

# 全力确保春运安全、平稳、顺利

## ——交通运输部相关负责人谈2026年春运客流及保障情况

2026年春运将于2月2日开始,开始时间较往年偏晚,且中间包含9天春节假期,客流出行强度大,备受社会关注。

在1月30日交通运输部举行的例行新闻发布会上,交通运输部运输服务司副司长高博用“五个新高”形容了今年春运的客流情况——

全社会跨区域人员流动总量将创历史新高,预计达到95亿人次;

春节9天假期日均全社会跨区域人员流动量或创春节假期新高,预计日均人员流动量将达到299亿人次;

单日峰值或创历史新高,初步预测峰值将出现在正月初六,预计全社会跨区域人员流动量将达到34亿人次;

单日自驾出行和高速公路车流量有望创历史新高,预计高速公路车流量单日峰值将达到7100万辆次;

新能源车出行总量将创历史新高,预计将达到38亿辆次。

面对新形势,高博表示,交通运输部已准备了较为充足的运力,将通过加密班列班次,共享到站时间、旅客数量等信息,有序做好干线运输与城市交通高效衔接。

强化重点枢纽运力保障,高博表示,将根据到发客流变化,综合采取延长运营时间、缩短发车间隔、调度机动运力等方式,做好客运枢纽到发旅客城市公交、城市轨道交通、出租汽车集疏运服务保障。“目前全国已经有48个火

车站实现与城市轨道交通安检互认。”

针对热门旅游城市、景区景点等,高博说,将引导企业加大运力投放,通过开行旅游包车、旅游直通车、定制客运等方式,有效保障旅客出行需求。

近几年春运,自驾出行占主体,租车出行也成为热门选择。

“今年春节假期期间,全国租车出行的日均订单量,我们预计同比将有两位数增长。”高博表示,交通运输部将从三个方面进行保障——

加大供给。指导各地和重点租赁企业加强需求研判,优化车辆调配供应,加大旅游资源富集地、热门自驾游线路沿线城市,以及机场、高铁站等重点区域车辆投放,推广“高铁/民航+落地租车”服务。

提升服务。指导各地和重点租赁企业在热门地区提供异地还车服务,扩大免费或低价还车覆盖。引导租赁企业开展上门取送车、24小时自助取还车、“信用免押金租车”、轻微划痕免理赔等便民服务。

保障安全。鼓励租赁企业增加投放三年以上车龄新车,保障车辆技术状况良好,督促租赁企业加强车辆维护,针对天气寒冷、雨雪冰冻多发地区,指导租赁企业为车辆配备必要的安全设施,加强租用人安全驾驶提示提醒,提高应急救援服务保障能力。

提高出行体验,保持出行“福

利”。与往年一样,今年春节假期,从2月15日0时至23日24时,全国高速公路将继续免收7座及以下小型客车通行费。

“在免费时段即将结束前仍在高速公路行驶的车辆,建议根据实际位置和时间,提前就近选择收费站驶离高速公路,确保能享受到免费通行政策。避免因错过免费时段,需要缴纳全程通行费。”交通运输部公路局副局长马骥作出提醒。

假期出行需要了解路况信息。马骥建议,可通过交通运输部官方微博、“e路畅通”小程序、交通广播、导航地图等多渠道获取路况信息,提前做好出行路线规划,尽量绕避流量大、易拥堵缓行路段和收费站以及施工作业路段。

“出行前请及时了解天气情况,遇雨雪冰冻和大雾天气,尽量减少自驾出行。”马骥表示,确需驾车出行的,建议合理选择出行时间、出行路线,绕开受大雾影响路段,通过积雪结冰路段时,要控制车速、车距,不急打方向、不急踩刹车,尽量沿前车车辙轨迹行驶,切勿加速超车。

假期出行还需牢记谨慎驾驶。马骥说,在高速公路上行驶时切勿随意变道或停车,错过出口时,切勿倒车或原地停留,应前往下个高速公路出口。通过收费站时,应提前减速,注意与前车保持适当距离,确保安全。

春运期间,群众出行需求旺盛、出行时间相对集中、运输工具高负荷运转,叠加恶劣天气影响,安全生产和应急保障面临一定压力。

“抓好低温雨雪冰冻灾害天气防范应对。”高博说,交通运输部将加强与气象部门会商研判,及时发布气象预警,强化“响应、巡查、管控”,督促企业落实主动防御措施,坚持安全第一,不具备安全运行条件的应停尽停、应关尽关、应撤尽撤。突出防范南方道路结冰、北方暴雪、沿海大雾,提前预置应急抢险队伍、应急物资和设施设备。

重点通道大客流的集疏运保障至关重要。交通运输部指导海南、广东、广西等地继续实施琼州海峡“预约过海”和船票预售,完善大雾天气停航复航联动机制,全面实施海南省岛内租赁车辆异地免费还车。

营运车船运输安全管理是关键一环。交通运输部将组织实施“两客一危”监控报警清零整治,全面推行分类分级安全监管,实施春节假期重大危险源提级管控,开展船舶适航、船员适任能力监督检查,确保水上客运安全。

“保安全是春运工作的重点,交通运输部将努力为群众平安祥和过节提供坚强有力的运输服务保障。”高博说。

新华社记者 叶昊鸣 王聿昊  
(新华社北京1月30日电)

# 2025年我国规上电子信息制造业增加值同比增长10.6%

新华社北京1月30日电(记者周圆)工业和信息化部30日发布数据显示,2025年,我国电子信息制造业生产快速增长,行业整体发展态势良好。其中,规模以上电子信息制造业增加值同比增长10.6%,增速分别比同期工业、高技术制造业高4.7个和1.2个百分点。

数据显示,2025年,规模以上电子信息制造业实现营业收入17.4万亿元,同比增长7.4%;营业成本15.1万亿元,同比增长6.9%;实现利润总额7509亿元,同比增长19.5%。主要产品中,智能手机产量12.7亿台,同比下降0.9%;微型计算机设备产量3.32亿台,同比下降2.9%;集成电路产量4843亿块,同比增长10.9%。

出口方面,2025年,规模以上电子信息制造业累计实现出口交货值同比持平。

元,同比增长7.4%;营业成本15.1万亿元,同比增长6.9%;实现利润总额7509亿元,同比增长19.5%。主要产品中,智能手机产量12.7亿台,同比下降0.9%;微型计算机设备产量3.32亿台,同比下降2.9%;集成电路产量4843亿块,同比增长10.9%。

出口方面,2025年,规模以上电子信息制造业累计实现出口交货值同比持平。

# 速率超百G!刷新国内纪录 我国星地激光通信业务化应用能力迈上新台阶

新华社北京1月30日电(记者胡喆)记者30日从中国科学院空天信息创新研究院获悉,超百G星地激光通信业务化应用实验近日成功开展,通信速率达到120吉比特每秒(Gbps)。实验结果表明,通信链路稳定、下传数据质量优良,这是项目团队继2023年10Gbps、2025年60Gbps之后取得的又一突破,标志着我国星地激光通信业务化应用能力迈上一个新台阶。

“若将星地激光通信比作在湍急的河流上架桥,10Gbps传输相当于铺设单车道桥梁,结构相对简单;而120Gbps传输则相当于建设多车道高速大桥,不仅要求架桥速度快以实现快速连接,更要在多车道并行下保障极高的通行效率,其工程实现难度呈几何级增长。”团队技术负责人、空天院高级工程师李亚林介绍,星地激光通信已成为实现海量数据星地超高速传输的最优解决方案之一。

本次实验利用空天院塔基激光地面站自主研制500mm口径星地激光通信系统与AIRSAT-02卫星共同完成,卫星由中科卫星科技集团有限公司负责研制,北京融为科技有限公司负责卫星的星地激光通信终端设计与研制。在卫星硬件没有任何变化的情况下,通过在轨软件重构,充分挖掘利用激光通信载荷的硬件潜能,将卫星激光通信载荷的能力从60Gbps提升至120Gbps。

这不仅刷新了国内星地激光通信传输速率纪录,而且解决了超高速星地激光链路难以快速建立、长时间稳定维持和高效可靠传输的难题。实验期间,星地之间成功实现了秒级捕获建链,建链成功率超过93%,最大连续通信时长108秒,获取数据量达到12.656TB,并成功处理出高质量遥感影像。

# 草海湖畔 万鸟翔集

1月29日在贵州草海国家级自然保护区拍摄的越冬的黑颈鹤。

冬日,地处贵州省毕节市威宁县的草海国家级自然保护区呈现万鸟翔集的生态美景,黑颈鹤、灰鹤以及斑头雁等大批候鸟来此越冬。

新华社记者 杨文斌 摄



# 2025年能源重点项目投资额首超3.5万亿元

新华社北京1月30日电(记者王悦阳 戴小河)国家能源局发展规划司副司长邢翼腾30日在国家能源局例行新闻发布会上表示,2025年,全国能源投资保持较快增长,年度重点项目完成投资额首次超过3.5万亿元,同比增长近11%。

据了解,2025年,我国能源绿色转型新业态投资加快释放,能源安全保障关键领域有效投资持续扩大,能源领域民营企业投资保持较快增长。

数据显示,2025年,陆上风电重

点项目投资额同比增长近50%;新型储能、氢能产业全年重点项目完成投资额较上一年实现翻倍。此外,民营企业重点项目完成投资额同比增长12.9%,高于全国能源重点项目完成投资增速约2个百分点。

《关于深化新能源上网电价市场化改革 促进新能源高质量发展的通知》《关于促进光热发电规模化发展的若干意见》……2025年以来,一系列政策文件推动能源向“绿”而兴、投资向“新”而行。

“大力发展能源新技术新场景打造新的增长点。”邢翼腾说,架起“充电桩”,深入开展电动汽车充电设施服务能力“三年倍增”行动,预计拉动投资2000亿元以上;升级“充电宝”,开展新型储能制造业高质量发展行动和电力系统调节能力优化行动,将带动投资约2500亿元;搭好“路由器”,加快发展虚拟电厂,深挖各类调节资源潜力,聚合分布式电源、可调节负荷、储能等各类分散资源参与市场交易,拓宽收益渠道。

此外,一系列促进能源行业高质量发展的政策文件从供需两侧协同发力开拓绿色发展新空间,系统性重塑能源转型新生态、培育新动能,着力破除制度壁垒、构建投资新环境。

“2025年,国家能源局将围绕激发市场活力、优化发展环境等方面加大政策支持力度,打通项目落地‘最后一公里’。”邢翼腾说,一方面,强化政策靶向发力,让收益看得见;另一方面,健全制度保障体系,让项目转得动。

“生态+产业+文旅”融合发展新格局。签约仪式上,镇党委书记表示,将成立项目服务专班,为项目提供“全流程、保姆式”精准服务,严格落实“有事必到、无事不扰”的服务承诺,全程跟踪保障项目早开工、快建设、早投产、早见效。合作企业代表同时表示,将加快项目建设进度,严守产品质量生命线,全力打造具有市场竞争力的特色饮用水品牌,与属地政府、国有资本携手实现互利共赢,为天柱山镇经济高质量发展和乡村振兴注入持久动能。

通讯员 余叶茂

# 5亿元纯净水项目落户天柱山镇

## 360万箱年产能激活生态经济新引擎

1月30日,总投资5.05亿元、年产360万箱纯净水生产项目签约仪式在潜山市天柱山镇举行。潜山市招商中心、舒州乡村发展振兴有限公司负责同志、深圳市河石私募基金管理有限公司代表及天柱山镇班子成员出席仪式。该项目的成功落地,为国家级生态乡镇的高质量发展注入强劲动力。

该项目位于天柱山镇白水村,依托当地优质生态水资源禀赋规划建设。项目规划建筑面积4万平方米,将高标准建设6条现代化纯净水生产线,项目建成投产后,年产能可达360万箱优质纯净水及石斛萃取功能饮

料,预计年产值达2亿元,提供本地劳动力就业岗位,同时可为村集体经济增收10余万元,可实现生态保护、产业发展与群众增收的良性循环。

深圳市河石私募基金管理有限公司成立于2015年11月,是一家专注私募股权投资、风险投资等领域的资产管理机构,此次通过控股关联企业,深度参与天柱山生态产业布局。作为潜山市创新乡村产业发展模式的重要实践,舒州乡村发展振兴有限公司通过入股联营方式深度参与项目建设,既是国有资本赋能生态产业的创新探索,也是践行乡村振兴战略的具

体行动。

此次项目签约是天柱山镇践行“绿水青山就是金山银山”理念的生动实践,更是落实“生态立镇、产业活镇”战略与“项目建设+项目招引”双轮驱动发展模式的具体成果。作为国家级生态乡镇,天柱山镇拥有得天独厚的生态水资源,项目的落地不仅可实现生态资源的高效可持续开发,还精准补齐饮料深加工产业短板,丰富生态产业业态,推动生态优势加速向发展优势转化。此外,项目还将同步完善本地旅游配套服务体系,为全镇文旅产业提质升级提供有力支撑,助力构建

# 宿松开展渔业安全生产专项检查



1月29日,宿松县农业农村局行政执法人员在陈汉乡岸南村钓鱼台水库边向村民进行渔业安全宣传。

通讯员 熊海玉 摄

为加强春节期间渔业安全生产监督管理,1月26日至29日,宿松县农业农村局组织开展了渔业及乡镇自用船安全生产专项检查行动,全面排查风险隐患,压实安全责任,营造安全稳定的水上环境。

为确保检查工作取得实效,该局成立专项检查工作专班,重点围绕责任落实、隐患排查、应急处置等关键环节,分别对沿湖乡镇、重点水域、库区开展实地检查。检查专班通过查阅台账、现场调查、船舶抽查等形式,对渔船救生消防设备配备、船舶停泊秩序进行检查,

对乡镇自用船标识规范、“一船一档”登记和管理等进行督促。在检查过程中,同步开展渔业安全生产宣传教育,发放宣传资料500余份。

本次专项行动共检查各类渔业安全生产场所32个,船舶集中停靠点21个。通过督查,全县渔业安全生产防范意识显著提升。下一步,该局将持续完善“定期检查+随机抽查+专项督导”的监管机制,推动渔业安全生产治理常态化、精细化,为全县渔业高质量发展筑牢水上安全屏障。

通讯员 熊海玉