

第一观察

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

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，加强全球海洋科研调查、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)

长影首部文旅竖屏短剧《粉雪糖心》上线

本报3月18日讯(记者马鸣)今天上午10时，由星之传媒、长影集团等单位共同出品的首部聚焦吉林冰雪特色的文旅竖屏短剧《粉雪糖心》，在红果短剧平台独家首发，以冰雪为媒、以爱情为线，为观众献上一份冬日限定的视听盛宴，也让长白山的冰雪魅力通过屏幕走向全国。

作为吉林文旅名片的长白山，自然景观与民俗风情兼具。《粉雪糖心》全程在长白山麓村取景，由人气演员苏芮禾、洪潇主演，以温暖爱情为主线，将晶莹雪山、梦幻雾凇、木屋炊烟等长白山标志性景观与东北民俗风貌融入剧情，生动讲述了一段镌刻着冰雪气息的温情故事，既展现了吉林冰雪的纯净之美，也传递出东北人的质朴与热情，成为长影探索“电影+文旅”融合模式的重要实践。

长影集团相关负责人在接受采访时表示，新的一年，长影将坚持以人民为中心的创作导向，规范投资流程、拓宽选题视野，深度挖掘吉林本土与长影IP资源，在微短剧、动画片、纪录片等新兴领域持续发力。

据了解，长影在延续主旋律创作优势的同时，正不断拓宽题材边界，电影《赵一曼》《四平四四》《汉藏铸魂》《虎视眈眈》，电视剧《赵一曼》等重点项目稳步推进；《澎湖海战》《抓特务》《欢迎来到龙餐馆》等影片的定档、宣发工作也在紧密跟进，确保各个项目落地见效。

此外，长影还计划将AI技术作为提升创作效率、丰富艺术表现的重要驱动力，持续推进AI胶片修复关键技术研发，探索AI、VR/AR等技术在影视创作、文旅体验中的深度应用，以技术赋能创作与产业转型升级，培育电影文化领域新质生产力。未来，长影将持续激活“电影摇篮”品牌生命力，以精品创作为核心，构建“电影+”产业链，推动技术与影视、文旅深度融合，以守正创新书写新时代发展新篇章，为建设电影强国贡献长影力量。

冰场磨剑待争锋

本报记者 李婷 周淞宇

作为长春2027年第33届世界大学生冬季运动会吉林市分赛区倒计时300天主题活动的核心配套赛事，2026吉林市“雾凇杯”冰球超级联赛第三场将于3月21日在吉林市体育馆开赛。

3月18日，参赛队伍之一的吉林市龙潭区霸王龙冰球队进驻赛场，开展赛前适应性训练，打磨技战术配合，为开赛当日与蛟河市代表队的对决做准备。

71岁的刘振是队中最年长的队员。他身着专业装备在冰面上滑行、传球、卡位，动作干脆利落，丝毫不见古稀之年的迟缓。“我打冰球快9年了，司职进攻型前锋，这位置最磨练反应。”刘振告诉记者，他是退休后偶然接触冰球，生活随之被彻底改变。“以前总觉得身体不好，现在零下二十多度照样上冰，冰球给了我实实在在的健康。”

作为队里的老大哥，刘振最骄傲的是看着年轻队员成长。“我们带的孩子有的已打进专业队，还带动不少四五岁的娃娃爱上冰球，这比拿名次更重要。”

这支队伍有20余人，队员年龄跨度从18岁到71岁，涵盖医生、教师、自由职业者等多个行业。队长付强小学时便与冰球结缘，队伍组建后立即回归冰场。“首场对阵蛟河队，我们针对对手技战术做了大量专项训练，全队有信心拿下首战。”拥有30年球龄的杨岩是队里的“定海神针”。他10岁接触冰球，将这份热爱坚守至今。身为体育教师的他，场上司职后卫稳固防线，场下则把冰球乐趣带给学生，成为冰雪运动的基层传播者。

为备战赛事，队员们挤出周末及闲暇时间磨合训练，提前适应赛场环境。队员们表示，将认真打好每一场球，向兄弟队学习，守住安全底线，展现龙潭冰球人的精气神。

据了解，本次“雾凇杯”将于3月21日在吉林市体育馆开赛，当日同步举办长春2027年第33届世界大学生冬季运动会吉林市分赛区倒计时300天主题活动，随后打响蛟河市与龙潭区两地代表队的焦点对决。本次赛事开通线上购票渠道，并在北山四季越野滑雪场、乌拉古镇文创店等处设多个线下售票点。此次门票实现“一票多用”，持票观众可在比赛当日起10日内，享受朱雀山国家森林公园等多个景点及本地合作餐饮门店的专属优惠。

全国各省份均已陆续开展免费HPV疫苗接种

据新华社北京3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。

(上接第一版)在习近平主席亲自推动下，土中友好关系快速稳定发展，立法机构、政党交往密切，各领域合作内涵丰富，达到全面战略伙伴的高水平。土中合作已成为两国经济社会发展的重要积极因素，符合两国人民的长远利益。土方将一如既往地恪守一个中国原则，愿同中方加强发展战略对接，拓展能源、贸易、互联互通等领域务实合作，共谋发展繁荣，共促安全稳定。土方感谢中方支持土库曼斯坦永久中立地位，高度评价习近平主席作为世界级领袖提出的四大全球倡议，赞赏中方在国际事务中一直秉持公正立场。土方愿同中方加强在联合国、中国—中亚机制等多边平台的协调配合，共同维护地区和世界的和平稳定。

王毅参加会见。



3月18日在双柳长江大桥建设工地拍摄的新人集体婚礼仪式现场。

3月18日，一场集体婚礼在位于湖北武汉的双柳长江大桥建设工地举行。来自湖北交通投资集团等建设单位的三对新人，身着中国传统婚礼服饰，在亲友和同事的祝福声中，携手步入婚姻殿堂。

新华社记者 肖艺九 摄

存储价格“飙涨”

手机行业迎来调价潮

新华社记者 周圆 吴慧珊

近期，OPPO、vivo等手机品牌宣布上调部分产品价格，一场覆盖全行业的手手机“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(CDDR4 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。

此轮调价将持续到何时？

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。(新华社北京3月18日电)

吉林省人工耳蜗集采为听障群体点亮人生

本报记者 何泽滨

2025年3月31日，吉林省正式执行国家组织人工耳蜗类医用耗材集中带量采购中选结果。这一政策的实施，标志着吉林省在解决重度听障患者医疗负担方面迈出了关键一步。

一年来，我省把群众急难愁盼抓在手上、落在实处，推动集采政策落地见效、医疗保障精准发力，用政策温度与民生实效，让更多听障人士重返有声世界，为他们点亮“有声未来”。

健全机制 保障政策落地

人工耳蜗是重度听障患者重返有声世界的唯一希望。长期以来，单套均价超20万元的费用，让众多家庭望而却步，幼儿错失语言黄金期、老人困于无声岁月。2024年12月19日，第五批国家高值医用耗材集采开标，人工耳蜗5家企业中选，此次集采将人工耳蜗单套价格从平均20余万元降至5万元左

右，降幅超75%。吉林省医保局于2025年3月25日发布通知，明确自2025年3月31日起正式执行人工耳蜗集采中选结果，采购周期为3年。

为确保政策高效落地，吉林省医保局建立了完善的执行机制，包括明确执行时间和周期、规范带量采购购销合同签订流程、建立高效的配送保障机制等。各级医疗机构通过“吉林省药品和医用耗材招标采购管理系统”完成三方协议的网上签订工作，确保流程透明高效。

减费惠民 纾解民生难题

政策落地一年，惠民成效持续彰显。价格大幅下降是最直观的成效，以支持高强强(3.0T)核磁的新一代人工耳蜗植入体为例，集采后价格降至5.6万元左右，而之前同样产品价格高达30多万元。这意味着，患者家庭的经济负担得到了极

大缓解。

吉林省医保局同步完善支付政策，将集采中选植入体(支付标准46265元)、言语处理器(支付标准15000元)纳入医保报销范围，按参保类型、医院等级、手术用耗材是否是集采产品等分级分担，患者个人负担显著降低，曾经遥不可及的“听力希望”，如今触手可及。政策红利还带动医疗服务能力提升，省内多家医疗机构加强人工耳蜗植入手术能力建设，医护人员专业培训持续开展，手术成功率与服务质量同步提高，全省人工耳蜗植入手术量大幅增长，咨询与预约量创历史新高，医疗可及性全面提升。

政策暖心 点亮众多家庭

一项好政策，改变的是一家人，温暖的是一个家庭。人工耳蜗集采政策的社会影响早已超越医疗本身，从2025年3月

31日吉林省首例享受国家集采政策的人工耳蜗手术顺利完成，一年来，吉林省内陆续为许多家庭不同年龄段的听障群体点亮人生：学龄儿童重返校园，享有公平教育机会；青年群体打破职业壁垒，顺利融入社会；老年群体重拾生活乐趣，延续社会参与价值。

长春7岁女童患重度感音神经性耳聋，曾因30多万元费用无缘手术，集采落地后，家庭自付不到6万元，如今，孩子能正常交流，即将步入普通小学课堂。62岁的失聪老人，常年困于寂静、出门担险、居家孤单，植入人工耳蜗后，重新听得见鸟鸣、电视声与家人的笑语，老人红着眼眶说：“能听见声音，日子才有奔头！”这样的故事在吉林大地遍地开花，许多家庭因此重燃希望，生活质量得到根本性改善。

坚守初心 延续民生温度

春风化雨，润物无声。一周年只是起点，展望未来，吉林省医保局将持续坚守为民初心，以正确政绩观引领医保工作走深走实，持续完善集采配套政策，保障产品稳定供应与质量安全，加强医疗机构使用监测与考核，同步推进听力障碍防控，探索更多高值医用耗材集采，优化医保直接结算，让改革红利持续惠及更多百姓，用贴心服务让惠民政策更有温度。