

数览

前5月我国外贸进出口增长4.7%

连续4个月保持正增长

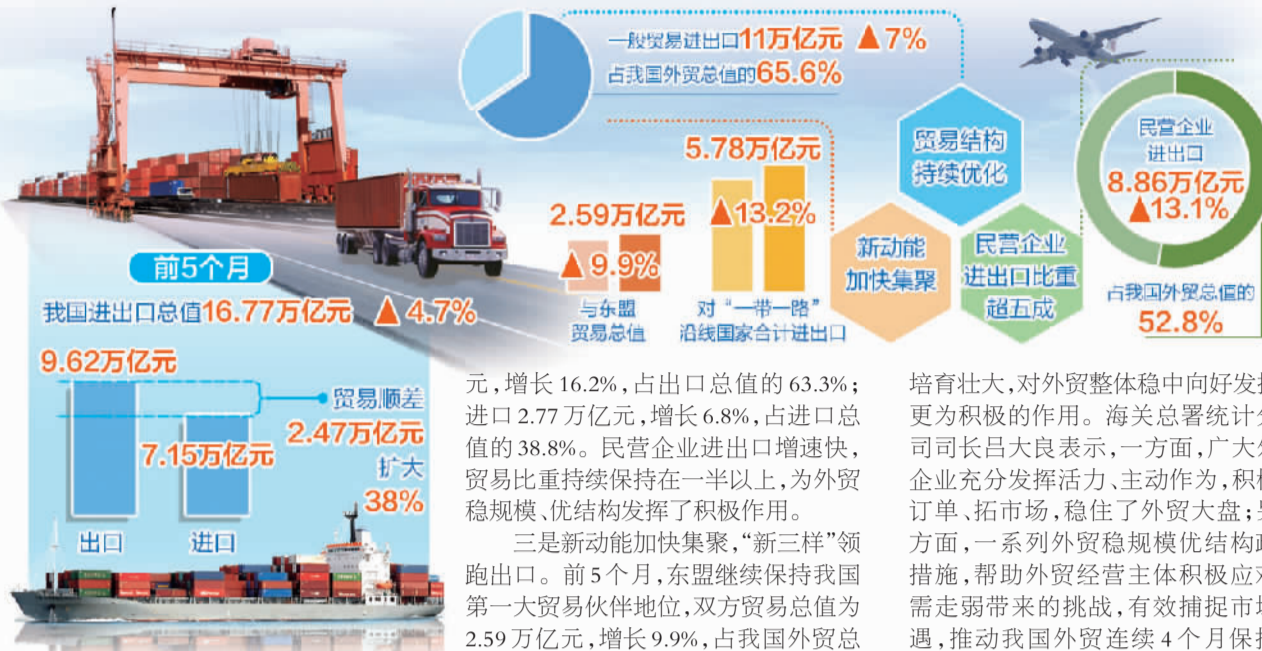
本报北京6月7日讯(记者顾阳)海关总署7日发布数据显示,5月份,我国进出口总值3.45万亿元,同比增长0.5%。其中,出口1.95万亿元,下降0.8%;进口1.5万亿元,增长2.3%;贸易顺差4523.3亿元,收窄9.7%。

前5个月,我国进出口总值16.77万亿元,同比增长4.7%。其中,出口9.62万亿元,增长8.1%;进口7.15万亿元,增长0.5%;贸易顺差2.47万亿元,扩大38%。

在连续2个月出口超预期增长后,5月份我国出口增速出现回落。商务部国际贸易经济合作研究院研究员徐德顺表示,5月份出口增速之所以放缓,主要压力来自于外需回落和价格因素。5月份以来,全球商品价格保持低位,对进出口金额同比增速继续呈现负面影响。同时,去年5月份对比基数的明显抬升,也拉低了出口增速。

今年以来,我国外贸面临的外部环境严峻复杂,全球贸易发展受多重因素影响,特别是外需不振、地缘政治等因素,对我国外贸发展带来更大考验。在此背景下,我国外贸运行坚持稳中求进工作总基调,呈现出3方面亮点:

一是外贸大盘稳中向好,贸易结构持续优化改善。前5个月,我国经济运行呈现企稳回升态势,生产和需求逐步改善,推动外贸进出口明显回稳。其中,一般贸易进出口11万亿元,增



长7%,占我国外贸总值的65.6%,比去年同期提升1.4个百分点。同期,加工贸易进出口2.99万亿元,下降9.3%,占比为17.8%。

二是经营主体稳中有进,民营企业进出口比重超五成。前5个月,民营企业进出口8.86万亿元,增长13.1%,占我国外贸总值的52.8%,比去年同期提升3.9个百分点。其中,出口6.09万

元,增长16.2%,占出口总值的63.3%;进口2.77万亿元,增长6.8%,占进口总值的38.8%。民营企业进出口增速快,贸易比重持续保持在一半以上,为外贸稳增长、优结构发挥了积极作用。

三是新动能加快集聚,“新三样”领跑出口。前5个月,东盟继续保持我国第一大贸易伙伴地位,双方贸易总值为2.59万亿元,增长9.9%,占我国外贸总值的15.4%。其中,对东盟出口1.56万亿元,增长16.4%。同期,我国对“一带一路”沿线国家合计进出口5.78万亿元,增长13.2%。此外,电动载人汽车、锂电池、太阳能电池“新三样”产品优势明显,表现亮眼,其中汽车出口2667.8亿元,增长124.1%。

今年以来,我国经济发展呈现回升向好态势,为外贸稳增长提供了有力支撑。外贸新优势、增长新动能的不断

培育壮大,对外贸整体稳中向好发挥了更为积极的作用。海关总署统计分析司司长吕大良表示,一方面,广大外贸企业充分发挥活力、主动作为,积极抓订单、拓市场,稳住了外贸大盘;另一方面,一系列外贸稳增长政策举措,帮助外贸经营主体积极应对外需走弱带来的挑战,有效捕捉市场机遇,推动我国外贸连续4个月保持正增长。

值得关注的是,我国对RCEP其他成员国进出口稳定增长。前5个月,我国对RCEP其他成员国进出口5.11万亿元,同比增长4.5%,RCEP占我国外贸比重超过了30%。专家表示,随着RCEP对菲律宾正式生效,标志着全球最大的自贸区进入全面实施的新阶段,全面互利、高水平的经济伙伴关系正在不断推进。

本报合肥6月7日讯(记者梁睿)2023年度长三角地区主要领导座谈会近日在安徽合肥举行,全面总结了长三角一体化发展上升为国家战略5年来的工作成效与经验,明确将深化更多重点领域、重点区域协同合作,推动更多重大平台、重大项目落地见效。

携手打造长三角科技创新共同体,构建世界一流的重大科技基础设施集群,促进长三角大科学装置集群共建共享,探索国际科技开放创新生态改革试点。

全力打造新能源汽车和智能网联汽车世界级产业集群,谋划建设长三角区域量子通信城际干线网络,加快建设数字长三角,加强跨地区产业链供需对接合作。

深化更多领域、区域协同合作 长三角更高质量一体化重点明确

长三角更高质量一体化重点明确

推动高水平对外开放,打造重大开放平台,推动三省一市自贸试验区联动发展,落实长三角“一带一路”合作共建机制,联合开展出海招商等活动,推进世界级机场群建设。

携手推进生态环境共保共治,加快推进长江、淮河、江淮运河、新安江生态廊道,皖西大别山区和皖南—浙西—浙南山区长三角生态屏障建设。

坚定不移增进民生福祉,实现长三角区域公共图书馆、国有博物馆、A级旅游景区支持社会保障卡一卡通用,完善长三角医保协同发展机制,共建国家区域医疗中心,在养老机构等级评定、养老护理职业技能等级认定、长期护理保险异地结算等方面开展长三角区域一体化试点。

促进区域协调发展,协同增强欠发

达区域高质量发展动能,推进沪苏浙城市结对合作帮扶皖北城市取得标志性进展。推进长三角行政执法一体化、消费维权一体化、质量基础一体化,鼓励长三角银行金融机构落实跨区域协同授信。

此外,长三角还将充分发挥三省一市人大和政协作用,深化立法协同,强化政协联合调研,在更高层次和更大范围开展干部人才交流。



6月6日,内蒙古自治区鄂尔多斯市鄂托克前旗城川镇麻黄套村农民驾驶农机在辣椒地里作业。近年来,当地采用“基地+合作社+农民”模式,大力发展辣椒种植产业,种植面积超3万亩,生产的干鲜辣椒畅销湖南、湖北、广东、重庆等14个省份,铺就了一条乡村振兴致富路。王 正摄(中经视觉)

人工智能产业布局提速

(上接第一版)“深圳很早就积极布局人工智能赛道,初步形成了产业链条完善、高端资源集聚、技术深度融合、应用逐步铺开的发展格局。”哈尔滨工业大学(深圳)二十一世纪中国研究中心研究员李想说。

在人工智能新技术与新场景的催生下,智能网联汽车行业在深圳蓬勃兴起。深圳市航盛电子股份有限公司董事长、总裁杨洪认为,智能科技的不断进步驱动汽车产业加速变革。近年来,航盛电子推出一系列智能座舱方案,希望为汽车产业提供更安全且出行体验更优的解决方案。

聚焦重点谋求突破

大模型技术推动人工智能实现跨越,未来仍有广阔的持续创新空间。赵志耘表示,中国经济社会高质量发展为大模型创新提供了丰富场景和数据基础,人工智能在我国发展潜力巨大。但同时,各地在布局人工智能产业时,应充分考虑地区特点和自身优势,聚焦重点和特色,避免重复建设带来的资源浪费等问题。

李想表示,人工智能是一个综合性学科,需要实现从技术端到应用端的全面、融合、创新发展。深圳此次发布的行动方

案明确,人工智能产业不仅着眼于关键核心技术及领域发展,还将加强应用场景的拓展和创新能力。基于一系列政策举措的推出,深圳人工智能产业生态将进一步完善,成为赋能千行百业高质量发展的重要驱动力,由此创造出智能时代经济新模式、生活新体验、治理新方法。

深圳云天励飞技术股份有限公司副总裁郑文先介绍,多年来,公司聚焦“算法芯片化”和“端云协同”,打造了物感感知汇聚、算法赋能服务、知识图谱构建的全链式平台,构建起数字城市智能协同发展体系。公司今年着手组建大模型筹备组,致力于打造服务多场景多行业的大模型,以期拓展行业应用,促进人工智能规模化产业化发展提供算法平台支持。

根据实施方案,北京将布局一批前沿项目,技术创新实现新引领;推动一批国产替代,技术攻坚取得新突破;构建一批产业方阵,产业级完成新跃升;塑造一批示范标杆,场景赋能驱动新应用;营造一流创新环境,生态构建形成新成效。借力这“五新”布局,加快建设具有全球影响力的人工智能创新策源地,有力支撑北京国际科技创新中心建设。

文/本报记者 杨学聪 杨阳 李 景 余惠敏 吴秉洋

降碳增效 绿色发展

陕西商洛创新推进产业化转型——

用好山地生态资源

近年来,围绕“山水园林城市 旅游康养之都”城市定位,商洛市创新推进地方经济生态产业化转型。结合乡村振兴建设,商洛市从景区民宿环境整治,秦丰村发展的就是木耳产业。”柞水县委常委、统战部副部长朱邦发介绍,秦丰村木耳种植基地占地面积41亩,总投资363万元,建成钢结构架栎木耳大棚61个,可进行木耳产品包装设计与自动分拣包装,每年可发展吊袋木耳71万袋,生产木耳干品7.1万斤,实现总产值213万元。目前,基地分为政府示范种植区、村集体观光采摘区、借棚还农种植区三大区域,带动全村151家农户通过股金联结、劳务联结、产业联结等方式投身其中,户均增收5000元以上。“基地今年还搭建了网络直播间,木耳的销路越走越宽。”

县域经济特色产业是实现乡村振兴的关键载体。近年来,商洛市聚

村里40多位妇女加入了种木耳的行列。“目前柞水县因地制宜大力发展沟域经济,各村之间产业差异化发展,秦丰村发展的就是木耳产业。”柞水县委常委、统战部副部长朱邦发介绍,秦丰村木耳种植基地占地面积41亩,总投资363万元,建成钢结构架栎木耳大棚61个,可进行木耳产品包装设计与自动分拣包装,每年可发展吊袋木耳71万袋,生产木耳干品7.1万斤,实现总产值213万元。目前,基地分为政府示范种植区、村集体观光采摘区、借棚还农种植区三大区域,带动全村151家农户通过股金联结、劳务联结、产业联结等方式投身其中,户均增收5000元以上。“基地今年还搭建了网络直播间,木耳的销路越走越宽。”

清晨6点,在商洛市柞水县营盘镇秦丰村木耳基地,61岁的陈道莲来到自家承包的大棚,为采摘今年第一茬木耳做准备。陈道莲在村里承包了14个木耳种植大棚,下了10万个菌棒。她说,这些菌棒能搞四茬,今年种植木耳的纯收入能有5万元。种木耳满足了她和乡亲们照顾家庭和挣钱两不误的愿望。在她的带领下,

最近一段时间,“去风险”取代“脱钩”,成为西方政客频繁炒作的对华政策新热词。如美国国务卿布林肯出席“美国—欧盟贸易和技术理事会”部长级会议后声称,美欧对华不寻求对抗、冷战或脱钩,而是聚焦去风险。然而,所谓去风险不过是美方脱钩断链行径接上的新马甲,掩盖不了美方遏制中国、孤立中国的本质图谋。

美方之所以处心积虑玩弄话术把戏,主要原因在于华盛顿一些政客发现,继续直接鼓动对华“脱钩断链”已经越来越力不从心。过去几年,美国一直积极推动在许多领域对华“脱钩”,且频繁抛出激烈的对抗性措辞,造势“新冷战”,并对国际社会进行胁迫,意图把更多国家绑上“战车”。然而,随着美国的行为越激进,国际社会的反对态度也越发坚决。越来越多的国家站出来反对美国打压中国、破坏经济全球化的行径,一些美国的传统盟友国家,也不时发出不同声音。

美政客鼓动“脱钩断链”的行为在其国内也饱受诟病,尤其是美国商界对其对华政策的批评声越来越大。今年以来,一批具有巨大全球影响力的美国企业高管纷纷到访中国,表达看好中国市场的鲜明态度,让国际社会更加看清美国政府“脱钩断链”之举是多么不得人心。

在此背景下,美方给“去风险”改头换面,换上新的包装,开始炒作“去风险”概念。一方面试图以此摆脱在措辞上的困境,寻求话语上的主动权,减少各方批评带来的压力;另一方面给中国头上新增一项“风险”帽子,并不断炒作,以蒙蔽国际社会,进一步推动对华“脱钩断链”。这种换马甲的行径不

成风险新马甲。郭言称,“去风险”是一个漂亮的口号,因为这意味着要进一步明确来自中国的“风险”是什么以及如何应对。美国媒体说得也很直白。《外交事务》杂志近期刊文指出,美国力推“去风险”概念,实际上就是在芯片、关键原材料等重要领域限制中国发展,同时限制中国市场的在世界范围内的影响力。

无论华盛顿政客怎么费尽心机遣词造句,终究拗不过市场规律,割不断产业联系,挡不住交流往来,更掩盖不了其与时代潮流逆势而动、打压遏制中国的本质。同为在世界舞台上举足轻重的大国,中国坚定扩大对外开放,致力于促进国际社会合作共赢,尊重各国自主发展道路,美国却肆意推行单边主义和保护主义,反复鼓吹阵营对抗、零和博弈,胁迫他国选边站队。谁是机遇谁是风险,一目了然。

深化服务助企发展

本报记者 夏先清 杨子佩

在河南省漯河市,一家去年底才开始生产,占地面积不到20亩的加工企业,仅短短数月,月产值便升至700万元,有的产品还漂洋过海,成为美国、巴西、俄罗斯等30多个国家客商的抢手货。

当前,不少上游企业面临市场乏力的发展瓶颈。漯河这家不足百人的加工企业,为何能逆势上扬?记者近日来到位于漯河市召陵区东城产业集聚区的河南利旺流体技术有限公司。宽敞明亮的车间里,有的工人正在查看智能化生产机器,有的在给即将安装的生产线喷漆,一派繁忙景象。

“目前已收到美国发来的好几个订单,这些木箱很快就会被装上产品发往国外。”指着放在车间角落里的木箱,公司经理贾战营告诉记者,公司去年9月份落户召陵区,主要生产流体连接件、阀件等机械产品。

机头一摇,一段合金块被自动放置在模具里。几分钟下来,一个崭新的连接件就制成了。“智能化生产设备效率很高,一个工人能同时操作12台机器,每天生产近20万件产品。”贾战营介绍,车间里有数控车床、数控加工中心等近20种先进设备,流体连接件的年产能达8000万套。

“别小看这个连接件,从工业、建筑业到生活服务业都离不开它。”公司工程师杨大帅告诉记者。

如今,该公司生产出来的常规连接

件有5000多种,不常用的非标件有几万种,产品广泛应用于工程机械、矿山机械、环卫、军工、石油、风电等领域。

得益于漯河市开展的“万人助万企”活动,企业享受到全方位的“保姆式”服务,有效解决了企业用气等难题。在漯河科技研发等政策帮扶下,公司自主研发的低压接头、超高压接头、超大石油管接头和轮船软管接头在国际上拥有了更多市场话语权。

“今年6月中旬,我们将再上一条电镀生产线,预计今年总产值可达1.5亿元。”贾战营说,明年计划投资二期工程,将主要生产高压阀件等,预计产值10亿元。

据了解,漯河市聚焦“万人助万企”活动“八个深化”要求,坚持破解难题、引导发展、优化服务一体推进,着力疏堵点、攻难点、消痛点,实体经济“稳”的基础更加牢固、“进”的动能加速集聚。同时灵活运用招商引资政策,谋划实施一批创新引领型重大项目,5个百亿元级项目全部开工建设,50亿元级和5亿元级以上项目分别开工13个、112个。

漯河市委书记梁保强介绍,漯河2234名干部下沉包联1730家企业,建立五级解决问题闭环机制,努力做到企业问题动态清零见底,“我们坚持雪中送炭解难题、守正创新促发展,深化改组优服务,干部攻坚克难的能力进一步提升,企业发展预期更稳信心更足,企业获得感满意度不断提升”。

一版编辑 包元凯 郎克宁 二版编辑 赵心仪 翟子豪
三版编辑 雷雨田 童云斐 美 编 夏 祎

本报记者 雷 婷 张 毅

力推动生态产品的价值实现,以全产业链建设为抓手,强龙头、补链条、兴业态,开展品种培优、品质提升、品牌打造,着力构建现代木耳产业发展的新型产业体系,把发展木耳产业作为促进乡村振兴的重要举措,构建集种植、集散、销售、加工为一体的上下游产业链,小木耳已经成为拉动区域经济增长、促进农民增收致富的大产业。

靠山吃山更护山。在持续开展矿山治理修复、巩固秦岭生态环境整治成效的同时,商洛市加快塑造绿色循环经济形态,以环境友好为特征的新材料、绿色食品、健康医药、蓄能储能、康养旅游等绿色产业体系雏形初现。商洛市市长王青峰表示,商洛充分发挥境内水力资源丰富,邻近西安、郑州、武汉、重庆、成都这5个人口超千万的电力负荷中心城市等优势,近年来先后策划了20个抽水蓄能电站项目,总装机2950万千瓦、总投资2189亿元。未来商洛将建成全国最大的抽水蓄能产业集群,成为西北地区水、风、光等清洁能源消纳和电网削峰填谷调

配中心。