向着中国式现代化的光明前景迈进

新华社北京10月22日电(记者王希周 圆 王悦阳)追逐梦想的征途,一程接着 "十四五"时期,以习近平同志为核心的党 中央总揽全局、掌舵领航,团结带领全党全国 各族人民锚定奋斗目标、坚定发展信心、保持 战略定力,推动我国经济社会发展取得新的 开创性进展、突破性变革、历史性成就,向着 中国式现代化的光明前景阔步前行。

■乱云飞渡仍从容

1500 亿件! 这是截至10月11日, 我国今 年以来快递业务量的总规模。

纵向看,今年达成这一数据比2024年 提前了37天;横向比,1500亿件相当于2022 年全球快递包裹业务量的近八成。

广袤田野的生鲜农产品,城市楼宇间的 无人配送车,偏远地区的包邮包裹……小小 快递, 串起干城百业、联通线上线下, 是国内 大市场潜力持续释放的晴雨表,更映射出新 质生产力不断壮大的强劲脉动。

风雨无阻向前行。"十四五"时期,中国 号巨轮驶向更加广阔的海域-

发展再上台阶。今年前三季度,我国国内 生产总值同比增长5.2%,全年经济总量有望 达到140万亿元左右,5年经济增量预计将超 过35万亿元。越来越多国际人十认为,中国 以高质量发展的确定性应对外部环境的不确 定性,成为世界经济增长的"稳定锚"

创新活力涌动。"上天人海"等大国重器 频频亮相,人工智能、量子通信、高端芯片等 前沿领域硕果累累,杭州"六小龙"等一批科 技企业"出圈"……抓住创新这个牵动经济 社会发展全局的"牛鼻子",中国在全球科技 创新版图中快速崛起,2025年全球创新指数 排名首次跻身全球前十

绿色基底鲜明。构建起全球最大、发展 最快的可再生能源体系,全社会消费的每3 度电中就有1度是绿电,中国成为全球能耗 强度下降最快的国家之一;产业"含绿量"提 升发展"含金量",青山常在、绿水长流、空气 常新的美丽中国画卷徐徐铺展

发展是硬道理,实力是真底气

"十四五"时期,面对百年变局加速演进、国 际形势变乱交织,我国经济顶住了压力、增加了 规模、提升了质量,为中国信心筑起最坚实的基 座。今天,我们比历史上任何时期都更接近、更 有信心和能力实现中华民族伟大复兴的目标。

在"乱云飞渡"中沉着应变,在"中流击 '中综合施策。

"十四五"极不平凡的发展历程中,以 习近平同志为核心的党中央以巨大的政治 勇气和智慧、无畏的胆识和魄力,一次次作 出关键抉择,带领亿万人民一仗一仗地打、 关一关地闯,中国式现代化步伐坚实。

实践充分证明,"两个确立"是推动党 和国家事业取得历史性成就、发生历史性 变革的决定性因素,是战胜一切艰难险阻、 应对一切不确定性的最大确定性、最大底 气、最大保证

■民心是最大的政治

"新征程上,不管乱云飞渡、风吹浪打,我 们都要紧紧依靠人民,坚持自力更生、艰苦奋 斗,以坚如磐石的信心、只争朝夕的劲头、坚韧 不拔的毅力,一步一个脚印把前无古人的伟大 事业推向前进。"习近平总书记深刻指出。

中国式现代化,民生为大。"十四五"规 划和2035年远景目标纲要中,保障和改善 民生被放在更加突出的位置,20项主要指标 中,直接事关民生福祉的有7项。

从中央层面为促进高质量充分就业作出 顶层设计,有序推进农业转移人口市民化、深化 户籍制度改革,出台发展普惠托育服务等多项 生育支持政策,加速构建中国特色养老服务体 系,把宏观政策的着力点更多转向惠民生、促消 费……人民群众对美好生活的向往,被一项项 民生政策托举,汇成中国式现代化的温暖底色。

全国跨省异地就医直接结算从无到有 惠及4亿多人次: 讲城务工人员随行子女在公 办学校就读或享受政府购买学位比例达到 97%;人均预期寿命达到79岁……一项项经济 社会发展成果,书写在物阜民丰、万家灯火中。

为了人民而发展,发展才有意义;依靠 人民而发展,发展才有动力。

习近平总书记指出:"共产党做事的一 个指导思想就是尊重群众首创精神,群众是

从在田间地头摸索出的致富路径,到车 房里迸发的技术革新;从社区治理的 "微创新",到数字转型的"新模式"……这五 ·批批改革举措凝聚着人民群众的实践 智慧和创造精神,助力中国经济在爬坡过坎 中闯关夺隘、行稳致远。

今年5月20日至6月20日,"十五五"规 划编制工作开展网络征求意见活动,累计收 到网民建言超过311.3万条,为编制"十五 五"规划提供了有益参考。

"推动城乡产业融合发展""搭建人工智 能高素质人才对外交流平台"……在网民的 留言中,既有聚焦国家战略的宏观思考,又 有关注民生问题的微观实践:既直面现实难 题,又提出操作性路径。

信心源自初心,信心根植于人民。

新征程上,锚定既定奋斗目标、坚定必 胜信心,坚持以人民为中心的发展思想,让 中国式现代化建设成果更多更公平惠及全 体人民,激发亿万人民的积极性、主动性、创 造性,中国式现代化就拥有最可靠、最深厚、 最持久的力量源泉

■越是艰险越向前

真正的历史自觉、历史主动,不仅仅在 干预判一时的潮汐方向,更在干主动顺应历 史大势、抓住历史机遇、引领历史发展。

"我们有决心和信心战胜各种风险挑战。 无论外部环境如何变化,中国都将坚定办好 自己的事。

这信心,源自创新力量的积聚成势

超高速实时示波器发布,新一代电子工 程 EDA 设计软件产品亮相 ······ 一周前。 2025湾区半导体产业生态博览会上,一系列 新技术、新产品相继发布,中国制造的韧性 与活力跃然眼前。

一次展会可以管窥行业脉动。事实证明,"脱钩断链"、打压遏制,只会增强我国自 立自强的决心和能力,只会加速我国自主创 新的讲度和突破。

研发人员总量世界第一,高新技术企业 超50万家;更多创新成果从"实验室"走到 "生产线",今年前三季度,规模以上高技术 制造业增加值同比增长9.6%……"十四五 时期,中国科技事业大厦建得更高,科技强 国根基夯得更实,创新活力奔涌。

这信心,源自改革开放的全面深化

"我们乘着改革开放的时代大潮阔步前行 中国式现代化必将在改革开放中开辟更加广阔 的前景。"在2025年新年贺词中,习近平总书记 谈及改革开放的伟力,信心十足、催人奋进

加快构建高水平社会主义市场经济体 制,出台实施民营经济促进法;全国统一大市 场建设向纵深推进,充分发挥超大规模市场 优势;统筹实施区域协调发展战略,把发展落 差的势能变成协同发展的动能……"十四五 期间,改革"一子落"带动发展棋局"满盘活"

持续优化营商环境,稳步扩大制度型开 放,外资准入负面清单条目持续缩减,电信、 医疗、教育等服务业领域开放试点稳步推进, 制造业领域外资准人限制措施实现"清零" 连续多年举办进博会、广交会、服贸会、消 博会……"与中国同行就是与机遇同行,相 信中国就是相信明天",正在成为更广泛的

路子对了,就要坚持走下去。

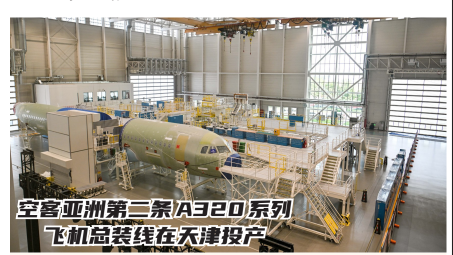
党的二十届三中全会明确了进一步全 面深化改革的总目标——继续完善和发展 中国特色社会主义制度,推进国家治理体系 和治理能力现代化。

今天的全面深化改革,正在向广度和深 度进军,不断将制度优势转化为治理效能, 以"中国之制"推进"中国之治",用"中国之 治"赢得"中国信心

大道至简,实干为要。"基本实现现代化要 靠实干,实现中华民族伟大复兴要靠实干'

信心就是预期,信心就是希望,信心就 是力量。

"十四五"即将收官,"十五五"新程将启。在 以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,以 压倒一切困难而不为困难所压倒的决心和勇 气,敢于斗争,善于创造,向着中华民族伟大复 兴的光辉彼岸奋勇前进,我们信心十足、底气十 足、力量十足!



厂房

当日,空中客车公司在中国也是亚洲的 第二条A320系列飞机总装线在天津投产。

据悉,空客二线项目总占地约30万平 方米,包括总装厂房、喷漆机库、最终装配 及工作组机库等13个单体建筑。

新华社记者 孙凡越 摄

国防部新闻发言人 就澳军机侵闯西沙领空答记者问

新华社北京10月22日电(记者王春 涛)国防部新闻发言人蒋斌22日就澳大利亚 军机侵闯西沙领空答记者问。

有记者间, 澳大利亚国防部近日发布声 明称,10月19日澳军P-8A巡逻机在南海巡 逻时,中方军机对其采取"不安全和不专业 互动",施放干扰弹,对澳飞机和人员"构成 请问中方对此有何评论?

"澳方有关声明颠倒黑白,对中方倒打 耙,妄图掩盖其军机非法侵闯中国领空的 恶劣行径,我们对此强烈不满,已向澳方提

出严正交涉。"蒋斌说,"需要强调的是,中国 人民解放军南部战区组织兵力对侵闯中国 西沙领空的澳军机坚决拦阻驱离,相关行动 正当合法、专业克制。澳方对中方侵权挑 衅,却反诬中方维权行动'不安全''不专 业',这样的歪理谬论在哪儿都说不通。"

蒋斌表示,我们敦促澳方立即停止侵权 挑衅和煽盲炒作,严格约束一线海空兵力行 动,避免破坏中澳两国两军关系。中国军队 将继续采取必要措施,坚决捍卫国家主权安 全,坚定维护地区和平稳定。

今年会出现极寒冬天吗?

今年下半年以来最强冷空气持续推动 北方入冬进程。近两日,河南郑州、洛阳等 部分地区已迎来隆雪。

研判 或形成一次弱拉尼娜

根据近期海洋和大气监测情况,国家海 洋环境预报中心预测,今年冬季,我国渤海、 东海南部海温预计略偏高0.5℃到1℃,黄 海、东海中部与北部海温预计偏高1℃到 2℃,南海大部海温接近常年平均水平

专家还表示,根据监测,今年秋冬季赤 道中、东太平洋将处于中性偏冷状态,可能 形成一次弱拉尼娜事件。

国家海洋环境预报中心助理研究员史 珍介绍,海洋中有多个非常重要的监测海温 的区域指标,其中,尼诺3.4区的指数用来监 测厄尔尼诺现象和拉尼娜现象。当这个指

数连续五个月低于-0.5℃,即判定形成拉尼 娜事件,相反则是形成厄尔尼诺事件

解读"拉尼娜"不等于"冷冬"

许多人以为拉尼娜的出现,意味着我国 冬天将变得更冷,甚至带来超强寒潮,但"拉 尼娜"和"冷冬"不能画等号。

据介绍,我国冬季究竟是偏冷还是偏 暖,与东亚冬季风强度密切相关,除拉尼娜 外,北极海冰、欧亚积雪以及大气环流系统 内部自然变率等也起到重要作用。

不讨从统计数据来看,出现拉尼娜事件 以后,我国冬季偏冷的概率确实更大一些, 但由于今年秋冬或将形成的是弱拉尼娜事 件,对冬季气温的影响程度还有待观察。目 前担心拉尼娜事件是否会带来极寒冬天还 本报综合消息

国网西宁供电公司实现供电方案"即申请即生成"

心客户经理刘雅琪运用新上线的供电方案智能生成 场景,仅用2分钟便快速完成一家重点客户的用申 方室编制

供电方案智能生成场景是基于国家电网公司光 明由力大模型,整合了历史供由方案、编制规则等主 富的语料资源,并配置了专业的供电方案知识库的 智能平台。诵讨智能分析客户用电容量、用电类别 等参数,自动辅助牛成受电方案中的勘查、计量、申 费等多个业务子方案。供由方案智能生成场暑的应 用,能够显著提升供电方案智能生成的效率与精准 度,实现供电方案编制从传统人工操作向智能化、自 动化模式的跨越,为基层员工减负增效的同时,进 步优化了客户服务体验。

为全力推广实施供电方案智能生成场景的应 用,国网西宁供电公司精心策划,先后组织8名业务 及技术骨干全面参与业务规则现状梳理、系统集成、 -致率验证及提升等12项场景,历时60天完成了西

宁市区域内服务低压非居民(小微企业)、高压新装增

10月21日,国网西宁供由公司园区供由服务中 | 窓2个典型业务场景话配优化,使该场景更优更好 地匹配西宁地区电力用户的报装需求。

"此前,客户提出用电申请后,我们需组织营销 运检、发展等多部门专业人员前往现场进行勘查,再 制定供电方案并同复客户,平均编制周期为1至2个 工作日左右。"国网西宁供电公司市场营销部副主任 李灿邦介绍。如今,客户经理收到丁单后,即刻启动 供电方案智能生成场景,借助人工智能视觉理解分 析和路径决策优化能力秒级生成供电方案,初步实 现了业扩报装人工"零干预"、方案"秒牛成"、信息

截至目前,国网西宁供电公司已使用供电方案 智能生成场景为358户客户生成供电方案,现场勘查 频次减少60%。接下来,国网西宁供电公司将基于 光明电力大模型构建"方案智能生成—工程自动设 ·一物资精准匹配"全链条服务体系,全力推进"供 由方案智能生成"场景全网推广,不断强化核心场景 服务能力,始终以需求为导向、客户为中心,进一步 提升供电方案编制智能化水平。 (杨硕 陈祥明)