

连续4个月保持正增长 彰显我国外贸“韧实力”

外贸是国民经济的重要组成部分。海关总署7日发布的数据显示，今年前5个月，我国外贸进出口总值16.77万亿元，同比增长4.7%。其中，5月单月进出口增长0.5%。月度进出口从今年2月开始实现同比正增长，彰显我国外贸较强韧性。

海关总署统计分析司司长吕大良表示，今年以来，我国经济发展呈现回升向好态势，这为外贸稳定增长提供了有力支撑。此外，陆续出台的外贸稳规模优结构系列政策措施，也有效帮助外贸经营主体积极应对外需走弱带来的挑战，推动我国外贸连续4个月保持正增长。

浸泡、洗涤、漂洗、分梳……走进河北宇腾羊绒制品有限公司，记者看到各生产车间里机器轰鸣，流水线有序运转。通过加速智能化转型升级，这家以加工、生产、销售无毛绒及其系列产品为主的羊绒精细加工企业质量效率不断提高，订单数量不断提升。今年前5个月，公司出口无毛绒近12万公斤，销售金额约980万美元，同比增长49.9%，市场覆盖意大利、韩国等发达国家。

“严峻复杂的外部环境下，用好用足各项政策措施的同时，公司将继续在技术、品质、设计、销售等方面加快创新步伐，努力提高企业市场竞争力，争取在全球竞争中占据更多市场份额。”公司总经理马海涛说。

随着助企纾困政策落地落实，营商环境持续优化，经营灵

活度高、市场适应性强的民营企业已经成为我国外贸主力军。前5个月，我国有进出口实绩的民营企业43.9万家，同比增加8.8%，合计进出口8.86万亿元，增长13.1%。“当前，民营企业占我国外贸进出口比重提升至52.8%，为外贸稳定增长发挥了积极作用。”吕大良说。

外贸企业“出海”乘风破浪，素有“新三样”之称的电动载人汽车、锂电池、太阳能电池出口同样表现亮眼。受“新三样”产品出口快速增长拉动，前5个月，我国出口机电产品同比增长9.5%，占出口总值的57.9%，拉动我国出口整体增长2个百分点。

以多种类电池研发、制造、销售为主要业务，浙江天能集团正在国际储能市场走出一片精彩。前5个月，公司海外市场电池销售额达5亿元左右，同比增长17%。

“针对海外市场储能电池类产品需求的增长，我们正在加大锂电池储能产品的研发力度，还在多个国家和地区加快布局办事处，为巩固和进一步拓宽海外市场渠道奠定基础。”天能集团海外市场负责人吉华东说。

6月2日，《区域全面经济伙伴关系协定》（RCEP）对菲律宾正式生效，至此，协定对15个签署国全面生效。当天，广西南宁派吉纸业公司一批112吨、货值98万元的口杯淋膜纸发往菲律宾，南宁海关下属邕州海关为这批产品签发了广西首份RCEP

项下输菲律宾原产地证书，货物在菲律宾通关时，关税将由原来的15%降为零关税。

关税减让、原产地规则和贸易便利化等更多开放红利的释放为区域经贸往来注入动力。前5个月，我国对RCEP其他成员进出口占我国外贸比重超过30%。其中，东盟继续为我国第一大贸易伙伴，进出口同比增长9.9%。同期，我国对“一带一路”沿线国家进出口增长13.2%，其中对哈萨克斯坦等中亚五国增长44%。

业内人士分析指出，透过这份“成绩单”还要看到，出口增速低于预期、外贸月度增速放缓、对美国和日本等传统贸易伙伴进出口继续下降等挑战已成为我国外贸面临的新情况。

“当前，全球经济复苏动力不足，美、欧等发达经济体增速下滑尤为明显，受此影响，外需整体偏弱给我国外贸表现带来一定影响。”对外经济贸易大学国际经济研究院执行院长庄芮说，加之去年春夏疫情高峰过后，我国出口增速基数大幅抬高，这也压低了今年5月出口同比增长水平。

庄芮认为，虽然面临一些困难，但我国经济和进出口基本面依然坚实。从长远看，我国外贸发展不仅具有较强的实力和潜力，也具有较大的活力和潜力。政府与企业各方要根据国际贸易形势、贸易伙伴需求变化及时调整，继续挖掘外需潜力，着力推动外贸促稳提质。

据新华社



山东青岛：海岛“贝壳楼”引游人

山东省青岛市灵山岛上有一座用各种贝壳装饰而成的“贝壳楼”，该建筑外墙、屋顶以及部分地面均采用贝壳装饰、镶嵌，其覆盖面积约1500平方米。据介绍，“贝壳楼”始建于1986年，历时20多年逐步完善而成。许多游客前来观光打卡。图为游客在“贝壳楼”内参观。

新华社发

2023年1至4月 基本医保基金收入1.14万亿元

新华社电 国家医保局7日发布数据显示，2023年1至4月，基本医疗保险基金（含生育保险）总收入11403.13亿元，同比增长8.1%。

其中，职工基本医疗保险基金（含生育保险）收入7435.19亿元，同比增长13.6%。城乡居民基本医疗保险基金收入3967.94亿元，同比减少0.9%。

根据国家医保局官网发布的数据显示，2023年1至4月，基本医疗保险基金（含生育保险）总支出7953.01亿元，同比增长23.1%。职工基本医疗保险基金（含生育保险）支出5032.27亿元，同比增长22.4%。生育保险基金待遇支出345.02亿元。城乡居民基本医疗保险基金支出2920.74亿元，同比增长24.2%。

日本，莫要沦为全球“海洋公敌”

6月8日是世界海洋日。一年一度的海洋日提醒我们，海洋是我们这个蓝色星球的生命之源，呵护海洋是全人类的义务。令世人遗憾的是，日本号称海洋大国，却干着破坏海洋长期环境的行径。

日本福岛第一核电站运营方东京电力公司6日说，向用于排放核污染物的海底隧道灌注海水的作业已于当天早晨结束，相关的全部工程预计在6月底前完成。这意味着整体工程进入收尾阶段，距日本政府原定的核污染水排海只差临门一脚。

福岛核污染水排海计划不具有任何正当性，是一种极不负责任的国家行为，将对全球海洋环境和公众健康造成危害——这是国际社会有识之士的共识和公论。日方无视本国渔业团体、邻国和太平洋岛国等利益攸关方的强烈反对，一意孤行推进核污染水排海，于法理、于道义都站不住脚。

根据一般国际法和《联合国海洋法公约》，各国应采取一切必要措施，确保其管辖或管理范围内的事件或活动所造成的污染不扩大至其主权权利行使区域之外。正如中国外交部发言人指出，在福岛核污染水处理有关问题上，日方有义务采取一切措施避免环境污染，有义务通知并可能与受影响的国家充分协商，有义务评估和监测环境影响，有义务采取预防措施确保危险最小化，有义

务保障信息透明，有义务开展国际合作。

但日本政府自宣布福岛核污染水排海计划以来，始终无视和逃避这“六大义务”：没有穷尽所有可能选项；没能抱着诚意与邻国充分协商；没有对环境长期影响的监测模型；将“危险”转嫁给国际水域；信息远谈不上透明、准确和全面；忙于“国际公关”而不是真正意义上的国际合作和国际监督。据日媒报道，日前在新加坡举行的香格里拉对话会“海洋安全保障秩序”分论坛上，南太平洋岛国斐济的一名政府官员当场戳穿为核污染水排海辩解的日本防卫大臣滨田靖一：如果核污染水安全，为什么日本不自己留着？

日本的种种做法也违背了自身鼓吹的海洋政策理念。今年4月，日本政府出台第四个《海洋基本计划》，提出的基本理念包括保护海洋环境、在国际上协调海洋事务等。日本在国际社会还喜欢把“维护基于法律和规则的海洋秩序”挂在嘴边。但福岛核污染水排海计划的顽固推进，暴露了日本的海洋保护理念多为漂亮话，所谓的“海洋法治”更是合则用、不合则弃的幌子。

对于全人类共享的地球生命之源——海洋，日本应有最起码的敬畏心和责任感。常言道“覆水难收”，日本只有及时止步，才能避免沦为事实上的全球“海洋公敌”。

据新华社

芒种过后 忙收抢种

——陕西西安“三夏”见闻

芒种麦子黄，布谷高声唱。农人不知热，田间收获忙。正值“三夏”抢收抢种关键时刻，陕西关中平原一片片已经成熟的麦田里，随处可见联合收割机穿梭往返、农民辛苦劳作的场景。

在西安市鄠邑区渭丰街道真守村，几台履带式收割机一刻不停地在连片麦田里“联合”作业，将谷仓填满倒入翻斗车后，这些收割机又马不停蹄地调转头，再入麦田。“今年夏收已经比往年晚了三四天，再不抓紧，就真的‘九成熟、十成收；十成熟、一成丢’了。”来不及停顿片刻，收割机驾驶员王成旭又在另一垄麦田，继续着机收作业。

在小心翼翼地指挥着收割机腾空谷仓后，粮农冯江涛准备驾驶已经装满的翻斗车，驶往村里临时搭建的烘干厂房。望着驶离的收割机，趁着“倒腾”的间隙，记者与他攀谈了起来。“眼前这片待收的麦田，面积在200亩以上，经过多年选择，大伙儿种植的伟农-169等小麦品种，在真守村呈现出了抗倒伏、抗病虫特点，产量稳、品质好是它的最大优势。都说‘麦熟一响，贵在争抢’，这话在今年可有着重要意义：5月底、6月初的持续降

雨，给小麦入地收割和晾晒入仓带来了影响，开启‘龙口夺粮’模式、确保粮食归仓，让大伙儿这几天都有点儿喘不过气。”他说。

受前期降雨影响，收回来的小麦湿度较高，如果不能及时晾晒、烘干，很容易发生霉变，对收成带来影响。西安市鄠邑区渭丰街办主任官宏斌告诉记者，为确保抢收回来的小麦及时烘干、入库，鄠邑区农业农村等多部门及时采购了5台移动式烘干设备，并将符合作业条件的闲置厂房等作为临时烘干场所，国家电网西安供电公司鄠邑分公司也从架设线路保证供电设备稳定运行入手，开启了24小时连续烘干模式。

“现在，我们在‘前线’地里干，后面有晾晒烘干‘保障团’，缓解阴雨天气带来的晒粮难的种种举措，真的是做到了我们粮农的心坎上。”冯江涛告诉记者。

冯江涛把满载而归的翻斗车开进烘干厂房，操作翻斗把小麦倒入烘干机抽送口后，又匆匆地调转头驶向麦地，开始新一轮的收割与装车。“芒种芒种，连收带种。今年夏收、夏种间隔

时间短，收种很紧凑。现在，供销社已经将夏种的玉米种子、化肥、农药等送到了家门口，就等着小麦收获后下种夏播了。趁着天晴、土壤墒情好，我们也准备再接再厉，按时完成夏播，争取实现夏粮、秋粮的连续丰收。”

西安市鄠邑区委副书记任涛说，鄠邑全区小麦种植面积24.6万亩，目前全区11个种植小麦的街办已全部开镰抢收，200多台联合收割机正在不分昼夜地开展机收作业，抢收小麦面积逐日增加，晾晒、烘干等工作也加紧进行。全区已摸排闲置厂房、村组道路等，开辟晾晒场地超23万平方米，全力以赴保障夏粮收割，最大限度降低损失、消耗。通过加强社会化服务，确保农民稳产增收。

记者从陕西省农业农村厅了解到，随着降雨结束和晴好天气到来，陕西夏收进程呈加快之势。截至目前，陕西省已累计收获小麦232.58万亩，占总播种面积16.18%；累计抢播夏播粮食作物255.12万亩，占预播面积24.1%。大规模机收作业已在关中平原全面展开，全省“三夏”工作稳步推进。

据新华社