

前4月我国货物贸易进出口同比增长5.8%

我国外贸稳中向好势头进一步延续

新华社北京5月9日电 海关总署9日发布数据显示,今年前4个月我国货物贸易进出口总值13.32万亿元,同比增长5.8%,增速较一季度的4.8%加快1个百分点,其中4月单月进出口3.43万亿元,增长8.9%。在外部环境复杂严峻的条件下,我国外贸韧性得到彰显。

具体来看,前4个月出口7.67万亿元,同比增长10.6%;进口5.65万亿元,增长0.02%。海关月度调查显示,出口订单增加的企业比例已连续4个月提升。

从贸易方式看,前4个月,我国一般贸易进出口8.72万亿元,同比增长8.5%,占我国外贸总值的比重提升至65.4%;以保税物流贸易方式进出口

1.73万亿元,增长15.4%。

从出口产品看,前4个月,我国出口机电产品4.44万亿元,同比增长10.5%,占出口总值的57.9%。其中,受新能源车出口拉动,汽车出口同比增长120.3%。

从外贸主体看,前4个月,民营企业进出口7.05万亿元,同比增长15.8%,占我国外贸总值的比重超过五成;有进出口实绩的民营企业41.5万家,同比增加8.9%,继续保持我国外贸第一大经营主体地位。

从贸易伙伴看,前4个月,东盟为我国第一大贸易伙伴,进出口总值为2.09万亿元,增长13.9%,占我国外贸总值的15.7%。欧盟为我国第

二大贸易伙伴,进出口为1.8万亿元,增长4.2%,增速较一季度加快2.2个百分点。我国对美国和日本进出口则分别下降4.2%和下降2.6%。

此外,同期,我国对“一带一路”沿线国家合计进出口4.61万亿元,同比增长16%。其中,对哈萨克斯坦等中亚五国,沙特阿拉伯等西亚北非国家进出口分别增长37.4%和9.6%,部分弥补了传统市场需求不振带来的影响。

海关总署统计分析司司长吕大良表示,我国外贸稳中向好势头进一步延续。国务院近期出台新的推动外贸稳规模优结构政策措施,有助于提振外贸企业的信心和活力,推动全年外贸促稳提质。

加拿大当局对华无理挑衅 中方采取对等反制措施

新华社北京5月9日电 针对加拿大政府宣布中国驻多伦多总领馆一名外交官为“不受欢迎的人”一事,外交部发言人汪文斌9日说,中方对此表示强烈谴责和坚决反对,已向加方提出严正交涉和强烈抗议。中方奉劝加方立即停止无理挑衅,如加方不听从劝告,肆意妄为,中方必将坚决有力回击。

汪文斌在当日例行记者会上回答有关提问时表示,加拿大方面罔顾中方严正交涉,以所谓“干涉加内政”的谎言为由,公然宣布一名中国外交官为“不受欢迎的人”,中方对此表示强烈谴责和坚决反对。“中方已向加方提出严正交涉和强烈抗议。”

汪文斌强调,中方从不干涉别国内政,所谓“中国干涉加拿大内政”完全是无稽之谈,是对中方的污蔑抹黑和基于意识形态的政治操弄。加方以莫须有的罪名宣布中国外交人员为“不受欢迎的人”,违反国际关系基本准

则,蓄意破坏中加关系,性质十分恶劣。

汪文斌说,一段时间以来,加媒体和有关政要援引所谓安全情报局“机密文件”编造虚假信息,抹黑中国驻加使领馆,有关指责毫无事实根据,纯属别有用心捏造。

他表示,针对加方无理行径,中方决定采取对等反制措施,宣布加拿大驻上海总领馆领事甄逸慧为“不受欢迎的人”,要求其5月13日前离华。这是中方维护自身合法权益之举,完全正当和必要。

汪文斌强调,中国驻加使领馆及外交领事人员始终遵守有关国际公约和加当地法律法规,依法履职。加政府基于谎言,采取严重损害中国外交领事人员合法权益的错误举动,中方绝不接受。中方维护自身利益的决心坚定不移。“我们奉劝加方立即停止无理挑衅,如加方不听从劝告,肆意妄为,中方必将坚决有力回击。由此产生的一切后果必须由加方承担。”

俄罗斯举行红场阅兵



左图:士兵列队走过红场。

下图:“亚尔斯”导弹系统编队驶过红场。均为新华社发

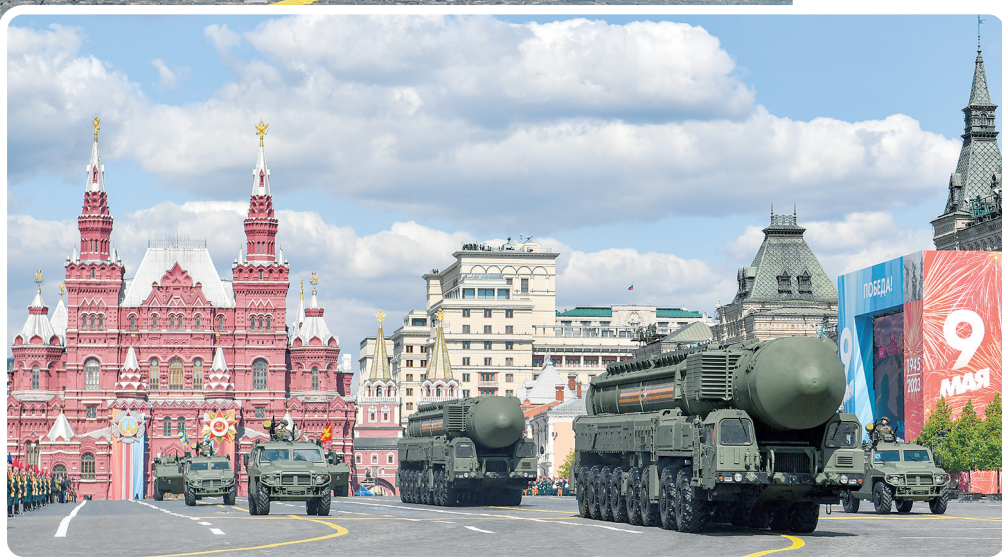
新华社莫斯科5月9日电 为纪念卫国战争胜利78周年,俄罗斯9日在莫斯科红场举行阅兵式。俄国防部长绍伊古和俄联邦武装力量陆军总司令奥列格·萨柳科夫乘车检阅各方队。俄总统普京出席并致辞。

普京在致辞中说,对俄罗斯人来说,关于祖国保卫者的记忆是神圣的,将铭记在心。“我们向勇敢地与纳粹主义作斗争的国家致敬,向美国、英国和其他国家的盟军士兵致敬。我们纪念并缅怀中国军人抗击日本军国主义的壮举”。

普京表示,多年来团结一致共同威胁作斗争的经验是俄罗斯的宝贵遗产,也是当前建立公平公正的多极世界的有力支持。基于信任、安全不可分割、各国各民族自主自由发展原则的多极化世界发展正在成为不可逆的潮流。与世界上绝大多数人一样,俄罗斯希望看到一个和平、自由和稳定的未来。

普京强调,独联体国家领导人今天在莫斯科相聚,表达对先辈们的感激之情,这非常重要。他们并肩作战,获得了共同的胜利。苏联各族人民都为此做出了贡献。

据悉,约1万名军人、125件现代化武器和



军事技术装备参加此次阅兵, T-34坦克、BTR-82装甲车、“回旋镖”装甲车、“伊斯坎德尔-M”导弹系统、S-400防空导弹系统、“亚尔斯”导弹系统等武器装备均亮相。

白俄罗斯总统卢卡申科、哈萨克斯坦总统托卡耶夫、吉尔吉斯斯坦总统扎帕罗夫、塔吉克斯坦总统拉赫蒙、乌兹别克斯坦总统米尔济约

耶夫、土库曼斯坦总统别尔德穆哈梅多夫和亚美尼亚总理帕什尼扬与俄总统普京一同观看了红场阅兵式。

1945年6月24日,苏联首次在红场举行纪念卫国战争胜利的阅兵式。苏联解体后,俄罗斯自1995年起,在每年的5月9日举行卫国战争胜利日阅兵式及系列庆祝活动。

天舟六号货运飞船完成发射前全区合练

此次系中国空间站应用与发展阶段首次飞行任务

新华社海南文昌5月9日电 天舟六号货运飞船任务9日上午组织了发射前系统间全区合练。目前,各系统已经做好发射前准备工作。

天舟六号任务是中国空间站应用与发展阶段首次飞行任务。针对“升级版”货运飞船技术状态变化大、火箭测试周期由27天缩短至25天等实际情况,科技人员承压奋战、连续奋战、坚守奋战,已经组织完成了天舟六号货运飞船技术区测试、加注,长征七号运载火箭垂直总装测试、船箭联合测试、组合体垂直转运等工作。合练中,参试各系统严密组织、

密切配合,确保各项程序有条不紊进行。

“这次合练是发射前参试系统最多、最全的一次综合模拟演练,也是发射前的最后一次合练。”文昌卫星发射中心总工程师钟文安介绍。

针对任务期间降雨较为频繁的气候特点,发射场气象系统加强了气象监测和气象会商密度,确保为发射日提供精准的气象预报。

“目前火箭、飞船及发射场各系统状态良好,我们有信心、有决心完成发射任务,确保天舟六号‘快递’使命必达。”钟文安说。

苏丹冲突停火对话无重大进展

冲突已致70万人流离失所

综合新华社5月8日电 苏丹武装部队与快速支援部队的冲突8日仍在持续,集中于首都喀土穆地区。沙特阿拉伯外交官表示,苏丹冲突双方在沙特红海港口城市吉达的停火对话没有取得重大进展。

据当地媒体报道,从8日清晨至深夜,喀土穆枪炮声不断,苏丹武装部队战机不时掠过城市上空,快速支援部队以高射炮反击。苏丹武装部队总司令阿卜杜勒·法塔赫·布尔汉8日在接受埃及媒体卫星电话采访时表示,目前苏丹全境只有喀土穆还在交火,他指责快速支援部队以民宅、公共服务机构为掩护并攻击联合国儿童基金会、非洲联盟等组织在当地的驻地。

布尔汉说,如果快速支援部队不离开居民区,就不可能谈论停火日期。布尔汉拒绝将苏丹问题国际化,强调和平解决方案是解决苏丹当前危机的最佳方式,“(我们)不想被强加外部条件”。

快速支援部队8日通过社交媒体发表声明说,在围攻苏丹武装部队总司令部后,“一名少将率领130名武装部队人员投降”。不过,苏丹武装部队证实了这一消息。

就停火对话问题,沙特阿拉伯一名外交官8日对媒体表示,苏丹冲突双方在沙特吉达举行的对话已进入第三天,现阶段没有取得重大进展。他表示,冲突双方均认为己方有

能力在交火中获胜,因此永久性停火话题无法出现在谈判桌上。

冲突发生以来,喀土穆大部分地区停电,移动通讯时断时续,生活物资极度匮乏。连日来,当地社交媒体时常曝出不明身份武装人员抢劫民宅和部分当地民众哄抢银行的画面。

联合国机构国际移民组织9日说,自4月中旬以来,苏丹武装部队和快速支援部队的武装冲突已导致境内超过70万人流离失所。这一数字较一周前翻了一番。

目前尚不清楚这些流离失所者是否正试图前往苏丹与邻国交界地带。联合国难民署说,自冲突爆发以来,已有至少15万人从苏丹境内逃到埃及、南苏丹、乍得等邻国。

世界卫生组织9日在同一场新闻发布会上通报,这场冲突已导致604人死亡、超过5000人受伤。

联合国方面说,冲突爆发前,苏丹4600万人口中大约三分之一依赖人道主义援助。如果战事持续,苏丹面临严重粮食不安全的人口可能增加200万至250万。

自4月15日以来,苏丹武装部队和快速支援部队在喀土穆等地发生武装冲突,互相指责对方挑起冲突。冲突双方本月6日分别派遣代表前往沙特阿拉伯红海港口城市吉达讨论人道主义停火,这一对话被沙特和美国称为“谈判前的对话”。

湖南日报

加快构建全媒体传播体系

湖南日报

湖南日报

新湖南

“新湖南”客户端

三湘都市报

三湘都市报

华声在线

华声在线新闻网站

文萃

文萃报

科教新报

科教新报

大众卫生报

大众卫生报

金鹰报

金鹰报

湖南法治报

湖南法治报

放学后

放学后杂志

相伴

湖南日报“相伴”微信公众号

湖南日报“湘遇”微信公众号

湖南日报“侃财邦”微信公众号

湖南日报“经武门论道”微信公众号

湖南日报“湘视频”微信公众号

湖南日报微信公众号

湖南日报微博

犇视频

湖南日报

湖南日报

湖南日报

湖南日报

湖南日报

湖南日报