向着中国式现代化的光明前景迈进

——从"十四五"看中国信心

追逐梦想的征途,一程接着一程。 "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,串起千城百业、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 多国际人士认为,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。"上天入海"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

决胜"十四五"

新华社北京10月21日电 (记者高

亢、吴慧珺)生产线上每1.7秒产出一组电

芯,缺陷率大幅下降;机器人"电子鼻、机

械眼"实时监测耕地土壤和农作物状况;

影像大模型一次扫描,可完成多器官病灶

筛查与诊断……这些先进的智慧场景,由

破了一批关键核心技术。人工智能综合

实力实现整体性、系统性跃升,国家数据

我国人工智能"专利网"编织成现实。

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 击水"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、一关一关地闯,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;进城务工人员随迁 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。

"十四五"以来我国人工智能综合实力实现整体性、系统性跃升

人工智能专利数量占全球总量的60%

打好收官战

从基础研究到产业落地,从制度供

《关于深入实施"人工智能+"行动

给到生态共建,人工智能加速融入经济

智能发展提供了清晰的路线图,按下发

展"加速键"。持续加强基础研究、集中

制度保障,为创新护航——

"十四五"以来,我国在数字领域突 的意见》等新政策相继出台,为我国人工

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, 群众是真正的英雄。"

从在田间地头摸索出的致富路径,到 车间厂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"…… 这五年,一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 于预判一时的潮汐方向,更在于主动顺应 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 我国自主创新的进度和突破。

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

力量攻克基础软件等核心技术;以人工

智能领域引领科研范式变革,加速各领

创新活力迸发,开辟产业新赛道——

"十四五"期间,我国人工智能企业

数量和产业规模持续增长,DeepSeek、通

义千问等国产大模型引领全球开源创新

生态,AI手机等终端产品加速普及。科

技创新与产业创新深度融合,在广阔的

在数字经济领域积蓄势能,展现强劲动

能。2024年,全国数据企业数量超40万

数据要素流通,潜能持续释放——

我国数据资源丰富,产业体系完备,

应用场景里,不断打开市场新空间。

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,制造业领域外资准入限 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",正在成为更广泛的国际共识。

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

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"。

治理体系和治理能力现代化。

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

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!

(新华社北京10月22日电 记者 王希、周圆、王悦阳)

人工智能,在千行百业"生根",成为

在农业领域,国产"万象耕耘"农业 大模型,整合超4000万条农业专业知

3000种菜谱,通过智能算法实现口味与

产供销服管"数字化转型。"十四五"以来, 我国已建成超3.5万家基础级、7000余家 先进级、230余家卓越级智能工厂。

展望"十五五",政策红利持续释放, 技术迭代加速演进,依托专利和产业优 势,我国人工智能在高质量发展中跑出 更稳、更快的"加速度"。

家,数据产业规模达5.86万亿元,较"十 三五"末增长117%。目前,我国已累计 培育400余家人工智能领域国家级专精 特新"小巨人"企业。

驱动新质生产力的关键引擎。

识,结合土壤墒情监测与气象预警,助力 在民生场景,上海熙香 AI 食堂超

烹饪量的动态调整,服务千家万户; 在工业一线,安徽羚羊工业互联网平 台推出工业大模型3.0,助力中小企业"研

witing to the province of the party of

港珠澳大桥开通7周年 客流量超 9300 万人次

自2018年10月港珠澳大桥正式开通以来,截至今年10月22日,港珠澳大桥珠海公路口岸往来粤港澳三地的旅客数量已 超过9334万人次,车辆累计超过1942万辆次。

新华社记者 邓 华摄

国台办发言人表示

习近平总书记贺电为国共两党关系和两岸关系发展指明方向

新华社北京10月22日电 (记者 王承昊、李寒芳)国务院台办发言人朱凤 莲22日在例行新闻发布会上应询表示, 10月19日,中共中央总书记习近平致电郑 丽文女十,祝贺其当选中国国民党主席, 郑丽文女士当天复电习近平总书记表示 感谢。习近平总书记贺电为国共两党关 系和两岸关系发展指明了方向。

朱凤莲表示,我们将深入贯彻贺电 精神,在坚持"九二共识"、反对"台独" 的共同政治基础上,加强与包括中国国 民党在内的台湾各党派、团体和代表性 人士的沟通联系、交流交往,团结广大 台湾同胞,增强做中国人的志气、骨气、 底气,深化交流合作,促进共同发展,推 进国家统一,坚定守护中华民族共同家 园,守护两岸同胞根本利益,携手开创 中华民族伟大复兴更加美好的未来。

对于台湾海基会董事长吴丰山"重 启两会对话机制"的说辞,朱凤莲回应 指出,"九二共识"是两岸关系发展的共 同政治基础和台海和平稳定的定海神 针,是海协会与台湾海基会受权协商的

前提。2016年5月以来,由于民进党当 局拒不承认"九二共识",海协会与台湾 海基会对话沟通机制处于停摆状态。 民进党当局想要重启两会对话沟通机 制,就必须承认"九二共识"。

大陆方面此前宣布,纪念台湾光复 80周年大会将于10月25日前后举 行。朱凤莲就此应询表示,今年是中国 人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜 利80周年,也是台湾光复80周年。台 湾光复是抗战胜利的重要成果,是包括 台湾同胞在内的全体中国人民前赴后 继、浴血奋战铸就的伟大胜利,值得两 岸同胞共同纪念。

她指出,举行纪念台湾光复80周 年大会,是为了团结包括两岸同胞在内 的海内外中华儿女,共同铭记抗战历 史,缅怀抗日先烈,捍卫台湾光复回归 祖国的胜利成果,守护中华民族共同家 园,共创祖国统一和民族复兴的美好未 来。纪念大会将邀请包括台湾同胞在 内的各界代表人士出席,大会前后还将 组织参访交流活动。

(上接第一版)

一群战斗英雄的抉择和 一场新时代的大考——

"戎装在身,不为谋官, 只为谋胜"

夜幕降临,明月高悬。结束一天的 飞行训练,轰鸣的发动机声消失在群山 之间,四野归于寂静。

披着月色,记者走进该部历史展陈 馆。一个三维立体战场模拟场景,让记 者仿佛置身于我军首次三军联合登陆 作战——一江山岛战役。

"那时,我们这支部队组建还不到 5年,列装轰炸机的时间更短。队伍虽 然年轻,却有一大批从战场上拼杀出来 的领导干部!"该部领导对这段战史如 数家珍----

接到作战命令后,时任该部领导的 张伟良驾驶战机带队出征。第一次轰 炸,海上风云突变,天空乌云密布。张 伟良带领轰炸机编队降低高度,冒着敌 人密集的防空炮火低空轰炸,炸沉、炸 伤敌舰各一艘。

第二次轰炸,仍是张伟良带队。战 斗中,战机突然抖了一下,机组成员报 告战机"中弹了"。张伟良镇定自若,凭 借高超技术继续完成轰炸任务。返航 后机务人员检修发现,一块高炮弹片打 中了战机起落架。

浏览张伟良的军旅履历,成为空军 飞行员前,他已是一名战斗英雄,曾在 抗日战争、解放战争中几次负伤。

新中国成立后,许多像张伟良一样 的战斗英雄,毅然加入初创的人民空 军,从零开始学习飞行。其中,有的当 时已是团职领导干部,却放弃领导职务 甘当一名飞行学员;有的只有小学文 的阵地,防止敌人的炮弹把你们的阵地 化,却靠苦功夫学会驾驶先进战机……

谈起那段激情燃烧的岁月,该部领 导感慨不已:"战将,在战火中锻造,既 要时刻准备接受下一场战争的淬火,又 要持续不断加强党性淬炼。"

一组数字,写满浴火荣光——我军 10位开国元帅中,7位身上带伤。仅刘伯 承元帅一人,就曾9次负伤,留下了10余 处战伤。新中国成立后,年近花甲的刘 伯承主动请命筹建军事院校,呕心沥血 为人民军队培养适应现代战争的将才。

一次让衔,折射战将风骨——开国 大将徐海东是我军出了名的猛将,他9 次负伤,留下17处战伤。1955年,毛主席 提议授予徐海东大将军衔,他却再三 推辞,理由是自己因为伤病15年没上 战场,解放战争和抗美援朝都没参加, 自觉不够资格。

"戎装在身,不为谋官,只为谋胜。" 该部领导动情地说,想想老一辈领导干 部的选择,看看风起云涌的新军事变 革,今天的我们应该知道怎样做。

胜利,并不会偏爱曾经的胜利者。 作为一支习主席视察过的新域新质作战 力量,这些年该部先后列装多型战机,新 的转型大考摆在该部领导干部面前。

"过去航空兵部队常说,指挥员应 该是一支部队飞行技战术水平拔尖的 人。可是,如今未必了。"该部一名团领 导回忆了一段经历——

几年前,团里首批选派几名不同年龄 段的飞行人员受训,团领导身先士卒,也在 其中。然而,考核成绩却让人大吃一惊:排 名靠前的,竟然是几名年轻飞行人员。

"新装备高度信息化,年轻人的理 解力、领悟力具有先天优势。"这件事, 让该部各级领导干部深受触动,"要想 指挥明天的战争,就不能只靠昨天的经 验、吃过去的老本。"

已是深夜,模拟训练中心的灯光依 然明亮,该部几名担任领导职务的飞行 员,还在这里"加练""加学"。如今,他 们都能熟练驾驭新型战机。

翻看一名团领导的学习笔记,扉页

上的一句话赫然入目—— "不学习的指挥员,没有明天!"

一条焕然一新的跑道和

一次充满风险的改革 "和平年代,不能当'太平官'"

一桥飞渡云上,天堑变通途。今年 国庆前夕,世界第一高桥——花江峡谷 大桥正式通车,引来八方游客。

数百公里外,承建这座大桥的某集 团数十台工程机械,正参加一场军地联 合演练。记者看到,在空军航空兵某部 的备用跑道上,该部领导从容指挥几十 台军地工程机械往来穿梭,快速修复多 个直径十余米的大弹坑。

"这项新技术,大幅提升了跑道修 复效率。即便机场战时遭到严重损毁, 也能很快恢复正常使用。"望着平整如 初的跑道,该部领导告诉记者,"以往, 我们更关注飞行员飞得怎么样。如今, 各级领导想得越来越细,许多过去的短 板,正在快速补强。"

领导谋战越深,部队备战越实。协助 组织这次军地联合演练的贵阳市南明区 人武部政委感慨地说:"领导干部只有真 正向战为战,才能把和平时期不会出现的 许多问题当作紧迫课题,认真研究解决。"

"和平年代,不能当'太平官'。"看 着眼前默契配合的军地工程车辆,这名 政委谈起了一段往事--

1953年2月,主持军委日常工作的 彭德怀,前往华东检查战备工作。在一 处海岸炮兵阵地上,他看到弹药库距离 炮位太近,又缺乏防护措施。团长解释 说,团里也发现了弹药库的问题,因为 其他事耽误了,还没来得及改建。闻 言,彭德怀严肃地说:"还有比守住你们 掀翻更重要的事吗?"

"和平年代,这事那事,千头万绪。 越是这样,领导干部心中越要有定力,把 提高备战打仗能力当作头等大事。"该部 某飞行大队刘大队长说,领导心中的政绩 观偏一寸,部队备战打仗的准心就可能偏 一尺,既不能陷入事务主义,搞背离战斗 力标准的有害积极性,也不能畏首畏尾, 对事关战斗力生成的难题"推脱躲绕"。

走进刘大队长的办公室,记者看到桌 面上摆着几张刚刚制订好的训练计划 表。第二天,他将担任飞行训练的指挥员。

"过去,这样的计划指挥员半个小 时就可以做完,现在起码要两三个小 时。"刘大队长对着计划上的飞行课目 一一介绍说,时长增加,是因为训练复 杂程度提高了。

换装新型战机以来,该部领导决策 推行多项训练改革举措——

改变沿用多年的战机起降流程,新 的起降方式不仅大幅提升快速出动能 力,而且与国际标准接轨,有利于战机 飞出国门训练;

改变飞行员熟悉的日常飞行训练 模式,从过去一架接一架按照固定航线 飞行,变为按照作战阵位自主训练,训 练空域电磁环境复杂了、训练课目多 了,与实战贴得也更紧了……

"每一项改变,其实都冒着风险。 放弃大家熟悉的方式改用新方法,未知 的风险会增加,刚开始一些老飞行员并 不理解……"谈起一系列改革的初衷, 该部领导话锋一转,"可是,算一算有利 于备战打仗这笔账,领导干部就必须勇 敢担起该承担的风险。"

一系列看似细微的改变,累积起战 斗力建设新高度。几年间,该部领导身 先士卒,率领部队闯出了我军电磁空间 练兵用兵的诸多首次,多项课题成果在 全军获奖。

面对记者的采访,官兵们都有相同 的感受:"领导勇担当,带兵打胜仗!"

(采访得到谭雷、方世磊、王子规、 王瑶、毛鹏、张子星大力支持)