

# 中国外贸向“新”求进

## ——开年中国经济一线观察之五

新华社记者 谢希瑶 邹多为 唐诗凝

外贸，拉动经济增长的“三驾马车”之一，也是畅通国内国际双循环的关键枢纽。

进出口总值43.85万亿元，同比增长5%——海关总署13日发布的数据显示，2024年中国外贸顶住外部压力，逆势再创新高，持续彰显韧性。

新的一年，全球经贸环境面临更多不稳定不确定因素，中国外贸如何顶压前行？开年以来，记者走访江苏、广东、浙江、湖南等地，进车间厂房、走港口码头、访园区平台，感知大国外贸向新求进的脉动。

### 创新提质 锻造外贸切实力

这两天，江苏外贸国际会展有限公司负责人韦秀琴正忙着组织省内大东、太湖雪、苏美达等20多家企业参加法兰克福家纺展。“展位供不应求，企业参展热情很高。”他说。

眼下，多地商务部门和贸促机构正紧锣密鼓帮助企业“走出去”拓市场：温州启动2025年“百团千企出海拓市场订单”行动，山东实施2025“万企出海 鲁贸全球”国际市场开拓行动，广州举办“广货优品 广贸全球”2025年首场贸易促进活动……

看人，人勤春来早，外贸人早早开启了“空中飞人”模式，不断寻求新的合作机遇。

看市面，上海港、天津港等主要港口吞吐量创新高，北京、河南等多地增开国际货运航线，中欧班列开行年货专列。

看账面，新出口订单指数实现“两连升”，许多园区工厂为保交付而忙碌，政企携手冲刺首季“开门红”。

看基本面，中国外贸基本盘依旧稳固，2024年实现总量、增量、质量“三量”齐升，规模再创历史新高，货物贸易第一大国地位更加稳固；外贸增长规模达2.1万亿元，相当于一个中等国家一年的外贸总量；进出口产品结构不断优化升级。

近期，一则消息广泛传播：德国一家超市门口凌晨4点排起长队，只为抢购跨年烟花。

这些被抢购的烟花，许多来自“中国花炮之乡”湖南浏阳。记者向浏阳烟花出口企业了解到，其出口市场遍及美洲、欧洲、东南亚等100多个国家和地区。“公司开发了智能化、电子化、微型化的燃放装置，升级使用绿色环保材料护引套、外壳等，有效扩大了市场销量，预计今年订单更多。”浏阳市鼎腾烟花有限公司负责人说。

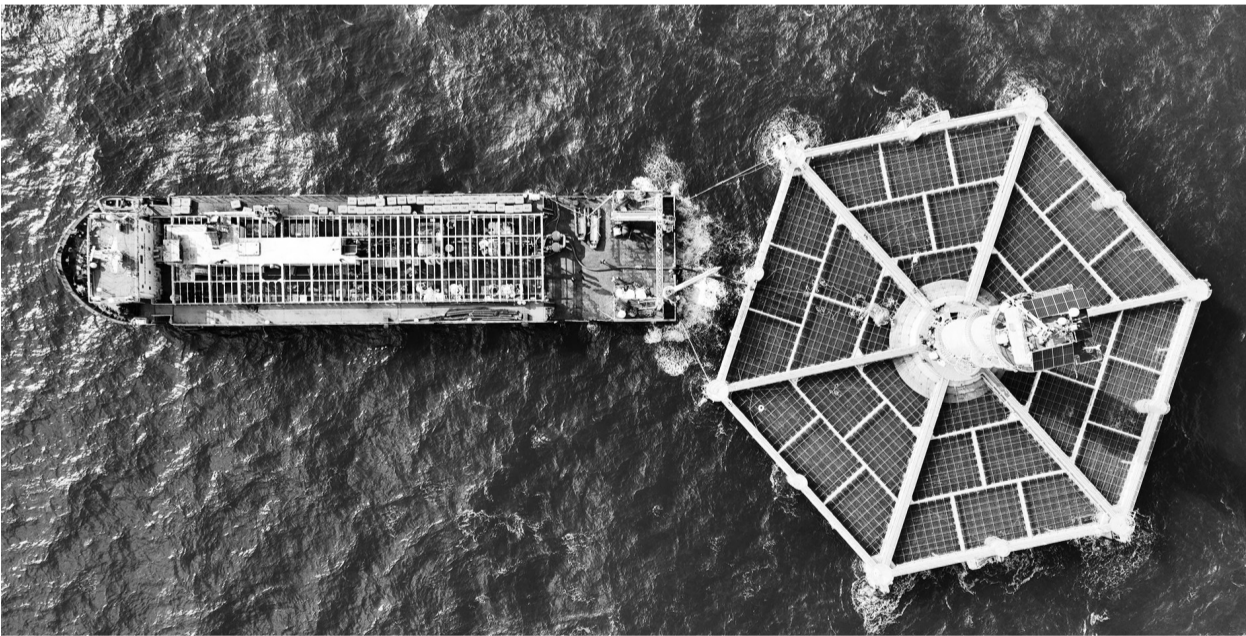
通过科技创新，中国烟花绽放世

## 黄海深处 收鱼忙

近日，在黄海深处离岸约130海里的青岛国家深远海绿色养殖试验区，中国自主研发的大型深海智能渔业养殖装备“深蓝2号”迎来首次三文鱼收鱼作业。据介绍，该网箱共养殖三文鱼近40万尾，存活率高，长势良好。

图为养殖工船（左）与“深蓝2号”在进行联合收鱼作业（1月12日摄，无人机照片）。

新华社发



## 强基固本锻造“四个机关” 攻坚之年彰显人大担当

（上接第一版）

理论上清醒，政治上才能坚定，行动上才能自觉。省人大常委会持续强化党的创新理论武装，严格落实“第一议题”制度，把深入学习贯彻习近平总书记在全国人民代表大会成立70周年大会上的重要讲话精神，与学习贯彻习近平总书记关于人大制度、人大工作的一系列重要讲话、重要指示结合起来，融会贯通地学习领会。认真贯彻落实赵乐际委员长在辽宁调研时的讲话精神，全面落实省委十三届七次、八次全会精神，深刻认识思想之魂、准确把握精神之本，全面落实行动之纲，打牢“懂人大”的基础。同时，严格执行请示报告制度，重要会议、重要立法、重要工作、重大事项及时向省委请示报告，确保人大工作始终沿着正确政治方向前进。

### 强化责任担当 服务中心大局

党和国家工作重心在哪里，人大工作就跟到哪里，力量就汇聚到哪里，作用就发挥到哪里。

站在承上启下、继往开来的历史节点，省人大常委会自觉把人大工作放在全局中谋划推进，出台《关于充分

发挥人大职能作用 保障和促进全面振兴新突破三年行动 助力打好打赢攻坚之年攻坚战的意见》，细化12个方面、63项重点任务，推进航空、船舶与海工装备、轨道交通、工程机械与高端重型装备等重点产业集群发展，把人大依法履职的实际行动转化为推进辽宁振兴发展的实际成效。

振兴大局之所在，也是人大履职重心之所在。省人大常委会深化拓展东北三省一区人大工作协同，制定《辽宁省黑土地保护条例》、出台促进东北三省一区旅游业协同发展的决定，通过加强多层次多领域常态化沟通，推动解决东北振兴发展重大共性问题，在推动东北三省一区经济社会高质量发展上展现人大担当作为。

七十年奋斗征程，七十载波澜壮阔。人民代表大会制度历久弥新，缘于面向未来、面向实践、与时俱进的政治品格。围绕庆祝中华人民共和国成立75周年、全国人民代表大会成立70周年、辽宁省人民代表大会成立70周年活动，省人大常委会开展文艺汇演、书画摄影展等8项丰富多彩活动，充分挖掘人大工作的“闪光点”和“新亮点”，全面展示全省各级人大机关、人

效且具有成本优势的产业链，构筑起高质量发展的多元化市场结构。

“多元化”正成为中国外贸的显著特征。

拓，出口市场“多点开花”——广州黄埔区，视源电子科技股份有限公司的交互智能显控产品智能制造基地项目建设正酣，2025年将全面投产。该企业为全球超140个国家和地区提供教育、会议及音视频解决方案，正积极开拓欧美和共建“一带一路”国际市场。

2024年，中国对欧盟、美国等传统市场保持增势，中国与东盟连续5年互为第一大贸易伙伴，对共建“一带一路”国家进出口占比首次超过一半，对拉美、非洲、中亚五国、中东欧等进出口均高于外贸整体增速。

联，区域开放布局持续优化——重庆枢纽港产业园，企业生产一派繁忙。立足“通道+经贸+产业”，这里彰显开放活力。“2025年刚开始，我们就迎来新订单，公司上下干劲十足。”主营新能源汽车零部件的重庆金海标件有限公司负责人说。

2024年，东部地区继续发挥“压舱石”的作用，全年进出口同比增长5.4%，占中国进出口总值的79.7%；中西部地区在积极、有序承接产业转移中不断实现开放发展，加工贸易占进出口总值的比重达25.5%；东北地区进出口规模连续4年创新高。

闯，企业出海步伐坚定稳健——过几天，无锡市金茂对外贸易有限公司董事长杨南将再赴肯尼亚陪当地工人一起过春节。这家从纺织面料出口起步的工贸企业，已在全球多地设立办事处、服装生产工厂、宠物用品生产工厂，出口金额稳步增长。今年还将在越南、柬埔寨等地继续投资建设生产工厂。

“中国企业正从产品出海走向技术、品牌、服务出海新时代。”赵福军说，企业出海有利于防范全球产业链变化与单一市场波动，在拉动外贸出口、促进产业转型升级方面具有重要意义。

### 主动作为 共创外贸新机遇

1月5日10时许，随着完成超1万立方米液化天然气（LNG）加注的集装箱船“地中海阿德亚”轮缓缓驶离穿山港区，宁波舟山港2025年首单LNG加注业务圆满完成。

当前，全球航运业对绿色燃料的需求迅速攀升。在位于浙江自贸试验区舟山保税船用燃料油调度中心，透过一块块液晶分屏可以看到，国内

外航行船舶在舟山海域星罗棋布。从传统加油到加气、加新型船燃，“海上加油站”范围和功能不断拓展。

不久前，国务院批复《中国（浙江）自由贸易试验区大宗商品资源配置枢纽建设方案》，以制度创新为核心，推动大宗商品投资贸易自由化便利化。越是面对风险挑战，越要向开放要活力、向改革要动力。

中央经济工作会议明确，扩大高水平对外开放，稳外贸、稳外资。积极发展服务贸易、绿色贸易、数字贸易。

走访中，苏州市商务局副局长张皓特别提到了日前公布的全网统一大市场建设指引。“这将为包括外贸企业在内的各类企业发展进一步打通体制机制障碍，开辟面向全球、充分开放的更大市场空间。”他说。

深入实施扩大内需战略，加快建设全国统一大市场；扩大面向全球的高标准自贸区网络，扩大对最不发达国家单边开放；提升加工贸易发展水平，支持新能源汽车贸易合作健康发展，加快内外贸一体化改革……随着一系列深化改革开放举措落地，为培育外贸新动能提供有力支撑。

西门子医疗的“核磁共振成像装置用零件”被列入第三批综合保税区维修产品目录，推动其医疗器械保税维修中心不久前在深圳前海落成。“这为企业服务中国市场以及全球市场创造新优势，也进一步增加了我们深耕中国的决心。”西门子医疗大中华区总裁王皓说。

为确保稳外贸开好局起好步，多地列出任务清单。

福建召开全省优化营商环境大会提出，实施货物贸易、服务贸易创新发展行动；上海举行新年首次市委季度工作会议强调，着力扩大内需、稳定外贸，稳外贸稳外资；苏州召开全市新型工业化推进会议提出，全年实现跨境电商进出口翻番，支持更多企业参加各类展会，拓展新兴市场……

1月，国内水果进口商鑫荣懋集团迎来进口车厘子抵货量高峰期和热卖期。刚在湖北孝感参加完新一季车厘子发布会的鑫荣懋集团国际采购平台总经理慕雪平说：“两大货柜佳沃车厘子一经开售便被众多经销商抢购一空。”

伴随春节临近，2024年12月，中国进口消费品1678.2亿元，创近21个月新高；全年货物贸易进口总额18.39万亿元，增长2.3%。根据世界贸易组织公布的数据，2024年前三季度，中国进出口增速高于全球1个百分点，预计全年继续保持第二大进口国地位。（据新华社北京1月13日电）

前沿科技成果触手可及，科学活动新颖有趣，科学家故事感人至深……当前，随着新科技加速涌现，越来越多科技馆成为“科技迷”的打卡地。

中国科技馆14日发布的数据显示，经初步测算，2024年，全国31个省（区、市）和新疆生产建设兵团的数百家科技馆接待观众首次突破1亿人次，成为国家科普能力建设的生动注脚。

2024年12月完成修订的科学技术普及法提出，国家推动科普全面融入经济、政治、文化、社会、生态文明建设，构建政府、社会、市场等协同推进的科普发展格局。

过去一年，中国科技馆天和核心舱1:1实物验证件、“神舟一号”返回舱实物吸引游客纷纷打卡；江西省科技馆邀请奥运冠军与观众面对面，开展科普讲座和专业指导；宁夏科技馆带公众走进防沙治沙科研一线，感受科学家艰辛求索的精神风貌……

各地科技馆吸引力持续增强，一些热门展览、讲座一票难求，而科技馆的“含金量”远不止于此。科普有为，大有作为！顺应国家创新能力提升，作为国家科普服务核心阵地的科技馆，也呈现出一系列新气象。

“科普+”正全面融入社会日常——在广西，“入驻一座科普馆盘活一家商场”的创新运营模式，展现出科技馆对经济发展的引擎作用；

在新疆，覆盖巴音郭楞蒙古自治州的81个乡村科普馆，因地制宜科普特色产业、弘扬时代新风，成为农牧民身边的“科技孵化器”。

在北京，中国科技馆接连推出沉浸式戏剧、科学大家访谈节目、科学文化跨年演讲，探索科技、文化、艺术等领域融合发展的巨大潜力……

“科普是实现创新发展的重要‘一翼’。”中国科技馆馆长郭哲说，今天的科技馆已不仅是一座物理意义上的场馆，而正以“科普+”的多元形式融入公众日常生活，赋能经济社会的多领域。

流动的科普资源跨越山海——陕西宝鸡市科技馆科普老师任霄，每年跟随科普大篷车深入基层数十次。16年前，正是一次大篷车活动，为她打开了科学的大门，“一想到自己童年时见到科普展品的震撼，我就希望能让更多孩子接触科学、爱上科学。”

弥合科普城乡、区域发展的鸿沟！2012年起，我国持续建设以实体科技馆为依托，流动科技馆、科普大篷车、数字科技馆等协同发展的现代科技馆体系。

2024年，流动科技馆累计巡展746站，服务公众2848.6万人次；科普大篷车累计行驶里程268万公里，开展活动3.6万场；面对偏远地区乡村学校开展的“流动科学课”活动网络传播量超3.5亿次。

科普，重在“科”，难在“普”。

从大专家、老院士身体力行开展高水平科普，到科普专家、科技志愿者将科技知识带去广大基层，以科技馆为载体，一大批科技工作者成为助力公民科学素质提升的排头兵。目前，全国科普专、兼职人员达215.63万人，实名注册科技志愿者近456万人。

一馆之变映射科普之变。最新数据显示，我国公民具备科学素质的比例达到14.14%，2024年我国全球创新指数排名上升到第11位。

面向科技强国目标，科技馆正焕发出生机，点亮更多科学梦想。（据新华社北京1月14日电）

## 千字当头 打开发展新天地

（上接第一版）

加速度缘于好作风。营口全市党员干部在攻坚一线，政企同心抓早抓实、同频共振，助推项目建设快速推进。为帮助辽宁大红德铝业有限公司智能生产项目早日开工，辽宁（营口）沿海产业基地组建专班加班加点地干，比原定时间提前一周办好手续。

加速度缘于好环境。营口市组织召开第四届“营口市民营企业家长”大会，启动民营企业服务联络和诉求办理机制，解决企业生产经营难题3043个。稳步推进12个方面342条改革措施落实，行政许可事项平均办理时限压缩73.7%，营口创建全省民营经济标杆城市的基础更牢、成色更足。

### 聚能向“新”提质增效

攻坚之年需有攻坚之法。2024年，营口以创新为翼，创新生态、创新平台、创新人才“三位一体”推进，全力推动数字化、智能化、绿色化发展和质量变革、效率提升、动力转换。2024年，数字经济增长10%。

聚焦平台经济，营口市以此提升资源配置力、国际竞争力，增强行业话语权。

鲅鱼圈数字化粮食产业园完成粮食贸易超500万吨，销售额超100亿元，数字化让“北粮南运”大通道更加通畅，营口作为枢纽城市的地位愈加巩固。

桔子数科平台全年撮合交易额988亿元，增长67%。桔子数科与南开大学共建实验室，开发出先进的智能风控系统，成为国内金融科技领域的先行者。

新能源汽车产业崛起和数字化浪潮下，“中国汽保摇篮”营口组建国内第一个汽保行业公共技术研发服务平台，引导全行业由“卷价格”到“卷技术”，推动品质、技术革命蔚然成风。

2024年7月25日全新上线的东北亚镁质材料交易中心，吸引全球800余家交易商入驻，交易额超百亿元，显示出配置与整合镁产业链的巨大能量。

这一年，营口市制度创新、模式创新、场景创新层出不穷，全力推动科技创新和产业创新融合发展，补链、延链、升链、强链，提升产业质效，壮大核心竞争力，打造高质量发展强引擎。

营口自贸区工业互联网数字赋能中心打造满足行业共性需求和企业个性需求的工具箱、资源池、案例库，帮助营口铝压机龙头企业降低劳动力成本32%、产能提升5%、产品合格率提升7%，成效显著。

营口市还面向政府打造数字化治理应用场景，面向企业提供数字化场景解决方案，面向产业人才提供数字化提升路径，让传统产业“发新芽”，新兴产业“扎深根”。在2024年度数字辽宁智造强省专项资金支持企业（项目）名单中，营口有4家企业的4个项目入选，总数位列全省第一。

### 聚势谋远夯基筑本

攻坚之年需有攻坚之力。2024年，攻坚克难、夯基垒台，发展基础更加扎实，条件更加有利，优势更加明显。在攻坚克难中积累的经验与信心，为打好打赢决胜之年决胜之战蓄势赋能。

在美丽的西海岸，有一座三面环海的仙人岛。夕阳坠海，余晖洒金的美景中，因一架超级“大风车”的加入更具动感。

华能仙人岛热电有限责任公司副总经理蒋立军介绍，这是全球风轮直径最大、单机功率最大的海上风电机组。高270米，相当于90层楼。每个叶片长126米，扫风面积相当于7.5个标准足球场，每小时能发18000千瓦时电。难能可贵的是，整机国产化率超过99%。

以风电为代表的清洁能源产业，是营口倾力打造的4个千亿级产业集群之一。2024年，绿色转型升级步伐铿锵有力，呈现多点突破、整体跃迁之势。

在我省2024年一季度重点项目集中开工动员大会上，总投资额988亿元的营口华能清洁能源高端装备产业园作为四大重点项目之一，首次进入大众视野。链主企业中国华能集团与10家央企和行业领军企业签订产业引进合作协议，共同构建集研发、生产、运维于一体的综合性产业基地。营口深化央地协同，借力发力，实现引入一家央企，带动一批企业，形成一个产业集群的良好格局。

知难而进，迎难而上。回望来路，营口始终把高质量发展作为首要任务，坚持改革创新，把满足人民群众日益增长的美好生活需要作为出发点和落脚点。展望前路，营口将锚定“三地四市”目标定位，以三年行动为总牵引，进一步全面深化改革，扩大高水平对外开放，全方位扩大内需，推动科技创新和产业创新融合发展，建设现代化产业体系。

数九寒天，渤海之滨营口却是一幅幅火热的建设场景。鏖战正酣的冬季施工现场，高速运转的生产线，紧张忙碌的奋斗身影，彰显着营口上下全力打好决胜之年决胜之战，奋力打开发展新天地的豪迈气概。

一亿人次共赴科普盛宴  
科技馆点亮科学梦

新华社记者 温若花