

# 奋楫开局新潮涌

## ——1月全国各地经济社会发展观察



地方两会陆续召开,布局全年发展重点;惠民利企新规相继落地,政策效应不断显现;冰雪经济、春节经济冬力接力,为消费增添新动能;新技术、新方法筑牢温暖防线,迎战寒潮……1月以来,我国经济社会发展亮点多、新意足,在保持稳中有进态势下,全国各地奋楫开局,经济社会发展信心和动力不断增强。

### 各地“施工图”陆续敲定

1月下旬,天津两会召开。2026年天津市政府工作报告提出,将着力构建现代化产业体系,推动制造业转型升级、提质增效。在航空航天产业领域,强化龙头引领,系统性提升配套基础,拓展供应链合作,推动企业扩大产能。“低空经济是一片亟待开拓的蓝海。通过加强政企联合攻关,未来天津有望在空域动态分配、飞行冲突智能解算等顶层设计领域率先进行突破。”天津市政协委员、天津大学机械工程学院教授崔玉红表示。

开年以来,北京、河北、河南、浙江、甘肃等地方两会召开,“十五五”开局之年,各地“施工图”陆续铺开。从各地2026年政策着力点看,“科技创新”“新兴支柱产业”“现代化产业体系”等成为各地政府工作报告高频词,也是谋划未来发展的着力点。

北京提出将全面实施“人工智能+”行动,建设国家人工智能应用中试基地;河南提出完善中原量子谷产业生态,支持天兵科技、天章卫星等商业航天企业做大做强;浙江提出“一链一策”推动人形机器人、脑机接口、类脑智能、

量子信息、生物制造等产业发展;甘肃提出开展先进制造业集群培育提升行动,布局建设数字经济、生物医药、商业航天等省级制造业集群……

【记者观察】开局即冲刺。今年是“十五五”开局之年,也是谋划未来五年发展蓝图的关键节点。地方两会明确“施工图”,瞄准发力点,持续推进高质量发展,为“十五五”开好局、起好步奠定坚实基础。

### 新年新规惠民利企效应显现

新年伊始,在湖北武汉,万象城特斯拉门店内前来咨询试驾的消费者络绎不绝。门店销售顾问介绍,在最高2万元以旧换新报废更新补贴、1.5万元置换补贴及财政贴息政策共同支持下,综合购车成本显著降低。

1月以来,包括“新国补”在内的一系列惠民利企政策正加速落地:一次性信用修复政策,帮助符合条件的个人重新获得正常信贷服务;结构性货币政策利率年内首降,增加支农支小再贷款额度5000亿元,单设民营企业再贷款,助力企业抢抓先机,稳步前行……

部门谋良策,地方出实招。在安徽亳州,“春暖农民工”专场招聘会举办,220家企业带来1.28万个就业岗位;甘肃向中度以上失能老年人发放养老服务消费补贴;江苏扬州出台春节前节后稳工稳岗多项措施……

来自重庆城口县坪坝镇的徐娇,在县政务中心就业创业服务窗口投递简历不久后,便获得县文化馆务工机会。

“临近春节,刚结束在外务工的生活,没想到这么快就能在家门口找到新活,心里踏实多了。”徐娇说。

【记者观察】惠民生、利企业的新规新政,体现了我国稳增长、惠民生的坚定决心。各地需稳扎稳打、久久为功,推动各项举措从“纸面”落到“地面”,让新规新政真正转化为发展动能和民生福祉。

### 冰雪、年节接续推动消费热

在黑龙江“中国雪乡”景区,厚厚的积雪像蓬松的棉被盖在屋顶,大红灯笼的暖光映照着层层叠叠的“雪蘑菇”,浪漫景色仿佛让人置身冰雪童话世界,元旦期间,该景区接待人数超5.3万人次。

“这个冬天,格外热闹。”民宿老板李彦林说,随着冰雪旅游持续火爆,雪乡知名度也越来越大,今年民宿还接待了很多外国游客。目前,春节期间的不少客房也已被预订。

1月以来,我国各地冰雪经济发展按下“加热键”,“冷资源”正加速转化为文旅消费“热引擎”。

在宁夏银川,贺兰山冰雪大世界内滑雪爱好者尽情享受速度与激情;在云南香格里拉,冰雪森林、冰凌栈道等冰雪项目掀起东南亚游客入境游热潮;在四川成都,“熊猫专列·什邡号”开启“冰雪之旅”。

随着新春脚步渐近,年节消费持续发力。各地推出丰富多彩、形式多样的消费促进活动,打造“年味地图”,推出“年货榜单”。

“2026全国网上年货节”在甘肃兰州启动,打造线上线下“一站式”采购年货集市;四川启动迎春文旅促消费活动,消费优惠投入将超4000万元;2026年“非遗贺新春·寻味中国年”主题推广暨非遗年货购物月主场活动在广州举办……

在浙江义乌第六代市场全球数贸中心,各类小马玩偶,含有“马”元素的年画、对联、红包,早已占据潮玩区的“C位”。一家潮玩店老板杨扬说,玩具研发设计时,结合了“马”系祝福,不仅在国内市场受追捧,外籍客商也爱不释手,高峰时期一天要发出一两万个小马玩偶。

【记者观察】冰雪、年节消费火热,展现了我国消费的潜力和活力。各地要创新“冰雪+”消费场景,结合年节消费需求,推出多样化举措,推动冰雪经济、节日经济高质量发展。

### 多措并举迎战寒潮保民生

1月下旬,受寒潮影响,一些电网线路出现不同程度覆冰。在广西资源县,南方电网广西桂林供电局输电管理所观冰工作组冒着严寒,到山顶现场观测110千伏中两线的覆冰情况。

“我们采用‘人工观冰+远程监测’模式,及时、准确掌握冰情动态。”输电线路运维一班作业师陈宇杰介绍。

1月以来,多地遭遇寒潮天气。中央气象台连续发布预警,各地迅速启动应急响应,在交通运输、能源供应、民生保障等方面协同联动,全力迎战寒潮。

在甘肃,交通运输部门第一时间启动应急响应,加大路面结冰、团雾等多发路段的巡查频次;在四川雅安,电力部门无人机除冰小组工作人员采用重载无人机搭载“除冰棒”,开展除冰作业;在广西,国铁南宁局成立应急包保小组,合理安排人员加强设备巡查……

辽宁西丰县连续多日最低气温低于零下30摄氏度。在西丰县盛丰集中供热有限责任公司的中控室,电子屏幕上,数据实时跳动。公司负责人表示:“气温每降1摄氏度,我们锅炉的出水温度就要相应提高,热量分配也动态调整。”

“供热维修人员上门帮我们维修管道,室外虽然很冷,但屋里却很暖和。”家住西丰县皇家水岸小区的李东涛说。

【记者观察】1月以来,多轮寒潮来袭,多地保暖、保供、保畅通压力攀升,相关部门要增强防范意识,注重协同发力,以新技术、新方法、新理念,全力以赴筑牢民生温暖防线。

（新华社北京1月30日电 记者李杰、郭方达、李晔婷）  
左上图:近日,在山东港口烟台港,汽车运输船在装载出口商品车。  
新华社发

2月1日起,涉及5G移动通信安全、中小学生午休课桌椅、消费者服务、电梯安全、地震救援队伍能力等一批重要国家标准开始实施,将为引领和规范新兴产业及未来产业的发展、保护消费者权益、保障人民群众生命财产安全提供标准支撑。

《5G移动通信网网络安全技术要求》推荐性国家标准确立了5G移动通信网网络安全架构,规定了5G移动通信网的接入安全、网络安全、用户隐私防护、安全服务等通信安全技术要求及安全防护,并描述了相关安全流程等。标准的实施将有助于提升通信网络与垂直行业融合时的通信安全能力,确保5G移动通信网的通信安全。

《软件过程能力成熟度模型》推荐性国家标准规定了软件过程能力成熟度框架、战略与治理、开发与交付、管理支持和组织保障四组能力域在成熟度五个等级中的能力要求。标准的实施将有助于软件企业改进软件过程、提升管理水平,实现软件行业整体能力水平的提升,促进我国软件业的持续健康发展。

《用能单位能源计量器具配备和管理通则》强制性国家标准规定了用能单位能源计量器具的配备原则、配备率要求、准确度等级/最大允许误差要求,以及能源计量制度、人员、器具、数据等管理的基本要求。标准的实施将对用能单位科学开展能源计量工作,实现企业节能降耗、提高经济效益,加强能源科学管理发挥重要作用。

《科技成果转化标准指南》推荐性国家标准提供了科技成果转化标准的需求分析、可行性分析、可行性评估、标准类型与内容确定等方面的指导。标准的实施将有助于推动前沿和关键新兴技术领域成果转化,促进标准与科技创新、产业创新深度融合。

《中小学体育器材和场地 第12部分:学生体质健康测试器材》推荐性国家标准界定了学生体质健康测试器材的术语和定义、分类,规定了测试器材的要求、试验方法、检验规则以及标志、包装、运输、贮存。标准的实施将有助于确保学校体育器材的质量和安全性,增强学生体质。

《中小学生午休课桌椅通用技术要求》推荐性国家标准规定了中小学生午休课桌椅的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。标准的实施将有助于保证中小学生午休课桌椅的质量,有效解决非寄宿制学校学生午休需求,保护学生的身心健康。

《适老家具 设计指南》推荐性国家标准确立了适老家具设计的总则,提供了设计要素和设计指导,并给出了需要考虑的老年用户特征及相关信息。标准的实施将为老年人使用的家具产品的设计生产提供参考性建议,更好地满足老年人使用需求,有效提升老年人身心健康、安全生活指数,改善老年人生活品质。

《商品条码 条码符号放置要求》推荐性国家标准规定了商品条码符号放置的通则、零售商品、储运包装商品、物流单元上条码符号放置要求。标准的实施将规范商品包装上商品条码放置位置,提高商品流通各环节数据采集效率,满足商品流通信息化管理需求。

《消费体验中心建设与服务通则》推荐性国家标准确立了消费体验中心建设与服务的基本原则,规定了消费体验中心建设要求、服务内容与服务管理以及评价与改进。《消费品和有关服务的比较试验 实施要求》推荐性国家标准规定了消费品和有关服务比较试验的基本要求、试验流程、结果发布和监督改进等。这两项标准的实施,将有助于为消费者提供客观、科学的产品评价和消费体验,引导企业提高产品质量和服务水平,促进经济高质量发展。

《电梯安全要求 第2部分:满足电梯基本安全要求的安全参数》推荐性国家标准规定了电梯、电梯部件和电梯功能的安全参数。标准的实施将为我国开展电梯、电梯部件、电梯功能等效安全评价提供技术依据,有效保障我国的电梯安全。

《地震救援队伍能力基本要求》推荐性国家标准规定了地震救援队伍在救援行动能力、培训与演练、装备配置方面的总体要求,以及重型、中型、轻型及微型地震救援队在救援行动能力和装备配置方面的具体要求。标准的实施将提升我国地震灾害生命救援效能,支撑快速响应与协同调度。

（新华社北京1月31日电 新华社记者）

## 一批重要国家标准开始实施

涉及5G移动通信安全、中小学生午休课桌椅、消费者服务等

## 2025年我国交通出行量达668.6亿人次

新华社北京1月30日电 (记者叶昊鸣、王隼昊)2025年,我国跨区域人员流动量达668.6亿人次,同比增长3.5%。这是记者30日从交通运输部举行的例行新闻发布会上获得的消息。

交通运输部新闻发言人李颖表示,分方式看,铁路、民航客运量同比分别增长6.7%和5.5%,公路人员流动量同比增长3.3%,水路客运量同比基本持平。营业性货运量方面,李颖表示,

2025年,我国完成营业性货运量587亿吨,同比增长3.2%。铁路、公路、水路、民航货运量同比分别增长2%、3.4%、3.2%和13.3%。完成快递业务量1990亿件,同比增长13.7%。

港口吞吐量增长较快。李颖说,2025年,我国完成港口货物吞吐量183.4亿吨,同比增长4.2%,其中内、外贸吞吐量同比分别增长4%和4.7%。完成集装箱吞吐量3.5亿标箱,同比增长

6.8%,其中内、外贸集装箱吞吐量同比分别增长2.4%和9.8%。

交通投资规模维持高位。李颖表示,2025年,我国预计完成交通固定资产投资超3.6万亿元,其中铁路预计完成投资9015亿元,公路、水路预计完成投资2.6万亿元,民航预计完成投资1200亿元。

“总的来看,2025年交通运输经济运行总体平稳、稳中有进。”李颖说。

## 2025年我国基本医保统筹基金收入约2.95万亿元

新华社北京1月30日电 (记者彭韵佳)记者1月30日从国家医保局获悉,2025年1月至12月,我国基本医疗保险(含生育保险)统筹基金总收入29544.06亿元,基本医疗保险(含生育

保险)统筹基金总支出24231.24亿元,基本医疗保险整体运行平稳。

数据显示,2025年职工基本医疗保险(含生育保险)统筹基金收入18317.66亿元,城乡居民基本医疗保险统筹基金

收入11226.40亿元。2025年职工基本医疗保险(含生育保险)统筹基金支出13574.17亿元,其中生育保险基金待遇支出1359.65亿元;城乡居民基本医疗保险统筹基金支出10657.07亿元。

## 2025年能源重点项目投资额首超3.5万亿元

据新华社北京1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鹏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,陆上风电重点项目完成投资额同比增长近50%;新型储能、氢能产业全年重点项目完成投资额较上年实现翻番。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。

## 我国成功发射阿尔及利亚遥感三号卫星B星

本报酒泉1月31日电 张艳、记者李伟欣报道:1月31日12时01分,我国在酒泉卫星发射中心使用长征二号丙运

载火箭成功将阿尔及利亚遥感三号卫星B星发射升空。卫星顺利进入预定轨道,发射任务取得圆满成功。阿尔及利亚遥

感三号卫星B星主要用于土地规划和防灾减灾领域。此次任务是长征系列运载火箭的第629次飞行。

## 我国计划向日地引力平衡L5点发射“羲和二号”

据新华社南京1月31日电 (记者陈席元)记者31日从日地L5太阳探测工程“羲和二号”项目启动会暨科学研讨会上了解到,我国计划2028年至2029年间,择机向日地L5点发射“羲和二号”。

羲和是《山海经》中的太阳之母,是《楚辞》中驾车控制太阳东升西落的神,

也是中国古代观测天象与制定历法的官职。2021年10月,我国成功发射首颗太阳探测科学技术试验卫星“羲和号”,正式步入空间探日时代。

近5年后,“羲和二号”正式启动。南京大学天文与空间科学学院方院士告诉记者,“羲和号”已超期服役,目

前运行状态良好。“羲和二号”发射后,将从全新的波段和视角对太阳开展立体观测。

据了解,“羲和二号”能够对太阳磁场和太阳活动实现精细测量,建立完整的太阳爆发三维物理模型,并增强我国空间天气预警预报能力。



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、生态美景。图为近日在该自然保护地拍摄的黑颈鹤。  
新华社发