

激发高质量发展的更强大动力

——中国推进供给侧结构性改革深度观察



这是新疆霍尔果斯铁路口岸准轨场（二〇二四年十二月二十五日摄，无人机照片）。新华社记者 陈朔 摄

（上接第1版）这家有有着70多年历史的企业，十多年前曾面临经营困境，但靠着改革创新持续推进产品转型升级，如今其高端轴承产值占比达70%，传统产业焕发新生机。

今年5月19日，习近平总书记在洛轴考察时指出：“我们坚持走自主发展实业的道路，靠自己的力量发展工业、制造业，这条路是走对了！”

洛轴的跨越，正是中国实施供给侧结构性改革、塑造发展新动能新优势的生动写照。

发展的斑斓画卷，总是在直面问题中展开。

党的十八大以来，中国经济发展进入新常态，面临“三期叠加”的复杂局面。

增速放缓的同时，一些深层次结构性矛盾不断凸显：钢铁、煤炭等行业产能过剩矛盾突出，但大量关键装备、核心技术、高端产品还依赖进口；消费者对高质量产品和服务需求旺盛，但有效供给能力不足，致使大量“需求外溢”……

“当前，我国经济下行压力很大，这其中有着全球性、阶段性因素的影响，但根本上是结构性问题。”2015年10月29日，在党的十八届五中全会第二次全体会议上，习近平总书记一针见血地指明问题症结。

不到两周后，2015年11月10日，中央财经领导小组第十一次会议上，习近平总书记首次提出“供给侧结构性改革”。

以新发展理念为指引，推进供给侧结构性改革，是以习近平同志为核心的党中央科学把握发展大势，顺应实践要求和人民愿望，作出的一项关系全局、关系长远的重大决策。

“推进供给侧结构性改革，是适应和引领经济发展新常态的重大创新，是适应国际金融危机发生后综合国力竞争新形势的主动选择，是适应我国经济发展新常态的必然要求”

“供给侧结构性改革的根本，是使我国供给能力更好满足广大人民日益增长、不断升级和个性化的物质文化和生态环境需要，从而实现社会主义生产目的”

……

习近平总书记一系列重要论述，深刻阐明这一重大改革深意。

这是推动经济结构调整的治本良方——

位于内蒙古呼和浩特的中环产业园，集聚着一批半导体和光伏行业企业，“花园式”园区令人耳目一新。

2023年6月7日，来此调研的习近平总书记殷切叮嘱：“能源建设不能光靠传统产业，要大力发展新能源、清洁能源，努力实现碳达峰碳中和，建设绿色中国。”

以产业向新助力经济向好，正是供给侧结构性改革的题中必有之义。

以壮士断腕的勇气推进“三去一降一补”，淘汰落后产能、化解房地产库存、出清“僵尸企业”……

紧扣“巩固、增强、提升、畅通”八字方针，加快新旧动能接续转换，推进绿色低碳循环发展，培育和发展新兴产业集群，实现新型城镇化和乡村振兴同频共振……

既立足破解当前结构性难题，又着眼重塑长期增长动力，供给侧结构性改革着力解放和发展社会生产力，推动中国经济不断跃上新台阶。

这是重塑体制机制的改革突围——

企业是提供高质量供给的主要载体。深化供给侧结构性改革，需要不断激发企业活力。

今年5月20日，我国第一部专门关于民营经济发展的基础性法律——民营经济促进法正式施行。

9章、78条……民营经济促进法对广大民营企业普遍关心关注的公平竞争、投融资促进等作出针对性规定，以法治手段为企业发展营造更加公平、更可预期的环境。

供给侧结构性改革，必然意味着体制机制的深度变革。

深化国资国企改革，改善民营经济发展环境，激发各类经营主体活力；完善要素市场制度和规则，推动生产要素畅通流动、各类资源高效配置、市场潜力充分释放；财税、金融、科技等重点领域改革蹄疾步稳，为高质量发展提供强大动力……

十年间，改革之进牵引大国经济的动能迭代，供给升级不断打开发展新空间。

长江沿岸，力破“化工围江”顽疾，在一场场“关、停、转、

搬”阵痛中重现一江清水、两岸青翠；

广袤乡村，现代化农机轰鸣作业，各类“土特产”变成“香饽饽”，乡村游铺就百姓致富路；

住房市场，从“保交楼”到建“好房子”，房地产发展新模式加快构建；

金融领域，着力提升金融服务实体经济质效，做好“五篇大文章”，助力高质量发展……

“只要我们保持战略定力，全面深化改革开放，深化供给侧结构性改革，下大气力解决存在的突出矛盾和问题，中国经济就一定能加快转入高质量发展轨道，中国人民就一定能战胜前进道路上的一切困难挑战，中国就一定能迎来更加光明的发展前景。”习近平总书记强调。

（二）

上海徐汇区，黄浦江畔。大模型创新生态社区“模速空间”正在拔节生长。

这一人工智能创新高地吸引了阶跃星辰、无问芯穹等百余家企业落地生根。“上下楼就是上下游”模式，促进了产业链各环节通力合作，一批前沿技术蓬勃涌现。

人工智能技术加速迭代，正迎来爆发式发展。今年4月29日，习近平总书记在这里调研时强调：“发展人工智能前景广阔，要加强政策支持和人才培养，努力开发更多安全可靠的优质产品。”

推进中国式现代化，科技要打头阵。

习近平总书记深刻指出，深化供给侧结构性改革，核心是以科技创新推动产业创新。

这是对复杂多变内外环境的清晰研判：

百年变局加速演进，新一轮科技革命和产业变革深入发展，我国要加快推动经济转型升级，必须向供给端、向创新要动力。

这是对经济规律、发展趋势的深刻把握：

社会化大生产的突出特点，就是供给端一旦实现了成功的颠覆性创新，市场就会以波澜壮阔的交易生成进行回应。破解发展的结构性问题，关键要以科技创新为引领，加快迈向全球价值链中高端。

抓住产业变革趋势，把握生产力和生产关系的变化，“发展新质生产力”这一重大战略部署，坚持从供给侧发力，通过提升全要素生产率，为中国经济注入澎湃活力。

攻克关键核心技术，补短板强弱项——

今年5月8日，搭载鸿蒙操作系统的鸿蒙电脑亮相，标志着国产操作系统在个人电脑领域实现重要突破。

2015年立项，2019年推出，2021年搭载到智能手机，2025年嵌入个人电脑……十年间，鸿蒙操作系统实现从内核到编程语言等全面自研，携手超过720万开发者共同前行，正是自主创新的生动例证。

当前，我国拥有全球最完整的产业体系，但大而不强、全而不精的问题仍然存在。

着力提高供给质量，要紧紧围绕产业竞争力的核心关键、发展的瓶颈制约，强化基础研究和共性关键技术研究，以重要领域和关键环节的突破带动全局。

以重点实验室优化重组为抓手，加快国家战略科技力量建设；以国家战略需求为导向，集聚力量进行原创性引领性科技攻关；加强本土供应链建设，完善“揭榜挂帅”等市场化机制……只争朝夕突破“卡脖子”问题，一条条产业链补上了“关键拼图”。

全国高新技术企业数量达46.3万家，专精特新中小企业超过14万家……一个个数字见证着产业链供应链韧性的不断强化。

建设现代化产业体系，提升抗风险能力和竞争力——

走进钢铁板材冷轧总厂第三冷轧厂集控中心，数字大屏上各个流程一目了然。通过智能系统，这个工厂劳动生产率提高65%、产品合格率提升10%。

不只是本钢。目前，我国钢铁行业重点企业的机器人应用密度达65台（套）/万人，80%的企业已建设智能集控中心。“钢铁是怎样炼成的”，在新时代中国有了新的答案。

以科技创新推动产业创新，以产业升级构筑新优势，才能为高质量发展提供坚实有力支撑。

十年间，在淘汰水泥、平板玻璃等落后产能基础上，我国累计淘汰煤电落后产能超过1亿千瓦。从纺织业加大新材料研发，到折叠屏手机等领跑市场，再到“手撕钢”论克卖……传统产业在应对需求瓶颈和同质化竞争中迈向高端化、智能化、绿色化。

今天，我国研发人员总量稳居世界首位，研发经费投入强度超过欧盟国家平均水平，全球创新指数排名升至第11位，是十年来创新力上升最快的经济体之一。

今天，我国战略性新兴产业占GDP比重约为13%，新能源汽车年产量突破1300万辆；全球百强科技创新集群数量蝉联世界第一；从生物制造、商业航天到人工智能、量子通信，新兴产业、未来产业加快发展……

德国杜塞尔多夫工商会主席安德烈亚斯·施密茨表示，中国的供应链体系不仅完善，还展现出极高的敏捷性与灵活性。稳固的产业链基础和强大的韧性，为外资企业在中国深度发展注入信心与动力。

面向未来，坚持向“新”求“质”，夯实供给“支撑”，中国经济必将走得更好更稳更远。

（三）

在历史前进的逻辑中前进，在时代发展的潮流中发展。站在十年新起点上，置身一个更加不稳定、不确定的外部环境，供给侧结构性改革将如何纵深推进？

“必须统筹好总供给和总需求的关系，畅通国民经济循环”“持续深化供给侧结构性改革，有进有退、有保有压，增强供给与需求的适配性、平衡性”……2024年12月的中央经济工作会议上，习近平总书记指明方向。

当前，逆全球化潮流涌动，世界经济复苏乏力，国际需求可能进一步波动收缩；我国经济持续回升向好的基础还需要进一步稳固，亟待从供需两端发力，夯筑新的发展优势。

持续深化供给侧结构性改革，必须着眼于实现供给和需求的高水平动态平衡。

今年上半年，精准回应年轻消费者新需求，海尔一款一体三滚筒洗衣机，上新后迅速走红。

这一主动正是厂商与网友共创的成果：网友“许愿”，企业“听劝”，“绿色工厂”实现量产——生动揭示了“供给升级—需求迭代—再创新供给”的良性互动。

新需求引领新供给，新供给创造新需求。

今年以来，电影《哪吒2》票房连创纪录，激活衍生品和潮玩产业“一池春水”；以旧换新政策叠加产业技术升级，带动新能源汽车销量屡创新高；当“体重管理年”遇上“轻食浪潮”，健康产业链迎来新机遇……

锚定目标，持续发力。

未来一个时期，国内市场主导经济循环的特征会更加明显，内需潜力将不断释放，供给体系将持续升级，经济增长将在供需相融互促中获得源源动力。

持续深化供给侧结构性改革，关键要打通供需结合的断点堵点卡点。

今年4月29日，国家发展改革委等部门对外公布《关于开展市场准入壁垒清理整治行动 促进全国统一大市场建设的通知》，全面清理和整改违规设置市场准入壁垒的各类不合理规定和做法，让“非禁即入”落地生根。

持续推动科技创新和体制机制创新“双轮驱动”，通过产业政策全面协调产业链各个环节的有序衔接，通过推进城乡融合和区域协调发展，让各类资源要素高效配置……

打通供需循环壁垒，既是应对挑战的关键，也是推动经济高质量发展必须破解的难题。

习近平总书记深刻指出，在我国发展现阶段，畅通经济循环最主要的任务是供给端有效畅通，有效供给能力强可以穿透循环堵点、消除瓶颈制约，可以创造就业和提供收入，从而形成需求能力。

持续深化供给侧结构性改革，要在构建新发展格局中把握新机遇、培育新优势。

深圳前海，深港青年梦工场已孵化创业团队中，港澳台及国际团队超千家，广聚天下英才，释放人才活力；

上海浦东，法巴证券（中国）有限公司等多家新设的外资金融机构开业，吸引更多资金要素流向中国市场；

新疆霍尔果斯口岸，一列列满载“中国制造”的火车向西驶出，让各国人民拥有更多高性价比的消费商品选择……

坚定不移推进高水平对外开放，中国大市场正成为全球资源要素的“引力场”，越来越多中国企业深度参与全球产业分工和合作，内外产业深度融合，中国新发展为世界提供新机遇。

发展永无止境，供给侧质量提升和结构升级也永无止境。

今天的中国，正处在加快转型升级步伐、奋力推进高质量发展的关键阶段，正处在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业的关键时期。

面向“十五五”乃至更长时间，持续改革攻坚，在转型中发展，在发展中蝶变，中国经济巨轮必将闯过前进路上重重关口，驶向更加光明的未来。

新华社记者 （新华社北京6月7日电）

商务部回应中欧经贸热点问题

新华社北京6月7日电 商务部新闻发言人7日就商务部部长王文涛近日在法国巴黎与欧盟委员会贸易和经济安全委员谢夫乔维奇举行会谈有关情况介绍并回答记者提问。

会谈期间，双方围绕欧盟对华电动汽车反补贴案、中国对欧盟白兰地反倾销案、出口管制等紧迫而重要的议题进行了专注、坦诚、深入的讨论，并责成双方工作团队加紧努力工作，为中欧今年重要议程做好经贸准备。

在回答关于电动汽车反补贴案价格承诺磋商最新进展时，该发言人介绍，双方围绕电动汽车案进行了专业、深入的讨论，推动该案向妥善解决的正确方向又迈进了一大步。

“目前，中欧双方电动汽车案价格承诺磋商进入最后阶段，但仍需双方努力。”这名发言人说，欧方提出可同时探讨新的技术路径，中方将从法律和技术层面对欧方提议的可行性进行评估。双方指示工作层加紧努力，以符合各自法律规定和世贸组织规则的方式，找到双方均可接受的解决方案，妥善解决贸易分歧。

在回答关于白兰地反倾销案最新进展时，该发言人说，王文涛与谢夫乔维奇就白兰地案友好、坦诚地交换了意见，同时也向法方简要通报了相关进展情况。目前，法国企业及相关协会已主动向中方提交了价格承诺申请，中方调查机关与其就价格承诺核心条款达成了一致。中方正在对价格承诺完整文本进行审查，如审查通过，拟于7月5日前发布包含价格承诺文本的终裁公告。

“中方充分展现了通过对话磋商解决中欧贸易分歧的诚意，也希望欧方与中方相向而行，妥善解决中方关切，为中欧进一步扩大合作创造条件。”这名发言人说。

在回答关于稀土出口管制议题时，这名发言人说，王文涛向欧方进一步澄清了中国出口管制政策，强调对稀土等物项实施出口管制是国际通行做法，中方高度重视欧方关切，愿对符合条件的申请建立绿色通道，加快审批，并指示工作层就此保持及时沟通。王文涛提出，希望欧方相向而行，采取有效措施，便利、保障和促进高技术产品对华合规贸易。

我国拟规划建设10个国家级林火防控实训基地

据新华社北京6月7日电（记者 王秋韵）森林草原火灾是八大自然灾害之一，为更好应对林火，我国拟规划建设10个国家级林火防控实训基地，并实施“订单式”人才培养。

这是记者7日从中国灾害防御协会森林草原火灾风险管理分会成立大会暨第一次会员代表大会上了解到的。

当日，中国灾害防御协会森林草原火灾风险管理分会在北京成立，分会发起人闫鹏在会上表示，自2018年应急管理体制改革的以来，我国森林草原火灾防控实现从“被动响应”向“主动防御”的转型。接下来，我国林火风险管理体系建设将分三步走：

2025至2027年，推动“智能林火防控”交叉学科设立，纳入AI预警、无人机灭火等模块；建设10个国家级林火防控实训基地，推广“订单式”人才培养，实现毕业生就业对口率超80%。

2028至2030年，研发智能化火灾预测系统，林火识别准确率提升至95%；建立覆盖全国的“空天地一体化”监测网络，主导制定3至5项国际林火防控标准。

2031至2035年，建成全球林火风险管理创新中心，为发展中国家提供技术援助与培训等。

中国灾害防御协会会长郑国光在会上告诉记者，该分会的成立是响应国家灾害风险要精准防控的重要举措。今后，分会要加强自身建设、跨学科协作、成果转化以及科普和国际合作，为呵护人类生态安全作出“中国贡献”。

暴雨预警升级 南方部分地区进入本次降雨过程最强时段

新华社北京6月7日电 江淮、江汉、江南等地7日进入本次降雨过程最强时段。中央气象台当日10时将此前发布的暴雨蓝色预警升级为暴雨黄色预警，同时发布强对流天气蓝色预警，提醒民众做好防雨措施。

中央气象台发布的暴雨黄色预警显示，7日14时至8日14时，江淮南部、江汉东南部、江南北部、贵州中南部、广西北部等地部分地区有大到暴雨，其中安徽南部、江苏南部、湖北东部、浙江西北部等地部分地区有大暴雨。上述部分地区伴有短时强降水，局地有雷暴大风等强对流天气。

中央气象台预计，8日，安徽南部、江西北部、浙江中北部、广西西部等地部分地区将有暴雨或大暴雨；9日，江南一带降雨略有减弱，但浙江、江西、湖南、广西、云南等地部分地区仍将有大到雨、局地暴雨。

高温方面，预计未来三天，河北中南部、山西西南部、陕西关中地区、河南大部、山东大部、江苏北部、安徽北部，以及新疆南疆盆地和吐鲁番盆地等地有高温天气，日最高气温35℃至38℃，局地可达40℃，需做好防暑降温措施。



这是6月7日拍摄的黄河内蒙古达拉特旗段绿意盎然，景色壮美。夏日时节，黄河内蒙古达拉特旗段绿意盎然，景色壮美。新华社记者 连 振 摄

永远的太行丰碑

——探访百团大战第一阶段主战场阳泉

字丰碑，铭记着中华儿女共御外侮的爱国情怀、不畏强暴的英雄气概、坚韧不拔的精神信念。

草帽山脚下，南沟村。这里距离阳泉市区车程约半小时，石太铁路从村前通过。记者在村里看到，范子侠将军生平陈列室中，一群身穿校服的中学生正在仔细参观做笔记；廉政教育大讲堂内，情景党课讴歌剧《范子侠》正在精彩上演，综合的艺术表现形式让英雄事迹更加深入人心。

范子侠烈士因不满国民党的不抵抗政策，愤然辞去军职，后加入中国共产党，任八路军第129师新编10旅旅长等职。百团大战中，他带领将士在距敌60多米处开炮夜袭桑掌桥、乔装打扮智取测石火车站、顶着敌人释放的毒气攻克草帽山据点，牺牲时年仅34岁。

如今，范子侠“我前进，你们跟着我；我停止，你们推动我；我后退，你们枪毙我”的名言成为南沟村党支部书记闫润红的座右铭。16年来，他带领村民争取政府支持，建设红色纪念设施、搞起养蜂和玉露香梨产业、抗击火灾洪灾、打赢脱贫攻坚战，使南沟村走上一条“红色文化+绿色产业”的新型农业发展路子，每年村集体收入有数十万元。

六月的阳泉狮脑山，绿意盎然、松涛阵阵。狮脑山顶峰，百团大战纪念碑如一把锋利的刺刀直插云霄，全国唯一以百团大战为主题的纪念馆坐落于此。作为全国爱国主义教育示范基地、全国红色旅游经典景区，这里每年吸引40余万游客前来参观。

为粉碎侵华日军的“囚笼政策”、遏制国民党顽固派的妥协投降逆流，1940年8月20日至1941年1月24日，中国共产党领导的八路军在华北发动了百团大战。这是抗日战争中八路军在华北地区发动的一次规模最大、持续时间最长的进攻战役。

纪念馆内的470余幅图片、200余件实物、10余处场景，生动记录了百团大战的战役过程。在科技赋能下，百团大战历史正以全新方式“活”起来。打开百团大战纪念馆微信公众号，游客可以随时随地在手机上“VR探馆”，访问由228件文物数据等构建起的红色基因库。阳泉市党史研究室副主任张卫萍介绍，该项目已吸引31.3万人次“云端”浏览。

百团大战第一阶段以破袭正太铁路为重点，阳泉位于其“咽喉”部位，成为第一阶段的主战场。为掩护正太铁路的破袭，八路军129师385旅两个团连夜占领狮脑山，靠吃黑豆、啃苞米、喝菜汤与日军鏖战六昼夜，多次打退了日军的炮火及轮番轰炸。

纪念馆内，一截正太铁路铁轨静静放置于展柜中。面对围观的游客，讲解员石玮格外动情：“当晚暴雨如注，阳泉成千上万的煤矿工人、农民与八路军并肩作战捣毁铁轨，军民一心同仇敌愾是这场战役取得胜利的关键。”

从狮脑山巅放眼周边，太行山脉的一座座山峰宛如无