

春运平稳收官 出行人数再创新高

——2025年春运盘点

2月22日,2025年春运正式落下帷幕。40天里,全社会跨区域人员流动量为90.2亿人次,出行人数再创新高。

高铁飞驰、汽车穿梭、飞机翱翔、巨轮远航……人们在春运交响曲中行进,960多万平方公里神州大地上,汇聚交织成流动中国的生动图景。

人潮涌动活力足

2月21日,春运临近尾声,但连接浙江杭州和宁波的主干道杭甬高速,仍旧持续迎来大量车流。

“今年春运,车流量比往年都要大。”浙江交通集团宁波管理中心工作人员安洋中说,“以杭甬高速的陆埠收费站为例,最高日均车流达4万辆次,峰值时间平均每分钟就有50辆车进出。”

今年春运,公路出行是主要出行方式。来自交通运输部的数据显示,春运期间,我国公路人员流动量为83.9亿人次。

作为大众化交通工具,铁路出行承担着保障人们距离、大规模流动的职责。

2月20日中午,14名老挝游客组成的旅游团搭乘D88次中老铁路国际客运列车,免签入境云南省西双版纳傣族自治州。中老铁路春运期间累计发送旅客超290万人次,磨憨边检站统计数据显示,跨境游客超4.2万人次,比去年春运增长超49%。

新华社北京2月23日电 我国将打造全国50%人口密集区及重点灾害带航空救援覆盖,城市群核心区域航空应急救援达到30分钟响应,重点灾害带实现1小时响应。

这是记者23日在中国灾害防御协会航空应急救援分会成立大会上了解到的。

当日,中国灾害防御协会航空应急救援分会在北京成立,分会名誉会长闫鹏表示,我国自然灾害频发,航空应急救援凭借其快速反应、全域机动、立体救援的优势,能高效应对多灾并发的复杂局面,为受灾受困群众搭建起“空中生命线”,最大程度减少伤亡与损失。

闫鹏介绍,经过多年努力,我国航空应急救援建设取得了一定成绩,但与国际相比仍有差距。例如美德日等国,均建立起完善的航空应急救援体系。

中国灾害防御协会会长郑国光对记者说,航空应急救援是我国应急救援体系的重要组成部分,航空应急救援分会要确立“主动防控、科技赋能、社会共治、国际协作”的发展理念,组织各方力量积极参与各类应急救援行动。

中国工程院院士刘大响在接受记者采访时建议,分阶段分步骤推动现代化航空应急救援体系建设发展,2025至2030年,实现全国50%人口密集区及重点灾害带航空救援覆盖,城市群核心区域达到30分钟响应,重点灾害带实现1小时响应。

中国灾害防御协会是全国唯一的综合性防灾减灾救灾领域国家一级社团组织。航空应急救援分会是中国灾害防御协会新批准成立的分会。

持续增长的出行人数,彰显流动中国的生机与活力——

春节长假最后一天,人们推着行李箱在上海火车站内往来穿梭。这一天,上海站单日到达旅客约83.7万人次,创单日到达客流最高纪录;

滴滴出行数据显示,今年春运打车订单量比2024年春运上涨13%,其中兰州成为打车单量涨幅最高的省会城市,同比上涨103%;

春节8天假期,海口美兰、三亚凤凰、琼海博鳌三大机场共执行航班9488架次,运送旅客约161.3万人次,同比显著增长。

交通运输部运输服务司有关负责人表示,今年春运总体平稳有序,通过多种交通方式协同联动,各地交通运输部门全力保障人民群众平安便捷出行。

服务保障出行畅

“登机时还穿着裙子,现在就把棉衣棉裤换上了,真是太人性化了。”刚刚落地哈尔滨机场的广州游客黄女士深有感触。

借着今年亚冬会的热潮,“尔滨”吸引了大批游客。“今年机场增设了21间更衣室,并设置感应穿衣镜、固定座椅、置物台等,力争让旅客们能够暖身,暖心又暖行。”黑龙江机场集团航站楼管理部负责人徐世宇说。

为有效保障充电站电力设备、充电桩设备安全稳定运行,国网辽宁朝阳供电公司

春节前后组织人员对朝阳市各充电桩桩体、性能、充电桩、充电线缆等进行细致检查。

“我们对充电桩设备及负责维护的公共充电桩站点开展了4轮全面体检,保障新能源车辆充电无忧。”国网辽宁朝阳供电公司营销部主任李超越说。

滴滴出行数据显示,今年春运打车订单量比2024年春运上涨13%,其中兰州成为打车单量涨幅最高的省会城市,同比上涨103%;

春节8天假期,海口美兰、三亚凤凰、琼海博鳌三大机场共执行航班9488架次,运送旅客约161.3万人次,同比显著增长。

交通运输部运输服务司有关负责人表示,今年春运总体平稳有序,通过多种交通方式协同联动,各地交通运输部门全力保障人民群众平安便捷出行。

货畅其流运输忙

午后,“创新12”轮抵达山东港口日照港岚山港区。在汽运装车现场,装载机司机们熟练地操作设备,一辆辆装满货物的车辆有序驶向码头。

港外万家灯火,港内如火如荼。春运期间,山东港口多措并举确保物流通道畅通。数据显示,山东港口电煤、LNG、粮食、化肥等重要物资疏运突破1000万吨,创山东港口最佳春运成绩。

镜头向西移动,山西瓦塘站兴保铁路专用线上,满载煤炭的重载列车沿着铁轨穿越山河,将“乌金”送达华东沿海港口及能源需求腹地。

积极应对冬季能源保供,中国铁路太原局集团有限公司临汾综合段组织各站点精准对接每日装卸计划和装卸车进度,掌握货源上站、设备状态、等线排队等信息,持续提高运输能力。

春运期间,既要关注重要物资保通保畅,也要关注民生物资运输稳定。

除夕当天,天刚蒙蒙亮,货拉拉司机黄安全已经驾着货车,穿梭在花市、商超、生鲜市场之间。

“今年置办年货、购买花卉盆景的人比往年多了不少,帮助他们把货物运送回家过个好年,我自己也很高兴。”黄安全说。

春运期间,数以万计的货拉拉司机穿梭在城市的大街小巷,为民生物资运输贡献力量。平台数据显示,今年春运期间全国订单量同比增长31.4%。

40个日夜过去,神州大地迎来明媚春光。自信勤劳的中国人民,奋进在更加充满希望的一年。(新华社北京2月23日电)



早春乐享周末时光



2月23日,游客在湖北省宣恩县仙山贡水旅游区的梅园踏青赏梅。



2024年全国新开工改造城镇老旧小区5.8万个

新华社北京2月23日电 住房城乡建设部近日公布数据,2024年全国新开工改造城镇老旧小区5.8万个,超额完成5.4万个的年度目标任务。根据各地统计上报数据,北京、河南、广西等11个地区超额完成计划。

据了解,今年我国将谋划实施一批城市更新改造项目,全面完成2000年底前建成的城镇老旧小区改造任务,持续实施完整社区建设、既有建筑改造利用和老旧小区更新改造等民生工程、发展工程。



2月23日,市民在长沙市岳麓区岳麓街道五星村观看哪吒主题墙绘。近日,随着《哪吒之魔童闹海》电影热映,全国多地的艺术爱好者发挥奇思妙想,根据动画电影创作多种形式的作品。

宁夏国风非遗皮艺海外放异彩

(上接第一版)

如何进一步提升品牌知名度和影响力?乔雪一直在思考。答案来了:宁夏出台了《黄河流域宁夏非物质文化遗产传承弘扬专项规划》。中华优秀传统文化是中华民族的瑰宝,具有丰富的内涵和独特的韵味。意识到中华优秀传统文化的影响力和消费号召力后,乔雪开始主打国风系列产品,作品大量融入国风元素。如“山海经”皮包系列,雕面创意灵感就来自《山海经》,包括“祥瑞九尾”“山海鲲鹏”等设计。其他作品融入了贺兰山岩画、沙漠等具有地方特色的元素,这种设计风格激发了国外消费者对东方美学的向往和追求,让他们感受到中华优秀传统文化的魅力。在制作技法上,乔雪也进行了创新和改进。在雕刻中,更注重线条的流畅和图案的立体感,使作品更加生动逼真。

如今,“匠人乔”产品远销13个国家和地区,成为宁夏海外的一张亮丽名片。

“手工皮艺的独特韵味与精湛工艺是机器生产无法复制的。今年我们将进一步加大国外市场的开拓力度。相信通过不断努力和创新,我们的非遗皮艺产品将在国际市场上展现出更强的竞争。”乔雪说。

宁夏北瓷的“1+1>2”

(上接第一版)

目前,该公司电子封装陶瓷材料技术指标不仅达到了国外同类产品的质量标准,成本还低20%左右。

部门负责人评价

自治区工业和信息化厅技术改造投资处相关负责人说,今年将开展大规模设备更新改造试点示范推广工作,充分发挥成功案例示范作用,为后续更新改造提供实践经验,推动全区工业和信息化领域整体转型升级。作为自治区重点示范项目,北瓷响应国家“两新”政策号召,淘汰低效设备,引进一批高端生产设备,大大提升了产品质量,降低了生产成本,为企业进一步占领市场奠定了良好基础。希望全区企业竞相看齐,抓住政策机遇提升产品供给能力,进一步提高企业市场竞争力。

国产大模型加速迭代 开源渐成“必选项”

2025全球开发者先锋大会正在上海举行,一批国内外头部人工智能企业发布了多项重磅技术与解决方案,共同探讨人工智能产业的发展之路。作为人工智能领域一个重要的技术和应用分支,大模型的发展成为本次大会的热门话题。国产大模型有哪些发展新趋势?记者就此采访了多位业内人士。

AI大模型应用“百花齐放”

以为企业、开发者、个人用户提供场景丰富的服务。”

而场馆另一侧,宇树科技的人形机器人牵着机器狗在场馆内遛弯,引来众多观众围观。据宇树科技市场经理孙宝岩介绍,宇树科技的机器狗销量已达到全球市场占有率为60%以上。

“随着AI技术和硬件能力的提升,机器狗的应用场景也变得更加多元。”孙宝岩说,

大模型开源成为主流

Max-01系列模型;阶跃星辰2月18日宣布开源的两款多模态大模型也和大家见面……

可以发现,这些头部人工智能企业都聚焦于“开源”,共享最新前沿技术成果的同时,也在致力于降低算力成本。

“高水平模型的开源能够让大众免费体验优秀大模型的技术能力,从而推动人工智能技术的普及和渗透率的提升。”刘华说,“同

时,开源还能吸引更多开发者参与,共同推动大模型行业快速发展。”

商汤科技产品总监、小浣熊家族产品负责人贾安亚认为,更多人开始尝试使用大模型产品,对于整个AI生态和产业发展来说都是一个利好消息,“不同开源模型在能力上各有所长,大家也希望通过保持产品开放性,博采众长。”

站在开发者视角,开源同样可以帮助AI

大模型提高内容生成上的准确率。“这也是未来大模型之间重要的竞争指标,即谁的内容准确率更高,可信度更强。”阶跃星辰副总裁李环说,国内开源生态的成熟推动了厂商的跟进,“我们此次开源大模型发布后,第一时间就得到了云厂商、社区、芯片厂商的跟进适配,说明大家都看到了开源社区的蓬勃生机和力量,也能帮助厂商更好地去做迭代。”

据艾瑞咨询研究院预测,到2028年,中国人工智能产业的规模有望达到8110亿元,人工智能和机器人等新兴产业将释放出巨大

注。上海市委网信办总工程师杨海军说:“中国是率先出台生成式人工智能服务管理办法法规的国家。我们希望通过这次大会,加强国内外人工智能治理交流合作,共同应对人工智能可能带来的风险挑战。”

据艾瑞咨询研究院预测,到2028年,中国人工智能产业的规模有望达到8110亿元,人工智能和机器人等新兴产业将释放出巨大

的市场潜力和发展空间。

模速空间运营方、上海大模型生态发展有限公司董事长杨晶晶说:“当前大模型产业发展迅猛,需要我们保持战略定力和对产业成长的耐心。厚植沃土静待花开,有了好的土壤,相信‘种子们’终会茁壮成长为一片森林。”

(新华社上海2月23日电)

培育产业生态是关键

型产业链的每一环。算力层有无问芯弯、亿电智算等,数据层有库帕思、上海人工智能实验室开源数据平台OpenDataLab等,基础大模型有商汤科技、MiniMax、阶跃星辰等,应用层有教育大模型作业帮、能源大模型达卯智能等。

良性的产业生态亦不可脱离安全的范畴。近两年,人工智能的安全治理备受关