

## 新华全媒头条

# 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

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,决定着经济内涵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、创新动能持续增强,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

在日照市昱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,习近平总书记在北京考察时强调,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。

从提高基础研究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。

深圳坚持将整座城市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。

设立全国高校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化布局……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%。

新动能积蓄成势。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·莱迪以“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、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。

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研究部副部长许召元说,有关测算显示,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人才发展合力。

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,建成全球规模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,将认真组织实施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,主要依据之一是认为中国全要素生产率将持续提升。

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,中国号巨轮必将在“向高攀登”“向新跃升”中继续赢得主动、赢得优势、赢得未来。

## 国际观察

## 美伊关键谈判“和平窗口”有多大

伊朗与美国第三轮间接谈判26日在瑞士日内瓦举行。在美国重兵压境、冲突似“一触即发”的背景下,美伊展开“关键一谈”。

谈判前夕,伊朗方面表示“协议触手可及”,美方官员也称对谈判“抱有希望”。伊朗有哪些谈判筹码?双方谈成的机会有多大?

### 伊朗有何谈判筹码

伊朗外长阿拉格齐24日说,伊美拥有“达成一项前所未有协议的历史性机遇”,“达成协议触手可及”。

专家认为,根据伊朗官员近期释放的信息,伊朗或以三重筹码,换取美国承认伊方和平利用核能权利并解除经济制裁。

一是降低境内铀浓缩水平和库存。伊朗原子能组织主席伊斯拉米此前表示,如果能解除对伊全部制裁,伊朗愿稀释其60%丰度的浓缩铀。一名伊朗匿名官员告诉路透社,伊朗正考虑将境内现有高浓度浓缩铀的一半运至国外,并把其余一半稀释处理。美国媒体援引消息人士的话报道,伊方在铀浓缩问题上将体现“最大限度灵活性”,但前提是美方不得动武。

二是设立多方参与和监督的民用铀浓缩区域联营体。去年5月曾有媒体披露,美伊就建立一个由双方及地区国家等参与的民用铀浓缩区域联营体作出了初步讨论,但就是否选址在伊朗境内存在分歧。由于去年6月美国和以色列袭击伊朗,美伊谈判中断。专家认为,这一选项可以在承认伊朗铀浓缩权利的同时,将其纳入国际核查和地区监督之下。

三是向美国企业开放投资伊朗石油业的机会。伊朗负责经济事务的副外长甘巴里本月中旬曾表示,如果给予美国从伊朗油气领域获利的机会,伊美有望达成协议。据报道,伊美在本月早些时候的谈判中已讨论此事。

不过,伊朗继续强调两条“红线”:伊方和平利用核能的权利不可剥夺,导弹能力不容谈判。地区专家认为,对于伊朗来说,在相关问题上妥协将动摇国家安全根基,这比“遭受美国打击更加危险”。

### 美方显现立场“调整”迹象

从美方近期表态和媒体披露的信息来看,美方或正在考虑“调整”谈判立场。

美国总统特朗普24日晚在国情咨文演讲中称,美国永远不会允许伊朗拥有核武器,同时表示倾向于以外交途径解决伊朗核问题。

美国媒体留意到,特朗普政府

近日虽然强调“不允许伊朗拥有核武器”,但没有再明确要求“零铀浓缩”。阿拉格齐20日接受美媒采访时说,美方在17日伊美第二轮谈判中没有提“零铀浓缩”要求。《纽约时报》等多家美媒援引美方知情人士的说法报道,特朗普政府将考虑允许伊朗保留民用且可核查的“有限”铀浓缩活动。

伊朗导弹能力也是一大焦点。特朗普在国情咨文演讲中称,伊朗已研制出“威胁欧洲和美国海外基地的导弹”,并“正在研制”能打到美国的导弹。阿拉格齐则迅速回应说,伊朗已将导弹射程限制在2000公里以内。

美国国务卿鲁比奥25日说,伊朗拒绝讨论其导弹能力将是“非常大的问题”,但26日谈判将主要聚焦伊朗核计划。

上海外国语大学中东研究所副研究员包澄章认为,特朗普政府的核心诉求是彻底切断伊朗拥有核武器的所有途径,不可逆转地阻止伊朗突破核门槛。美国有在铀浓缩问题上部分接受伊方提议的可能,但难以同意解除石油金融制裁等伊方要求。

### “和平窗口”与战事阴云并存

多名专家认为,目前美伊之间仍存在以谈判避免冲突的窗口。

特朗普政府对军事打击伊朗的风险和复杂性仍有顾虑,更倾向于以极限施压寻求“不战而胜”。包澄章说,美国重兵集结中东的一大意图就是制造谈判筹码,迫使伊方作出实质性让步。英国伦敦大学城市圣乔治研究员巴穆·努里认为,美伊均清楚军事冲突的危险后果,也都有意避免开战,不宜过早判定谈判必然无果。

但专家同时表示,美伊战事阴云仍存。

美国舆论认为,特朗普政府正让自身陷入“两难境地”。美国已在中东集结重兵,如果在谈判中向伊朗作出“务实”让步,会“显得非常软弱”。美国智库卡内基国际和平研究院专家阿伦·戴维·米勒认为,特朗普政府正陷入“无路可退”的局面,如果不能迫使伊朗作出“重大妥协”,那么美方将“不得不发动战争”,“这是美国自己造成的危机”。

特朗普政府的“不确定性”也让局势扑朔迷离。包澄章说,特朗普政府近日在关税政策上遭遇挫折,或试图在其他领域寻求突破,以展现强硬姿态。因此,不能排除美国对伊朗动武的可能性。但反过来看,伊朗也可能利用美方这一心理,通过作出某些让步来迎合特朗普政府“想赢”的心态,缓解自身安全压力。

## 篮球世界杯预选赛:中国队胜日本队



2月26日,中国队球员赵继伟(前)在比赛后庆祝胜利。当地时间2月26日,在日本冲绳举行的2027年国际篮联篮球世界杯亚洲区预选赛第一阶段B组比赛中,中国队87比80战胜日本队。

本版稿件据新华社

### 拍租公告

根据富阳区国有资产管理相关规定,我公司将于近期对下列资产进行公开拍租,现将有关事项公告如下:  
一、标的物:富阳区常绿镇大章村“红绿篮”项目部分场地(篮球场,面积2462.72㎡;新四军两渡富春江红色研学中心二楼4间会议室,面积324.18㎡)3年租赁权,起拍价183100元/年。  
二、承租条件:1.仅限中华人民共和国境内法人报名;2.出租资产投资方向必须为与文旅产业相关的项目,经营项目类别为研学、新劳动教育、文体旅游休闲等;3.竞得者经营内容需经过出租人审批同意后,方可经营;4.业主因工作、政务接待等需要使用部分场地时,需无条件配合;5.租金为每一年一次性缴清,先付租金后使用,租金直接缴入文旅公司指定账户,租赁期满后对拟续租资产的租赁价值进行重新评估。  
三、招租形式:采用线上招租形式,进入富阳区国有资产网络竞价交易平台,进行公开招租,通过网上竞价方式确定承租人。  
四、联系电话:15958007799  
杭州富阳文化旅游发展有限公司 2026年2月27日

### 分类广告

电话:63327854

**迎宾商城精装公寓办公室出租**  
另出租:整幢六层3500㎡,适合专科医院、养老、办公等  
电话:13335881028

### 遗失公告

遗失刘懿莹文职人员证,编号文字第2020LW0116052,声明作废。

### 厂房出租

富春湾新城(汽车南站附近)550平方米,适合汽修、加工制造、仓库等;  
另租:新山水御园店面3间,拓展后520平方米。  
电话:13806517190(微信同号)

## 当日接稿 次日刊登

### 欢迎刊登各类广告

家居:装饰、防水、家具 培训:成高、职高、电大  
办公:设备、电脑、复印 驾培:汽配、租车  
百货:综合、服装营业 招聘:企业、个体  
公告:注销、公告等

广告热线:63327854

地址:富阳区文化中心B座1楼  
(鹿山街道江滨西大道358号)