

经济聚焦

转正! 一季度我国外贸逐月向好

新华社北京4月13日电 多重压力之下,中国外贸再次展现“韧实力”。海关总署13日发布的数据显示:2023年一季度我国货物贸易进出口总值9.89万亿元,累计增速由前2个月的同比微降0.8%转为增长4.8%,月度增速从1月同比下降7%、2月快速增长8%再到3月提升至15.5%,外贸进出口开局平稳,逐月向好。

现了较强韧性,开局稳中向好,为全年实现外贸稳提质打下了基础。从贸易伙伴看,一季度,东盟继续保持我国第一大贸易伙伴地位,进出口总值为1.56万亿元,同比增长16.1%,占我国外贸总值的15.8%。此外,我国对欧盟、美国、日本和韩国分别进出口1.34万亿元、1.11万亿元、5464.1亿元和5284.6亿元,合计占进出口总值的35.6%。

营企业进出口增长14.4%,占我国外贸总值的52.4%。从贸易方式看,一季度,我国一般贸易进出口同比增长7.9%,占我国外贸总值的65.3%,比去年同期提升1.9个百分点;加工贸易进出口1.79万亿元,占进出口总值的18.1%。

“一带一路”沿线国家进出口增长16.8%,占进出口总值的34.6%,提升3.5个百分点;对RCEP其他成员国进出口增长7.3%。吕大良表示,当前我国外贸发展面临最主要的制约因素是外需走弱,同时保护主义、地缘政治等风险进一步加大了全球经济的不稳定性、不确定性和超预期性。

22.5万亿元

2022年我国产权市场交易额再创新高



在武汉拍摄的全国碳排放权交易实时信息画面。

据新华社电 中国企业国有产权交易机构协会(中国产权协会)4月13日发布数据,2022年我国产权市场5大类业务交易额合计达到22.5万亿元,年度交易额再创新高。作为我国多层次资本市场的重要组成部分,产权市场是现代产权制度的重要一环,也是要素市场化配置的重要平台。

统计显示,2022年我国产权市场开展企业股权转让、企业增资、资产转让、资产租赁、特许经营权出让等资产交易类业务交易额合计1.88万亿元;金融资产类业务全年交易额14.86万亿元;全年完成自然资源类交易项目6497亿元。

2022年,产权市场完成各类环境权交易133.3亿元。其中,产权市场完成碳排放权交易60.9亿元,碳排放配额累计成交量1.11亿吨;完成排污权交易7.9亿元,涉及二氧化硫、氮氧化物等各类排污7.27万吨;完成再生资源交易18.6亿元,用能权交易18.4亿元。

2022年,我国产权市场开展的阳光采购交易额近5.1万亿元,较2021年增长127%,助力采购节约资金合计2138亿元。“对照高标准市场体系建设和全国统一大市场建设的要求,产权市场在现代化、数字化建设,规范化程度和市场化服务等方面还有不小的差距。”

据了解,聚焦建设高标准市场体系,中国产权协会结合行业实际提出了6方面44条具体举措,并制定方案明确了产权市场加快融入全国统一大市场建设的重点任务,提出要着力推动产权交易市场实现统一制度、统一标准、统一数据接口、统一信息发布、统一过程监测和统一结果公示等“六统一”。

1.16亿户

我国个体工商户规模持续壮大

新华社北京4月13日电 市场监管总局局长罗文13日在国新办“权威部门话开局”系列主题新闻发布会上介绍,我国个体工商户从2013年的4000多万户增长到目前的1.16亿户,在吸纳和稳定就业、保障和改善民生、提升市场活力等方面发挥了积极作用。

罗文说,个体经济是社会主义市场经济的重要组成部分,是我国产业链供应链消费链的“毛细血管”和市场的“神经末梢”,是老百姓日常生活最直接的服务者。同时也要看到,个体工商户以个人和家庭为单位从事经营活动,规模小、抗风险能力弱、市场竞争力不强,在疫情冲击下,生存发展仍面临诸多困难,是在市场经济中需要倍加呵护的一类经营主体。

为此,市场监管部门今年要落实好促进个体工商户发展条例,充分发挥部际联席会议机制作用,会同有关部门在社保、税费等方面积极研究支持政策,针对个体工商户不同类型、不同类别,实施有针对性的培育和科学精准帮扶;坚持政府引导、市场参与、社会共享,整合各方资源,为个体工商户提供创业培训、招聘用工、法律政策等各项信息服务,扩大政策知晓度和惠及面,帮助个体工商户更好发挥优势、融入市场;抓好“小个专”党建工作,探索加强新业态新就业群体的党建工作,推动市场监管所党建工作指导站建建建。

罗文还表示,市场监管部门要充分发挥贴近市场、贴近经营主体的优势,进一步优化监管理念,完善制度机制、创新思路举措,更大力度激发各类经营主体活力。

观察

外贸“开门红” 平稳向好势头有望延续

今年一季度,我国外贸“开门红”,进出口总额同比增长4.8%。记者调研了解到,不少外贸企业新增订单超预期增长,在手订单已排到几个月以后。业内专家认为,我国外贸平稳向好势头有望延续。



开局平稳

海关总署的数据显示,一季度我国货物贸易进出口总值9.89万亿元,同比增长4.8%。其中,出口5.65万亿元,同比增长8.4%;进口4.24万亿元,同比增长0.2%。

分析司司长吕大良说,今年一季度进出口整体增长4.8%,较去年四季度提速2.6个百分点,开局平稳向好。近期,记者在北京、浙江、安徽等地调研了解到,不少企业出口订单已处于“爆单”状态。

“今年1月,受春节假期影响,进出口下降7%。2月‘由负转正’,当月增长8%,3月同比增速提升到15.5%,呈现逐月向好态势。”海关总署新闻发言人、统计司司长吕大良说。

市场回暖

受访企业认为,当前美欧需求出现回暖迹象,来自东南亚、俄罗斯的需求不断增加,外贸新业态蓬勃发展,预期外贸平稳向好势头有望延续。一是,美欧需求出现回暖迹象。去年,受全球通货膨胀高企,欧美库存高位等因素影响,欧美需求不断走软,部分企业对欧洲出口甚至出现深度下滑。

下半年出口情况会更好。二是,RCEP红利不断释放,东南亚需求快速增长。信信投资首席经济学家兼研究院院长连平此前指出,我国出口至RCEP主要成员国占比不断提升。RCEP带来的贸易创造效应,有望成为拉动出口的新动力。

403秒! 中国“人造太阳”获重大突破

据新华社电 第122254次实验!4月12日21时,中国有“人造太阳”之称的全超导托卡马克核聚变实验装置(EAST)创造新的世界纪录,成功实现稳态高约束模式等离子体运行403秒。

4月12日晚,经过十几年聚力攻关,EAST成功实现稳态高约束模式等离子体运行403秒,刷新2017年的101秒世界纪录,实验现场一片欢腾。“Shot:122254。”EAST控制大厅屏幕上的数字显示,这是历经十二万多次实验取得的成功。



实验成功后的全超导托卡马克核聚变实验装置(EAST)控制大厅。

“一团耀眼的白光从山脉尽头升起……”在科幻小说《三体》中,太空飞船核聚变发动机发出的光芒如同太阳。利用核聚变等技术,人类走出地球家园,成为真正的太空文明。万物生长靠太阳。太阳之所以能发光发热,是因为内部的核聚变反应。核聚变能源的原材料在地球上极其丰富,且排放无污染,如果能造一个“太阳”来发电,人类有望实现能源自由。

据悉,EAST装置上有核心技术200多项,专利2000余项,汇聚“超高温”“超低温”“超高真空”“超强磁场”“超大电流”等尖端技术于一炉,共有上万个零部件协同工作。这次成功突破,离不开等离子体控制、加热、壁处理、先进诊断等技术提升和内真空室改善。

目前,下一代“人造太阳”中国聚变工程实验堆已完成工程设计,未来瞄准建设世界首个聚变示范堆。习近平指出,粤港澳大湾区在全国新发展格局中具有重要战略地位。广东要认真贯彻党中央决策部署,把粤港澳大湾区建设作为广东深化改革开放的大机遇、大文章抓紧抓实,摆在重中之重,以珠三角为主阵地,举全省之力办好这件大事,使粤港澳大湾区成为新发展格局的战略支点、高质量发展的示范地、中国式现代化的引领地。

科学探索

(上接第一版)把徐闻港打造成连接粤港澳大湾区和海南自由贸易港的现代化水陆交通综合枢纽。离开徐闻港,习近平来到环北部湾广东水资源配置工程向南输水的接点站——徐闻县大水桥水库,了解工程建设、管理、运行和后续工程规划等情况。工作人员向总书记展示水样和监测设备,汇报当地加强周边生态保护等情况。

习近平11日来到茂名高州市根子镇柏桥村考察调研。柏桥村种植荔枝约6800亩,是荔枝生产专业村。习近平走进荔枝种植园,了解当地发展特色种植产业和文旅产业等情况,并同现场技术人员亲切交流。随后,习近平来到柏桥龙眼荔枝专业合作社,听取合作社运营和推进乡村振兴等情况介绍。

习近平指出,中国改革开放政策将长久不变,永远不会自己关上开放的大门。一切愿意与我们合作共赢的国家,我们都愿意与他们相向而行,推动世界经济共同繁荣发展。习近平强调,中国是个大国,要重视实体经济,走自力更生之路。关键核心技术要立足自主研发,也欢迎国际合作。要加强教育和人才培养,夯实科技自立自强根基。