

# 直指深层“堵点”与隐性“卡点” 全国统一大市场建设提速

新华社北京5月14日电《经济参考报》5月14日刊发记者王文博写的文章《直指深层“堵点”与隐性“卡点” 全国统一大市场建设提速》。文章称,5月13日,记者从市场监管总局获悉,近期,总局部署开展破除妨碍统一市场和公平竞争卡点专项行动,聚焦市场准入、要素获取、资质认定、招标采购四大领域,紧盯关键痛点打出“组合拳”。其中,价格法等多部法律法规修订正在加快推进,反不正当竞争专项行动同步部署,聚焦平台经济等领域综合整治“内卷式”竞争。

受访专家认为,此次行动直面深层“堵点”与隐性“卡点”,以问题导向精准突破,破除地方保护、消除市场分割,为全国统一大市场建设按下了“加速键”。

在当天的专题发布会上,市场监管总局竞争协调司司长汪世忠介绍,作为全国统一大市场建设的双牵头部门之一,近年来,市场监管总局3次组织开展相关专项行动,各地营商环境持续优化。他同时强

调,地方保护和行政性垄断问题具有长期性、复杂性,表现形式日趋隐蔽。此次专项行动将以更大力度和更实举措规范竞争秩序。

记者了解到,专项行动方案已正式印发,自今年5月至12月在全系统组织开展,紧盯关键痛点打出“组合拳”。

具体来看,本次专项行动注重问题导向,紧扣监管执法实践与企业诉求建议,明确将市场准入、要素获取、资质认定、招标采购四方面壁垒障碍作为审查和执法工作重点,严查严纠妨碍企业公平准入与自主经营、限制商品要素自由流动、资质认定内外有别、不当实施信用评价设置招投标隐性壁垒等典型问题,确保专项行动靶向精准。

在地方标准清理规范方面,市场监管总局将组织31个省(区、市)对存量的省级、市级地方标准开展全面梳理,开展技术评估,力争到2026年底,废止、整合一批地方标准,基本消除地方标准造成的潜

在市场分割和地方保护。

破立并举,持续完善制度机制也成为重点。记者获悉,市场监管总局正在积极推动价格法、计量法、认证认可条例、工业产品生产许可证管理条例的修订,为纵深推进全国统一大市场建设提供法律支撑;同时,抓紧制定《市场监督管理行政处罚裁量规定》,指导地方进一步优化裁量权基准,促进严格规范公正文明执法。

在具体领域方面,市场监管总局价监竞争局副局长辛群表示,将部署开展反不正当竞争专项行动,聚焦平台经济、民生、科技创新等重点领域,统筹运用各类反不正当竞争措施,综合整治“内卷式”竞争;着力提升网络不正当竞争行为常态化监管水平,坚决规制利用数据和算法、技术、平台规则等实施的各类网络不正当竞争行为,依法保护经营者、消费者,特别是平台各方参与主体的合法权益。

对于专项行动的主要目标,汪世忠用“四个一批”概括,即到年底,依法查办一批

重大案件,推动废除和修改一批妨碍全国统一市场和公平竞争的政策措施,公开曝光一批典型案例,加快出台一批制度机制。

国研新经济研究院副院长朱克力对《经济参考报》记者表示,过去多轮行动已清理大量显性壁垒,但地方保护更趋隐蔽,行政性垄断花样翻新,在市场准入、要素获取等领域形成“看不见的门槛”,严重阻碍要素自由流动与公平竞争。此次行动直指隐性卡点堵点,既抓当下执法攻坚,又谋划长远制度完善,成立专班统筹推进,彰显破除壁垒的决心。

朱克力进一步指出,行动将带来三重效应:一是畅通国内大循环,打破地方保护和地方保护主义,消除要素流动壁垒,打通生产、分配、流通、消费各环节;二是激发市场活力,拆除“土门槛”“土政策”,降低制度性交易成本;三是夯实发展根基,推动有效市场和有为政府更好结合,为新质生产力培育提供广阔市场空间,增强经济发展韧性与国际竞争力。



农民在南宁市邕宁区蒲庙镇华康村挑运西瓜(5月14日摄)。初夏时节,广西南宁市邕宁区蒲庙镇华康村种植的西瓜迎来收获。农民忙着采摘、搬运、分拣、装车,处处洋溢着丰收的喜悦。

## 中央财政安排5亿元支持提升校园足球特色学校能力水平

新华社北京5月14日电 记者从财政部了解到,中央财政近日继续安排5亿元奖补资金,支持4.1万所义务教育阶段校园足球特色学校开展足球训练及竞赛等活动,助力选拔和培养足球人才,推进足球振兴发展。

据悉,2025年至2026年中央财政共安排10亿元,支持和引导地方提高校园足球特色学校训练和竞赛能力。

下一步,财政部将引导地方进一步优化支出结构,支持校园足球特色学校有序开展足球训练和竞赛等活动,助力选拔和培养足球人才,推进足球振兴发展。



## 我国首座海上移动式多功能措施平台启运

5月14日,我国首座海上移动式多功能措施平台“海洋石油283”从青岛西海岸新区启运(无人机照片)。

当日,我国首座海上移动式多功能措施平台“海洋石油283”(又称“增产一号”)从青岛西海岸新区启运,发往渤海油田。

该平台采用“移动式+模块化”设计,总重7300余吨,最大作业水深40米,集酸化、压裂、调驱、调剖、稠油热采等功能于一体,并引入AI智能监测,投用后将有效支撑渤海油田增储上产。

新华社

## 全球最大甲醇双燃料船“东方智慧”轮出江试航

记者从南通出入境边防检查站获悉,由南通中远海运川崎船舶工程有限公司建造的全球首艘2.4万标箱甲醇双燃料集装箱船“东方智慧”轮5月14日从江苏南通出江试航。

“东方智慧”轮是目前世界最大的甲醇双燃料动力集装箱船,由我国自主研发设计建造,船长399.99米、型宽61.3米、型深33.2米,载重22.5万吨,最大载箱量达24168标准箱,为同类船型之最。

中远海运川崎船舶工程有限公司安全总监张海东介绍,这艘船的核心突破在于配备世界最大甲醇双燃料主机、辅机与锅炉,可灵活切换甲醇与传统燃油模式。

“使用绿色甲醇时,单船每年可减少二氧化碳排放约15万吨,基本消除硫化物排放,氮氧化物排放大幅下降,契合全球航运脱碳需求。”张海东说。

受当日水文、天气等因素影响,大型船舶要抢抓涨潮时段出江,一旦错过,将增加企业运营成本。“我们提前对接船企需求,优化查验流程,同步开展人证对照和船体检查,确保船舶安全、高效出江。”南通出入境边防检查站执勤二队政治教导员吴松华说。

此次试航完成后,“东方智慧”轮将投入国际航线运营,为全球航运业绿色低碳转型注入“中国动力”。

新华社

## 我国首次成功批量克隆超高产奶山羊

据新华社西安5月14日电 西北农林科技大学14日向新华社记者独家披露,该校羊遗传改良与生物育种创新团队攻克关键技术,6只超高产细胞克隆奶山羊11日在富平奶山羊产业研究院试验基地顺利诞生,经数天观察,状态良好。这是我国首次实现超高产奶山羊批量克隆,标志着我国奶山羊生物育种迈入世界前列。

奶山羊作为我国特色奶业核心种质资源,长期以来存在优良种源供给不足、育种周期长、扩繁效率低等问题,制约着产业转型升级。此次西北农林科技大学联合有关单位,依托全基因组选择+体细胞克隆的母羊年均可产奶量可达2800千克以上,乳脂率、乳蛋白率等关键品质指标显著优于普通群体,同时具备繁殖性能稳定、环境适应性强、抗病力佳等优势。

# 创业板指数创历史新高

新华社北京5月14日电《经济参考报》5月14日刊发记者吴黎华写的文章《创业板指数创历史新高》。文章称,时隔11年,创业板指再度站上4000点整数关口。5月13日,创业板指低开高走,表现强势,收报于4038.33点,上涨2.63%,盘中最高触及4041.99点,突破了2015年6月5日创下的4037.96历史高点。

创业板主要服务于成长型创新创业企业。业内人士表示,指数创新高,是创业板服务科技创新和新质生产力发展市场功能有效发挥的现实写照。Wind数据显示,2024年9月24日以来,创业板指累计上涨163.86%。

中信证券指出,创业板指历次大幅上涨均与宏观经济周期的切换及主导产业的跃迁高度共振。创业板本轮上涨伴随着全球人工智能技术的突破性进展与中国新质生产力的发展展开。创业板指的行业结构再次重塑,通信与电子行业的权重显著提升,同时新能源板块迎来业绩释放期,形成科技与新能源的双轮驱动。综合指数估值水平、宏观环境及产业发展趋势,当前创业板指正处于“估值适中+产业变革+政策催化”的共振期。

深交所数据显示,截至目前,创业板上市公司数量达到1398家,总市值达到

22万亿元。Wind数据显示,2016年以来,创业板总市值从5万亿元增长至22万亿元,增长了3.4倍,占A股总市值比重从9.38%上升至16.16%。创业板培育了一批标杆性企业,在信息技术、新能源、高端装备等战略性新兴产业领域形成集群效应。

在指数创下历史新高的同时,创业板指的前十大权重股也发生了明显变化。Wind数据显示,2015年6月5日,创业板指的前十大权重股分别为东方财富、乐视网、机器人、万达信息、华谊兄弟、碧水源、网宿科技、卫宁健康、汇川技术和蓝色光标,合计权重达到29.69%。而11年后的今天,创业板指的前十大权重股分别为宁德时代、中际旭创、新易盛、东方财富、阳光电源、胜宏科技、天孚通信、汇川技术、三环集团和迈瑞医疗,合计权重达到57.44%。

“创业板指成分股十余年迭代变迁,背后是经济结构与增长动能的重塑。”川财证券首席经济学家陈雳表示。

陈雳指出,2015年创业板龙头企业主要集中在互联网、传媒娱乐、软件服务等轻资产模式类企业,而现在前十大权重股已切换至新能源、AI算力通信、高端装备制造、生物医药等硬科技赛道,头部企业权重显著抬升,行业集聚效应大幅增强。

陈雳表示,这一格局演变,反映我国经济由传统流量驱动、商业模式创新为主,加速向科技创新引领、新质生产力主导转型;产业发展重心从轻资产服务业态,迈向高端制造、战略新兴产业自主可控升级;市场资源进一步向具备核心技术壁垒、全球产业竞争力的实体龙头集中,标志着中国经济告别粗放式扩张阶段,迈入高质量发展、产业结构优化升级、科技自立自强的全新发展周期。

南开大学金融发展研究院院长田利辉指出,对比2015年与2026年创业板指前十大权重股,可见两方面重大变化。其一,增长范式从“模式套利”转向“技术积累”。彼时权重股以互联网平台、文化传媒为主,依赖流量红利与制度窗口;如今则以动力电池、AI算力硬件、高端医疗器械为支柱,均属高研发投入、长周期投入的硬科技领域。其二,市场结构从分散竞争走向行业龙头占据主导格局,前十大权重占比由不足30%升至接近60%。

“创业板指数新高所承载的,是一批具备全球产业链话语权的新质生产力代表。指数成分的迭代,是中国经济结构深度调整的缩影,标志着中国经济正从规模扩张转向质量突围,以硬科技重塑全球竞争格局。”田利辉说。

## 朱雀二号改进型遥五运载火箭发射成功

大重量载荷发射能力有提升

5月14日午间,朱雀二号改进型遥五运载火箭在东风商业航天创新试验区发射升空,将搭载的2.8吨定制化试验载荷顺利送入900公里高度预定轨道。

蓝箭航天相关负责人表示,朱雀二号改进型遥五运载火箭进一步提升大重量载荷发射能力,具备承接一箭多星发射任务的工程条件,为加快发展卫星互联网、执行大型星座组网工程提供运载能力支撑。

本发火箭为两级低温加长型液体运载火箭。火箭直径3.35米,整流罩最大直径4.2米,全箭长度约55.9米;起飞质量267吨,起飞推力338吨。型号研制负责人介绍,本发火箭采用二级三次点火

“箱点火+高轨离轨”技术方案。其中,火箭一级发动机应用在线故障诊断与自纠偏技术,可在飞行过程中完成自动诊断与应对。

据介绍,朱雀二号改进型遥五运载火箭主要通过一级加长、推进剂加注量增加、结构减重以及一级发动机提升推力等技术措施,进一步释放和优化了火箭运载能力。该型号已实现500公里太阳同步轨道4吨、近地轨道6吨的运载能力。

当前,我国商业航天正加快发展步伐,民营航天火箭快速发射能力备受关注。据悉,本次任务实现测发周期13天、射前加注流程1.5小时的快速发射,为后续执行高频次发射任务奠定基础。

新华社



5月14日,中铁十一局工人在合武高铁安徽段金寨史河特大桥桥桁梁梁部施工现场作业(无人机照片)。

近日,建设工人在位于安徽省六安市金寨县的中铁十一局合武高铁安徽段前三标施工现场作业,稳步推进项目建设。

合武至武汉高速铁路是我国“八纵八横”高铁网沿江通道的重要组成部分,设计时速350公里。线路建成后,将在合肥至武汉间形成新的高铁大通道,进一步优化长江经济带铁路网布局。

新华社

## 社区共享辅具传递出的民生温度

一大早,王大叔便熟门熟路地走进大海阳社区党群服务中心,在“壹家辅助器具共享站”的登记本上填写信息。短短几分钟,一辆擦洗消毒完毕的轮椅就交到了他手中。“母亲每周都得去医院做康复,以前总是轮椅发愁,现在下楼就能领,心里踏实多了。”王大叔的一句话,道出了许多居民的共同感受。在大海阳社区,这样的场景几乎每天都在上演。

对社区里的长者和行动不便人士而言,一辆轮椅、一副拐杖,往往是出行就医、康复治疗的必需。可现实里,临时购买负担太重,闲置时又占地方的,难维护。真到急着去医院,做康复的当口,常常是四处借不到,只能干着急。正是瞄准这一民生痛点,2024年12月,由烟台民政

联合烟台福彩专项扶持的“关爱社区 福彩助行”公益项目在大海阳社区试行,壹家辅助器具共享站正式投用,推行无偿共享、就近取用的服务模式,让便民资源直抵基层末梢。共享站投用至今,已平稳运转三百多个日夜,累计服务居民七十余人次。曾经“四处求借”的窘迫,化作“下楼即取”的踏实。

共享站地方不大,却处处透着精细。烟台福彩同步优化申领流程,实行专人管护,建立起登记、领用、消杀、归还全流程标准化机制。每一辆轮椅回站,都要经过严格消毒和细致检查,螺丝松不松、轮胎气足不足,全被纳入“健康档案”。翻开登记簿,一笔一划写满的不仅仅是借用记录,更是一串串暖心的故事。居民刘

阿姨家中亲人身有不便,定期复诊的出行难题曾是一家人心头的烦恼。社区工作人员了解情况后,快速办结借用手续,亲手将轮椅交付,并一遍遍细致讲解使用方法和注意事项。一次上门,一辆轮椅,就此化解了困扰已久的出行困境。一件件辅具流转,一次次帮扶对接,既减轻了群众的经济负担,也让扶老助残的公益理念,在悄无声息中落地生根。

辅具虽小,转动的却是实实在在的民生分量。共享站里的轮椅在街巷与医院之间奔忙不歇,也载着居民下楼晒太阳、去市场、参加社区活动。而这,只是烟台福彩扎根大海阳社区二十余载公益长卷中的一抹缩影。从助医解忧、温情助浴到助学圆梦,一系列直击痛点的特色公益品牌,正与辅具共享一道,织密社区服务网络。

今年,以大海阳社区轮值主席单位为契机,烟台福彩将深入推进“党建引领 福为添彩”公益共建项目,把服务触角延伸到治理最前沿,让每一件民生小事都有回响、每一份群众期盼都有着落。

车轮很忙,忙的是群众所盼有回应;服务很暖,暖的是基层治理有温度。从王大叔的踏实到刘阿姨的舒展眉头,一辆辆轮椅碾过晨光与晚风,丈量着民生服务的“最后一公里”。当共享理念融入社区日常,“扶老助残”便不再是抽象的口号,而是触手可及的温暖——最好的公益,就是把好事办到群众心坎上。

陈国强

王大叔的踏实到刘阿姨的舒展眉头,一辆辆轮椅碾过晨光与晚风,丈量着民生服务的“最后一公里”。当共享理念融入社区日常,“扶老助残”便不再是抽象的口号,而是触手可及的温暖——最好的公益,就是把好事办到群众心坎上。

陈国强

## 习近平为美国总统特朗普举行欢迎宴会

(上接第一版) 关乎世界80多亿人民的历史。我们应当共同扛起重任,推动中美关系这艘巨轮沿着正确航道平稳前行。

特朗普表示,十分感谢习近平主席对他访华的热情款待。今天美好的一天,这是一次重要访问,双方进行了积极和建设性的对话。美国人民和中国人民相互欣赏、相互尊重,友谊源远流长。中美关系是世界上最重要的双边关系,两国要加强合作,为世界创造美好未来。

李强、蔡奇、王毅、何立峰等出席宴会。