

# 以实干成就伟业 以创新赢得未来

——习近平总书记在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

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，要认真学习贯彻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，全国政协礼堂灯火璀璨，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、向新向好发展，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。

浙江湖州人凭借生态、旅游、区位优势，“民宿圈”持续带动“经济圈”繁荣。“良好的生态环境是最普惠的民生福祉。”湖州市委改革办（市委生态文明办）常务副主任夏威说，我们践行绿水青山就是金山银山理念，积极探索生态产品价值实现路径，持续释放生态红利，让好山水、好空气变成实实在在的资产和收益，老百姓在家门口吃上了“生态饭”。

习近平总书记在讲话中指出“民生保障更加有力”，辽宁沈阳市沈河区滨河街道多福社区党委书记樊月对此深有体会。

近年来，多福社区着力解决居民急难愁盼问题，不断提升群众的获得感和幸福感。“我们牢记习近平总书记嘱托，大力推进适老化改造，对道路、管网、绿化进行全方位升级，老人安享晚年，孩童快乐成长的美好画卷已然呈现，群众生活更有品质、更有温度。”樊月说。

## 把握机遇 稳中求进

2026年是“十五五”开局之年。

“加快构建新发展格局”“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峰说，“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，为我国科技长远发展提供‘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。

党的作风就是党的形象。“作为一名基层干部，我和同事们将贯彻落实好习近平总书记的重要讲话精神，

坚持锤炼作风和履职作为同向发力，以务实作风和有力行动，巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果，当好基层作风建设的‘排头兵’。”云南昆明市委组织部干部罗云紫说。

在推进强国建设、民族复兴伟业的新征程上，人民政协使命光荣、责任重大。

“深入协商议政”“积极建言献策”……习近平总书记的重要讲话让全国政协常委、山东大学儒学高等研究院院长王学典开始思考2026年的履职工作：“我将在推进大力繁荣文化事业等方面用心用情履职建言，推进中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展，以文化认同凝聚人心、汇聚力 量，助力中国式现代化行稳致远。”

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。”

（新华社北京1月1日电）

## 国台办发言人就赖清德再度兜售“台独”分裂谬论答记者问

新华社北京1月1日电（许晓静 田翔宇）国务院台办发言人陈斌华1日就赖清德再度兜售“台独”分裂谬论表示，赖清德的讲话充斥着谎言与妄言、敌意与恶意，再度兜售“台独”分裂谬论，煽动两岸对立对抗，重弹“民主对抗威权”老调，妄图蛊惑台湾民众、误导国际舆论，再次暴露其“台独”立场冥顽不化、对抗思维执迷不悟，充分坐实其是不折不扣的“和平破坏者”“危机制造者”“战争煽动者”。

有记者问：赖清德今天在其新年讲话中大肆渲染所谓“中国扩张的野心”及对台湾的威胁，鼓噪“强化国防及安全防卫韧性、全面建构有效的吓阻力量及民主防卫机制”。对此有何评论？陈斌华答问时作上述表示。

陈斌华指出，赖清德上台以来，违背台湾社会主流民意，顽固坚持“台独”分裂立场，不断炮制分裂谬论，蓄意升高两岸对立，加剧台海局势紧张。为谋取政治私利，大肆挥霍民脂民膏，大搞“备战谋独”“全民皆兵”，把民众绑上“台独”战车，把台湾推向兵凶战危险境。对外部势力一味献媚谀 诚、卖身投靠，严重损害台湾民众和企业切身利益；在岛内实行“威权统治”，肆意践踏民主、破坏法治、禁限自由，大搞“绿色恐怖”、党同伐异，制造“寒蝉效应”。如此劣迹斑斑之人有何资格和颜面奢谈“民主”“自由”“公义”“团结”？

陈斌华表示，无论赖清德及民进党当局说什么、做什么，都改变不了台湾是中国一部分的事实和“台独”必然败亡的下场。中华民族伟大复兴势不可挡，祖国完全统一必定实现。希望广大台湾同胞看清“台独”邪恶本质和严重危害，坚定站在历史正确的一边，坚决反对“台独”分裂和外来干涉，同我们一道维护台海和平稳定、推动两岸关系和平发展，携手开创民族复兴、祖国统一的美好新局。

## 商务部回应欧盟碳边境调节机制：坚决采取一切必要措施 回应任何不公平贸易限制

新华社北京1月1日电（记者谢希瑶）商务部新闻发言人1月1日表示，中方愿与欧方相向而行，合作应对全球气候变化挑战，但将坚决采取一切必要措施，回应任何不公平的贸易限制，维护自身发展利益、中国企业合法权益和全球产业链供应链的稳定。

欧盟碳边境调节机制（CBAM）于2026年1月1日起正式实施。发言人对此回应称，中方注意到，欧盟近日密集发布CBAM相关立法提案与实施细则，包括设定碳排放强度默认值、计划扩大产品覆盖范围等内容。其中，欧方无视中国绿色低碳发展取得的巨大成效，对中国产品碳排放设定显著偏高的基础默认值，并将在未来三年内逐年提高，这不符合中国当前实际水平和未来发展趋势，对中方构成不公平、歧视性待遇。欧方有关做法不仅涉嫌违反世界贸易组织“最惠国待遇”和“国民待遇”等原则，也有悖于《联合国气候变化框架公约》确立的“共同但有区别的责任”原则。

发言人说，欧盟还提出立法草案，计划从2028年起将CBAM范围扩展至包括机械装备、汽车及其零部件、家用电器等约180种钢铝密集型下游产品。这些规则设计已超出应对气候变化范畴，带有明显的单边主义与贸易保护主义色彩，中方对此表示严重关切和坚决反对。

发言人表示，中方还注意到，欧盟最近修改了2035年燃油新车禁令，放宽对盟内的绿色监管。欧方一方面对外以绿色为名搞保护主义，另一方面对内松松监管，降低减排要求。这种自相矛盾的做法是典型的双重标准。

发言人指出，欧方无视历史排放责任、国家发展阶段和技术水平，打着防止“碳泄漏”的气候幌子推行新的贸易保护主义，将自身碳标准强加于发展中国家，造成气候与贸易治理规则冲突，抬升发展中国家气候行动成本，严重损害国际社会互信，与各方合作应对气候变化、推进可持续发展的努力背道而驰。希望欧方遵守气候和贸易相关国际规则，摒弃单边主义、保护主义，保持市场开放，本着公平、科学、非歧视的原则，促进绿色低碳贸易投资自由化便利化。中方愿与欧方相向而行，合作应对全球气候变化挑战，但将坚决采取一切必要措施，回应任何不公平的贸易限制，维护自身发展利益、中国企业合法权益和全球产业链供应链的稳定。

# 敞开胸怀拥抱世界 共创共享美好生活

——习近平主席新年贺词为促进全球共同发展传递信心与希望

新年前夕，国家主席习近平发表二〇二六年新年贺词。多国人士在接受新华社记者采访时表示，习近平主席的新年贺词回顾“十四五”期间中国式现代化建设的辉煌成就，矢志在“十五五”开局之年续写中国奇迹新篇章，展现中国敞开胸怀拥抱世界、同各国人民共创共享美好生活的坚定决心和大国风范，在变幻交织的国际形势中传递促进全球共同发展的信心与希望。他们期待同中方一道，秉持命运与共理念，携手共创更加美好的未来。

## “中国的发展有速度，更有温度”

“2025年是习近平主席以坚定战略定力和深厚人民情怀，引领中国稳步推进中国式现代化的重要一年，中国发展扎实推进，经济社会等各领域成就辉煌。”泰国泰中“一带一路”研究中心主任威伦·披差翁帕迪通过互联网直播聆听习近平主席的新年贺词后说。

“从科技创新到文化建设，从区域协调到社会治理，中国的发展有速度，更有温度，体现在老百姓生活水平的提升上。”威伦说，“正如习近平主席在新年贺词中所说，‘人民群众获得感幸福感安全感不断增强’。”

“谈及习近平主席的新年贺词，我深刻感受到习近平主席始终把人民放在心中、念兹在兹的情怀。”总部设于伊拉克埃尔比勒的全球文明倡议研究中心主席卡瓦·马哈茂德说，“在推进国家现代化进程中，中国人民并肩前行、团结奋斗，一个温暖幸福的‘小家’汇聚成一个昂扬奋进、生机勃勃的中国。”

俄罗斯科学院东方学研究所现代中国研究中心主任安德烈·维诺格拉多夫

同样注意到，习近平主席的新年贺词始终把人民置于重要位置，“正因为关注人的幸福，中国才能凝聚奔向现代化战略目标的强大力量”。

斯里兰卡国际问题专家玛雅·马朱兰从习近平主席的新年贺词深刻感受到中国的“定力与韧性”，“在国际形势深刻演变、外部环境日趋复杂的背景下，中国保持自身稳定发展、持续前行，殊为不易。”马朱兰说，“中国的关键经验，在于锚定长期发展目标，不为一时一事所扰。”

马来西亚中国公共关系协会副会长颜天禄说，他通过互联网观看了习近平主席发表新年贺词，心情很激动。回望2025年，中国经济发展、科技创新等领域的成就广受海外中华儿女关注，令人倍感自豪，每一项现代化建设的成就都是靠奋斗得来的，一个奋进的中国不断实现着人民对美好生活的向往，这对广大发展中国家具有启示意义。

正在澳大利亚攻读博士学位的中国青年何旭在手机上仔细阅读新年贺词后，深受鼓舞。“我将更加积极投身国际交流，希望把国际经验与中国实际更好地结合起来，为祖国的发展贡献青春力量。”

## “世界科技进步的重要推动力量”

回顾很不平凡的2025年，世界眼中“奋进的中国”不断带来惊喜：人工智能大模型你追我赶，让全球用户共享技术进步红利；天问二号开启“追星”之旅，为全球深空探测事业添砖加瓦；人形机器人、无人机展现“中国智造”新高度，惊艳世界……中国创新创造持续为世界科技进步注入新动能。

“我在网上看过中国机器人跳舞，动

作流畅惟妙惟肖；也看过无人机演绎‘烟花’，效果惊艳令人震撼。”秘鲁天主教大学亚洲事务办公室主任邓如朋说，对习近平主席在新年贺词中阐述的“创新创造催生新质生产力，也让生活更加多姿多彩”，他有着强烈的共鸣。

“中国成为创新力上升最快的经济体之一，背后是中国数十年来在教育、科研和技术能力上的系统性投入。”邓如朋说，“中国科技创新与产业发展深度融合，不断推动人工智能等前沿领域取得突破，并在多个关键行业形成国际竞争优势，为未来发展和国际合作奠定坚实基础。”

俄罗斯科学院中国与现代亚洲研究所领衔研究员列特什·马马哈托夫高度认同习近平主席在新年贺词中强调的“创新为高质量发展赋能”。“中国加快实施创新驱动发展战略，有力推动了人工智能、5G、航天科技等前沿领域的突破性发展。”马马哈托夫说，“中国已成为世界科技进步的重要推动力量，也是全球经济增长的重要引擎。”

习近平主席在新年贺词中提及“天问二号开启‘追星’之旅”，这打开了穆罕默德·亚西尔的“专业开关”。他是巴基斯坦太空与高层大气研究委员会卫星研发中心项目管理与系统工程主任，与中国方面有密切合作。

“天问二号任务使中国跻身少数几个能执行交会、采样和返回等复杂深空任务的国家之列，展现了中国在国际导航、先进推进系统和采样技术方面日益成熟的能力。”亚西尔说，“与中国加强航天合作，为巴基斯坦培养人才、推进实现国家航天目标提供了战略机遇。”

习近平主席在新年贺词中指出，

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。

从实验室到生产线，从加强基础研究到保护知识产权，科技日报社新闻记者楼秀英多次深入一线采访科技进展。习近平总书记的贺信令她更加坚定了投身科技报道的决心和信念：“我将始终牢记总书记殷殷嘱托，挖掘更多前沿科技成果，以专业深入的解读，给读者提供有分量、有价值的信息，让中国科技创新的好声音传得更响、更远。”

习近平总书记的贺信既为主流媒体守正创新指引了方向，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

悟空和哪吒风靡全球，古韵国风成为年轻人眼中的“顶流审美”。

“中国文化展现出真实可见的蓬勃生命力。”法国巴黎法中友好协会副主席利亚齐德·本哈米感慨地说，《哪吒2》位列全球动画电影票房榜首，《黑神话：悟空》游戏风靡世界，以及汉服等传统美学的复兴，都表明中国在以现代表达形式传承并发扬传统文化，折射出中国人的文化自信。

## “心系全人类共同未来”

习近平主席在新年贺词中指出中国“继续敞开胸怀拥抱世界”，让各国人士深感鼓舞，他们认为这为动荡世界提供了最宝贵、最稀缺的确定性。

“过去一年，中国成功举办上合组织天津峰会和全球妇女峰会，海南自贸港全岛封关运作，同时为更好应对气候变化，中国宣布新一轮国家自主贡献。这些都释放出一个非常清晰的信号，即在复杂多变的国际环境下，中国坚定推进对外开放、合作共赢。”坦桑尼亚达累斯萨拉姆大学中国研究中心主任汉弗莱·莫希说。

“面对变幻交织的国际形势，中国智慧和 中国方案在促进全球发展方面发挥着不可或缺的作用。”吉尔吉斯斯坦奥伊奥尔多专家倡议中心主任伊戈尔·舍斯塔科夫表示，他尤为关注习近平主席在新年贺词中提到的海南自贸港全岛封关运作，“这将对包括中亚四国在内的世界各国加强与中国的经贸联系产生积极影响，是中国推动高水平对外开放合作的具体体现。”

塞尔维亚诺维萨德市市长扎尔科·米钦2025年曾造访山东济南，他高度推崇习近平主席提出的“绿水青山就是金山银山”理念。“这一生态优先、绿色发展

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，始终牵挂着科技工作者，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”

的理念，不仅为中国带来环境福祉，也创造显著经济社会效益。”米钦说，“国家自主贡献同样至关重要。这充分表明习近平主席不仅着眼于中国的可持续发展，也心系全人类共同未来，致力于为全球地球创造更加美好的生态环境。”

2025年，中国隆重纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年。美中航空遗产基金会主席杰弗里·格林在北京天安门广场纪念活动现场观礼，习近平主席的新年贺词让格林回想起当时的庄严氛围与震撼场景。

“我为中国人民在纪念活动上展现出的豪壮壮志而感动，中国人民为战胜法西斯作出了巨大牺牲和贡献，应当被铭记和纪念。”格林说，习近平主席新年贺词传递的一个重要信息是，中国人民不忘历史，珍爱和平，始终是维护世界和平的坚定力量。

“面对动荡不安的世界，中国发挥了稳定锚的作用。”联合国前副秘书长埃里克·索尔海姆在读了习近平主席的新年贺词后说。习近平主席提出全球治理倡议，为推动全球治理体系变革提供关键指引。“习近平主席说中国‘继续敞开胸怀拥抱世界’，我对此高度期待，相信中国将与世界分享更多自身发展成果。”

“2026年是中国‘十五五’规划开局之年，正值世界处于多重不确定性交织的关键阶段。”马来西亚国会议员、马智库区域策略研究所所长李健聪说，“我期待并相信‘十五五’期间，中国将以高水平开放为全球南方国家发展注入更多信心、提供更多机遇，并在完善全球治理、推动构建人类命运共同体等方面发挥更具建设性的作用，为国际社会带来更多确定性和稳定性。”（新华社北京1月1日电）

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。

（新华社北京1月1日电 记者胡喆 温亮华）

# 讲好创新故事 传播科技声音

——习近平总书记贺信为奋力建设科技强国增添信心和动力

“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。

40年来，科技日报围绕党和国家中心工作，在宣传党的创新理论、解读科技政策、报道科技成就、普及科学知识等方面发挥了积极作用，已成为拥有报纸、期刊、网站、客户端等传播平台的综合性传媒机构。

“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。

近年来，科技日报紧跟时代步伐，充分利用新媒体平台，通过社交媒体等多种形式，拓展传播渠道，提高传播效果。科技日报社专刊部编辑郭科表示，要以高度的政治自觉和专业精神，不断探索科技新闻传播的新载体、新方式，加强与科研一线互动，让科技报道更接地气、聚人气。

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

