

# 习近平总书记指引未来产业发展

## 第一观察

2月9日上午,习近平总书记来到位于北京亦庄的国家信创园,了解信息技术应用创新和北京加快建设国际科技创新中心情况。

信创是保障信息技术安全的基础,也为“落子”未来,推动量子科技、脑机接口等领域发展持续夯实着底层技术支撑。

1月30日,中共中央政治局进行第二十四次集体学习,聚焦的主题正是前瞻布局和发展未来产业。

新一轮科技革命和产业变革加速演进,作为新质生产力的重要载体,发展未来产业是应对全球产业竞争的主动选择,塑造长远发展新优势的关键支点。

“十五五”开局之年的首次地方考察、首次集体学习,释放加快实现高水平科技自立自强的鲜明信号,凸显当前以重大科技创新推动未来产业发展,谋定在先、赢得主动的战略性、紧迫性。

### (一)擘画全局,抢占未来制高点

在决定未来走向的关键节点,未来产业的战略意义提升到新的高度。

今年中央政治局首次集体学习中,习近平总书记强调,要站在推进强国建设、民族复兴伟业的高度,立足客观条件,发挥比较优势,坚持稳中求进、梯度培育,推动我国未来产业发展不断取得新突破。

在北京考察期间,习近平总书记来到亦庄这个新兴产业、未来产业发展的“热土”,再次把目光投向科技创新和产业创新,察看代表性科技创新成果展示,叮嘱“要充分发挥我们国家集中力量办大事的优势,把各种优质要素集合起来攻关”。

未来产业由前沿技术驱动,具有前瞻性、战略性、颠覆性等特点。

“对于抢占科技和产业制高点,把握发展主动权,对于发展新质生产力、建设现代化产业体系,对于提高人民生活品质、促进人的全面发展和社会全面进步,都具有重要意义”。习近平总书记从三方面深刻阐明培育发展未来产业的战略必然。

高度重视,是“把准了时代脉搏”,也是对“历史性交汇期”的深入研判——

每一轮科技革命和产业变革都会催生全新的主导型未来产业,从机械化、电气化、自动化到信息化,重大科技革命带动产业革命,国与国的力量对比一次次被改写。

我国处在基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期,面对复杂的外部环境和激烈的大国博弈,人工智能、量子科技等一批前沿技术迈入爆发的关键节点。发展未来产业既是大变局的重要组成部分,也是影响大变局走向的关键力量,已从长远布局的“选项”变为当下必争的“刚需”。

2013年9月,十八届中共中央政治局集体学习将“课堂”搬到中关村。

习近平总书记深刻指出:“即将出现的新一轮科技革命和产业变革与我国加快转变经济发展方式形成历史性交汇,为我们实施创新驱动发展战略提供了难得的重大机遇。机会稍纵即逝,抓住了就是机遇,抓不住就是挑战。”

2014年6月,两院院士大会上,提到“有的人工智能机器人已具有相当程度的自主思维和学习能力”,总书记特别强调“这样的新技术新领域还很多,我们要审时度势、全盘考虑、抓紧谋划、扎实推进”。同年的中央经济工作会议部署了“探索未来产业发展方向”。

在黑龙江考察时提出加快形成新质生产力,要求“整合科技创新资源,引领发展战略性新兴产业和未来产业”;在安徽考察时来到合肥滨湖科学城,在智能网联汽车、新一代信息技术等高新科技产品前驻足,在听取安徽省委和省政府工作汇报时指出“超前布局未来产业”;此次在北京考察,来到国家信创园,走进展厅察看人工智能、机器人等科技创新成果展示……

从应变看求变,从战略看策略,习近平总书记深刻回答了为什么发展未来产业、发展什么样的未来产业等一系列重大问题,对下好“先手棋”作出前瞻性、战略性、全局性谋划。

“十三五”规划纲要提出在空天海洋、信息网络、生命科学、核技术等领域,培育一批战略性新兴产业;“十四五”规划纲要部署组织实施未来产业孵化与加速计划;“十五五”规划建议明确前瞻布局未来产业,鲜明提出推动形成量子科技、生物制造、氢能和核聚变能等新的经济增长点……战略、规划相互衔接、压茬推进,得时无怠,只争朝夕。

站在今天回看,我国扭转通信技术落后的局面,实现4G并跑、5G引领;“新三样”从名不见经传到发展成中国制造业的闪亮名片;在人工智能多个领域跻身世界前列……在一些领域迎头赶上甚至“弯道超车”,正是多年前“播种未来”结出的硕果。

立足发展趋势,我国已成为创新力上升最快的经济体之一,集中力量办大事的制度优势,超大规模市场、丰富应用场景、最完备工业体系等,都为发展未来产业提供了丰厚的基础。

当前,新一轮科技革命和产业变革正在开启新的创新周期,一场关乎国运、着眼长远的产业布局全面展开。练就“杀手锏”、跑稳“接力赛”,要求我们做好重大科技任务的布局,做好战略产业发展的规划,这是时不我待的机遇,也是不容有失的考验。

### (二)科技突围,筑牢向新支撑

未来产业是“从0到1”的先发布局,注定了其发展的核心就是创新,特别是重大原创性、颠覆性创新。

习近平总书记深刻指出,科技突破的程度,很大程度上决定未来产业发展的速度、广度、深度。

当前,我国在一些关键核心技术方面仍存在“卡脖子”情况,再造中国高技术产业,引领未来发展的科技储备还需加强,要在科技自立自强上取得更大进

展。要做什么创新?如何创新?找准主攻方向,突出“战略性、前瞻性、体系化布局”——

未来产业的发展不是平均用力,要充分考量技术影响力、市场潜力和战略属性,精准把握全球科技创新趋势。

对于正呈爆发之势的人工智能,习近平总书记曾以“头雁”为喻,用4个“战略”形容其至关重要:

“是事关我国能否抓住新一轮科技革命和产业变革机遇的战略问题”“是引领这一轮科技革命和产业变革的战略技术”“是我们赢得全球科技竞争主动权的重要战略抓手”“是推动我国科技跨越发展、产业优化升级、生产力整体跃升的重要战略资源”。

从指出区块链技术应用的重要作用,强调“把区块链作为核心技术自主创新的重要突破口”,到点名量子科技发展的重大科学意义和战略价值,提出“加强量子科技发展战略谋划和系统布局”,一次次对未来产业创新作出精确标注。

去年4月赴上海、11月赴广东,这次在北京,一年时间里,习近平总书记分别到上海(长三角)、粤港澳大湾区、北京(京津冀)三大国际科技创新中心考察,关于夯实关键核心技术攻关能力、加强原始创新策源地建设的指向十分清晰。

立足需求牵引,强化科技创新与产业创新深度融合——

坚持“产业出题、科技答题”,关键要实现创新链与产业链的“无缝对接”。1月30日的集体学习中,习近平总书记提出“要充分发挥新型举国体制优势”“加快科技成果转化应用”等要求,进一步明确“两链”深度融合的路径方向。

把科技落到产业发展上:我国已建设2400余个制造业中试平台,经过中试验证的科技成果,产业化成功率可达80%以上;启动第二阶段6G技术试验,开展未来产业重点细分赛道创新任务揭榜挂帅……一个个举措加快推动新技术“研”以致用。

让广阔市场推动产业向新:加快场景培育和开放,激荡市场需求与应用场景交融的“一池春水”;深入实施“人工智能+”行动,到2027年新一代智能终端、智能体等应用普及率将超70%……充分发挥市场的机制与力量,“战略性技术”在与千行百业的相融互促中迭代升级。

搭建良好生态,更好激发企业创新活力——

“很多未来产业的兴起是靠企业一步步突破带动的。”对于未来产业的发展,习近平总书记强调要发挥企业主体作用。

目前,我国人工智能企业数量超过6000家。同时,大量企业积极投身于量子科技、生物制造等新赛道,为它们搭建起良好的市场环境和产业生态至关重要。

一方面,政府要做好服务,以政策支持推动各类创新资源向企业集聚;另一方面,也要注重梯度培育,形成龙头

企业“顶天立地”、中小企业“铺天盖地”的格局,切实做到总书记所说的“大力培育核心技术领先、创新能力强的科技领军企业和高新技术企业,引领带动产业向前沿和高端领域迈进”。

### (三)稳中求进,推动未来产业高质量发展

未来产业培育周期长、市场风险大,在培育的过程中,要把握好稳与进的关系,统筹好发展与安全。

从明确“立足客观条件,发挥比较优势”“坚持稳中求进、梯度培育”,到叮嘱“必须健全治理体系”,习近平总书记揭示未来产业发展应遵循的方法。

首先就是坚持从实际出发,“因地制宜、错位发展”的要求须臾不可放松。

眼下,国家层面聚焦重点领域,点名量子科技、生物制造、氢能和核聚变能、脑机接口、具身智能、第六代移动通信等方向。产业发展是一个多层次、多梯度的宏阔整体,各地竞速未来产业发展,要在区域层面根据资源禀赋、产业基础、科研条件等选择布局方向,发挥比较优势,探索发展路径。

以京津冀为例,“十四五”期间,北京流向津冀的技术合同成交额大幅增长,“北京研发、津冀转化”模式效应显著。创新型城市群是国际竞争新的平台,围绕北京(京津冀)国际科技创新中心建设,实现要素深度协同、成果高效转化,正是对未来产业路径的探索实践。

产业变迁是久久为功的过程,布局未来要以恒心求恒进。

谋划未来产业,习近平总书记明确要“稳中求进”:

2020年10月,在十九届中共中央政治局就量子科技研究和应用前景举行的第二十四次集体学习中,指出“颠覆性技术的形成是个厚积薄发的过程”,要“坚定信心、埋头苦干,突破关键核心技术,努力在关键领域实现自主可控,保障产业链供应链安全”;

2023年7月,在江苏南京紫金山实验室,详细了解推进重大科技任务攻关等情况,听到刘韵洁院士讲述“以十年磨一剑的坚持,初步攻克了一系列核心技术”时,对科研团队取得的进展给予充分肯定。习近平总书记强调“要走求充实扎实的创新发展路子”。

这些都要求我们在产业向新的长跑中,构建起对科研周期的支持机制和宽容氛围,坚持“科学论证技术路线”,循序渐进地推进;沉下心来对不同产业“量身定制”规划和扶持政策;强化产业间的协同,推动未来产业同新兴产业、传统产业相得益彰。

与此同时,要按照习近平总书记提出的“探索科学有效的监管方式,防范相关风险,确保既‘放得活’又‘管得好’”,实现科技向善、确保行稳致远。

通往未来之路正在以前所未有的方式铺展。开局之年,起步之时,落实习近平总书记要求,“推动我国未来产业发展不断取得新突破”,让高质量发展的动力更加强劲,中国经济必将持续呈现勃勃生机。

(新华社北京2月12日电)

# 从地方两会看稳增长促消费新动向

连日来,各省市相继召开两会。透过各地政府工作报告和“十五五”规划纲要,未来五年,经济与消费领域将迎来哪些新动向?老百姓增收减负、消费升级、生活提质又将迎来哪些新实惠?

## 稳增长:培育新质生产力、新增增长点

经济大省挑大梁,广东省政府工作报告提出,“十五五”时期地区生产总值年均增长5%左右,高质量发展取得显著成效。江苏省把“在高质量发展上继续走在前列”列为“十五五”时期经济社会发展的主要目标,并明确地区生产总值年均增长5%左右,全社会研发投入经费投入年均增长7%左右。在2025年成为北方首个地区生产总值过10万亿元省份的山东,提出在“十五五”时期,北方地区经济重要增长极作用更加彰显。

一些中西部省份也定下“十五五”时期稳健增长目标。贵州省明确,经济增长潜力充分释放,全省地区生产总值年均增长5%左右、迈上3万亿元台阶,人均地区生产总值8万元以上。重庆市提出,力争到2030年,全市地区生产总值迈上4万亿元新台阶,人均地区生产总值达到14万元。

“各地立足自身功能定位,明确发展目标、细化发展举措,既有利于推动经济结构转型升级、提升区域发展竞争力、夯实长期增长根基,也能有效稳定预期、提振市场信心。”南开大学滨海开发研究院副院长薄文广说。

为实现经济稳定增长,各地正积极培育新质生产力与新经济增长点。例如,江苏省明确,统筹抓好优质企业增资扩产、做强特色优势产业、补短板技术攻关、培育未来产业,建设一批世界级先进制造业集群。陕西省提到,未来五年,统筹推进传统产业升级、新兴产业壮大、未来产业布局,培育产业链群新增长点,力争规模以上工业增加值年均增长6.5%左右,数字经济核心产业增加值比重达到9.5%。湖北省表示,加速重构“内需主导、消费拉动、内生增长”的发展模式和“技术创新与制度创新”双轮驱动的增长动力,不断提升经济活力、科技实力和综合竞争力。

湖北省人大代表、汉江水力水电(集团)有限责任公司运营管理部副主任董亚东说,这些稳增长举措兼顾当前发展与长远支撑,统筹重大战略与民生项目,建议加快全口径政府投资计划编制,滚动推出重大投资清单,推进“两重”“两新”资金支持,完善投建管一体化机制,以高质量投资支撑高质量发展。

## 增收入:投资于民 服务于民生

推动全体人民共同富裕迈出坚实步伐,是“十五五”时期经济社会发展的一个总体性要求。让老百姓的“钱袋子”更加殷实,也成为各地谋划施策的重要着力点。

浙江省提出,“十五五”时期,城乡区域发展差距、城乡居民收入和生活消费水平差距进一步缩小,居民人均可支配收入达到9万元左右,常住人口城镇化率达到78%左右,人民群众获得感幸福感安全感认同感进一步增强。天津市提出,持续实施民心工程,促进高质量充分就业和城乡居民增收。陕西省提出,加快实施居民增收计划,以服务业挖潜、新兴产业扩容、未来产业培育创造新的就业机会,持续扩大中等收入群体规模,力争居民收入稳步较快增长,劳动报酬与劳动生产率同步提高。

除了“增收”,各地也同步发力“减负”,有效减轻群众刚性支出压力。海南省提出,把更多政策、资金、资源投资于民、服务于民,加强普惠性、基础性、兜底性民生建设,解决好人民群众急难愁盼问题。甘肃省提出,推动更多资金资源投资于民、服务于民。上海市提出,加大保障和改善民生力度,把最好的资源留给人民,用优质的供给服务人民,健全社会保障体系,完善收入分配制度,推动就业安居、教育卫生、养老托幼等公共服务更普惠、更优质、更多样。

甘肃省政协委员、武威市古浪县干城乡富民新村党委书记兼村委会主任张延堂说,甘肃省政府工作报告和“十五五”规划纲要明确了城乡居民人均可支配收入分配增长的具体目标,体现了为民情怀。“期待政策红利加速落地,一方面拓宽百姓增收路子,另一方面减轻群众日常负担,让大家日子越过越红火、心里越来越踏实。”

## 促消费:推动“情绪消费”“场景化消费”

梳理各地政府工作报告和“十五五”规划纲要,大力提振消费被反复提及,多地积极培育消费新热点,推动“情绪消费”“场景化消费”加快破圈,形成新亮点。

天津市在“十五五”时期主要目标与重点任务中提到,坚持惠民生和促消费,投资于民和投资于民紧密结合,深度融入全国统一大市场,大力提振消费。就具体举措而言,天津将鼓励发展面向“一老一小”的陪伴经济、亲子经济,支持市场力量高质量发展“情绪经济”等新兴业态。广西明确,多渠道提高城乡居民消费能力,扩大优质消费品和服务供给,挖掘“情绪消费”潜力,培育壮大新型消费。此外,湖南等地也都在“大力提振消费”上打出政策组合拳。

湖南省商务厅厅长沈裕说,当今消费正在发生深刻变化:从物质消费向精神消费转变,从生存型消费向发展型消费转变,从悦己型消费向悦己型消费转变,许多消费者更愿意“为情绪消费,为意义买单”。

作为深耕新消费与文旅领域的从业者,湖南省人大代表、湖南文和友小龙虾有限公司联合创始人刘海龙说:“文旅商深度融合的核心,是让文化有载体、旅游有场景、消费有体验,三者环环相扣、共生共荣;而地标性文旅项目正是串联文化内核、旅游流量与消费转化的重要纽带,是激活城市消费活力的核心载体。”

(新华社北京2月12日电)



## 张灯结彩迎新春

春节临近,各地张灯结彩,年味愈浓。

这是2月11日,市民在甘肃省定西市安定区新时代广场观赏花灯。

(新华社发)

## (上接第1版)

《通知》强调,要强化思想引导,做到教育在先警示在先预防在先。认真抓好学习教育,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,巩固深化党内集中教育成果,教育引导党员干部和代表委员深刻领悟“两个确立”的决定性意义,增强“四个自信”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”,正确行使民主权利。深入开展谈心谈话,党委书记和纪检监察机关、组织部门主要负责同志要与重点岗位干部和人员进行专题谈心谈话,提醒他们带头遵守换届纪律。加大警示教育力度,注意用好违纪违法典型案例

例开展警示教育,督促党员干部和有关人员深刻吸取教训、举一反三、警钟长鸣。

《通知》强调,要严格监督检查,始终保持整治不正之风的高压态势。突出重点强化监督检查,用好巡视巡察、选人用人专项检查等成果,注重加强提前分析研判,全面深入进行风险排查。对个别顶风违纪、铤而走险、冲击底线的苗头和倾向,要及早发现、及时处置。多措并举加强换届风气监督,各级组织部门要会同纪检监察机关等,对换届风气开展巡回督查。大会选举期间,上级要派驻督导组,对换届选举和会风会纪进行现场督导。有效

发挥群众监督作用,用好“12380”、“12388”等举报平台和信访、网络等渠道,及时受理、优先办理群众反映换届纪律问题的举报。严厉查处违规违纪违法问题,坚持零容忍,对违反换届纪律、破坏换届风气的行为露头就打,依规依纪依法从严从快查处,严肃通报问责。坚决打击诬告陷害、恶意举报等行为,对受到不实举报已经或者可能造成不良影响、确有必要澄清的,应当采取适当方式进行澄清。

《通知》强调,要加强党的领导,压紧压实换届风气监督工作责任。地方各级党委履行主体责任,要把抓好换届风气监督作为推进全面从严治

治党、净化政治生态的重要内容,切实加强领导和统筹,与换届工作同谋划、同部署、同落实,推动形成一级抓一级、层层抓落实的工作机制。各有关部门要各负其责、密切协作、增强合力。要把换届风气作为评价领导班子和领导干部落实管党治党责任的重要内容,对因履职不力导致本地区换届风气不正、纪律松弛涣散,造成恶劣影响的,严肃追究相关党组织和有关人员责任。对换届选举中的违规违纪问题及时发现没有发现,发现了不报告、不处置的,既追究主体责任、监督责任,又上查一级追究领导责任、监督责任。

## 建设项目环境影响征求意见的公告

先导薄膜材料(湖北)有限公司年产120吨二硫化硒建设项目环境影响报告书(征求意见稿)已编制完成,现征求公众意见。

环境影响报告书(征求意见稿)及公众意见表查询方式:

http://zssthj.zwqk.jingzhou.gov.cn/35663/102220263/112220263024/672544.shtml

纸质版可到先导薄膜材料(湖北)有限公司查阅。

征求意见稿范围:本项目环境影响评价范围内的公民、法人和组织,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。

联系人:伍振寰  
联系电话:19820090403  
联系邮箱:zhenbin.wu@vi-talchem.com

起止时间:自公示起10个工作日  
荆州市自然资源和规划局沙市区分局关于观音垱镇国土空间总体规划草案公告

观音垱镇位于沙市区、中心城区东北部,东以四湖总干渠为界与潜江市浩口镇和运粮湖农场为邻,南以鼓湖渠为界与岑河镇相邻,西与锣场镇接壤,北濒长湖与荆门市后港镇、毛里镇隔湖相望。镇域面积174.55平方千米(详见附件)。

为传导《荆州市国土空间总体规划(2021-2035年)》规划内容,引导观音垱镇健康有序发展,荆州市自然资

## 2026年2月12日 遗失声明

▲周利国、陈小林不慎遗失登记坐落为江陵县郝穴镇荆江路111号中央半岛小区20栋2单元2503号的不动产权证书一本,证号为:鄂(2025)江陵县不动产证0000971号,特此声明作废。权利人承诺因该证书遗失所产生的法律责任和民事纠纷均由权利人自行承担。