本版责编/祁 昂 版式/周静怡 2024年3月7日 星期四

为高质量发展注入强劲推动力支撑力

-从全国两会看发展新质生产力

习近平总书记5日参加十四届全 国人大二次会议江苏代表团审议时强 调,要牢牢把握高质量发展这个首要 任务,因地制宜发展新质生产力。

从去年在地方考察时首次提出, 到中央政治局集体学习时系统阐述, 习近平总书记这一次对发展新质生 产力进一步作出重要论述和重大部

海内外高度关注,代表委员深入 讨论,全国两会传递出以新质生产力 更好推动高质量发展的强烈信号。

明确发展新质生产力主 攻方向

今天的中国,正向"新"而行、向 "新"而进。

看大江南北,电动汽车、锂电池、 光伏产品"新三样"去年出口突破万亿 元,比上年增长29.9%。

观浩瀚宇宙,中国航天 2024 年预 计发射约百次,多个卫星星座加速组 网,探索星辰的脚步正化作产业发展 的动能。

新质生产力,是推动高质量发展 的内在要求和重要着力点。

这个春天,围绕发展新质产生力, 各部门各地方各行业都积极行动起 来,谋新策、出实招、善作为。

实践,需要理论的指导、思想的指

习近平总书记参加江苏代表团审 议时,站在牢牢把握高质量发展这个 首要任务的高度,立足新一轮科技革 命和产业变革的时代背景,明确了发 展新质生产力的主攻方向。

加大创新力度——

位于广东东莞的中国散裂中子 源,犹如超级显微镜,能"看清"物质微

"掌握更多关键核心技术,为新质 生产力持续注入活水。"中国科学院高 能物理研究所研究员孙志嘉委员定下 目标,进一步推动原创性、颠覆性创新 成果产出。

目前,我国航空发动机、燃气轮 机、第四代核电机组等高端装备研制 取得长足进展,人工智能、量子技术等 前沿领域创新成果不断涌现。

培育壮大新兴产业——

广西柳州,上汽通用五菱工厂,8 位院士领军广西新能源汽车实验室。

上汽通用五菱汽车股份有限公司 副总经理姚佐平代表充满信心表示, 通过创新驱动,力争到 2025 年实现第 二次存量倍增。

超前布局建设未来产业——

一座座工厂里,人形机器人执行搬 运、装配等任务,科幻开始走进现实。

在中国科学院自动化研究所研究 员乔红委员看来,人工智能与人形机 器人深度融合,将有针对性地改造提 升传统产业。

完善现代化产业体系——

5G"进工厂""入海港""下矿井", 建设数十个区域级和产业集群级工业 互联网平台……中国移动浙江公司持 续推进企业"智改数转"。

中国移动浙江公司董事长杨剑宇 代表干劲十足:"今年将进一步支持制

2024年1月14日, "BYD EXPLORER NO.1"(比亚迪"开拓者1号")滚装船抵达深圳港小漠国际物流港。1 哈芬港。

月 15 日, 搭载 5000 多台新能源车的比亚迪"开拓者 1 号"滚装船举行首航仪式, 驶往欧洲的符利辛根港和不来梅 新华社 发

造业从'5G+'向'AI+''联创+'延伸 拓展, 更好助力浙江打造全球先进制 造业基地。'

方向明确,脚步就更加扎实。

不少代表委员表示,将坚持从实 际出发,根据本地的资源禀赋、产业基 础、科研条件等,积极推动传统产业高 端化、智能化、绿色化转型。

把握发展新质生产力的 实践要求

空气也能"造"糖!借助最新生物 技术,约17个小时,可将二氧化碳精 准合成为不同类型的糖。

"相比传统制糖方式,实现了从 '年'到'小时'的跨越。"中国科学院天 津工业生物技术研究所研究员马延和 代表率领团队"十年磨一剑",不断拓 宽生物技术新赛道。

生物制造,把车间"装"进小小 细胞;生物医药,将健康带给千家万 户……生物经济迈上新台阶,为中国 高质量发展的进行曲增添又一个重音。

中国全球创新指数排名已从 2011 年第 29 位上升至 2023 年第 12 位。代表委员们表示,创新曲线上扬彰 显了发展新质生产力的底气。

让这样的底气更足,要把握好发 展新质生产力的实践要求。

习近平总书记在参加江苏代表团 审议时强调:"发展新质生产力不是忽 视、放弃传统产业,要防止一哄而上、 泡沫化,也不要搞一种模式。"

产业核心竞争力一级级提升,新 型工业化的蓝图也日益清晰——

全省经济总量突破13万亿元,研 发经费支出占比 3.39%,高新技术企业 达 7.5 万家……广东 2023 年成绩单, 成为"中国制造"跃升的缩影。

广东高科技产业商会会长王理宗 委员去年走访了上百家高新技术企 业,实地感受创新脉动:"增强研发投 入和技术创新,是培育新质生产力的 '前哨'。"

关键核心技术一项项攻克,强化

了产业链供应链的韧性——

"整体良率达到新高度!"中国电 科最新批次碳化硅 MOSFET 器件测 试结果出炉。这条6英寸第三代半导 体工艺线,将为新能源汽车提供更多 优质芯片。

"中国'芯'蓄势待发。"中国电科 产业基础研究院副院长郭宏伟代表 说,我们将持续优化产业链关键环节 布局,护航新兴产业和数字经济发展。

创新体系布局一步步优化, 为产 业升级注入源头活水——

建设全国首个智能医学工程专 业,组建医科拔尖创新人才培养平 台……天津大学加速布局脑机接口、 应急医学等新赛道。

"紧跟新质生产力发展方向,在重 点方向、关键领域持续优化学科专业 结构,打造高层次科研平台、构建高水 平科创团队。"天津大学副校长明东委 员说。

绿色发展是高质量发展的底色, 新质生产力本身就是绿色生产力。

甘肃,戈壁滩上风机林立,光伏板 鳞次栉比,绿色电力跑出"加速度"。

兰石集团能源装备研究院副院长 范飞代表说,要以构建绿色低碳科技 成果转移转化体系为抓手,提升绿色 技术市场化产业化水平,推动更多绿 色技术成果向现实生产力转化。

打通束缚新质生产力发 展堵点卡点

安徽淮北,年产量60万吨的乙醇 生产装置开创了一条煤炭清洁高效利 用的新路线。

"我们要进一步破解科研和产业 '两张皮'问题。"该装置技术带头人、 中国科学院大连化学物理研究所研究 员刘中民委员呼吁,探索更加高效的 科技成果转化方式。

问题是时代的考验。

习近平总书记在参加江苏代表团 审议时强调,深化科技体制、教育体 制、人才体制等改革,打通束缚新质生

产力发展的堵点卡点。

——要扭住创新"牛鼻子",让科 技成果加速转化落地。

奇安信集团董事长齐向东委员 说,科技创新投入大、周期长、风险高, 支持民营企业敢创新、多创新,有助于 加速推动新质生产力形成。

——要下好改革"先手棋",不断 破除制约发展的藩篱。

江苏,完善科研任务"揭榜挂帅" "赛马"制度,推进"科技一产业一金 融"良性循环……"今年将加强改革系 统性部署、集成性支持,不断厚植一流 创新生态体系,让创新源泉充分涌 流。"江苏省科技厅厅长徐光辉代表

吉林省长春市市长王子联代表表 示,要打通科技创新推动产业创新、培 育新质生产力的有效路径,突出需求 导向,加快构建现代化产业体系。

——要打造人才"强引擎",促进 创新创造活力充分迸发。

"教育的产出是人才,人才的产出 是科技创新成果。"在中国科学院科技 战略咨询研究院院长潘教峰代表看 来,教育、科技和人才三者紧密关联, "将科技创新路径与经济社会发展总 体路径、产业发展路径、教育发展路径 统筹协调,推动'愿景图'早日成为'实 景图'。"

"发展新质生产力,不仅需要'高 精尖'科技人才,还需要一大批大国工 匠。"知乎创始人兼首席执行官周源委 员带来以高质量技能人才供给推动新 质生产力发展的提案。

前景光明,使命催征。

今年是新中国成立75周年,是 实现"十四五"规划目标任务的关键 一年。关键之年要有关键之为。以 "新"主导,以"质"为胜,在以习近平 同志为核心的党中央坚强领导下, 中国大地汇聚起发展新质生产力的 时代洪流。

> (新华社北京3月6日电 记者董瑞丰 温竞华 张 泉)

增长八成。留言网民,最大的82岁,最

面临的困难和挑战;而人民,永远是我

70周年。70年来,人民代表大会制度

为创造经济快速发展和社会长期稳定

的"两大奇迹"提供了重要制度保障。

"万水千山只等闲"。

征精神"。

有一代人的担当。

们战胜一切困难挑战的最大依靠。

向着春天进发,我们也清醒看到

今年是全国人民代表大会成立

在中国人民面前,任何艰难险阻,

今年,也是红军长征出发90周

年。党的十八大以来,习近平总书记多

次深情讲述长征故事,强调"今天中国

的进步和发展,就是从长征中走出来

的""我们世世代代都要牢记伟大长征

精神、学习伟大长征精神、弘扬伟大长

一代人有一代人的长征,一代人

春天的盛会上,全国两会代表委

小的 12 岁。

积极建言资政广泛凝聚共识 助力中国式现代化建设

(上接一版)

习近平强调,广大环境资源界委员要 在加强生态环境保护、以高水平保护支撑 高质量发展上作出新贡献。要守牢国土空 间开发保护底线,完善生态环境分区管控体 系, 夯实高质量发展的生态基础。全面准确 落实精准治污、科学治污、依法治污方针, 推动经济社会发展绿色化、低碳化,加强资 源节约集约循环利用, 拓展生态产品价值实 现路径,积极稳妥推进碳达峰碳中和,为 高质量发展注入新动能、塑造新优势。

习近平指出,今年是人民政协成立 75周年。人民政协要发扬优良传统,牢 记政治责任,加强思想政治引领,加强 专门协商机构制度建设,加强自身建设, 政协委员要提高自身素质和履职能力, 不断开创新时代政协工作和多党合作事业 新局面。

石泰峰、郑建邦、胡春华、王东峰、 何报翔等参加联组会。

"坚定信心、真抓实干, 把各方面的干劲带起来"

(上接一版)

校企合作,产学研贯通,做好科技创新 和产业创新两篇大文章,是实现高水平科 技自立自强的重要路径。科技创新能够催 生新产业、新模式、新动能,是发展新质生 产力的核心要素。

"江苏发展新质生产力具备良好的条 件和能力。"习近平总书记从发展新质生产 力的高度阐释科技创新的意义,"面对新一 轮科技革命和产业变革, 我们必须抢抓机 遇,加大创新力度,培育壮大新兴产业,超 前布局建设未来产业,完善现代化产业体

习近平总书记同时叮嘱:"当然,发展新 质生产力不是要忽视、放弃传统产业,要防 止一哄而上、泡沫化,也不要搞一种模式。" "江苏各地的情况也不一样,要因地制宜。"

一身干净利索的灰白工装,来自中车 南京浦镇车辆有限公司的孙景南代表是一 名巾帼电焊工。在她眼中,焊接更像是一门 艺术,每一个焊缝都是一件艺术品。

30 多年来, 孙景南埋头精研焊接技 术,从一名学徒逐渐成长为中国中车公司 著名技能专家。

在发言中,孙景南谈到自己对大国工匠 的理解:"'匠'字就是在专业领域中对自己 '斤斤计较'一点,历经磨砺方能实现突破。"

习近平总书记点头赞许:"大国工匠是 我们中华民族大厦的基石、栋梁。新中国成 立以后,我们一穷二白,从无到有,引进消 化吸收再发展,自力更生艰苦奋斗,搞出一 个独立自主的制造业基础。"

抚今追昔,感慨万千。多少人的点滴奋 斗,汇聚成历史巨变的洪流。

"这一想啊,真是无比自豪。就拿交通 来说,现在我国汽车产销量是全球最大的, 新能源汽车是最好的, 高速公路里程也是 最长的,高铁走出去了,城市轨道交通也 走出去了,轮船也走出去了,大飞机我们 也造出来了,造船业的'三大明珠'都造出 来了……都是一步步往前走,不断地国产 化,然后走在国际前头,并在不断突破。"

迎着孙景南的目光,习近平总书记说: "这里面很重要的就是工匠。光图纸设计得 好还不行,最后要落实到焊工手里,没有世 界顶级一流的水平,不可能做出最好的装 备。所以,我们要实实在在地把职业教育搞 好,要树立工匠精神,把第一线的大国工匠 一批一批培养出来。这是顶梁柱,没有金刚 钻,揽不了瓷器活。"

去年,在参加江苏代表团审议时,习近 平总书记提出"人文经济学"的重大命题; 在江苏考察时,又赋予"在建设中华民族现 代文明上探索新经验"的重大使命。 从事文博事业 30 多年的南京市博物

总馆副馆长宋燕代表告诉习近平总书记,

(上接一版)我将带领团队以新一代信息技 术、智慧化技术赋能传统的环保行业,系统 性推进行业效率的提升, 助力以生态环境 高水平保护支撑经济社会高质量发展。"

习近平总书记强调,广大环境资源界 委员要在加强生态环境保护、以高水平保 护支撑高质量发展上作出新贡献。

在联组会现场发言的生态环境部海洋 生态环境司副司长胡松琴委员表示:"这是 总书记对环境资源界委员提出的要求,也 是对我们海洋工作者的殷殷嘱托。加强海 洋生态文明建设,是生态文明建设的重要 组成部分。我们将坚持陆海统筹、河海联 动,持续推进重点海域综合治理攻坚战,继 续抓好美丽海湾建设, 让人民群众享受到 碧海蓝天、洁净沙滩。"

千里之外,一直践行"绿水青山就是金 山银山"理念的浙江安吉余村村,村民们早 已尝到了"生态饭"的甜头。

村党支部书记汪玉成代表在驻地学习 了习近平总书记的重要讲话,感慨万千: "总书记强调拓展生态产品价值实现路径, 为我们指明了方向。我们要把生态文明理 念不断深入贯彻落实好, 让看得见的绿水 青山源源不断变成村民摸得着的股份红 利,变成老百姓的幸福靠山!"

初春时节,"塞外明珠"乌梁素海正等 待着冰雪消融。内蒙古自治区巴彦淖尔市 乌梁素海生态保护中心主任包巍告诉记者, 目前,乌梁素海水质稳定,鸟类和鱼类种群 增加,生物多样性持续向好。他们将牢记总 书记强调的"夯实高质量发展的生态基础", 不断改善湖区生态, 为加强生态环境保护、 以高水平保护支撑高质量发展作贡献。

他们按照总书记的要求,把文博工作与文 旅整合统一起来,更好赋能经济社会发展, 促进人文与经济相辅相成、相得益彰。2023 年南京接待游客 2 亿多人次,全市博物馆

就接待了3448万人次。

习近平总书记听了十分高兴:"南京的 博物馆还是很有看头的,六朝古都,还有后 面的明代、清代,东西还是很多的。博物馆 很重要,我从小就爱看博物馆,小时候北京 的博物馆我差不多都看过了。"

一个博物馆就是一所大学校。博物馆 里, 承载的是历史记忆, 传承的是绵长文

习近平总书记有感而发:"要把博物馆 事业搞好。博物馆建设要更完善、更成体 系,同时发挥好博物馆的教育功能。"

共同富裕是社会主义的本质要求,是 中国式现代化的重要特征。

张家港市南丰镇永联村党委书记吴惠 芳代表, 曾是一名从军 25 年的军人。2005 年,时任驻浙江杭州某师政治部主任的他, 从保家卫国的一个"阵地",自主择业转换 到建设家乡的另一个"阵地"。

习近平总书记赞许道:"你有这个决心 还是不简单的。退伍军人在自主择业后,找 到一条适合的路子,为国家继续作出贡献,

永联村的故事,是改革开放中乡镇企 业传奇的代表。这个昔日长江边的滩涂村, 敢为天下先,办起钢铁企业,成为全国知名

"去年, 永联村工农业总收入 1616 亿 元,村集体经营性收入3.35亿元,村民人均 纯收入 7.3 万元。村里企业发展起来后,我 们通过明晰产权,让村民持有25%股权,去 年村民人均二次分配 1.7 万元。"

听着吴惠芳如数家珍, 习近平总书记 笑着说:"走共同富裕的乡村振兴道路,你 们是先行者,要把这个路子蹚出来。要继续 推进共同富裕,走中国式现代化道路。"

人勤春来早,奋进正当时。

今年是新中国成立75周年,是实现 "十四五"规划目标任务的关键一年。关键 之年,须要关键担当、关键作为。

"江苏作为东部发达省份和经济大省, 要坚定信心、鼓足干劲、勇挑大梁,为全国 大局作出更大贡献。"

会场里, 习近平总书记的话语坚定有

"要继续巩固和增强经济回升向好态 势,提振全社会发展信心,党员干部首先要 坚定信心、真抓实干。要抓住一切有利时 机,利用一切有利条件,看准了就抓紧干, 把各方面的干劲带起来。'

> (新华社北京3月6日电 记者张晓松 朱基钗)

中国式现代化是包括台湾同胞在内的 全体中华儿女的现代化。

联组会上, 民革福建省委会主委夏先 鹏委员围绕加强两岸产业链供应链合作作 了发言。"习近平总书记的重要讲话,深刻 阐述了海峡两岸融合发展的重要性。"夏先 鹏说,近年来两岸产业链供应链合作取得 了长足发展,但产业合作潜力尚未有效释 放。我们将持续探索促进台商台企融人大 陆产业链供应链体系的多元化路径, 支持 台企高质量发展,融入新发展格局。

"'深化两岸各领域融合发展',这是习 近平总书记对民革和所有从事对台工作人 员共同的要求。"江苏省台联会长邹振球代 表表示,"未来我们将用心搭建多领域、多 类型、多层次的融合发展平台,助力台商台 胞共享发展机遇、安心扎根大陆。"

上海市总商会副会长、来伊份总裁郁 瑞芬委员表示, 总书记的重要讲话为两岸 交流合作和融合发展开辟了更为广阔的空 间。只要两岸同胞齐心协力、共谋发展,必 能共享发展硕果,共创两岸繁荣与发展。

两岸同根同源,血脉相连。

"中国式现代化关乎每一个中国人,事 关两岸共同繁荣。"来自台湾的陈柏翰正在 清华大学电机工程与应用电子技术系攻读 博士学位, 日常学习生活中十分关注中国 式现代化的相关信息。"习近平总书记提 到,要积极推动两岸科技、农业、人文、青年 发展等领域交流合作,这让我非常振奋。" 他说,"我希望毕业后能投身推进两岸融合 发展相关工作中,与大陆青年一道,为推进 中国式现代化的进程尽自己的力量!"

(新华社北京3月6日电)

大地惊蛰:2024"春之声"

3月5日,惊蛰。十四届全国人大 二次会议开幕,人民大会堂奏响向着 春天进发的序曲。

一年之计在于春。这是五千年农 耕文明才能理解的喜悦, 这是稳稳端 牢自己饭碗的中国人对大地的深情。 2023年,粮食产量 1.39 万亿斤,

再创历史新高。 2024年,粮食产量预计1.3万亿 斤以上。

这意味着,中国粮食产量要连续 10年站稳 1.3万亿斤台阶。 5日,"新质生产力"首次写入政 府工作报告。这个春天,各行各业的

"田园"里,正释放澎湃的发展新动能。 全国政协委员、新希望集团董事 长刘永好"关于利用数字技术为畜牧 业节粮提效注入新质生产力"的提案,

把粮食与新质生产力结合起来。 全国人大代表、好医生集团董事 长耿福能的建议主题也是培育"三农" 新质生产力:提升农业生产者数智技 能,打造新型劳动者队伍,塑造适应新 质生产力的生产关系,激发乡村振兴

向春而行,如何扎实推进乡村全 面振兴?代表委员在重点思考的同时, 也把数字经济、数据要素、人工智能、 生物制造等热词,酝酿在乡村的田园。 全国人大代表、河南省中牟县官

主体的创新活力。

渡镇孙庄村党支部书记孙中岭说:"给 咱农村打造培养熟练运用数字化终端 设备的新型职业农民,吸引有志青年 建设数字乡村,为实现共同富裕注入

新的活力。' 祖国山河秀,人勤处处春。

政府工作报告提出,深入推进数 字经济创新发展。在等待解冻的黑土 地上,已聆听到春之声,这是丰收的预

在哈尔滨工业大学人工智能研究

院里,科研人员正讨论,将人工智能大 模型在千里之外的北大荒建三江农场 春耕中进行验证和应用。 世界屋脊上的"雪域江南",春花

绽放。西藏林芝墨脱 2024 年春天早已 到来——白肉枇杷熟了。 全国人大代表、墨脱县墨脱村村 民委员会副主任罗布央宗把白肉枇杷 带到了首都。"应该让更多人了解我们 美丽的家乡。"这个全国最后通公路的 县,"世界生物基因库"已成为墨脱的

南国春来早。海南的春天,拔节生 长的声音,来自千顷稻田,更来自各行

"全球最大风电叶片在东方正式 下线""我国通信技术试验卫星十一号 在文昌成功发射"……琼岛之春,装在 代表委员的行李箱、笔记本和手机里。

政府工作报告提出,积极培育新 兴产业和未来产业。聚焦打造生物制 造、商业航天、低空经济等新增长引 擎,海南团的代表说,要形成一批具有 自贸港辨识度的标志性成果。

全国两会前夕,中国首位女航天 员、全国人大代表刘洋来到航天员支 持中心,与神十七乘组隔空对话。围绕 中国太空实验室高质量发展, 刘洋把 收集到的看法和建议带上两会。她说: "中国空间站全面转入应用和发展阶 段,空间科学的春天已经来临。"

龙年春节,中国载人潜水器"蛟 龙"号首次在大西洋开展下潜作业并 创造下潜新纪录。

"近三年全球一半以上载人深潜 任务由中国人完成。"作为"蛟龙"号主 任设计师和首席潜航员、"深海勇士" 号副总设计师、"奋斗者"号总设计师, 全国政协委员叶聪自豪地说。

对政府工作报告提出的"大力发 展海洋经济,建设海洋强国",作为科 技工作者的叶聪使命在肩:"我们要为 人类了解、保护、开发海洋不断作出新 的、更大的贡献。"

天注定不一般。 "@国务院 我为政府工作报告 提建议"建言献策活动,截至3月4日

收到网民建言超过 160 万条, 比去年

上九天揽月,下五洋捉鳖。这个春

务实,讲实话、道实情、出实招,真正把 人民群众呼声愿望反映上来, 使党的 主张、人民意愿通过法定程序成为国 家意志 微雨众卉新,一雷惊蛰始。听闻

员通过充分发扬民主,畅所欲言、求真

"春之声",我们一起迈进春天。 (新华社北京3月6日电

记者 王立彬)