畅通国内大循环

-2023年中国经济高质量发展一线观察之一

新华社记者

大国经济,需要强大而有韧性的国民 经济循环体系。

今年是全面贯彻党的二十大精神开局之年。习近平总书记在党的二十大报告中提出,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展,"增强国内大循环内生动力和可靠性"。

岁末年终,新华社记者在一线调研采访中观察到,今年以来,在习近平经济思想的指引下,中国经济立足国内大市场,以自身发展的确定性对冲外部环境不确定性,在构建新发展格局中塑造竞争新优势,锻造强大而有韧性的国民经济循环体系,有效支撑经济持续回升向好,高质量发展的脚步坚定向前。

把握主动——以国民经济良性 循环应对风险挑战

12月初,记者来到位于广西崇左凭祥市的友谊关。这个已有两千多年历史的南疆门户,如今成为我国加快构建新发展格局的有力见证——

一辆辆从越南入境、满载水果的货车驶入中国一东盟(崇左)水果交易中心。中国水果进口商黄青山正忙着验货、装货:"越南水果采摘后,一般两三天就能通关运到这个市场。这批火龙果今天到货,下午运走,预计36个小时后就能到达上海。"

一辆辆装满零部件、驶向越南的货车 也忙个不停。凭祥边境出口加工产业园 内,凭祥三诺数字科技有限公司负责人张 明元指着地图告诉记者,企业制造的电子 元件只需三四个小时就能出口送达位于 越南的组装工厂。

进口水果"抢鲜"进境,跨境产业链合作如火如荼,成为我国加快构建新发展格局的生动注脚。

今年以来,我国经济运行面临新的困难挑战,部分经济指标增速放缓,外部环境复杂严峻。

立足当前、着眼长远。在着力稳住经济基本盘的基础上,我国加快构建新发展格局,大力实施扩大内需战略,促进国民经济良性循环,牢牢守住安全底线,助力经济持续恢复向好。

国内大循环的主导作用加强——

在山东滨州无棣县,曾经"坐不满""跑不远"的公交车,正逐渐成为商品进出村镇的纽带:破壁机、扫地机器人等现代化家电在村镇服务站下车入库;农户种植的冬枣等产品搭上"顺风车"运向外地······

构建新发展格局,把国内大循环搞好

尽管近段时间消费增速略有放缓,但前三季度,最终消费支出对经济增长的贡献率是83.2%,拉动GDP增长4.4个百分点,消费持续恢复势头没有改变。

国内国际双循环良性互动加快——

第六届中国国际进口博览会按年计意向成交金额达784.1亿美元,创历届新高;首届中国国际供应链促进博览会共签署合作协议、意向协议200多项,涉及金额超过1500亿元;中欧班列累计开行已达8.1万列,行程超过7亿公里·····一个个数字折射出中国经济吸引力。

今年以来,中国经济成功项住了来自国外的风险挑战和国内多重因素交织叠加带来的下行压力,不同季度之间经济恢复虽然有所波动,但总体持续回升向好,前三季度GDP同比增长5.2%。

近期,世界银行、国际货币基金组织、 经合组织预测都显示,中国可以实现经济 增长5%的预期目标。国际机构之所以看好中国,是因为中国经济具有巨大的发展韧性和潜力,长期向好的基本面没有改变,未来仍将是全球经济增长的重要引擎。

2023年12月8日 星期五 编辑 王立新 李玉鑫

厚植根基——以着力扩大内需 增强内生动力

大国经济的特征都是内需为主导、内 部可循环。

12月5日,张女士在四川成都收到了前一天订购的鲜花。这束鲜花从云南昆明发出,由顺丰速运承运,搭乘成昆高铁快运专列飞驰而来,是2023年我国第1200亿件快件。

快递"小包裹"映照经济"大棋局"。 今年3月起,我国单月快递量超百亿件, 月均业务收入超900亿元,创下历史新 高,成为消费持续复苏、经济回升向好的 生动写照。

激发民间投资活力,提振汽车、电子产品、家居等大宗消费,发布"一老一小"个税专项附加扣除标准提高等税收优惠政策,深入推进国际消费中心城市培育建设……坚持扩大内需这个战略基点,一系列举措助力增强国内大循环的内生动力。

把恢复和扩大消费摆在优先位置——

入冬的西安寒意渐浓,但无论在商场还是老城街区,消费市场仍现"暖"意。走进长安十二时辰主题街区,恍若梦回大唐,数十台唐文化主题演艺一步一景。自2022年4月28日运营以来,主题街区已接待游客超350万人次,日均流量超7000人次

千里之外,义乌国际商贸城,义乌市梦姬饰品有限公司的一场直播刚刚结束。"我们之前做惯了外贸,国内市场刚刚起步,现在日均500单左右、销售额近万元。"企业负责人陈伟说,尽管竞争激烈,还是很看好国内消费市场潜力,希望未来国际和国内业务同步发力。

两座城市,不同场景,都是中国消费 潜力的体现。

今年前10个月,我国社会消费品零售总额同比增长6.9%,服务零售额同比增长19.0%。今年以来,餐饮消费加速回暖,电影总票房突破500亿元,文体旅融合趋势明显……不断复苏的消费彰显了中国经济的韧性与活力。

多措并举扩大有效投资——

在四川,横穿大巴山腹地的铁路——西渝高铁施工现场,建设者利用冬季枯水期黄金施工时间,正在加快项目进度。

在贵州,贵安新区多个数据中心项目建设如火如荼。作为全国数字经济发展创新区的贵州,计划在2024年基本建成面向全国的算力保障基地,重点瞄准粤港澳大湾区及长三角地区提供算力服

在上海,上海自贸试验区临港新片区 在建的西岛金融中心项目南北双塔核心 筒不久前封顶,未来将成为现代服务业开 放区的重要产业载体和区域新地标……

广袤神州大地上,一系列重大项目正 密集"上新"。

今年前三季度,全国铁路完成固定资产投资5089亿元、同比增长7.1%;全国水利建设落实投资10750亿元,完成投资8601亿元,均创历史同期最高纪录。

当前,总需求不足依然是中国经济运行的突出矛盾。

尽管当前国内消费恢复仍面临压力, 民间投资活力有待进一步释放,但用好中 国超大规模市场优势,充分发挥消费的基础作用和投资的关键作用,国内大循环的巨大潜力将进一步释放。

突破关键——以科技创新促进 供给侧有效畅通

加快构建新发展格局,畅通国内大循环,科技创新是解题之钥、点睛之笔。

依托科技创新,不断提升供给水平, 形成需求牵引供给、供给创造需求的更高 水平动态平衡,实现国民经济良性循环, 这是当下各地正在开展的生动实践:

不断夯实高水平科技自立自强根基—— 走进位于张江科学城未来公园的上 海科技创新成果展,一个个表面酷似蜂窝

煤的介孔材料模型引人关注。 介孔材料是具有纳米效应的多孔性 材料,可以运用到催化、日化、生物医药、 能源等诸多领域。

中国科学院院士、国家自然科学奖一等奖得主赵东元团队,在肉眼看不见的纳米世界摸索,实现介孔材料的原创突破。材料投入应用后,每年增产上百万吨优质油品,创造数亿元的利润。

赵东元说,科学家既要从"0"走到 "1",勇闯基础研究"无人区";也要从"1" 看到"10",找到科技产业化的关键点。

基础研究是科学体系的源头,在高水平科技自立自强中发挥着关键作用。

北京发挥科技、教育、人才资源优势,研发经费投入占比保持在6%以上;上海已建、在建和规划建设的重大科技基础设施达15个;江苏出台加强基础研究行动方案,布局18个重点领域······我国持续加强基础研究能力,不断开辟发展新领域新赛道,为畅通国内大循环提供根本保障。

加快建设现代化产业体系—— 氢能燃料电池、压缩空气储能系统、 AI 能源机器人……位于四川成都天府新 区的清华四川能源互联网研究院,至今已 获得授权专利270余件,培育出18家创新

在四川,像清华四川能源互联网研究院这样的新型研发机构还有不少。

企业。

以创新为动能,四川正在实施电子信息、装备制造、先进材料、能源化工、食品轻纺、医药健康等六大优势产业提质倍增计划,支持"链主"带动产业链供应链上的企业协同发展,推动国内大循环走深走实。

加快传统产业改造升级,加快战略性新兴产业发展壮大,积极部署未来产业……当前,全国各地正在积极推进产业智能化、绿色化、融合化,加快建设具有完整性、先进性、安全性的现代化产业体系,既向世界供应更多更好的中国制造和中国创造,也为世界提供更大规模的中国市场和中国需求。

不断完善科创生态、催生发展新动能,激发科技创新活力,构建现代化产业体系,推动国内大循环更好更快地转起来。

重塑优势——以全国统一大市 场释放发展新活力

奔涌不息的钦江两岸,起重机长臂挥舞,挖掘机轰鸣作响,工程车往来穿梭……走进位于广西钦州的平陆运河青年枢纽,施工现场一派繁忙景象,各项工程加速推进。

从"一个点"到"一条线"再到"一张 网",以正在建设中的平陆运河为代表的 西部陆海新通道,北接丝绸之路经济带, 南接21世纪海上丝绸之路,协同衔接长 江经济带,勾连河湖、通江达海,推动我国 西部地区更好融入全国统一大市场。

站在新起点上,构建新发展格局仍然 任重道远。当务之急,需要加快建设全国 统一大市场,促进商品要素资源在更大范 围内畅通流动。

以改革之力打破体制机制束缚—— 冬日的哈尔滨,名副其实的"冰城"

令日的哈尔滨,名副兵头的"冰城"。 就在这银装素裹之中,深哈产业园却不断 有新成果"破冰而出"。 "能复制货复制,宜创新货创新",在

"能复制皆复制,宜创新皆创新",在 "带土移植"的机制下,哈尔滨与深圳跨越 2800多公里的区域合作,让松花江北岸悄 然兴起一座"深圳湾"。

深哈产业园将深圳的好经验、好办法 直接在哈尔滨复制应用。通过行政审批、 城市建设、招投标改革、人才个税等方面 的一系列改革创新,初步形成了以数字经 济、生物经济为主导的新兴产业集聚区。

改革是打破发展路上坚冰顽石的有力武器。建设全国统一大市场,必须加快推进重要领域和关键环节的深层次改革,扎实推进高标准市场体系建设,让各种要素充分公平自由地流动。

在实行更高水平对外开放中畅通国 内国际双循环——

在上海设立亚太总部,在无锡、芜湖等地设有制造工厂和研发中心,在南京、杭州、合肥等地均设有办事处……有着130多年历史的美国企业江森自控抓住机遇,深度参与长三角一体化发展,整合区域比较优势,形成了在中国的一体化战略布局。

"我们结合全球技术与经验,积极致力于本土研发制造与高新技术的本土转化,为中国市场带来符合多元化需求的解决方案。"江森自控亚太区总裁朗智文说,企业通过中国辐射亚太,为其他国家和地区提供重要借鉴,输送创新动能。

中国的发展惠及世界,中国的发展离不开世界。

构建全国统一大市场,要善于借国际循环提升国内大循环效率和水平,改善生产要素质量和配置水平,推动产业转型升级,增强我国在全球产业链供应链创新链中的影响力。

以区域协调发展开辟中国经济发展新空间——

高空俯瞰粤港澳大湾区,广州南沙正 是其地理几何中心。

制度型开放深化与港澳规则衔接机制对接;"大湾区1小时交通圈"以此地为圆心向外辐射;大院大所、大学、大科学装置、大科创平台等科技创新元素不断汇聚……南沙向"新"而行,正在成长为大湾区功能枢纽中心,变身科技创新和对外开放的高地,引领带动粤港澳全面资化合作

打造京津冀、长三角、粤港澳大湾区三大高质量发展"动力源";擘画长江经济带发展、黄河流域生态保护和高质量发展"江河战略";深入推进西部大开发、东北全面振兴、中部地区崛起、东部率先发展……党中央谋划的区域协调发展"大棋局",不断开辟中国经济发展的广阔新空间。

在危机中育先机、于变局中开新局。 新时代新征程上,面对更多逆风逆水 的外部挑战,加快构建新发展格局,打好 化险为夷、化危为机的战略主动战,推进 高质量发展不停步,维护高水平安全不放 松,我们就能赢得优势、赢得主动、赢得未 来。(记者韩洁 王希 刘开雄 何欣荣 魏 弘毅 韩佳诺)(新华社北京12月7日电)



12月7日,执行中国第40次南极考察任务的"天惠"轮开展卸货作业(无人机照片)。北京时间12月6日深夜,执行中国第40次南极考察任务的"雪龙2"号和"天惠"轮成功抵达罗斯海新考察站附近海域,将开展卸货作业和人员登陆工作。

新华社发(王海楠 摄)

中方呼吁国际社会减少乌克兰危机的负面外溢效应

新华社联合国12月6日电(记者王建刚)中国常驻联合国副代表耿爽6日表示,乌克兰危机长期化、复杂化不符合任何一方利益,国际社会应共同努力,尽量减少乌克兰危机的负面外溢效应,维护全球粮食、能源、金融安全,确保全球产业链供应链稳定畅通。

耿爽在安理会审议乌克兰人道问题时表示,乌克兰危机延宕,许多大型基础设施在冲突中遭受损毁,修复进度缓慢。近期乌克兰、俄罗斯等黑海国家遭受罕见暴风雪极端天气影响,造成交通和电力供应中断,并导致民众伤亡,中方对此表示担忧。国际社会和人道机构应加大人道救援力度,保障冲突地区受影响民众平安度过寒冬。

耿爽说,据权威机构预测,明年全球经济增速将继续放缓,并将是2020年以来经济增速最低的一年,这其中一个重要原因就是地缘冲突的严重冲击。

耿爽表示,中方在乌克兰问题上的立场没有变化。中方始终站在和平一边,站在对话一边,始终致力于劝和促谈,尽快实现停火止战。冲突战争没有赢家。中方呼吁各方采取冷静务实态度,加大和平努力,使战火早日停下来。中方将继续同各方一道,为推动危机政治解决作出不懈努力。

俄罗斯总统选举定于明年3月举行

新华社莫斯科12月7日电(记者赵冰)俄罗斯联邦委员会(议会上院)7日通过决议,确定将于2024年3月17日举行俄联邦总统选举,该决议自公布之日起生效。

俄联邦委员会主席马特维延科在当天举行的会议上说,这一决议标志着竞选活动开始,即将举行的总统选举是俄最重要的政治事件,将在很大程度上决定俄罗斯的发展方向。

秘 鲁 前 总 统 藤 森 获 释 出 狱

新华社利马12月6日电(记者郝云甫)秘鲁前总统藤森6日获

据当地媒体报道,藤森当天在其家人、律师和部分国会议员的 陪同下离开监狱。不少他的支持者来到监狱门口进行声援。 秘鲁宪法法院5日下令释放现年85岁的藤森。宪法法院在裁

决书中说,美洲人权法院无权干涉秘鲁国内司法案件的执行,因此决定执行此前给予藤森的特赦。 2022年3月,秘鲁宪法法院决定恢复2017年12月的特赦

令,后在美洲人权法院的干涉下,宪法法院的释放令未能获得执行。 藤森在秘鲁是很有争议的政治人物。据报道,他在1990年

至2000年担任总统期间严厉打击反政府武装,大力推行改革,使得治安明显改善,经济迅速发展,但也导致法治遭到破坏、腐败盛行。

2009年,藤森因谋杀和绑架罪被秘鲁最高法院判处25年监禁。2017年,时任秘鲁总统库琴斯基以藤森患有"无法治愈的退行性"疾病为由,决定对他实施特赦。2018年,秘鲁最高法院宣布取消此前给予藤森的特赦,藤森再次被捕入狱。

兴业银行长春分行:积极谱写数字吉林的金融篇章

潮头勇立奋挥桨,破浪争先立新功。

潮头男立奋挥桨,破浪争先立新功。 在我省数字化进入高质量发展,"数字吉林"取得新成绩新突破之际,兴业银行长春分行紧随我省新时代发展脉络,给出一份份令人满意的"数字金融"答卷。多年来,兴业银行长春分行响应国家和总行要求,加快建设数字金融体系,结合自身优势,运用整合资源、突破技术限制等金融手段,将数字金融应用到普惠金融及传统实体产业升级改造中,通过不同方案解决各类融资难题,主动作为,为我省"数字吉林"插上了腾飞的翅膀。

助力普惠金融 贡献数字力量

百舸争流,奋楫者先。兴业银行长春分行始终不忘发展普惠金融初心,时刻关注小微企业需求,解决急难问题,用"数字化"创新普惠金融发展载体,加快构建线上普惠金融产品体

新。 前不久,应对洮南市一鸣饲料有限公司与 某农业核心企业在经营中出现的资金短缺情 况,兴业银行长春分行成功通过线上模式为其申请了"兴速贷(供应商专属)"业务,迅速发放贷款 393.4万元。"数字金融"助力企业更好更快发展,归功于兴业银行长春分行多年来在数字化转型方向上的建设和创新。为构建以小微企业线上融资为核心的普惠金融业务开放生态,兴业银行积极研发"普惠金融"云平台,并陆续推出"云融资""云支付""云开户""云财富"等系列功能,满足小微企业在各行业、各领域、各场景下的金融需求。

为充分发挥数据赋能作用,利用大数据实现精准帮扶,兴业银行长春分行推动实现了线上融资系统与当地相关部门的系统直连,依托"银税数据交互",将小微企业纳税情况融入授信审批体系,让线上融资更加快速、便捷。截至11月末,该行已为174户小微企业提供线上融资服务,规模达7.22亿元。

同时,为助力房地产事业健康良性发展, 兴业银行长春分行还自主研发了与房屋中介 机构数据互联的"兴房通"系统。截至11月 末,该行通过"兴房通"系统办理二手房按揭贷 款3577笔,金额17.93亿元。

深耕实体经济 助推产业转型

鹏程万里,目光如炬。兴业银行长春分行 围绕我省"一主六双"高质量发展战略,深入贯 彻"数字吉林"战略,强化对实体经济金融服务 支持。

当前,我省各类产业园区已成为服务企业成长、加快产业创新步伐、推动区域经济转型增长的重要载体。兴业银行长春分行高度重视省内园区金融服务工作,分行党委班子带队深入省内重点开发区和各类园区进行调研,提出"一园一策"差异化综合金融服务方案,"融资+融智""非金融+金融"综合金融服务模式不

断激活产业园区发展动力源。 为了助力园区提升管理效率,降低运营成本,兴业银行长春分行大力推广"智慧园区"运营管理系统。根据长春高新越达科技产业园区管理效果不理想等痛点,该行为园区制定了专属化解决方案,仅两天时间,快速完成"智慧园区"运营管理系统的上线工作。 在第十四届中国一东北亚博览会上,兴业银行长春分行以"科技赋能显风采 服务园区勇担当"为核心理念精彩亮相,展台宣传的"智慧园区"数字金融成果更是得到了参展展商和现场观众的一致好评。

2023年,兴业银行"智慧园区"运营管理系统在吉林省全面推广,先后在长春兴隆综保区、越达科技产业园、东丰松籽食品产业园、吉商大厦、恒兴国际城、中运东北物流园等多地上线,已签约园区超40个。截至10月末,已累计为25户园内企业发放超1.5亿元贷款支持。

赋能科创企业 支持乡村振兴

心系建设,雪中送炭。兴业银行长春分行 关注科技创新企业发展和人才建设,面对科创 企业普遍存在的"融资难""融资贵"问题,推出 了"技术流"授信审批模式,打破传统"资金流" 审批模式。截至11月末,兴业银行长春分行 已累计通过"技术流"审批模式,为103户高新 技术企业提供了28.51亿元的资金支持。目前,兴业银行正在启动"技术流4.0"场景深化工作,将与园区、行业、产业链等科创金融场景深入融合,实现企业专属的技术流评价审批模型的开发创新。

吉林省田车科技有限公司为国家级高新技术企业,因缺乏足够的抵押物,传统银行授信面临困难。兴业银行长春分行了解情况后,运用推出的适用省内相关部门认定人才资质企业的特色金融产品——"人才贷",最终为企业发放了1000万元信用贷款。"人才贷"以企业的人才属性为评价标准,无需提供抵押物,即可给予企业一定利率优惠的、可循环提用的信用贷款额度。

聚焦科技,着眼人才,兴业银行长春分行未曾忘却脚下这片吉林的"黑土地"。兴业银行长春分行成立了乡村振兴专项工作领导小组,结合吉林省实施"秸秆变肉"暨千万头肉牛建设工程相关工作要求,创新推出"兴牛贷"活体抵押贷款产品,有效解决养殖户融资难题。截至11月末,已累计为72户肉牛养殖户发放"兴牛贷"1.88亿元,有力支持了吉林省肉牛养殖产业的发展壮大。

一组组"金融数字"体现出"数字金融"强有力的发展支撑,兴业银行长春分行正是秉承着"人民对美好生活的向往,就是我们的奋斗目标"的坚定信念,守正创新、笃行实干,向着"数字吉林"美好的明天阔步前行。