

稳外贸稳外资，今年应该怎么干

本报记者 邱海峰

国新办2月2日举行新闻发布会，介绍商务运行总体情况。数据显示，2022年，中国对外贸易好于预期，利用外资保持增长。2023年，稳外贸稳外资还有哪些举措？商务部有关负责人在发布会上作出回应。

推动外贸稳规模优结构

商务部对外贸易司司长李兴乾介绍，总体上看，2022年中国外贸有三大精彩表现。

——站上了新高度。2022年中国进出口规模再创历史新高，达到42万亿元人民币，突破40万亿元大关。以美元计，达到6.3万亿美元，这是在2021年超高基数之上实现的新突破。规模合理增长的同时，结构也在持续优化，民营企业进出口占比提高，其中出口占比提高了3.2个百分点，达到60.8%。

——释放了新动能。2022年，电动汽车出口增长131.8%，光伏产品增长67.8%，锂电池增长86.7%。同时，跨境电商、市场采购贸易方式等外贸新业态蓬勃发展，进出口规模超过3万亿元人民币，占外贸的比重超过7%。

——作出了新贡献。从国内看，全年货物与服务净出口对GDP的增长贡献率达到17.1%，拉动GDP增长0.5个百分点。从国际看，在全球经贸环境动荡的大背景下，中国采取有力措施，稳定生产，稳定出口，保障了全球产业链供应链畅通运转。同时积极扩大进口，全年进口规模高达2.7万亿美元，为全球经贸发展作出了积极贡献。

“2023年，我们要更大力度推动外贸稳规模优结构。”李兴乾说，将强化贸易促进，



2月1日，在河北省邢台市广宗县的一家轮胎企业车间内，工人们正铆足干劲抢时间、忙生产，赶制出口订单产品。目前，该企业订单已排到4月底。王垒摄（人民视觉）



江苏鹰球集团有限公司是国家级专精特新“小巨人”企业，目前订单已经排到了3月份。图为2月3日，工人在该公司生产车间赶制出口海外的粉末冶金含油轴承订单。翟慧勇摄（人民视觉）

密切供应商和采购商对接，稳住出口贸易。发挥中国超大规模市场优势，扩大各国优质产品进口。深化贸易创新，促进跨境电商、海外仓等新业态持续、快速、健康发展。

提升引资质量和水平

外资方面，商务部外国投资管理司负责人孟华婷介绍，2022年，中国实现吸收外资规模扩大、结构优化、质量提升，为稳定宏观经济大盘作出了积极贡献。

引资规模再创历史新高。在2021年两位数增长的基础上，2022年吸收外资继续保持

稳定增长，实际使用外资以人民币计首次突破1.2万亿元，按可比口径同比增长6.3%。以美元计达到了1891.3亿美元，增长8%，引资规模依然保持在世界前列。

制造业引资大幅提升，高技术产业成为重要的增长点。制造业实际使用外资3237亿元人民币，同比增长46.1%。高技术产业实际使用外资4449.5亿元人民币，增长28.3%。其中，高技术制造业、高技术服务业引资分别增长49.6%和21.9%。

主要来源地投资普遍增长，东中西部引资全面增长。韩国、德国、英国和日本分别增长64.2%、52.9%、40.7%和16.1%。欧

盟、“一带一路”沿线国家、东盟对华投资分别增长92.2%、17.2%和8.2%。东、中、西部地区实际使用外资分别增长4.7%、21.9%和14.1%。

孟华婷表示，下一步，将全力以赴做好外资工作。推动合理缩减外资准入负面清单，加大现代服务业领域开放力度。继续发挥外贸外资协调机制重点外资项目工作专班作用，帮助解决企业遇到的困难问题。积极引导外资投向先进制造、现代服务、节能环保、科技创新等领域以及中西部和东北地区，持续加大高技术产业引资力度，不断提升引资质量和水平。

充分发挥RCEP积极作用

今年，《区域全面经济伙伴关系协定》（RCEP）进入生效实施的第二个年头。商务部副部长郭婷婷介绍，商务部会同有关部门高水平履行RCEP的规则和市场准入承诺，指导和支撑各地方、各行业和广大企业抢抓机遇，扩大与RCEP成员的贸易投资合作，取得了积极成效。

有力促进了贸易投资的发展。2022年我国与RCEP的其他成员进出口总额达到12.95万亿元，同比增长7.5%，占我国外贸总额的30.8%。我国对RCEP其他成员的非金融类直接投资179.6亿美元，增长18.9%，吸收其直接投资235.3亿美元，增长23.1%。

各地方对接协定成效初步显现，广大企业切实享受到红利。2022年我国出口企业申领RCEP项下的原产地证书和开具原产地声明共67.3万份，享惠出口货值达到2353亿美元，估计可以享受到进口国的关税减让15.8亿元。我国企业享惠进口货值653亿元，享受税款减免15.5亿元。

成员国共同提升实施效果。中方利用RCEP部长级会议和联合委员会等机制，积极推动更多成员批准协定，韩国、马来西亚和印度尼西亚等成员已经批准并生效实施；同时和其他成员开展紧密对接，推动各方共同履行降税义务，共同落实好便利化措施，改善区域营商环境，提升协定的实施水平。

郭婷婷表示，商务部还将继续做好高质量实施RCEP的各项工作，推动协定红利持续释放，充分发挥RCEP在稳外贸稳外资、促进产业链供应链合作、推动高质量发展等方面的积极作用。



中国人民银行近日宣布，延续实施碳减排支持工具等三项货币政策工具。这将对哪些领域带来利好？今年结构性货币政策工具将如何更好发挥作用？

春节假期刚过，人民银行就向市场主体送上利好消息，延续实施碳减排支持工具、支持煤炭清洁高效利用专项再贷款、交通物流专项再贷款三项货币政策工具，进一步扩大政策惠及面。

中欧国际工商学院教授盛松成认为，结构性货币政策工具建立了激励机制，把人民银行的资金与金融机构对特定领域和特定行业的信贷投放挂钩，发挥精准滴灌实体经济的独特优势，支持经济薄弱环节和最需要发展的领域。

“风机正常，油温正常，转速正常……”在福建省莆田市国投云顶洲湾电力公司的集控室内，工作人员盯着各项参数，密切关注机组状态，确保发电机组“火力全开”，连续不断向电网供电。

该企业财务总监董庆琛听说多项政策工具延续实施十分高兴。“去年我们从建设银行获得了近5亿元贷款，在煤炭清洁高效利用专项再贷款政策支持下利率降低了不少，相当于每年为企业节省资金成本约500万元。希望今年利用低成本资金进一步提升自身能源电力保供能力。”董庆琛说。

推动经济社会发展绿色化、低碳化是实现高质量发展的关键环节。此次人民银行宣布延续实施的两项政策工具与此相关，旨在引导金融机构加大对绿色发展的支持力度。

根据相关安排，2023年碳减排支持工具和支持煤炭清洁高效利用专项再贷款将继续并行实施，前者将延续实施至2024年末，后者则延续实施至2023年末，在保障能源供应安全的同时支持经济向绿色低碳转型。

人民银行的最新统计数据也显示，截至2022年12月末，人民银行通过碳减排支持工具以及支持煤炭清洁高效利用专项再贷款两

三项货币政策工具延续实施效果几何？

项政策工具，分别发放了再贷款资金3097亿元、811亿元，合计3908亿元，支持金融机构向碳减排和煤炭清洁高效利用领域分别发放符合要求的贷款5162亿元、811亿元，有力推动绿色金融发展。

这些助力绿色发展的货币政策工具只是我国结构性货币政策工具箱中的一部分。人民银行货币政策司司长邹澜介绍，去年以来，人民银行出台多项结构性货币政策工具，围绕普惠金融、绿色发展、科技创新等国民经济重点领域和薄弱环节，引导金融机构合理投放贷款。截至2022年末，结构性货币政策工具余额约6.4万亿元，在稳定宏观经济基本盘方面发挥了积极作用。

面对疫情冲击，以交通物流业为代表的跨区域行业受到一定影响，部分中小企业经营困难。去年5月，人民银行创设了1000亿元交通物流专项再贷款，此次更将交通物流专项再贷款延续实施至2023年6月末，同时将中小微物流仓储企业等纳入支持范围。

“交通物流行业整体恢复需要相关纾困帮扶政策持续支持。”复旦大学金融研究院研究员董希淼表示，政策延长可继续为部分行业纾困，同时将中小微物流仓储企业等纳入支持范围有助于推动行业转型升级，提升运营效率，可以进一步增强金融支持交通物流保通保畅的力度，助力交通物流业高质量发展。

记者了解到，人民银行的结构性货币政策工具分为长期性工具和阶段性工具。长期性工具主要服务于普惠金融长效机制建设，包括支农支小再贷款和再贴现；阶段性工具则有明确的实施期限或退出安排。

人民银行相关人士表示，下一阶段，结构性货币政策将坚持“聚焦重点、合理适度、有进有退”，继续加大对普惠金融、绿色发展、科技创新、基础设施建设等国民经济重点领域和薄弱环节的支持力度。

（新华社北京2月2日电 记者吴雨）



第六届进口博览会 签约参展面积超过20万平方米

据新华社上海2月3日电（记者周蕊）记者从中国国际进口博览会获悉，第六届进博会将于11月5日至10日在上海全面线下举办，目前国家展、虹桥论坛、企业展等各板块筹备工作稳步推进。已有500余家企业签约参展企业展，展览面积超过20万平方米。

中国国际进口博览会党委书记、副局长孙成海介绍，第六届进博会将积极创新筹办思路，继续书写开放、合作、创新、共赢的新篇章，为广大展商深化务实合作搭建有效平台。

中国国际进口博览局副局长刘福学说，第六届进博会将加强境内外路演，积极设计丰富多彩、有吸引力的活动，为广大展商创造更多面对面交流互动机会；织牢织密合作网，为中小型企业参展提供更多可能；坚持综合性组展、专业化办展，重点打造创新孵化专区，着力优化能源低碳及环保技术、人工智能、农作物种业等专区，积极筹划光学打印专区；深化精准招商，利用大数据实现展商客商精准匹配；办好“进博会走进地方”系列活动等。

本报北京2月3日电（记者聂传清）记者从中核集团获悉，北京时间2月2日，巴基斯坦卡拉奇核电站3号机组（K-3）落成仪式。至此，我国自主三代核电技术“华龙一号”出口巴基斯坦的2台百万千瓦机组在建成投产后正式交付巴方。

这也标志着“华龙一号”在巴基斯坦首个项目全面建成，这是两国核能合作的又一重要里程碑。

据悉，卡拉奇K-2/K-3是巴基斯坦规模最大的核电站，也是巴首个单机组百万千瓦级电力工程，由中核集团中国中原对外工程有限公司总承包。2021年5月20日，K-2机组正式进入商业运行阶段。2022年4月18日，K-3机组成功临时验收。

中核集团披露的数据显示，自商运以来，K-2/K-3机组项目已累计发电近200亿千瓦时，满足当地200万人口的年度生产和生活用电需求，环保效益相当于植树造林1.4亿棵。同时，项目全周期为当地提供就业岗位6万多个。

截至目前，中巴双方已合作建成两大核电基地共6台核电机组。

「华龙一号」海外首个工程两台机组交付

武汉今年将再建设10处小微湿地

据新华社武汉电（记者万芃琦）记者2月2日从武汉市园林和林业局获悉，今年武汉将再建设10处小微湿地，让湿地融入市民生活。截至目前，武汉已建成32处小微湿地，总面积约4800亩。

2月2日是第27个世界湿地日，这是武汉成功举办《湿地公约》第十四届缔约方大会并获评“国际湿地城市”之后，迎来的第一个世界湿地日。

据介绍，武汉的湿地保护与合理利用，不只考虑重要湿地的生态功能、鸟类栖息地保护等，也十分注重生态宜居，智慧化处理湿地与人、城市之间的和谐共生关系。

“从各类重要湿地所在的郊野到人口较密集的城区，建设好‘家门口的湿地’是一项重要工作。”武汉市园林和林业局相关负责人介绍，小微湿地建设主要通过水体治理和生态修复等措施，建设一批具有湿地景观特色和生态功能的城市湿地公园和湖泊公园。



广西壮族自治区玉林市近年来充分利用资源优势，大力发展风力、光伏发电等清洁能源，有效促进区域节能降耗、低碳减排，助力碳达峰碳中和目标实现。2022年，南方电网玉林供电局消纳清洁能源发电量达38.63亿千瓦时，同比增长27.71%，相当于减少消耗供电标准煤115.89万吨，减排二氧化碳约达255.20万吨。图为玉林市兴业县北市镇北市村的昌鸿发电机组正在源源不断地输送清洁能源。余晨摄（人民视觉）



近年来，江西省加快农业现代化建设步伐，促进农业结构不断优化升级。作为新兴科技产业的农业无人机得到广泛应用，农业生产智能化、农业管理数字化、农业服务精准化成为发展趋势。图为2月2日，在江西省龙南市杨村镇员布千亩脐橙基地，无人机飞手正在操作无人机为脐橙喷洒农药，杀灭越冬的虫卵。李劫摄（人民视觉）