

观察大国经济,不仅要考量,更要看质。习近平总书记深刻指出,高质量发展应该不断提高劳动效率、资本效率、土地效率、资源效率、环境效率,不断提升科技进步贡献率,不断提高全要素生产率。全要素生产率是要素投入转化为产出的总体效率,决定着经济内循环型发展程度和潜在增长率高低,体现着经济发展的结构和质量。

最新研究显示,科技创新水平提高有力支撑了我国全要素生产率增长,2013年至2023年年均增长率为2.2%,在全球120个经济体中居第3位。这背后是我国经济结构向优、新动能持续增强,高质量发展的底气更足、韧性更强。

“十五五”开局之年,坚持创新驱动,全面深化改革,将夯筑起中国经济应对变局、开拓新局的坚实支撑。

### 坚持创新驱动,充分释放要素效能

在日照市岚岚新材料有限公司智能车间,一卷3毫米厚的钢卷从生产线一端“吞”入,5分钟后便从另一端“吐”出,化作厚度不足0.1毫米的薄钢板。“钢比纸薄”的行业奇迹,在此生动上演。

一块“钢”,可以“挑大梁”。在山东日照,一条产值2000亿元的钢铁产业链正加速向全球价值链高端攀升,科技这一“关键变量”成为当地钢铁产业高质量发展的“最大增量”。

经济增长既需要生产要素的积累,也要依托全要素生产率持续提高。提升全要素生产率,关键在于促进各类先进要素向发展新质生产力集聚。

今年2月,习近平总书记在考察时强调,统筹教育科技人才一体发展,强化科技创新和产业创新深度融合,大力发展新质生产力。

从提高基础研发投入比重到增加科技创新和技术改造再贷款额度,从深入实施产业基础再造工程到全面实施“人工智能+”行动,我国坚持科技创新和产业创新并重,充分激发技术要素活力,推动全要素生产率稳步提升。

2月25日清晨,深圳龙岗坂田街头,一台新石器无人配送车按新近开放的线路完成物流配送。从“无路可走”到“全域开放”,行车轨迹的变化,折射出深圳主动开放场景、拥抱创新的决心。

深圳坚持将整座城作为新技术的试验场。在福田,人形机器人探索参与地铁安检;在南山,机器人跟随民警街头巡逻;在宝安,机器人提供“不打烊”的夜间政务服务。

发挥我国超大规模市场和丰富应用场景优势,加快场景培育和开放,推动创新成果转化,更多新技术、新产品、新业态加速从“实验室”走向生产生活。

设立全国高新区区域技术转移转化中心、组建高能级创新平台,优化制造业中试平台体系布局……一系列部署推动创新链和产业链无缝衔接,让创新更好赋能产业,产业更好激发创新,促进经济增长更具质量、更有后劲。

产业“家底”更加厚实。粮食产量连续两年稳定在1.4万亿斤以上,制造业增加值连续16年稳居世界首位,工业增加值对经济增长的贡献率升至35%,服务业增加值占国内生产总值(GDP)的比重增至57.7%。

新动能积厚成势。规模以上高技术制造业增加值占规模以上工业增加值的比重超过17%,数字经济增加值有望达到49万亿元,新能源汽车国内新车销量占比超过50%,工业互联网融合应用全面覆盖41个工业大类行业。

2025年,中国跻身全球创新指数排名第十位,稳居36个中等偏上收入经济体之首。联合国副秘书长盖·莱德以“进入创新爆发期”形容中国科技创新。

### 做好改革“大文章”,促进要素优化配置

按亩均税收、亩均营收等指标打分,加大“优等生”资金补贴,提升土地资源利用效率。在安徽全椒,不断深化的亩均效益改革,推动资源配置从“重量”转向“重质”。

“深化亩均效益改革,让更多低效企业‘减脂瘦身’、优质企业‘强筋壮骨’,激活了工业经济高质量发展‘一池春水’。2025年,全县规模以上工业增加值再创新高,达到86.6亿元,同比增长9.2%。”全椒县工业和信息化局局长池月贵说。

市场配置资源是最有效率的形式。习近平总书记深刻指出,要深化要素市场化配置改革,主动破除地方保护、市场分割和“内卷式”竞争。

“深化要素市场化配置改革,核心在于处理好政府与市场的关系。”国家发展改革委宏观经济研究院研究员张林山说,完善要素市场制度规则,充分发挥市场在资源配置中的决定性作用,是提升全要素生产率的关键之举。

围绕深化要素市场化配置改革,各地立足自身资源禀赋,因地制宜探索创新,促进各类要素跨区域、跨领域高效流动、精准对接,让经济社会高质量发展更加“血盈气畅”。

在山西,主要由市场决定要素价格的机制不断健全,要素市场活力持续释放。走进山西电力交易大厅,记者看到屏幕上实时显示火电出力量、风光发电量等数据。

“山西电力现货市场将全部电量纳入竞争机制,发挥价格‘指挥棒’作用,并安排新能源企业优先出清,促进资源合理利用。”山西省能源局有关负责人说。

市场交易平台有效降低要素交易制度性成本,打通要素流动“血脉”。2025年,全国电力市场交易电量同比增长7.4%,技术合同交易金额增长19.1%,碳排放权交易市场碳排放配额成交量增长约24%,为经济增长注入了新动力。

在河北,统一的要素市场加快形成,要素资源配置效率稳步提升。

# 在向新向优中牢牢把握发展主动

从全要素生产率稳步提升看中国经济优势潜力

扫描身份证,查询参保信息,打印参保证明……在河北三河市政政务服务燕郊中心,市民王先生用了不到1分钟,就在自助服务终端机上打印好北京参保证明。

“通过远程互动、异地收件等方式,中心能够办理北京3301项、天津698项、河北2413项政务服务事项,吸引了不少外地人才和企业来到三河落户,有力支撑了当地高质量发展。”中心负责人石松说。

我国每年约有1.5亿跨省流动人口。通过全面取消在就业地参保户籍限制、推动公积金异地取用等,我国劳动力和人才得以顺畅流动,集聚能力显著增强。

进一步破除阻碍要素自由流动、高效配置的体制机制障碍,改革举措加快落地:开展职务科技成果赋权、职务科技成果资产单列管理、科技成果评价3项改革试点,激发科研人员成果转化积极性;推动中长期资金入市,建立适配长期投资的考核制度;迭代发布5版市场准入负面清单,保障各类经营主体依法平等使用生产要素……

2025年,全国省际贸易销售额占全部销售额的比重升至41%,跨省跨区交易电量占全国电力市场交易电量的比重升至24%。社会物流总费用与GDP的比率降至13.9%,创有统计以来的最好水平。这两“升一降”,反映要素实现更大范围优化配置,市场交易成本不断降低。

联通国内国外两个大市场,有利于资源要素在更大范围畅通流动,形成对全球先进资源要素的强大引力场。

增长6.1%!2025年,我国出口顶住逆风逆流,保持增长态势。其中,高技术产品、“新三样”产品出口同比分别增长13.2%、27.1%,自主品牌产品出口增长12.9%。稳量提质的“密码”,正是源自我国推进高水平对外开放。

制造业外资准入限制措施“清零”,服务业领域开放试点有序推进;上海、深圳等多地数据交易所引入来自境外市场的跨境数据商;全国碳排放权交易市场扩大行业覆盖范围……坚持高质量“引进来”和高水平“走出去”,我国不断提升全球资源配置能力,塑造国际竞争合作新优势。

全要素生产率提升,既是技术创新的表现,更是制度红利的释放。深化改革开放,从内部体制优化和外部资源引入双向赋能全要素生产率提升,畅通国民经济大循环。

### 提升全要素生产率,释放经济增长新潜力

1月13日,广州城市可信数据空间面向社会全面开通互联网访问,旨在打破技术壁垒,降低数据接入门槛,让各类市场主体平等共享数据要素发展红利。

今年以来,聚焦要素市场建设重点领域和关键环节,粤港澳大湾区内地九市、重庆等10个要素市场化配置综合改革试点地区主动作为,着力破除体制机制障碍,充分释放要素市场活力。

“十五五”时期,我国发展环境面临深刻复杂变化:向内看,人口老龄化程度加深,资源环境等硬约束增强,传统经济增长动力逐步减弱;向外看,经济全球化遭遇逆流,世界经济增长乏力。

“全要素生产率稳步提升,是激活中国经济增长潜力活力的核心支撑。”国务院发展研究中心产业经济部副部长许召元说,有关研究测算显示,到2035年我国基本实现社会主义现代化,需要将全要素生产率年均增速保持在2%左右。

经过多年发展和积累,我国在提升全要素生产率方面已拥有诸多有利条件和基础:

看人力资源要素,16至59岁人口85136万人,拥有全球规模最大和门类最齐全的人才资源,促进劳动力和人才有序流动,将凝聚支撑高水平科技自立自强的力量发展合力。

看技术要素,全球百强科技创新集群数量连续3年位居世界第一,人工智能等前沿领域重大科研成果竞相涌现,推动技术要素高效配置,将有力支撑发展新质生产力,构筑未来发展新优势。

看资源环境要素,建成全球最大的碳排放权交易市场和全球最大的可再生能源体系,畅通资源环境要素流动,将持续增强绿色发展动能,厚植高质量发展的绿色底色。

“十五五”规划建议将“全要素生产率稳步提升”列为“十五五”时期经济社会发展的主要目标之一,并就“加快完善要素市场化配置体制机制”作出一系列重要部署。

今年以来,政策持续加码,形成合力,进一步促进要素顺畅流动和高效配置:

《工业互联网和人工智能融合赋能行动方案》《“人工智能+制造”专项行动实施意见》发布,促进数字技术与实体经济全链条深度融合;《关于推进职业技能证书互通互认的通知》印发,破除技能人才流动壁垒,促进技能人才资源合理流动、有效配置……

从打造大宗商品期现一体化场外市场、稳步推进合格境外有限合伙人试点,到优化低空等新领域新业态市场准入、深化服务业领域要素保障,浙江、陕西、北京等多地谋新策、出实招,创新要素配置方式,更好激发市场活力。

国家发展改革委有关负责人表示,将认真组织落实好要素市场化配置综合改革试点工作,聚焦要素价格市场化形成、畅通要素流通渠道等重点领域和关键环节,分类施策推进改革,围绕提升要素配置效率、培育发展新质生产力等目标,开展差异化改革探索,加快形成全国可复制可推广的路径模式。

近期,英国渣打银行等国际机构上调2026年中国GDP增长预期,主要依据之一认为是中国全要素生产率持续提升。

立破并举、协同推进,稳步提升全要素生产率,拓宽经济增长空间,释放经济增长动能,中国巨轮必将在“向高攀登”“向新跃升”中继续赢得主动、赢得优势、赢得未来。

斜。为此,梁磊深入调研,收集战友诉求。去年,他提出完善军士转业安置赋分机制的建议,希望能为这帮托举战鹰升空的“幕后英雄”争取更多认可。

采访接近尾声,夕阳将梁磊的影子在跑道上拉得很长。梁磊指着身旁的战鹰说:“我的心愿就是看着它们安全升空,再顺利返航。让飞行员飞得放心,就是我们机务兵的使命。”

# 这波“访华潮”,印证了一个时代共识

去年岁末到今年初春,北京迎来一波引人注目的“访华潮”。从法、加、英、德等西方主要大国,到韩国、乌拉圭等亚洲和拉美国家,多国领导人向东而行的密集脚步,并非外交日程的巧合,而是变乱交织的世界中迈向务实合作的理性抉择。时代共识越发清晰。正如习近平总书记所深刻指出:与中国同行就是与机遇同行,相信中国就是相信明天,投资中国就是投资未来。

经贸合作的内生动力,无疑是吸引多国政要接访华的最直接动因。当前,全球经济复苏依旧遭遇逆风,增长动能持续承压,而中国经济顶风破浪,展现出极强的韧性与活力。诚如加拿大总理卡尼所言,中国正为世界经济增长提供动力。人们看到,此轮“访华潮”无不伴随着“豪华”的商务代表团:英国首相斯塔默率60多位各界代表满载而归;德国总理默茨带来了堪称“默克尔时代以来最庞大”的企业高管团;法国总统马克龙随行企业阵容之庞大,被舆论形容为“带着全国工业的希望出访”……事实胜于雄辩,这些“信任票”足以证明:在深度互联的全球产业链中,强强“脱钩断链”、炒作“去风险”既不现实,更不经济。2026年是“十五五”开局之

年,高质量发展铺展全新蓝图。将中国作为可靠稳定、拥有超大规模市场的合作伙伴,正成为各国的“优先选项”。

各国政要此行所求,不止于订单与合同。这波“访华潮”同样也是一场打破“认知滤镜”、探寻真实中国的深度互动。复杂多变的国际局势下,多国领导人越发深知,透过意识形态棱镜和碎片化的“二手信息”来解读中国,无异于“盲人摸象”。斯塔默正是借用这个典故,直言要全面、真实地认识中国,并以“求同存异”的中国智慧寄语双边关系;芬兰总理奥尔波在故宫红墙与现代摩天大楼的交汇间,深切感受中华文明与中国式现代化的独特张力;乌拉圭总统奥尔西到京首日即前往中国共产党历史展览馆,为百年大党的初心如磐所深深触动……跨越山海的实地走访,客观上为各国政要近距离接触中国、跳出刻板印象论制造的“政治回音壁”提供了宝贵契机。这一转变所释放的信号十分清晰:面对真实的中国,越来越多的国家正褪去偏见,对华认知迭代进入更为客观理性的校准期。

经贸引力与认知重塑之下,还潜藏着更深层的逻辑:中国正在为动荡世界提供极其宝贵的确定性。当单边主义和保护主

义甚嚣尘上、国际秩序承受冲击之际,中国始终坚持多边主义,维护国际法治,展现出政策的高度连续性和可预期性。英国广播公司(BBC)记者劳拉·比克的观察颇具代表性:西方领导人密集访华,是因为“中国不搞拉帮结派那一套”。英国《金融时报》更直言:“中国正成为最稳固的长期合作伙伴。”这种基于平等互利、开放包容的合作模式,与个别国家的封闭排他、零和思维形成鲜明对比,自然更受务实国家的欢迎。默茨访华时明确表示,国际局势正在发生深刻变化,德中肩负着共同应对全球挑战的重要责任。多国政要之所以接踵而至,不仅是为了做大共同利益的蛋糕,更希望在全球秩序重塑的关键期与中国同频共振,探寻完善全球治理的“最大公约数”。

世界“向东看”的目光里,既有对中国机遇的识别和把握,更蕴含着为动荡世界寻找确定性的共同期待。面对加速演进的世界百年变局,中国始终张开双臂,欢迎一切相互尊重、平等互利的同行者。尽管分歧依然存在,但随着中国高水平对外开放的大门越开越大,相向而行、合作共赢的时代潮流,将逐渐消融寒冰,为充满不确定性的世界注入动力与暖意。

(新华社北京2月26日电 记者叶书宏)



近日,中国第12批赴南苏丹(朱巴)维和步兵营官兵根据联合国授权,完成朱巴到摩吉地区的短途巡逻和武装护卫任务。领受任务后,我维和步兵营第一时间研究制定行动方案,并对沿途情况进行全方位综合分析研判。图为官兵观察警戒。  
靳乐康摄

## 军国毒瘤 祸害无穷

——揭批日本军国主义的历史源流与现实危害⑦

■孙绍红 曹慧敏

日本军国主义的滋生、膨胀与蔓延绝非偶然。日本首相高市早苗近期种种危险举动背后,是根深蒂固的军国主义思想在作祟。历史早已证明,军国主义从来不是国家强大的路径,只会将日本推向毁灭的深渊

一段时间以来,日本大幅增加防卫预算,加速调整安保政策,放宽武器出口限制,谋求发展进攻性武器,其一系列危险动向,引发国际社会对日本军国主义死灰复燃的高度警惕与深切忧虑。作为曾给亚洲各国和世界人民带来深重灾难的反人类意识形态,日本军国主义滋生、膨胀与蔓延绝非偶然。唯有回溯历史源流,深挖其思想根基,才能彻底斩断其复辟苗头,严防其借尸还魂、卷土重来。

早在日本武士阶层统治时期,日本军国主义便开萌芽。德川幕府末期,上层武士日趋官僚化,军事素养持续退化;中下层武士则由于各藩财政困顿陷入贫困。幕府与各藩认识到必须进行军制改革。在此过程中,萨摩、长州等西部强藩突破武士阶层限制,大量招募市民、农民组建新军。这支军队虽形式发生变化,但本质仍未脱离封建武士集团性质,成为日本军国主义机器的雏形。

明治维新时期,天皇制军队的确立,直接推动日本军国主义正式成型。1867年12月,萨摩、长州等藩以拥护天皇之名组

建政府军,最终击败幕府军。掌权的藩阀出身于武士集团中下层,高度依附天皇影响力,这一权力结构注定了明治维新的不彻底性,致使日本在政治、经济、社会、军事等领域残留大量封建糟粕,为军国主义滋生提供了土壤。1878年,直属天皇的最高军令机关参谋本部正式设立,首任参谋本部长山县有朋抛出“强兵优先于一切政治课题”的极端论调,标志着日本走上军国主义道路。此后,《军人敕谕》和《大日本帝国宪法》的相继颁布,从思想教化与国家制度两个层面,为军国主义筑牢了根基。

明治政府在牢牢掌握军队控制权的同时,大肆推行军国主义教育,向国民灌输军国主义思想:一方面鼓吹大和民族与日本文化的所谓“优越性”,另一方面刻意渲染、夸大外部威胁与安全危机。这种思想洗脑,推动军国主义在日本社会全面渗透、深度蔓延。回望近代历史不难发现,日本发动的历次对外侵略战争,大多获得国民的盲目追随,根源就在于军国主义思想已渗透到多数国民意识当中。明治时代之后,军部势力愈发膨

胀,甚至长期凌驾于内阁之上,掌控国家决策,日本彻底沦为军部主导的军国主义国家。二战期间,日本政府更是将武士道精神与法西斯主义深度绑定,将其打造成对外穷兵黩武、疯狂侵略扩张的精神工具。

二战结束后,日本军国主义势力并未得到彻底清算。在美国的刻意扶持下,大批战争罪犯被特赦并重返政坛。在此背景下,日本政府根本不可能对战争罪行作出真正反省,对右翼势力修改历史教科书、美化侵略历史等行径,长期采取放任纵容甚至暗中支持的态度。冷战结束后,日本政坛整体加速右倾,摆脱战后体制、谋求所谓“正常国家”地位,成为日本政治人物的所谓“共识”。

作为日本极右翼势力的代表人物,高市早苗就任首相后,大力推动军事“正常化”,大幅增加防卫预算、妄图修改“无核三原则”……种种危险举动背后,是根深蒂固的军国主义思想在作祟。历史早已证明,军国主义从来不是国家强大的路径,只会将日本推向毁灭的深渊。

(作者单位:国防大学)

## 高市早苗扩军路线引日本各界人士担忧

新华社东京2月25日电 (记者陈泽安、贾浩成)针对日本首相高市早苗谋求解禁杀伤性武器出口、修改“无核三原则”等一系列推动扩军备武的动向,日本各界人士25日在东京一场演讲会活动中表达担忧,认为相关军事动向恐加剧地区紧张局势,日本应走和平主义道路。

日本经济产业省前官员古贺茂明当晚在东京文京区区民中心举行的演讲会活动中,呼吁日本从“高市军事强国路线”转变为“和平主义日本路线”。

参加演讲会的日本“继承和发展村山谈话会”理事长藤田高景对记者说,高市的“军事强国路线”完全错误。日本曾对包括中国在内的亚洲各国发动侵略战争,给这些国家带来严重伤害,日本应该认真反省。但高市不承认那是侵略战争,反对反省殖民统治和侵略历史的“村山谈话”,最近甚至还宣称“台湾有事”可能对日本构成“存亡危机”。

这种狂妄言论绝对不能接受。藤田指出,日本在该国西南地区强化军事部署,是非常愚蠢的军备扩张政策,会加剧日本与其他国家的紧张关系。日本东京大学学生金泽伶在演讲会现场向记者表示,日本曾表示不会重蹈战争覆辙、不再进行侵略,并坚持“不拥有、不制造、不运进核武器”的“无核三原则”,现在却对这些承诺出现动摇,这将削弱国际社会对日本的信任。

旅居加拿大的日本媒体人乘松聪子当晚表示,日本强化军备最终会使许多日本民众的生活恶化。当前,日本物价上涨,实际工资下降,日本的军事动向今后可能会使其经济状况进一步下滑。

(上接第一版)“累得连洗漱的力气都没有,回到宿舍倒头就睡”。但第二天一早,他又像上紧的发条,精神抖擞地出现在岗位上。

当选全国人大代表以来,梁磊的视野拓展到了更广阔的领域。工作中他注意到,机务中队的技师既要保障飞行任务,又负责带教新员、抓日常管理等工作,工作压力和强度很大,但在转业安置的赋分机制中,缺乏相应的政策倾斜。

