

# 领悟总书记推动海洋经济发展的大思路

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”等国之大器，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、人水和谐、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 记者 王立彬）

## 全国各省份均已陆续开展免费HPV疫苗接种

新华社北京3月18日电（记者 李恒 刘祯）中国疾病预防控制中心主任医师余文周18日表示，今年2月中下旬，各省份均已开展HPV疫苗采购工作，并陆续开展免费疫苗接种。目前常规接种单位均有HPV疫苗供应。13周岁女孩可根据疾控部门和学校的安排，到附近社区卫生服务中心、乡镇卫生院或学校临时接种点接种HPV疫苗。

这是记者在国家卫生健康委当天举行的新闻发布会上获悉的。余文周介绍，大量研究数据表明，人乳头瘤病毒（HPV）疫苗可有效预防至少70%的宫颈癌发生。HPV主要通过性行为感染，青少年女性在未开始性行为前接种HPV疫苗，能最大限度发挥疫苗预防HPV感染的作用。

2025年，我国将HPV疫苗纳入国家免疫规划，并将为13周岁女孩免费提供国家免疫规划HPV疫苗接种服务纳入2026年卫生健康系统为民服务实事项目。

余文周提示，大多数女性发生的HPV感染为一过性感染，身体不能对HPV病毒产生免疫力。即使感染过某一型别HPV，接种疫苗仍然可提供对未感染型别HPV的预防性保护。因此，已婚的、45岁以下女性同样需要接种HPV疫苗，以保护自身健康。

“接种了HPV疫苗，也需要定期进行宫颈癌筛查。”余文周说，目前的HPV疫苗不能覆盖所有HPV型别，不能清除已存在的感染，也不能阻止已有病变的进展，还有少部分宫颈癌与HPV感染无关。

存储价格“飙涨”

## 手机行业迎来调价潮

近期，OPPO、vivo等手机品牌宣布上调部分产品价格，一场覆盖全行业的手“涨价潮”已然来袭。

“3月16日后，店里的OPPO A系列、K系列和一加的价格有200元到500元不等的上调。”在北京西城区的一家OPPO门店，店员告诉记者，调价产品多是已发售、主打走量的机型。以OPPO K13 Turbo为例，现在的起售价是2299元，较之前涨了500元。

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。也有店员介绍，按照惯例，新机型上市一段时间后会降价，而多款去年下半年推出的手机至今没有降价，“算是变相涨价了”。

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。以主流型号为例，1月DRAM（DDR4 8Gb 1G\*8）合约平均价格为11.5美元，比去年9月上涨约83%；NAND闪存（128Gb 16G\*8 MLC）合约平均价格为9.5美元，比去年9月上涨近1.5倍。

“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。”合肥睿科微电子销售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。

产能的结构性挤占，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

（上接第一版）对于少数存在承包地因自然灾害毁损等特殊情形且群众普遍要求调地的村组，要在“大稳定”的前提下，依法依规在个别农户之间进行小范围适当调整。

二轮承包以来，随着农村经济社会发展，人口、土地等发生一定变化，涉及农村承包地的矛盾问题在一些地方不

同程度存在。意见明确，依法维护无地农户的合法权益，妥善处置因缺地少地导致生活困难农户的合理诉求。对前期试点中各地的做法经验，意见进行了总结提炼，提出鼓励按照相关规定通过集体收益分配、提供就业服务、公益性岗位安置等土地以外的方式解决突出矛盾。

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，尽管价格涨幅或在下半年放缓，但估计难以回落至2025年水平。

“从芯片供应商到终端品牌及渠道，均需为这一长期的结构性调整做好准备。”李元晨说。

业内人士也提醒消费者，需要理性看待购机需求，不要盲目跟风换机。刚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。

（新华社北京3月18日电 记者 周圆 吴慧瑶）

## 第六届中国跨境电商交易会 在福建福州开幕

3月18日，巴西客人（左一）在妈祖文化主题专区了解特色服饰。

3月18日，第六届中国跨境电商交易会暨外贸优品中华行（福建站）在福州开幕。本届交易会展览面积突破10万平方米，汇聚来自全国80多个跨境电商产业带的3300多家供应链和服务企业，以及来自印尼、越南、新加坡、韩国、日本等国家和地区的参展商参展。

新华社记者 林善传 摄



## 打造全球科技交流合作盛会

——2026中关村论坛年会看点前瞻

2026中关村论坛年会将于3月25日至29日在北京举办，今年的主题为“科技创新与产业创新深度融合”。本届论坛年会有哪些看点？3月18日，国务院新闻办公室举行新闻发布会介绍有关情况。

### 聚焦前沿科技

“今年论坛年会设置了论坛会议、成果发布、技术交易、前沿大赛、配套活动五大板块，共有百余场活动，预计将有来自100多个国家和地区的上千名嘉宾参与。”科技部副部长林新说。

6G、脑机接口、细胞与基因治疗……本届论坛年会还将围绕这些前沿领域举办60场平行论坛，深入探讨相关领域科技创新和产业应用。

林新介绍，今年将首次举办国家自然科学基金学术论坛，围绕仿生智能、电力+算力融合发展、高速磁浮交通技术等前沿方向，探讨重大科学问题，推动基础科学研究与经济社会发展精准对接。

值得一提的是，继去年论坛现场以超高的机器人“含量”拉满科技感体验后，今年将让参会嘉宾进一步体验人工智能的进化如何赋能千行百业。

北京市委常委、副市长靳伟说，今年AI“翻译官”将全程在岗，服务语言拓展到法、俄、西等8种语言，机器人餐吧开门迎客，还有机器人乐队也将带来精彩表演。

此外，2025年度“中国科学十大进展”《国家创新指数报告》《2025全球工程前沿》《开放科学国际行动计划》等一批科技成果、权威报告、政策举措等也将论坛年会期间发布。

### 突出新质生产力培育

林新介绍，本届论坛年会突出科技创新和产业创新深度融合，将举办前沿科技大赛、技术交易会等，为科技成果转化提供对接平台。

其中，论坛活动更加突出新质生产力培育，瞄准具身智能、脑机接口、高端仪器等重点领域，促进科技成果

向新质生产力转化。比如，“人工智能+产业”论坛将围绕自动驾驶、行业大模型等场景，深入研讨AI赋能实体经济的方法与路径；企业发现与发明论坛将聚焦产业科技问题，探讨需求牵引下的研发模式。

靳伟说，作为创新企业“首秀场”，今年论坛年会期间将举办第九届中关村国际前沿科技大赛总决赛。大赛已培育30多家独角兽企业，今年境外参赛队伍报名占比超四成，人工智能项目是去年的2.4倍。

此外，今年将举办20余场技术交易对接活动，来自境内外的500余个科技项目将参与路演推介，报名参加的投资机构为历年最多。在新投用的技术交易中心，百余名技术经理人将活跃在现场，当好“牵线人”。

### 深化全球开放合作

在京国际科技组织总数达到53家；2025年新设外资企业数量增长20%；成功举办国际科技园及创新创业协会世界大会，发布“中关村倡议”

凝聚全球科技园共识……北京市特别是中关村始终走在科技创新的前沿，持续深化开放合作格局。

近年来，中关村论坛年会的国际“朋友圈”持续扩大，外国嘉宾、国际机构、国际组织以及跨国企业参会的比例越来越大。

林新介绍，今年将广泛邀请国际组织负责人、国际科技大奖得主、国内外知名科学家、智库专家等嘉宾，围绕全球性议题深度对话。

中关村论坛是支撑国际科技创新中心建设的重要平台。今年，论坛年会突出国际科创中心建设扩围，将发布北京（京津冀）国际科技创新中心有关政策措施，推动京津冀协同发展走深走实。

“北京是一片科技创新的沃土，中关村论坛是一个面向全球科技创新交流合作的国家级平台。我们将以开放促改革，以改革促发展，实现更大范围、更宽领域、更深层次国际交流与合作。”靳伟说。

（新华社北京3月18日电 记者 刘祯）

## 最高法首次专门针对涉未成年人民事审判制发工作指引

新华社北京3月18日电（记者 冯家顺 孙鹏程）最高人民法院3月18日发布人民法院审理涉未成年人民事案件工作指引。这是最高法首次专门针对涉未成年人民事审判工作制发司法文件，对强化未成年人违法犯罪预防和治理具有重要指导意义。

指引共分为总则、案件受理、审理与裁判、延伸工作、执行与回访5个部分，总计39条。明确“最有利

于未成年人原则”作为案件处理的核心原则，同时强化违法犯罪预防理念，努力从源头减少未成年人违法犯罪。规范各环节，立案阶段聚焦未成年人如何参与诉讼，厘清法定代理人缺失、推诿代理等特殊情形的处理路径，保障诉讼程序顺利推进；审理与裁判环节既突出诉讼引导、关爱提示、隐私保护等程序性要求，也细化抚养权确定、财产处分、侵权责任认定等实体处理规

则。

指引明确，在抚养权认定上，对8周岁以下的未成年人亦要结合年龄、智力状况听取其意见，充分尊重其真实意愿；在财产保护方面，明确监护人处分未成年人财产、代为放弃继承的审查标准；在网络权益保护上，确立未成年人网络充值、直播打赏的效力判断方法以及认定无效后的处理，适应数字时代新需求；在侵权纠纷处理中，要求充分考量未成年人身心特

点，强化权益保障。

指引注重审判与延伸工作衔接，对社会调查、心理疏导、司法救助、家庭教育指导等特色工作作出框架性规定，明确跨部门协作要求。在执行环节，鼓励创新专业化执行机制，探索通过提供合适探望场所、协助探望等方式破解执行难题，同时要求建立判后回访机制，持续跟踪未成年人成长状况，及时解决新问题，确保裁判落地见效。

马鞍山市数媒餐饮管理有限公司，专业团餐，营养美味，安全放心；国企实力，团餐典范，个性化定制，一站式服务，助力后勤无忧！数媒餐饮——您值得信赖的餐饮服务专家！

合作热线：13965376218 董经理

## 遗失

遗失陈艺航出生医学证明，编号：O340315490，特此声明作废。  
遗失张凯人民警察证，警号：340587，特此声明。