

承压前行见韧性 多方发力蓄动能

——透视前8个月我国外贸进出口数据

新华社记者 邹多为 丁乐

受多重因素影响,我国外贸承压前行。日前发布的海关统计数据显示,今年前8个月,我国外贸进出口总值27.08万亿元,同比微降0.1%。其中,8月当月进出口3.59万亿元,同比下降2.5%,环比增长3.9%。

“我国外贸运行总体平稳。”海关总署统计司司长吕大良说,从前8个月来看,进出口同比基本持平。而单看8月份,近3.6万亿元的进出口规模较7月份同比增长3.9%,较2020—2022年同期均值增长8.2%,这一规模,在今年月度数据和历史同期数据中都是第二高点。

对于外贸发展面临的考验,对外经济贸易大学国际经济研究院执行院长庄芮认为,在全球经济增长乏力、保护主义抬头以及我国外贸基数较高的背景下,要理性看待外贸数据出现的波动。

世界贸易组织预计今年全球货物贸易量增长1.7%,明显低于过去12年2.6%的平均水平。吕大良表示,贸易放缓是各个经

济体面临的共同挑战,与周边已公布数据的经济体相比,我国外贸仍然展现出较强韧性,竞争优势稳中加固。

谈到影响外贸“马车”的因素,庄芮说,一方面,发达经济体居民消费意愿下降等诸多外部不利因素叠加,导致我国外贸高速增长受阻;另一方面,随着我国由贸易大国迈向贸易强国,外贸发展已逐渐由数量增长向质量提升转变。“‘马车’速度适当波动、调整很正常,在向高质量发展迈进的征程中,我国外贸企业也在为推动‘双循环’发展新格局积蓄动能。”

太阳能电池、PVC材料、船舶等产品加速“走出去”,矿产品、食用油、小麦等产品源源不断“走进来”……记者近期在各地调研发现,虽然今年以来我国外贸面临的外部挑战明显增加,但各地各部门新一轮稳外贸政策措施效应持续显现。

——活力走强。今年前8个月,我国有进出口实绩的外贸经营主体58万家,其中以中小微企业为主、充满活力的民营企业

占比8成以上,合计进出口14.33万亿元,同比增长6%,规模占我国进出口总值的52.9%,比去年同期提升3个百分点。

——结构更优。以机电产品为代表的技术密集、附加值高的行业领域动能充沛。前8个月,我国出口机电产品8.97万亿元,同比增长3.6%,占出口总值的58%。其中,汽车及零配件、船舶、电工器材出口分别增长50.1%、28%、18.6%,国际市场份额保持稳定。

——市场多元。随着贸易伙伴不断增多,前8个月,我国对“一带一路”沿线国家合计进出口同比增长3.6%,占进出口总值比重提升至46.6%,对我国外贸形成1.6个百分点的拉动;同期,我国对中亚五国进出口3904.7亿元,同比增长34.1%,增速明显高于整体。

“相比于之前制作一把木吉他要耗时一两个月,如今,在公司研发的碳纤维一体化数控系统下,智能电吉他月产量超过2万支,大大实现降本增效。”谈起数字化创

新、智能化升级带来的改变,广东省惠州市恩雅乐器有限公司联合创始人顾文斌感触颇深,“越是外部形势严峻复杂,我们传统行业越要在技术、品质、设计、销售等方面跑出加速度,使企业的外贸之路越走越宽。”

展望后势,为了进一步提升外贸企业干劲,推动实现进出口促稳提质目标,更多助企纾困举措不断出台:商务部将从便利跨境商务人员往来、支持企业境内外参展营销、提升外贸金融服务水平等方面继续发力;海关总署将在国家与地方层面进一步拓展国际贸易“单一窗口”功能、建立健全与企业的常态化沟通交流机制,深化“海关关长送政策上门”……

在庄芮看来,我国经济韧性强、潜力足、长期向好的基本面没有改变。我国拥有完整的产业链、供应链,是名副其实的制造业大国,组织生产能力远远高于其他国家。“对于我国外贸行业来说,企业依旧存在很大的发展机会,我们要对外贸稳规模优结构坚定信心。”

葡萄酒国际市场再添「蓬莱味道」

据中国国门时报讯

近日,经青岛海关所属蓬莱海关监管放行,烟台海润伯顿酒庄有限公司生产的一批6000瓶干红葡萄酒发往美国。这是蓬莱产区100%马瑟兰品种葡萄酒首次进入美国市场,也是该公司生产的葡萄酒产品首次出口。

马瑟兰是原产于法国的酿酒葡萄品种,2004年引入蓬莱后,快速得到推广。蓬莱产区马瑟兰所酿葡萄酒香气浓郁、酒体均衡、回味干净优雅,极具海岸风土特性。2022年,该产区以100%马瑟兰酿造的多款产品在国内外葡萄酒大赛中获奖,吸引了世界目光。烟台海润伯顿酒庄有限公司也因此斩获来自美国客户的订单。

取得“出口通行证”是企业开展出口的第一步。在获知企业备案需求后,蓬莱海关第一时间派专人与企业对接,讲解备案受理要求和程序,并指导对照备案要求进行自我评估,进一步完善食品安全卫生控制体系。受理申请当天,海关便对企业的备案条件进行审核并核发出了“出口食品生产企业备案证明”。

蓬莱海关在企业首次出口前对其进行现场核查,围绕基础设施、生产加工、质量控制等环节进行全方位“体检”,指导对标出口备案和进口国要求,规范整改,全面提升质量管理水平。

“海关还安排专人跟进我们的申报、查验、通关等问题咨询,指导进行网上申报、预约查验,诉求即应、疑难即解。”该公司业务经理李松霖表示。

近年来,蓬莱海关持续服务地方特色产业发展,积极帮促葡萄酒产业做大做强,推动全国唯一的葡萄酒技术贸易措施研究评议基地落户蓬莱。在海关跟进式服务和基地赋能下,蓬莱葡萄酒产区正向着“精品酒庄、特色葡园、中国风味、世界水平”大步迈进,越来越多的“蓬莱味道”飘香国际市场。



进入9月,新疆霍尔果斯铁路口岸繁忙依旧,每天通行的中欧(中亚)班列超过20列。据新疆铁路部门统计,截至8月31日,2023年经霍尔果斯铁路口岸通行的中欧(中亚)班列累计开行5156列,较去年同期增幅11.6%。目前,经霍尔果斯铁路口岸通行中欧(中亚)班列数量累计超过3万列,班列开行线路累计达78条,辐射境外18个国家、45个城市和地区。新华社记者 赵戈 摄

乘“金砖东风” 南非铁矿进口提速

据中国国门时报讯 近日,满载着16.6万吨南非进口铁矿的“克拉泽斯”货轮靠泊黄浦关港区码头。与以往不同的是,这艘货轮将先后在黄浦新港口岸和新沙口岸靠泊,分别接受黄浦海关所属黄浦新港海关和新沙海关的监管,以“两港接力”的方式完成卸船后,货物将陆续发往国内钢铁企业。

“为满足企业生产原料需求,我们抓住与金砖国家合作的商机,借助‘金砖东风’,持续开拓金砖国家市场,尤其是南非铁矿石资源丰富,且多为品位高、杂质少、还原性好的赤铁矿,是我们进口铁矿的首选。”湖南华菱涟源钢铁有限公司采购部主任刘弋说。

据悉,海关指导该公司运用“同船两港分卸”便利化通关措施,岸卸时间缩短了2天以上,大大提高了通关效率。“接下来,我们还将从南非进口17万吨铁矿石,能有效满足我们中南部地区钢铁冶炼企业对铁矿原料的需求。”刘弋说。

为进一步畅通口岸进口物流链,助力南非铁矿通关畅通高效,黄浦新港海关在风险可控前提下,与新沙海关紧密配合,创新进出口商品检验检疫监管模式,对同一产地同一收货人的进口铁矿,按照“同船两港分卸”方式,在黄浦新港海关和新沙海关分批报关,两边分别卸货完成和现场查验合格后,即可实施分段提货,通关时间预计由10天缩短至3天,货物疏港效率提升超1倍。

数据显示,今年前8个月,黄浦新港口岸实施“同船两港分卸”进口南非大宗铁矿石71.8万吨,同比增长98.3%。“下一步,我们将聚焦强链补链延链,提升码头运行效能,帮助企业开拓金砖国家市场,同时持续优化进口商品检验检疫监管模式,确保货物通关畅通高效,助力更多来自金砖国家的产品走进中国市场。”黄浦新港海关查验三科科长傅宇说。

及时答疑解惑”全链条帮扶措施,支持更多企业加入AEO行列,享受更多通关便利,全面推动企业信用管理提质。1-7月,长春兴隆海关开展“一对一”企业认证培育辅导10次,为高级认证复核企业认证培育辅导7次。

依托“关长送政策上门”活动,实现“三个对接”,即对接政府、对接项目、对接企业,实施“调研+宣讲+培训+指导”一线工作法,聚焦汽车产业链企业、“专精特新”企业联合地方政府举办政策宣讲会2次,现场解答企业疑难问题8个,参会企业超100家;走访调研企业27家,收集并协调解决企业吊装设备短缺、真空包装等高新技术货物布控查验等22项问题,以实实在在的实际行动回应企业所想所盼。

“我们坚持问题导向,聚焦地方政府、企业关心关注问题,持续开展关长送政策上门活动,深度了解企业需求,建立‘问题清零’机制,精准服务,全力提升企业的获得感。”长春兴隆海关副关长陈福恒说。

千方百计助企业“减负”

(摘自新华网)

据中国国门时报讯 近日,一声汽笛长鸣,一列满载拖拉机、喷雾机等农业机械的中欧班列缓缓驶出霍尔果斯铁路站,5天后将到达目的地乌兹别克斯坦丘库尔赛,用于当地农业生产。

随着社会经济水平提高和农业现代化进程的加快,我国农机行业呈现出快速发展的态势。我国农业机械不仅针对亚洲国家山地、丘陵等地形地貌开拓农机市场,还瞄准了欧洲国家地域特点和农耕需求,专为客户量身打造高可靠性与高效率的农机产品。其中,喷雾机、割草机等多款产品优势明显,深受国外客户青睐。据乌鲁木齐海关所属霍尔果斯海关统计,今年前7个月,霍尔果斯口岸出口农业机械85.8万台,同比增长49.2%。

霍尔果斯新桥国际货运代理有限公司市场业务负责人陈昆说:“眼下正是秋收时节,我们计划加大农业机械出口力度,争取今年出口量再上新台阶。”

为帮助农机生产企业开拓国外市场,霍尔果斯海关“一对一”精准对接出口企业,提前掌握出口农机设备型号、数量,优化现场查验流程,确保农用机械“即到即查、即验即放”。同时,该关还通过政策宣讲会、“关企联系群”等渠道大力宣传提前申报等便利措施以及出口农机的注意事项,帮助企业更好更快完成通关。

“我们开设农机出口申报专用窗口,推行舱单归并等便利化措施,降低企业申报成本,缩短农用机械滞留口岸时间。另外,采取‘专人专岗、日清日结’工作模式,提供全天候通关服务,实现出口农机动态监管,及时疏通通关堵点,保障农业机械通关顺畅。”霍尔果斯海关监管三科副科长吕望晟说。

下一步,霍尔果斯海关将进一步发挥公路、铁路资源优势,加强与口岸联检部门协作,携手提升通关便利化水平,做好“通道带物流,物流带经贸”的大文章。

山东龙口

海关“绿色通道”加速企业出海

据新华网电 近日,山东龙口的松青食品有限公司在龙口海关“绿色通道”护佑下,一批即将到港的进口水产品迅速办理好各种手续顺利入库,避免了冷链货物积压带来的风险。

“海关不仅解了我们的燃眉之急,还派员指导我们后续如何在网上办理手册核销、结案及风险保证金退还等业务,足不出户就能办好各种手续。”松青食品有限公司的关务负责人刘子营看到货物顺利入库,对海关的高效服务赞不绝口。

龙口海关相关负责人表示,为帮助加工贸易企业保订单、拓市场,今年以来龙口海关梳理汇总业务办理流程,审核要点、常见问题和企业内部日常管理要求,通过多种方式向企业宣讲,不断优化手册申请设立、进口料件储存、出口成品核销等各环节作业流程,以高效服务助力加工贸易企业轻装前行。

此外,针对部分加工贸易企业反馈近期资金压力较大的实际困难,龙口海关及时启动加工贸易风险评估程序,根据企业高级认证信用等级和经营状况等信息,免于征收风险类保证金,切实给企业减负增效。

沈阳桃仙机场海关

多措并举促进航空产业蓬勃发展

据中国海关总署网电 在南航工程技术分公司沈阳基地,沈阳桃仙机场海关正在对一批刚刚入库的APU航空器器材进行监管。随后,这些器材将用于南航飞机核心部件维修。

APU是飞机的辅助动力装置,用于提供电源和气源,是大飞机的核心装置,结构复杂,维修难度大。南航沈阳基地APU附件部副经理王璐璐介绍,“此前,为履行境外外包合同,境内航空公司维修APU时,需要采取‘境外游’维修模式,运输周期长、物流成本高,一定程度上影响了我们基地的市场竞争力。”

为全力促进沈阳航空经济区飞机维修业务发展,沈阳桃仙机场海关积极优化口岸营商环境,量身打造“海关特殊监管区域+飞机维修”“维修物品综保区流转”等创新措施,航材进口当日即可完成进出区报关、核注、过磅查验、担保等全部手续,海关通过优化营商环境支持航空保税维修新业态发展。“当前,我们基地所使用的航材通关时间已经压缩到了8小时以内,航材通关越来越快,维修周期越来越短,我们的市场竞争力也在不断提升。”王璐璐介绍说。

1-7月,南航工程技术分公司沈阳基地APU维修实现产值2.78亿元,同比增长12.3%,拓展第三方业务占比超过60%。

下一步,沈阳桃仙机场海关将继续发挥贴近企业优势,全面落实海关优化营商环境16条,为企业办实事、解难题,持续增强进出口企业获得感。



近日,青岛大港海关为即将出国参赛的7艘运动帆船及70多名运动员现场快速办结海关通关手续。这些帆船是2023“远东杯”国际帆船拉力赛参赛船舶。针对此次赛事的器材、人员通关需求,青岛大港海关提前对接组委会,快捷办理赛事船舶的海关备案监管、随船维修保障物资及中外参赛运动员出境通关等手续,保障赛事活动顺利开展。(摘自中国海关总署网)

长春市商务局与海关等多部门合力推进跨境贸易便利化见成效

长春市商务局作为承担全市优化营商环境提升跨境贸易便利化水平的牵头部门,积极协调长春兴隆海关等部门和单位合力推进跨境贸易便利化举措,为长春市加快打造市场化、法治化、国际化一流营商环境贡献商务力量。

多措并举进行“提速”服务

长春兴隆海关指导企业综合运用“两步申报”“提前申报”等便利化措施,持续压缩整体通关时间。1-7月,进出口通关时间均压缩50%以上。

实施“5+2”“7×24小时”通关保障措施,保障中欧班列“全天候”“零延时”发运,助力吉林省向北开放大通道的畅通。1-7月,长春兴隆海关监管中欧班列5906标箱,货值12亿元。

与国际道路运输联盟、中国道路运输协会密切配合,积极跨直属海关对接口岸海关,细化制定TIR国际跨境公路运输业务工作方案,指导企业做好单证申领、数据系统申报等工作,推动吉林省首单TIR国

际跨境公路运输货物顺利启运,为吉林省外贸拓通路、降成本。

为汽车整车出口成立工作专班,设立专用窗口,采取优先受理、快速办理、全程服务3项措施,叠加运用综保区政策优势和中欧班列通道优势,量身定制“入区退税+按需发运+专列运输”整车出口方案,助力国产汽车品牌实现出口扩量提速。1-7月,长春兴隆海关监管红旗、奔腾等自主品牌整车出口5984台,货值约7.5亿元。

根据企业生产进度“专班式”驻厂监管,保障出口稻草全天候、无间隙便捷通关。1-7月,长春兴隆海关监管出口稻草2.4万吨,同比增长33%。

全面推动企业信用管理“提质”

长春兴隆海关摸排辖区企业AEO认证需求,立足辖区行业、产业特点制定精准培育方案,对企业进出口情况、纳税额、信用状况等数据进行画像分析,建立梯度培育库,采取“专员跟进+靶向帮扶+跟踪检查+