



产业发展开创新局面

——学习贯彻习近平总书记全国两会期间关于发展新质生产力重要论述系列述评

新华社记者周圆

产业是发展新质生产力的重要载体。今年全国两会期间,习近平总书记在参加江苏代表团审议时强调,在优化提升传统产业、培育壮大新兴产业、超前布局未来产业上开创新局面。

习近平总书记始终将发展新质生产力置于建设现代化产业体系、推动高质量发展的大背景下统筹考量、系统部署、一体推进:2023年首提新质生产力,明确“整合科技创新资源,引领发展战略性新兴产业和未来产业,加快形成新质生产力”;此后,在集体学习、重要会议、地方考察等重要场合围绕“因地制宜发展新质生产力”进一步作阐释、提要求。

刚刚过去的“十四五”,我国新质生产力稳步成长,规模以上高技术制造业增加值年均增长9.2%,人形机器人亮相“功夫模式”、新能源汽车跑出“加速度”。一项项创新技术走出实验室,发展成中国经济的名片,背后正是加速构建的现代化产业体系提供的广阔应用场景、市场空间。

“十四五”时期,建设现代化产业体系、实现产业体系整体跃升,是重要战略任务。面对新形势、新任务,更需以习近平总书记关于发展新质生产力重要论述为指引,持之以恒、精准发力。

在我国产业体系中,传统产业是家底、是优势,是保持经济增长的基本盘,也是接续新产业的基础、形成新质态的关键。

传统产业要不要发展新质生产力?针对一些地方和企业的困惑,习近平总书记明确指出:“发展新质生产力的不要忽视、放弃传统产业”“通过传统产业改造升级,也能发展新质生产力”。

湖南嘉禾推动锻造产业技术迭代,产品从曾经的“按吨卖”迈向高端配件市场;广东佛山升级陶瓷制造工艺,研发出数字釉料、智能烧制等新技术;山东日照钢铁

产业通过数字化转型,一些企业关键工序数控化率已超90%,依托传统产业培育的新质生产力正拔节生长……

近几年,越来越多鲜活的事实表明,传统产业并非落后产能的代名词,高度重视传统产业改造升级,不仅能在更新旧动能中迸发新活力,也为孕育新质生产力、打造新产业新赛道提供必要支撑。

今年政府工作报告将“优化提升传统产业”摆在“加紧培育壮大新动能”工作首位。持续推进重点产业提质增效、新部署一批重大技术改造升级项目、安排2000亿元超长期特别国债资金支持大规模设备更新……一项项部署,正推动更多传统产业“老树发新芽”。

新兴产业是加快形成新质生产力的关键抓手。推动战略性新兴产业发展,有利于快速形成规模化产业集群,发挥“一业带百业”的乘数效应,带动上下游产业协同发展,为高质量发展注入强劲动力。

国家发展改革委数据显示,集成电路、航空航天、生物医药、低空经济、新型储能、智能机器人等六大新兴支柱产业相关产值在2025年已接近6万亿元,预计到2030年有望扩大到10万亿元以上。

“十四五”规划纲要明确“发展壮大新兴产业”,并作出系列具体安排:“因地制宜建设各具特色、优势互补的战略性新兴产业集群”“实施新技术新产品新场景大规模应用示范行动”……

广东着手做大做强新能源、新材料、航空航天、低空经济、生物制造等新兴产业;上海加速eVTOL(电动垂直起降航空器)、商业火箭等新产品突破产业规模化发展瓶颈……记者近期在全国多地看到,“十五五”开局之年,各地正以时不我待的紧迫感抢抓新机遇,新兴产业发展高地不断隆起。

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。

今年以来,习近平总书记多次论及未来产业发展,

强调“要站在推进强国建设、民族复兴伟业的战略高度,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”。

“构建未来产业全链条培育体系”“建立未来产业投入增长和风险分担机制”“布局一批国家未来产业研究院和概念验证中心”……“十五五”规划纲要围绕“前瞻布局未来产业”作出系统部署。

国内首个聚焦具身智能数据开源社区成立、全球首款侵入式脑机接口医疗器械获批上市、氢能综合应用试点启动……这个春天,我国产业向“新”势能持续汇聚。

培育新动能和更新旧动能是发展新质生产力的两面。推动传统产业升级、培育壮大新兴产业和未来产业,不是非此即彼的关系。

工业互联网嵌入传统制造生产线,驱动工厂数智化转型;量子精密测量技术在高端装备领域落地,解决行业痛点的同时,也加速自身商业化;合成生物学与传统化工结合,催生绿色低碳新工艺……

实践表明,传统产业、新兴产业、未来产业是梯次接续、双向赋能的有机整体。既要看到传统产业向新的潜能、空间,以及对新兴产业的托举、支撑,也不要搞一种模式,不同地区的资源禀赋、产业基础和科研条件存在差异,不同产业对发展条件要求也不尽相同。各地要根据自身条件统筹考量,有选择性地推动新产业、新模式、新动能发展,做到既巩固已有优势,又开辟新的增长空间。

创新聚势能,产业开新局。让我们奋楫争先,沿着习近平总书记指引的方向,夯实传统产业、壮大新兴产业、谋划未来产业,加快形成新质生产力,不断拓宽产业发展空间,为中国式现代化奠定更加坚实的物质技术基础。

(新华社北京4月2日电)

三部门印发指导意见 建立常态化防止返贫致贫就业帮扶机制

新华社北京4月3日电(记者王聿昊 张晓洁)记者4月3日获悉,人力资源社会保障部、国家发展改革委、农业农村部近日印发关于建立常态化防止返贫致贫就业帮扶机制促进乡村全面振兴的指导意见,提出六方面政策措施,保持过渡期后帮扶政策总体稳定,把常态化就业帮扶工作纳入乡村振兴战略统筹实施,确保不发生因失业导致规模性返贫致贫。

精准确定帮扶对象方面,意见提出,将有劳动能力和就业意愿的防止返贫致贫对象和欠发达地区作为过渡期后常态化就业帮扶对象,实行精准帮扶、动态管理。对离开帮扶政策会出现返贫风险的建档立卡卡脱贫人口继续实施就业帮扶。

外交部谈世界数据组织落户北京: 为完善数据治理提供有益平台

据新华社北京4月3日电(记者冯歆然 万倩仪)外交部发言人毛宁3日就世界数据组织近日在北京成立答问时表示,世界数据组织为深化国际合作、完善数据治理提供了有益平台。

毛宁说,世界正加速迈入智能时代,数据作为核心生产要素和创新引擎的战略价值日益显现。同时,全球数据发展失衡、规则碎片化,数字红利分配不均。世界数据组织以“弥合数据鸿沟、释放数据价值、繁荣数字经济”为宗旨,为深化国际合作、完善数

据治理提供了有益平台。习近平主席专门向世界数据组织成立致贺信,体现了对这一组织的高度重视和殷切期望。

“世界数据组织落户中国北京,充分反映出国际社会对中国数据发展水平的认可。”毛宁介绍,截至2025年,中国数据总量居世界首位,数字经济规模稳居第二,数字基础设施与应用场景全球领先。中国积极推动全球数据治理,提出《全球数据安全倡议》《全球数据跨境流动合作倡议》。

强化就业兜底保障方面,意见明确,将符合就业困

难人员条件的防止返贫致贫对象纳入就业援助范围。继续实施城乡居民基本养老保险费代缴政策,确保符合条件的防止返贫致贫对象纳入政策支持范围。重点开发乡村公共基础设施养护员、防止返贫致贫信息员和敬老助残协管员等岗位。

此外,意见提出,强化重点地区倾斜。依托东西部协作、对口支援和定点帮扶等,支持乡村振兴重点帮扶县和易地扶贫搬迁安置区开展一体式就业帮扶项目。在调整产业发展布局、开展就业帮扶行动、安排以工代赈项目时给予倾斜,鼓励东部地区企业在西部协作县投资兴业,将乡村振兴重点帮扶县作为高层次人才服务基层活动重点服务地区等。

移动电源安全技术规范发布 设置12个月过渡期

2026年4月3日

强制性国家标准GB 47372—2026
《移动电源安全技术规范》公开发布

将于2027年4月1日实施

明确提升移动电源在高温、过充、挤压等滥用场景下的安全防护能力

新增循环老化后析锂检测,降低移动电源长期使用后的内部短路风险

提出智能管理要求,切实保障消费者知情权

推行产品唯一性编码管理,消费者可通过该编码查询电池品牌等核心信息

加强生产制造全流程管控,明确提出移动电源的原材料、生产过程管控要求

技术规范设置了12个月的过渡期

核心考虑是企业新产品研发、设计和生产线调整预留时间,避免行业波动和社会资源浪费

新华社发(宋博制图)

我国成立太空算力产业协同平台

新华社北京4月3日电(记者周圆)4月3日,在北京经济技术开发区举办的2026太空算力产业大会上,我国业界首个太空算力产业协同平台“太空算力专业委员会”正式成立,标志着我国太空算力产业迈入协同化发展新阶段。

“太空算力是地面产业在太空的延伸和集成,是构建全球泛在算力网络的前沿布局,将有力支撑人工智能等应用高质量发展。”中国信息通信研究院云计算与大数据研究所副所长李浩介绍,专委会的成立将提升算力与航天产业链协同程度,打造全要素融合的产业生态圈。

专委会致力于系统构建太空算力技术体系与产

业生态,将聚焦星载AI芯片、星间激光通信、高效热控与太空光伏等环节,系统开展前瞻性技术联合攻关研究;加快标准体系预研与构建;面向卫星智能体、灾害应急响应、低轨卫星互联网、深空探测等应用场景,开展创新方案征集与试点验证等。下一步,专委会将充分发挥平台枢纽作用,整合产学研用金资源,通过搭建交流机制、组织技术攻关,推动场景创新,推动太空算力产业从技术验证迈向规模化、商业化新阶段,打造全要素融合的太空算力产业生态圈。此外,本次大会还发布了“太空算力关键共性技术攻关榜单”。该项目由北京经开区管委会主导,聚焦可回收火箭、太空光伏、激光通信、抗辐射芯片等太空算力产业链核心环节。

工业和信息化部: 推动普惠算力赋能中小企业

据新华社北京4月3日电(记者周圆)工业和信息化部日前印发关于开展普惠算力赋能中小企业发展专项行动的通知,提出到2028年底,基本建成覆盖广、成本低、服务优、生态活、人才强的普惠算力服务体系,在中小企业划分标准适用的15类行业中覆盖门类不少于10类。

通知围绕算力资源配置提升行动、算力服务普惠供给行动、重点行业企业赋能行动、产业生态协同

共建行动、人才培养能力建设行动等五项重点任务作出一系列安排,包括鼓励设立中小企业专属算力池;探索“算力银行”“算力超市”等创新业务,支持中小企业存入闲置算力资源等。通知还提出,开展“模数共振”专项行动,推动中小企业人工智能模型训练应用与数据资源开发利用协同互促;组织开展大中小企业融通对接活动;分层分类开展精准化人才培养等。

教育部:义务教育学校严禁设立重点班、实验班、快慢班

新华社北京4月3日电(记者王鹏)记者3日从教育部获悉,教育部办公厅近日印发通知,对开展中小学阳光招生专项行动(2026年)作出部署,明确义务教育学校严禁设立或变相设立重点班、实验班、快慢班,推进师资均衡配置、学生随机分班,全面实施均衡编班,编班结果一经公示确定,不得擅自变更。

据悉,和两年前相比,今年专项行动的覆盖范围从“义务教育”拓展到“普通高中”,贯通义务教育与高中阶段治理链条,明确要求严禁部属高校附中、省属高中、设区的城市高中违规面向县域掐尖招生,形成覆盖

中小小学全学段的阳光招生体系。

根据通知要求,中小学严禁违规提前招生,超计划招生、跨区域招生,严禁通过“意向登记”“预录取协议”“保底录取协议”“分班保证协议”等名义变相提前招生,严禁在招生环节收取所谓的“择校费”“意向金”,严禁将招生录取与“捐助助学”“教育基金”等各类赞助挂钩。

在严格规范特定类型招生方面,通知提出,全面实施特定类型招生省级审核备案制度。严禁任何地方、任何学校未经省级批准,在义务教育阶段以创新人才早期培养项目名义开展特殊招生。青少年足球人才培

养改革试点需严格控制在试点范围内开展。开展小语和特色培养项目的学校要合理确定招生范围和计划,在小升初过程中不得开展或变相开展文化课科目测试。

此外,通知还要求加快推进户籍、房产、居住证、社保、学籍等入学相关信息的互通共享。制订“教育入学一件事”办事指南清单,线上业务办理实现报名、审核、录取等“一网通办”。线下业务办理简化表格填写和证明材料提交,实现“只进一门”。鼓励有条件的地方探索利用数字化手段提供政策解答、报名指引等智能咨询服务。

习近平总书记关切事

让人民宜居安居

新华社记者李凤双 张涛 牟宇

近年来,上海着力打造“一张床、一间房、一套房”多层次租赁住房供应体系。新时代城市建设者管理者之家,是上海市近年创新打造的保障性租赁住房项目,面向建筑施工、快递外卖等行业一线劳动者,以及来沪新就业、初创业人员,以“一张床”为主要形式,目前已筹措供应超7万张床位。

吴涛所在的“一张床”,每月租金为500元。“社区食堂、卫生服务站、兴趣社团……人住快三年了,我认识了很多朋友,生活也越来越便利舒心。”作为一名物业从业者,吴涛深知宜居安居的重要性,“上海是我的第二故乡,我会继续努力工作,为更多新居民营造‘家’的氛围。”

2023年,吴涛所在的社区成立了新时代城市建设者管理者之家党支部和共治委员会。党支部第一书记李建军说:“共治委员会依托租户、运营、物业三方联动,定期收集租户意见和需求,逐条讨论、落实。”

目前,上海已建成各类新型居住社区1500个,约60万务工人员、青年人才等入住。上海市住房城乡建设管理委相关负责人表示,“十五五”期间,上海将推动保障性住房供应扩容提质,以新市民、青年人为重点增加保障性租赁住房供给,新增供应保障性租赁住房25万至27万套(间),新增供应新时代城市建设者管理者之家床位12万张以上,使各类新型居住社区成为“民生温度”与“发展速度”同频共振的鲜活样本。

民情入“账” 让回迁群众安下来

春日雄安,暖意融融。2026年3月23日,习近平总书记到河北雄安新区考察,主持召开深入推进雄安新区高质量建设和发展座谈会并发表重要讲话。

九年四赴雄安,总书记始终情牵万家灯火。“新区回迁群众首先要安下来,安居才能乐业,安下来才能大发展”“构筑新时代宜居宜业的‘人民之城’”……声声嘱托,重若千钧,雄安广大干部群众牢记在心、实干笃行。

容东片区是雄安首个大规模建成区,承担着安置首批回迁群众的重任。在容东片区南文营社区党群服务中心,73本民情台账记录了辖区3764户居民的大事小情。这是社区工作者们挨家挨户收集诉求,一户一档建立起来的“民生档案”。

“刚住进楼房时,真是两眼一抹黑。”今年80岁的居民张二楼,从小生活在白洋淀边的农村。2021年11月刚回迁时,相似的楼房、陌生的电梯、看不懂的燃气表……让老人犯了难。

社区工作者很快发现了张二楼的难处,将“独居老人、不熟悉小区环境、需要代缴燃气费”等记入民情台账,并逐一提供帮助。

“有人惦记、有人帮忙,回迁半年我就适应了,日子过得特踏实。”提起现在的生活,张二楼很满意。

容东管委会社会工作部部长杨朔说,21个社区党总支、78个网格党支部和3个物业党支部,通过构建党建引领的“一呼联动”工作机制,把片区群众、商户、企业等紧密联结在一起,结合已建立的932本民情台账,社区工作者可精准对接回迁群众需求诉求,实现党群同心、守望相助。

就业,是安居的坚实支撑。前不久,“80后”待业回迁居民康鹤结束三个月的办公软件应用培训后,顺利入职一家人力资源公司。社区工作者通过民情台账得知她有就业需求,就安排她到位于容东片区的京康职业技能培训基地培训。“现在工作顺心,薪资待遇也合心意。”康鹤满脸笑容。

作为京津冀两地在职业技能培训领域携手打造的合作示范项目,自2024年10月运营以来,京康职业技能培训基地紧扣市场需求开展各类培训,惠及回迁群众1000余人次。基地一楼大厅还设有零工市场,提供会计、市场运营、家政、餐饮等多种就业岗位。

截至2025年底,雄安新区已有16.9万群众喜迁新居。80个养老服务设施、105所中小学和幼儿园、43个社区活动中心投入运营,“15分钟生活圈”逐步形成……随着回迁社区的公共服务体系不断完善,雄安这座“未来之城”的民生底色愈加鲜明。

暖心筑“巢” 让新居民融进来

“19岁到上海打拼,租过不少房子,这里第一次让我有了家的感觉。”在外来人口占比较高的上海市闵行区,新时代城市建设者管理者之家内,28岁安徽小伙吴涛颇有感触地对记者说。

2023年11月,习近平总书记来到这里考察,详细了解在此居住的城市一线工作者的生活状况。

“总书记说‘你们也是上海的建设者、贡献者,所以上海也要关心你们’,这让我更坚定了在上海扎根、落户、发展的信心。”回想当日情景,吴涛记忆犹新。

(新华社北京4月2日电)

(上接1版)要拓展生态产品价值实现渠道,大力发展林下经济,同步提升经济价值和生态效益。要协同推进城乡绿化美化,组织动员全社会广泛参与植树造林,让城乡居民有更多的绿色获得感。

会议强调,要认真学习领会习近平总书记致世界数据组织成立的重要贺信精神,深入推进数字辽宁建设,全力推动实体经济和数字经济深度融合,高水平建设辽宁数字安全治理试验区。要强化数字技术创新,聚焦6G通信、感知、计算、AI融合等,加强关键核心技术攻关,

推动科技成果高效转化应用。要因地制宜发展新质生产力,支持数字产业全链条发展,举全省之力发展人工智能核心产业,深入实施“人工智能+”行动,加快传统产业“智改数转”,培育壮大新兴产业和未来产业,打造具有辽宁特色的现代化产业体系。要加快建设数字政府,适度超前布局建设算力、工业互联网等新型基础设施,持续健全数据基础制度,提升数据安全保障监管能力,为产业发展提供有力支撑。

会议还研究了其他事项。