影响我国,多地气温将“坐过山车”,大范围雨雪也将再次上线。

农历年前,暴雪、冻雨成为不少公众归途中的“拦路虎”。这轮寒潮会“重蹈覆辙”吗?春运返程需做好哪些防范?

从气温看,本轮寒潮主体影响前,中东部大部地区气温显著回升,19日前后江南大部、华南及贵州、云南等地日最高气温有25℃至28℃,江西、福建等地部分地区甚至可达30℃左右,可能接近或突破历史旬极值。

但受寒潮影响,我国大部地区气温将自西向东、自北向南普遍下降8℃至12℃,部分地区降温12℃至18℃,新疆东北部、内蒙古、东北地区及湖北、湖南等地部分地区累计降温幅度可达20℃以上。23日前后,最低气温0℃线将南压到苏皖南部、江西北部至湖南南部、贵州南部一带。24日起,中东部地区气温将自北向南陆续回升。专家表示,短时间内气温剧烈变化容易诱发感冒等呼吸道疾病。“未来一周是返程出行高峰时段,建议易感人群注意防寒保暖,在人群密集处尽量佩戴口罩。”中国气象局公共气象服务中心高级工程师李筱竹说。

降水方面,预计18日至22日,内蒙古中东部、东北地区、西北地区东部、华北大部、黄淮、江淮、江汉、江南北部和西部及贵州等地将先后出现雨转雨夹雪或雪,东北、华北、黄淮等地部分地区有大到暴雪,局地大暴雪;20日至22日,河南、湖北、湖南、贵州等地部分地区还将有冻雨。

李筱竹介绍,大范围雨雪天气过程将对春运返程造成不利影响。18日黑龙江、吉林、辽宁等地高速部分路段路面结冰、积雪风险较高;19日至22日,河北、山西、陕西、山东、河南、江苏、安徽、江西、湖北、湖南、贵州等地高速部分路段受降雪或雨夹雪、冻雨影响,结冰风险较高。