

# 领悟总书记推动海洋经济发展的大思路

□新华社记者 王立彬

## 第一观察

3月16日出版的《求是》杂志发表习近平总书记的重要文章《推动海洋经济高质量发展》。

文章中,对于海洋经济高质量发展,习近平总书记提出了清晰的大思路:“要更加注重创新驱动,尽快突破关键核心技术,推动海洋科技实现高水平自立自强”。

科技是第一生产力、创新是第一动力。从攻克造船工业皇冠上的“三大明珠”,到建成“蛟龙”号、“梦想”号、“深海一号”等国之重器,我国海洋科技异军突起,赋能海洋经济蓬勃发展。

习近平总书记一直关注海洋科技创新。贯彻落实总书记要求,各地加快海洋科技创新步伐,提高海洋资源开发能力,培育壮大海洋战略性新兴产业;努力推动海洋科技实现高水平自立自强,加强原创性、引领性科技攻关,把装备制造牢牢抓在自己手里。

近日发布的《2025年中国海洋经济

统计公报》显示,2025年全国海洋生产总值达110180亿元,海洋制造业支撑作用持续发挥,海洋科技赋能经济发展向新而行,海洋新兴产业发展不断提质增效,我国新承接海船订单量、海船完工量和手持海船订单量国际市场份额持续超过50%,连续16年全球第一。

习近平总书记始终从中国式现代化和高质量发展的战略全局看待海洋,明确指出:“推进中国式现代化,必须高效开发利用海洋,推动海洋经济高质量发展,走出一条具有中国特色的向海图强之路。”

民以食为天,树立大食物观,既向陆地要食物,也向海洋要食物,耕海牧渔,建设海上牧场,“蓝色粮仓”,向海洋要热量、要蛋白。这就需要科技创新持续赋能。

在重要文章中,习近平总书记要求开展“蓝色种业”创新行动,拓展深远海养殖,发展现代化远洋捕捞。

2025年全国海洋水产品产量达3874万吨,海水养殖继续成为海洋水产品供给的“主力军”,并逐步从“传统

近岸”向“深远海智能”转型。

通过“蓝色种业”创新行动,我国不断拓展深远海养殖,“蓝色粮仓”建设取得新成效,海洋水产种业创新攻关实现突破。把海洋种业、海水养殖、水质调控等核心技术成功“移植”到内陆,新疆、宁夏成为“海鲜陆养基地”,这是海洋科技、“蓝色种业”带来的一场颠覆性创新。

2025年,我国发布首个深海生物样本国际标准、国家标准,中国的深海生物样本保藏技术方案成为国际准则,实现该领域从“中国规范”到“全球标杆”的跨越。

《求是》杂志发表的重要文章明确提出,“更加注重高效协同,坚持陆海统筹、山海联动”。

建设海洋强国不是沿海地区的“独角戏”。内陆地区是海洋经济的“腹地”“源头”。海洋是“出去”的路,更是“进来”的门。

全球原材料、消费品通过江海通道、陆海空运,进入广袤内地;来自辽阔腹地的“中国制造”,同样源源不断输往全球。海洋强国建设红利必然由

全国人民共享。

陆海统筹、山海联动,蕴含着深刻的系统思维。

海上许多问题,根源往往在岸上;沿岸是大海的一部分,也是陆地的一部分。加强海洋环境风险源头防范,需要践行人海和谐、人与自然和谐共生的理念。

习近平总书记指出:“我们人类居住的这个蓝色星球,不是被海洋分割成了各个孤岛,而是被海洋连接成了命运共同体,各国人民安危与共。”

新时代以来,我们深度参与全球海洋治理,加强全球海洋科调查、防灾减灾、蓝色经济合作,推进“一带一路”国际港口联盟建设,完善同“21世纪海上丝绸之路”共建国家的合作机制,推动构建海洋命运共同体。

历史的铁律早已昭示:向海则兴,背海则衰。这是中华文明数千年演进中总结出的宝贵规律,更是当代中国必须坚守的大国航向,为海洋经济高质量发展、海洋强国建设提供了历史指引。

(新华社北京3月18日电)

## 学习手记

刚刚结束的全国两会上,习近平总书记在代表委员们共商国是时,两次谈到“一步一步”——

面对“十五五”经济社会发展目标任务,习近平总书记深刻指出:“不能只看国内生产总值增长,现在增长的是硬实力,追求的是发展新质生产力。经过不断转型升级、提质增效,一步一步往上走。”

对于人工智能赋能新型基层诊疗体系的探索,习近平总书记辩证分析:“有条件的地方可以探索人工智能,但还是要一步一步来,一步一步筑起大众医疗的基础。”

“一步一步”,其中蕴含着实事求是、“自觉按规律办事”的原则和道理。这是干事创业的科学方法,是树立和践行正确政绩观的必然要求。

事必有法,然后可成。我们作决策、抓工作、办事情、谋发展,都要认识规律、遵循规律。能否坚持实事求是,能否按规律办事,是决定我们的工作有无主动权乃至成败的关键所在。

自觉按规律办事,基础在于“做到对实情心中有数”。领导要有水平,水平从哪里来?“水平来自对客观规律的认识和掌握,而规律性的东西,正是蕴藏在广大群众的实践中”。面对纷繁复杂的世情国情党情社情,要深入基层一线,入山问樵、入水问渔,既看“高楼大厦”,又看“背阴胡同”,从而发现规律、认识规律。“调查研究就像‘十月怀胎’,决策就像‘一朝分娩’。调查研究的过程就是科学决策的过程,千万省略不得、马虎不得。”

自觉按规律办事,关键在于“透过现象看本质,把握规律”。规律不以人的意志为转移,却可以被人们认识和运用。对于马克思主义者而言,按规律办事既是一种世界观,也是一种方法论。上世纪80年代,河北正定面临“高产穷县”困局,时任正定县委书记的习近平同志把握经济规律,针对正定紧邻河北省会的区位特点确立了走“半城郊型”经济发展的路子,全县经济由此实现起飞。在浙江工作期间,面对快速发展的义乌与滞后的体制机制之间的矛盾,习近平同志用“给成长快的孩子换上一件大衣服”的生动比喻,道出因时而进、因势而新的发展规律。

自觉按规律办事,重点在于“把需要和可能统一起来”。在尊重客观规律和现实条件的前提下,要开动脑筋创新思路,寻求二者的最佳结合点,真正做到“既尽力而为又量力而行”。比如,区域发展要“因地制宜、扬长补短,走出适合本地区实际的高质量发展之路”,能源变革要“先吃饱肚子再吃好”,发展新质生产力要“从实际出发,先立后破、因地制宜、分类指导”。

我们的发展,“必须是遵循经济规律的科学规律,必须是遵循自然规律的可持续发展,必须是遵循社会规律的包容性发展”。

真正“含金量高”“时效性长”的政绩,从来不是违背规律的盲目蛮干,而是遵循规律的顺势而为、乘势而上;不是急功近利的表面光鲜,而是泽被后世的脚踏实地、务实笃行。自觉按规律办事,“使提出的点子、政策、方案符合实际情况、符合客观规律、符合科学精神”,才能创造出无愧于时代、无愧于人民、无愧于历史的实绩。

(新华社北京3月18日电)

# 总书记强调的『一步一步』既是方法论也关乎政绩观

□新华社记者 胡浩

## 增强制度包容性适应性

“十五五”规划纲要明确,增强资本市场制度包容性、适应性。这一表述为未来五年资本市场改革发展勾勒出清晰的路线图。

从近期看,证监会已明确将深化创业板改革、优化再融资机制。从长远看,包括高质量建设债券市场“科技板”、深化并购重组市场化改革、促进多层次资本市场体系功能有效发挥等一系列举措,将助力资本市场服务产业变革和高质量发展跑出新的“加速度”。

### 精准支持“新经济”

增强资本市场制度的包容性与适应性,对于助力企业向“新”求“质”具有重要意义。

诚如证监会主席吴清所言,近年来,新一轮科技革命和产业变革加速演进,全球各主要资本市场都在主动进行改革,以适应创新发展趋势。从我国实际看,无论是培育壮大新兴产业、超前布局未来产业,还是传统产业创新和绿色化、智能化转型,都需要进一步发挥资本市场功能,加快推动科技创新和产业创新融合发展。

然而,现有以盈利为导向的上市标准,已难以完全覆盖新经济企业的成长路径。业内人士分析,当前,新兴产业、新业态、新技术企业以及新型消费、现代服务业中的优质企业正在快速成长,但其商业模式、盈利节奏和资产特征与传统制造业存在明显差异。因此,有必要通过增设更加精准、包容的上市标准,来扩大制度覆盖面,提升直接融资的服务能力,持续推进包容性改革,突出对“新经济”的精准支持。

此外,一些工具层面的优化改革也迫在眉睫。例如,当前A股再融资制度在融资效率、发行定价、中长期资金参与等方面仍存在优化空间。

华创证券首席策略分析师姚佩表示,“十五五”规划纲要将“科技自

立自强水平大幅提高”列为发展目标,并直指资本市场制度包容性、适应性等长期命题,将为要素资源向新质生产力领域聚集筑牢根基。可以预见,资本市场支持科技创新的包容性改革有望不断推进。

### 加速创新资本形成

拉近视角看,“十五五”开局之年,改革已有部署。聚焦服务新质生产力发展,证监会日前提出两项具体举措:发布实施深化创业板改革方案,加快优化再融资机制。

深化创业板改革是完善资本市场板块功能定位的一项增量政策。在多位市场人士看来,改革的核心在于适应我国支持科技创新的路径和未来产业发展需要。

东海证券非银首席分析师陶圣禹认为,深化创业板改革是2026年资本市场的重中之重,改革重点在于“突出定位、复制经验、全链监管”,包括:增设更包容的上市标准,弱化传统盈利约束,覆盖新消费、现代服务业等轻资产高成长企业,解决优质创新企业“上市难”痛点;全面复制科创板成熟经验,推出IPO预先审阅机制与老股东增资政策,大幅缩短审核周期并缓解企业前期资金压力。此举将推动创业板从单一支持硬科技向广泛服务经济转型延伸,与科创板形成错位互补,加速创新资本形成。

再融资改革同样扮演重要角色。“优化战略投资者认定标准”“推出储架发行”“完善锁价定增机制”等关键举措切中要害。

中泰证券研究所策略首席分析师徐驰分析,储架发行和简易程序优化有望提升融资效率,利好有持续融资需求、并购整合需求和产业链扩张需求的上市公司;完善锁价定增机制、推动定增价格向市场价靠拢,有助于压缩过度折价空间,减少对二级市场股东利益的稀释,更好平衡融资者与

## 资本市场力挺科技创新



进博会设在创新孵化专区内的产品发布专区,一位参展商正在介绍基于AI技术的虚拟广告产品。

新华社记者 方喆 摄

投资者关系;优化战略投资者认定、推动社保险资等中长期资金参与,有助于把再融资资金来源从短期套利资金转向长期配置资金,提升市场定价质量和资本市场“长钱长投”属性。

### 确立A股“科技叙事”逻辑

短期改革落地在即,中长期制度建设更需立足全局、系统发力。从中长期看,确立A股“科技叙事”逻辑,需要进一步明晰板块定位边界,同步深化IPO与并购重组市场化改革,涵养更具包容性的市场生态,为科技企业成长提供全周期、全方位的支持。

股权融资方面,多层次资本市场体系有待持续完善。“要抓住差异化发展的抓手,提升制度包容性与适配性。”北京大学博雅特聘教授田轩建议,进一步明晰科创板、创业板、北交所定位边界,持续优化科技型、创新型中小企业上市标准,简化审核流程、提升上市效率,为不同类型企业提供精准适配的融资通道。

田轩认为,应同步深化IPO与并购重组市场化改革,推动IPO定价回

归市场供求;并购重组向新质生产力重点产业倾斜,设立专项基金降低并购成本,加速产业整合升级。通过“高效准入+市场化整合”实现投融资功能高效协同,畅通直接融资渠道,优化产业资源配置,强化资本市场对新质生产力的培育支撑。

提升制度包容性与适配性,不能仅依赖于股权市场,也要促进债券、期货、期权等多层次资本市场体系功能的有效发挥。

债券市场“科技板”有望加力推进。银河证券认为,科技创新与产业创新融合方面,“十五五”规划纲要细化了推动科技创新和产业创新深度融合的实施路径,后续科技企业创新发行科创债为债券市场注入新活力可期。

“期货、衍生品和资产证券化方面,应不断完善相关法律法规和监管制度,逐步完善品种布局,满足投资者多样化的风险管理和投资需求,提升金融服务实体经济和风险管理能力,为科技创新提供全周期金融支撑。”中金公司研究部国内首席策略分析师李求豪说。

(据新华社北京3月18日电)

## 国家发展改革委推出新一批重大外资项目

新华社北京3月18日电(记者魏玉坤)记者18日从国家发展改革委获悉,近日,国家发展改革委推出了新一批13个标志性重大外资项目,计划投资额134亿美元。新入选项目主要集中在制造业,包括电子制造、化工、汽车、电气机械等,促进产业集群加速发展。同时,加大对服务业支持力度,首次将物流项目纳入清单,继续支持生物医药等领域研发中心项目,推动现代服务业和先进制造业深度融合。

截至目前,标志性重大外资项目已累计完成投资1080亿美元,引资示范带动效应显著。

## 七部门:加快推动小水电绿色转型高质量发展

据新华社北京3月18日电(记者魏弘毅)水利部等七部门近日联合印发《关于加快推动小水电绿色转型高质量发展的指导意见》。意见部署了当前和今后一个时期小水电绿色转型高质量发展工作,明确提出到2035年基本实现电站智能化、集约化、标准化,形成与经济社会发展全面绿色转型相适应的小水电高质量发展格局。意见聚焦严格控制开发小水电、实施小水电改造提升、完善生态保护与修复措施、提升小水电安全生产能力、发挥小水电助力乡村振兴与调节保障作用、完善保障措施等方面作出规定,提出明确要求。



3月17日,在西班牙瓜达拉哈拉博物馆,人们参观中国西南地区青铜文明展上来自三星堆遗址的展品青铜头像。当日,由中国国家文物局、西班牙卡斯蒂利亚-拉曼查自治区政府主办的中国西南地区青铜文明展在西班牙瓜达拉哈拉博物馆开幕。

新华社记者 程敏 摄

## 存储价格“飙涨”手机行业迎来调价潮

据新华社北京3月18日电(记者周圆 吴慧珊)近期,OPPO、vivo等手机品牌宣布上调部分产品价格,一场覆盖全行业手机“涨价潮”已然来袭。记者了解到,其他主要手机品牌还没有宣布调价,但相关门店店员反映,一些大容量的机型已经很难补到货。

对于涨价原因,各方提及最多的就是“存储芯片价格持续上涨”。国家发展改革委价格监测中心日前发文称,2025年9月至今,受需求“爆发式”增长、产能“断崖式”紧缺等因素影响,全球存储器市场缺口扩大。

该中心的数据显示,截至今年1月,存储芯片两大主要产品DRAM和NAND闪存价格均创2016年有数据以来最高。

“本轮超级周期的根本原因在于AI大模型技术超预期迭代升级,带来海量的数据存储、处理等需求。”合肥

睿科微电子有限公司销售总监魏刚介绍,三星、SK海力士、美光等头部存储厂商将产能向利润更高的高带宽内存(HBM)等产品倾斜,导致手机等消费电子领域所需的运行内存DRAM和NAND闪存供应持续吃紧。

据悉,三星、SK海力士、美光三大厂商目前的DRAM和NAND库存已经达到历史低点,平均库存仅3至5周,处于极度紧缺状态。

产能的结构性挤压,直接反映在智能手机存储芯片采购成本上。有研究报告显示,存储芯片在智能手机的物料成本占比,已从此前的10%至15%上升到30%至40%。对于利润本就单薄的中低端机型而言,这种成本结构失衡导致部分千元机产品已陷入负毛利区间。

成本压力层层传导,手机厂商并非只有涨价一种选择。“部分手机品牌通

过调整产品策略来应对,比如在部分机型中减配存储容量或摄像头数量等。”华安证券研究所科技行业分析师李元晨以高端手机为例介绍,一些新机型价格较上一代涨价1000元至2000元不等的同时,升级了处理器、屏幕等配置,“采用‘升级配置+大幅涨价’策略,以覆盖存储和处理器成本上涨”。

记者发现,部分厂商加速系统生态建设,提升产品附加值;有的聚焦折叠屏、影像等领域加大研发,以差异化竞争寻求突破;还有的则通过优化供应链管理、内部降本增效等方式消化压力。

此轮周期将持续到何时?业内人士分析,导致存储短缺的结构性因素依然存在,随着存储产能扩张以及部分国内中小存储供应商参与,供应紧张局面可能出现一定缓解,但这不足以从根本上改变走势。

存储芯片扩产周期长是另一影响因素。西南证券研究院分析师胡杨表示,新建一座存储晶圆厂的完整周期需要1年半到2年,这意味着即使现在开始大规模投资,新增产能要到2027年底才能显著释放,且考虑到工艺复杂和洁净室等供给瓶颈,扩产难度较大。

国际数据公司(IDC)预计,此次存储结构性短缺将在2026年持续发酵并可能延续至2027年,尽管价格上涨或在下半年放缓,但估计难以回落至2025年水平。

业内人士提醒消费者,需要理性看待购机需求,不要盲目跟风换机。刚需换机人群可优先选择口碑好、配置能满足日常使用的机型,用好“国补”等政策。此外,还可以考虑购买靠谱的二手手机,或为旧手机更换电池继续使用等。