

# 以实干成就伟业 以创新赢得未来

## ——习近平总书记在全国政协新年茶话会上的重要讲话激励广大干部群众勠力同心昂扬奋进

■新华社记者

岁序更替，华章日新，我们迎来崭新的2026年。

2025年12月31日，习近平总书记在全国政协新年茶话会上发表重要讲话，回顾过去取得的成就，擘画未来发展蓝图，令社会各界深受鼓舞。

广大干部群众表示，要认真学习领会习近平总书记重要讲话精神，进一步坚定发展信心、凝聚发展共识，勠力同心、实干笃行，向着“十五五”发展目标昂扬奋进，为强国建设、民族复兴伟业作出新的更大贡献。

### 成就非凡 振奋人心

2025年12月31日，全国政协礼堂灯光璀璨、气氛热烈。

“2025年是很不平凡的一年。我们迎难而上、奋力拼搏，顺利完成经济社会发展主要目标。”现场聆听习近平总书记重要讲话，全国政协常委张连起心潮澎湃。他表示，回望过去5年，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，我国经济、科技、国防等硬实力和文化、制度、外交等软实力明显提升，高质量发展成色更足，中国式现代化步履坚实。我为国家发展成就感到振奋，也为人民政协在其中发挥的作用感到自豪。

2025年，我国经济顶压前行、向新向优发展，展现强大韧性和活力。

“习近平总书记在讲话中深刻分析了当前经济发展形势。过去一年，党和国家对民营经济的支持力度不断增强，令我们信心倍增。”全国工商联副主席、赛力斯集团董事长张兴海表

示，将带领团队继续深耕新能源汽车领域，不断提高核心竞争力，在加快培育新质生产力中展现民营企业担当。

### 把握机遇 稳中求进

2026年是“十五五”开局之年。“加快构建新格局”“着力推动高质量发展”“坚持稳中求进工作总基调”……习近平总书记对新的一年开好局、起好步提出明确要求。

“习近平总书记高度重视科技创新，作为科技工作者，我们深感重任在肩。”2025年度中国青年五四奖章获得者、中国科学院计算技术研究所研究员郭崎说，“党的二十届四中全会对加快高水平科技自立自强作出部署，我们要抢抓机遇，聚焦集成电路、人工智能等前沿领域，强化基础研究，攻关科学难题，为我国科技长足发展提供‘源头活水’。”

2025年最后一个工作日，全国政协委员、甘肃农业大学教授柴守玺带领学生在试验田里进行土壤水分和养分测定。“通过农业技术创新和应用，粮食增产有很大潜力。我们要把握农业现代化发展新机遇，进一步攻克农业难题，用技术守好‘大国粮仓’，助力农业增效益、农村增活力、农民增收入。”柴守玺说。

南海之滨，潮声激荡。2025年12月18日，海南自由贸易港正式启动全岛封关，中国对外开放迎来新的里程碑时刻。

中国(海南)改革发展研究院院长迟福林对习近平总书记讲话中“改革开放迈出新步伐”印象深刻：“封关运作释放了进一步扩大高水平对外开放的积极信号，我们要按照习近平总书记的要求，加紧推进核心政策落地，把海南自由贸易

港打造成为引领我国新时代对外开放的重要门户，同世界共享发展机遇。”

### 团结奋斗 再谱新篇

江西于都，中央红军长征集结出发地。回忆起6年多前习近平总书记来到于都县梓山富硒蔬菜产业园考察蔬菜产业发展情况，梓山镇潭头村党支部书记刘连云记忆犹新。

“党的惠农政策好，如今我们的富硒蔬菜产品不断做大做强，成了‘香饽饽’。”刘连云说，2026年是红军长征胜利90周年，我们要苦干实干、接续奋斗，带领乡亲们把日子越过越红火，走好新时代长征路。

2025年，雪域高原、天山南北分别迎来历史性时刻——西藏自治区成立60周年、新疆维吾尔自治区成立70周年。

学习习近平总书记重要讲话，新疆巴楚县童梦幼儿园园长艾米拉古丽·阿不都不禁回忆起几个月前，她在新疆维吾尔自治区成立70周年庆祝大会上发言的场景。她表示，要坚守新疆这片希望的沃土，在日常教学中引导各族儿童增进了解、加深友谊，让民族团结的种子从小植根孩子们心田。

在广东广州南沙粤港澳全面合作示范区内，“95后”澳门青年李伟杰正和创业伙伴讨论文化产品创意：“不久前，十五运会在粤港澳三地举行，我们创作的文化产品亮相这场盛会，真切感受到粤港澳大湾区融合发展带来的机遇。”

新的一年，李伟杰满怀希望：“习近平总书记对青年寄予厚望，我将继续把个人理想融入国家发展大局，同大湾区的创业青年们同心同力、奋斗逐梦，为强国建设、民族复兴伟业贡献青春力量。”

据新华社北京1月1日电

■新华社记者 胡喆 温竞华

“努力讲好中国科技创新故事，反映科技工作者心声，为实现高水平科技自立自强、建设科技强国凝聚更多智慧和力量。”

在科技日报创刊40周年之际，习近平总书记发来贺信，向报社全体同志表示祝贺，并提出殷切希望。

科技日报社干部职工和广大科技工作者表示，习近平总书记的贺信饱含对大家的关怀与期许，体现了对科技创新、科技宣传工作的高度重视，为进一步办好科技日报、加强科技宣传、做好科技工作指明了前进方向。

“学习了总书记的贺信，我们深感使命光荣、责任在肩。”科技日报社地方记者部主任赵英淑表示，坚持正确政治方向是科技报道的第一生命线。未来，我们将进一步聚焦科技强国战略，以更创新的形式、更丰富的内容，深入各地挖掘鲜活案例，展示创新成果。

习近平总书记在贺信中强调“弘扬科学家精神”，这让中国科学家博物馆副馆长孟令耘深有感触。他表示，将继续发挥中国科学家博物馆的平台优势，深入科技工作者群体，挖掘科学家典型，传播优秀科学文化，为经济社会发展提供精神力量。

习近平总书记的贺信既为主流媒体守正创新指明了方向，也为科技工作者加快实现高水平自立自强增添了信心和动力。

“当今世界正经历百年未有之大变局，科技创新成为国际战略博弈的主要战场、新质生产力的核心要素，我们比以往任何时候都更需要弘扬科学家精神。”天津中医药大学名誉校长、中国工程院院士张伯礼表示，相信科技日报将深入实施全媒体传播战略，创新内容表现形式，更好为党和国家重大政策和战略需求服务。

2025年，全球首台全流程智能育种机器人“吉儿”正式亮相，标志着我国在农业智能育种创新中率先实现生物技术与人工智能深度融合。科研团队负责人、中国科学院遗传与发育生物学研究所研究员许操表示，习近平总书记始终关注着科技创新，始终牵挂着眼工作者，种子是农业“芯片”，唯有继续以种为笔、以田为卷，打好种业振兴行动的“科技攻坚战”，才能在广袤大地上书写更加精彩的答卷。

近期，中国空间站首批“太空鼠”中的一对成功交配并顺利分娩，产下9只幼鼠，为我国更大规模开展哺乳动物空间科学实验奠定了基础。实验团队成员、中国科学院动物研究所副研究员李天达表示，我们应始终胸怀国家志、心系国家事，在空间生命科学领域探索更多奥秘。

随着新一轮科技革命和产业变革深入发展，加快实现高水平科技自立自强的道路充满机遇和挑战。

“在这样的关键历史节点，我们要更敏锐地捕捉科技前沿脉动，为推动国家科技事业高质量发展、加快建设科技强国、实现中华民族伟大复兴的中国梦，凝聚起更强大的精神力量！”南方科技大学校长、中国科学院院士薛其坤说。

据新华社北京1月1日电

# 习近平总书记贺信为奋力建设科技强国增添信心和动力

## 332.34万人次！轨道交通日客运量创新高

### 2025年客运量实现新跃升

列次，其中加开临夜列车668列次，实现列车正点率、运行图兑现率“双百”目标。地铁1号线、2号线等12条线路客流同步刷新历史纪录，充分体现天津轨道交通灵活增运力、延长运营服务时间等保障举措。

2025年，天津轨道交通累计运送乘客6.74亿

人次，日均客运量184.69万人次，较2024年增长约5.4%；全年64次日客运量突破200万人次，公共交通出行分担率超60%。全年累计延长运营服务时间75次，加开临时列车5400余列次，高效保障百姓出行需求。

## 中外学生同庆新年

本报讯(记者 姜凝)在2026年新年来临之际，我市多所高校开展丰富多彩的庆新年主题活动，为学生带来属于新年的欢喜和“在校如在家”的温暖，在寓教于乐中弘扬中华优秀传统文化。

1月1日下午，天津师范大学组织2025“亲情中华·中国寻根之旅”冬令营(天津师范大学营)的海外华裔青少年营员走进天津邮政博物馆。通过实物参观与沉浸式体验，营员们领略百年邮政文化，了解由天津创造的中国近代邮政史上的诸多“第一”，透过一枚枚珍贵的邮票感受其蕴含的情感和记忆，并以亲手书写的新年明信片，向远方的亲人寄去跨越山海的美好祝福。

来自越南的留学生裴明日是天津外国语大学英语口译专业硕士研究生，“昨天我去了杨柳青古镇，拍了很多视频和图片，我想让更多人通过我的分享，体验中国传统文化和中华文明的独特魅力。”裴明日说，他除了记录在中国的美好生活，也展示自己在这片热土上的奋斗历程。2025年12月31日，他收到百度“文心导师”计划项目组的邀请，在与天津外国语大学众多师生和领域专家的竞争中脱颖而出，成为该校唯一一名学生评测专家。“我将和团队成员合作，推动科技创新和产业创新深度融合，助力大语言模型推动语言服务新发展，为促进中越文明互鉴贡献力量。”裴明日说。

在南开大学八里台校区举办的“雅韵清歌——南开大学2026新年音乐会”上，600余名师生及校友代表在歌声中迎接新年。开场曲《我的未来式》通过青春洋溢的演绎，瞬间点燃全场。随后，合唱团为观众带来合唱曲目，多元的曲风与新颖的创作风格，彰显了音乐的魅力与独特性。



### 登航母“硬核”迎新

■记者 王睿

昨天上午，天津泰达航母主题公园的“基辅号”航母汽笛声声。甲板上，一场特别的“新年启航礼”拉开大幕，吸引不少游客到场，见证这充满仪式感的时刻。

在现场，航母上的广播响起：“这恢宏的鸣响，是对伟大祖国的深情礼赞，祝愿祖国繁荣昌盛、国泰民安……”在这场别开生面的“硬核”迎新活动中，大家纷纷拿出手机拍照、录视频，同时许下新年愿望。

记者了解，假期里，天津泰达航母主题公园依托“航母编队”这一核心资源，通过一系列沉浸式互动活

动，带游客开启能触摸、可参与的军事文化体验之旅。

大家登上“基辅号”航母、探访“重庆号”驱逐舰、进入“长城号”潜艇，加入“鸿运通关大作战”，领取“航母探秘任务卡”，深入导弹舱、作战指挥中心等核心区域完成挑战。用参与者的话说：“这次游览不只是参观，更多的是长知识，收获一种成就感。”

园内人潮涌动，处处洋溢着欢乐的节日气氛。天津泰达航母主题公园工作人员介绍，元旦假期，他们策划了多场演出活动，商业文化街“变身”开放式剧场，“艺曲同乐”相声快板专场引来阵阵欢笑，“国潮货郎”肩挑古风扁担，带来滑稽杂耍表演。

(上接第1版)

此外，《条例》还加强对民营经济组织的规范引导和权益保护，对侵害民营经济组织合法权益的行为明确规定予以禁止。

“为实干者赋能、为创新者铺路。”《条例》的施行，充分彰显了天津支持促进民营经济发展的坚定态度，在我市民营经济领域引发热烈反响。

荣程集团党委副书记、荣程钢铁集团党委书记柴树满说：“《条例》将‘相关政策’整合升华为具有刚性约束的‘法律契约’，从根本上确立了民营企业‘平等经济主体’的法律地位，清晰回答了‘我是谁’‘我在哪’‘我能去哪’的核心命题，这种‘法治化的确定性’是企业抵御风险、稳健发展的宝贵战略资产。”

谈及《条例》带来的变革性影响，柴树满深有感触：“在准入层面，‘身份焦虑’曾是民企面临的共性问题。而《条例》中‘支持参与国家重大战略’‘强化公平竞争审查’等条款，让我

### 新岁开篇赋新能

们对企业未来成为市场上的‘首选’伙伴充满信心。要素保障上，数据、算力、绿色信贷等新型要素的获取曾是转型痛点，《条例》精准破解这些难题，确保民营企业能公平获取资源。行政执法的规范化更让我们体会到‘无事不扰、有求必应’的法治温度。”荣程集团将以《条例》为遵循，打造守法合规标杆，推动数智化转型绿色低碳高质量协同发展，深化产城融合，主动与政府平台、金融机构、科研单位搭建协同合作机制，将《条例》释放的制度红利切实转化为实实在在的项目产出。

360集团天津公司总裁刘霏表示：“《条例》的制定出台是民营企业发展‘及时雨’和‘定心丸’，从企业发展角度做了诸多有益探索，为我们带来了实实在在的制度支持。”作为总部扎根天津的民营科技企业，360集团自2011年在津成立第一家分公司以来，已成长为拥有几十家子公司的企业集群。

### 民企扬帆正当时

“依托《条例》赋予的权利与支持措施，我们将把制度优势转化为发展内生动力。”刘霏介绍，集团确立了“安全+AI”两翼齐飞的发展战略，一方面深耕网络安全领域，首创信创安全中心远程运营MSS安全模式，服务于上千家企业；另一方面进军AI领域，计划在津完成“三个一百”目标，即服务100个客户、发掘100个场景、打造100个智能体应用。“我们将以更大底气和更强心气走好科技报国之路，坚守在津长期发展战略，依托360科创园作为中国—上海合作组织数字经济合作先行区核心承载地的平台优势，积极整合数字化领域生态资源，助推数字中国走向世界。”

徒法不足以自行，良法更需善治。一部法规的“含金量”，最终要靠坚定的执行力和扎实的实践来检验和转化。据了解，我市相关部门将全面做好《条例》贯彻实施工作，全力推动天津民营经济发展迈上新台阶。

### “津旅时光号”天津北站—北京站线路首发

(上接第1版)

不少首列专线的乘客是有备而来，盛装出行：既有民国风的旗袍，也有古典温婉的汉服，大气端庄的明代服饰碰撞哈利·波特的魔法斗篷。在融入浓浓复古风的各个主题车厢，可以点一杯现磨的咖啡，也可以来一碗老味儿天津刨冰。古今中外交融，相得益彰。

“打卡体验非常好，刨冰配咖啡非常丝滑。”北京女孩林琳特意穿了一款韵味十足的旗袍，在大龙邮局盖章留影，“朋友推荐我坐一坐这趟专列，果然不虚此行，可玩性很强，感觉又多了一个来天津旅游的理由。”

最受欢迎的体验项目则非裸眼3D“时光穿梭机”莫属：国内领先的数字LED(发光二极管)屏组成超短视距、超长隧道版的裸眼3D大屏，被环绕其中的观众从海底世界探险出发，飞越明朝的三岔河口、蓟北雄关黄崖关的

风光。

“津旅时光号”在元旦期间为双向两班发行，周末每天单向往返一班发行。为了方便中老年人购票，我们在天津北站及北京的门市也可一对购。中国铁道旅行社集团有限公司旅游专列分公司党支部书记闫蕾介绍，“后期我们还设计了丰富的产品，比如‘车票+酒店+餐饮’的自由行产品，以及北京天津两日游的跟团游产品。”