

摸清“家底” 把脉经济

——从第五次全国经济普查看中国经济新活力

□新华社记者 潘洁 唐诗凝

第五次全国经济普查主要数据26日正式对外公布。这是我国新时代新征程上一次重大的国情国力调查,旨在全面调查我国第二产业和第三产业发展情况、掌握国民经济行业间的经济联系,以及推进高质量发展等方面取得的新进展。

普查结果显示,我国经济发展在规模总量、结构优化、创新驱动、安全保障、绿色转型等方面呈现出诸多积极变化,展现出稳固的基础、强大的韧性和巨大的潜能。

2023年GDP数据总量有所增加

按照国民经济核算制度和国际通行做法,国家统计局利用第五次全国经济普查数据和有关部门资料,并同步实施城镇居民自有住房服务核算方法改革,对2023年国内生产总值(GDP)进行了修订。修订后的2023年国内生产总值为1294272亿元,比初步核算数增加33690亿元,增幅为2.7%。

“普查修订后,2023年国内生产总值已接近130万亿元,经济总量稳居世界第二,五年来我国对世界经济增长的贡献率平均在30%左右,是全球经济发展的最大增长源。”国务院第五次全国经济普查领导小组副组长、国家统计局

局长康义当日在国新办发布会上说。

康义说,五年来,面对国际环境的深刻复杂变化和疫情带来的巨大冲击,我国坚持稳中求进工作总基调,开展科学的宏观调控,战胜了前所未有的困难挑战,综合国力得到了明显提升。

数字经济蓬勃发展

第五次全国经济普查首次增加数字经济状况相关内容。数据显示,2023年末,全国共有数字经济核心产业企业法人单位291.6万个,实现营业收入48.4万亿元,占全部第二三产业企业法人单位营业收入的比重为10.9%。

“数字产业化和产业数字化稳步推进,为经济社会发展注入了新动能。”国家统计局国民经济综合统计司负责人王冠华说,以数字产品制造、服务和应用为代表的数字经济核心产业规模稳步扩大,发展质量不断提升。

数据显示,2023年全国共有数字经济核心产业企业法人单位26.2万个,占数字经济核心产业企业总量的9%,营业收入20.5万亿元,占比是42.3%。数字技术应用业企业法人单位143万个,占比49%,营业收入14万亿元,占比29%。

“在数字经济核心产业中,数字产品制造业的营业收入占比较高,超过四

成,数字技术应用业的企业数量较多,接近五成,体现出我国数字产品制造业的规模优势和数字技术应用业的发展活力。”王冠华说。

发展结构更优、动能更足

“五年来,我国产业升级发展态势未改,区域发展协调性持续提升。”康义说,服务业经营主体大幅增加,成为支撑经济增长、促进高质量就业的重要力量。

随着制造强国战略的深入实施,我国制造业保持较快发展。2023年末,全国制造业企业法人单位达到404.8万个,比2018年末增长23.8%;制造业法人单位资产总计达到151万亿元,增长41.7%。

中西部地区经济占比也在提高,区域协调发展实现新提升。2023年末,中部、西部地区拥有第二和第三产业法人单位占全国的比重分别比2018年末提高了1.4个、0.6个百分点。

“五年来,我国深入实施创新驱动发展战略,新质生产力稳步发展。企业的研发投入持续强劲,创新成果大量涌现。”康义说,2023年,规模以上工业企业发明专利申请量比2018年增长了65.1%。

科技创新赋能产业转型升级,科技

成果加快转化,产业高端化发展步伐加快。2023年末,高技术制造业企业法人数量占规模以上制造业的比重比2018年末提高2个百分点;高技术服务业企业法人数量占规模以上服务业比重超过四分之一,全国从事战略性新兴产业活动的规模以上企业达到15.8万个,占全部规模以上工业和服务业的比重超过五分之一。

推动普查数据取之于民、用之于民

第五次全国经济普查反映了高质量发展进程,更好地掌握国民经济行业结构,为全面客观总结评估“十四五”规划执行情况、科学制定“十五五”规划以及中长期发展规划提供重要支撑。

“目前,我们正在抓紧编辑制作《中国经济年鉴(2023)》等普查资料,提供更详实的普查数据,服务经济社会发展。”国务院第五次全国经济普查领导小组办公室副主任、国家统计局副局长蒯海澍说。

他表示,下一步将聚焦经济高质量发展、新质生产力、数字经济等经济社会发展和统计改革的重点关注领域,组织科研机构、大专院校等社会力量,深入开展课题研究分析,深化普查数据共享与服务,推动普查数据取之于民、用之于民。

商务部: 加快内外贸一体化改革

新华社北京12月26日电 商务部新闻发言人何咏前26日说,商务部将加快内外贸一体化改革,打通堵点卡点,优化发展环境,助力企业在国内国际两个市场顺畅切换。

在商务部当天举行的例行新闻发布会上,何咏前介绍了今年以来商务部在推动内外贸一体化发展方面开展的重点工作及进展。

据介绍,在促进内外贸规则制度衔接方面,商务部发挥促进

内外贸一体化发展部际工作机制作用,会同有关部门细化工作举措,以标准认证衔接、优化发展环境等为重点,推动95项重点工作有序展开。例如,积极转化先进适用的国际标准,截至目前,国际标准转化率已超过83%。

此外,商务部还深化内外贸一体化试点工作,组织9个试点地区积极先行先试,已完成80%的试点任务,形成一批成功经验,10个典型案例在全国复制推广;组织各地开展供需对接活动30余场,支持优质外贸产品进商超、进商圈、进电商;加大政策支持力度,推动出台《关于发挥国内贸易信用保险作用 助力提高内外贸一体化水平的意见》,为外贸企业开展内销业务提供了更多保障。

山东沂南: 农民股东喜领分红

农民股东喜领分红



12月26日,在山东省临沂市沂南县苏村镇蔬菜瓜果蔬菜种植农民专业合作社联合社分红大会上,农民在展示刚领到的分红和基金证。

新年临近,山东省临沂市沂南县苏村镇蔬菜瓜果蔬菜种植农民专业合作社联合社举行一年一度的社员分红大会,476名农民现场领取了共计80多万元的红利。

据了解,自2018年以来,苏村镇积极探索乡镇党委领办合作社发展模式,按照“支部引领、集体持股、群众参股”的方式,整合村级经济股份合作社和农民加入合作社,依托当地资源优势,大力发展蔬菜种植、批发销售等产业,农民既当股东又当工人,在壮大村级集体经济的同时,带动农民在家门口增收致富。

□据新华社

2024,盘点“大国粮仓”米袋子

□新华社记者 王立彬

一岁将尽,盘点家底,最要紧就是“米袋子”。

在26日结束的全国粮食和物资储备工作会议期间,国家粮食和物资储备局局长刘焕鑫为我们盘点了“大国粮仓”米袋子。

全年粮食收购8400亿斤左右

刘焕鑫预计今年粮食收购量将达到8400亿斤左右,继续保持在较高水平。

据介绍,今年以来,国家有关部门统筹市场化收购和政策性收储,加强粮食收购工作组织协调,持续优化为农企服务,多措并举畅通农民售粮渠道,确保粮食颗粒归仓。预计今年粮食收购量将达到8400亿斤左右,连续两年稳定在8000亿斤以上。

新季秋粮收购呈现速度快、购销活、库存增的特点。截至目前,全国累计收购秋粮超3700亿斤,较上年同期快10%左右。南方地区中晚稻收购已接近尾声,东北和华北地区玉米收购进入春节前农户售粮高峰。从监测情况

看,各类经营主体购销活跃,东北地区玉米深加工企业开工率保持在90%左右,基本满负荷生产。企业建库存意愿增强,玉米商品库存稳步增加,同比增长30%以上。

稻谷最低收购价政策托底作用有效发挥。中晚稻上市以来,先后在河南、江苏、黑龙江和安徽4省启动最低收购价执行预案,共布设收储库点228个,总仓容1136万吨,目前已收购最低收购价稻谷100多亿斤,较好地满足了农民售粮需求,稳定了市场预期。

粮油应急日加工能力170多万吨

居安思危,有备无患。截至目前,全国粮食应急保障企业达6.8万家,粮油应急日加工能力170多万吨,粮食应急保障能力得到稳步提升。

针对2024年重特大自然灾害多发频发等情况,全年向22个省份调运中央应急救灾物资59批次、92.4万件,是2018年机构改革以来调运次数最多、总量最大的一年,为高效应对低温雨雪冰

冻、抗震救灾、抗洪抢险等突发急需发挥了重要作用。

刘焕鑫说,我国各种重大灾害呈多发态势,必须坚持闻灾而备、闻令而动,完善体系、强化管理、提升能力,确保关键时刻拿得出、调得快、用得上。

据介绍,今年以来,我国积极推进京津冀、长三角、粤港澳等区域粮食应急保障体系建设,政府主导直接推动、市场机制发挥作用、企业支撑应急保障的区域粮食应急保障中心模式初步形成。

下一步,将加快推动《国家粮食应急预案》出台,进一步完善粮食应急预案体系,加强区域粮食应急保障中心建设,组织开展粮食应急保障演练,动态调整粮食应急保障企业,提升粮食应急储运、加工、配送、供应能力。

大国储备“四梁八柱”制度体系基本形成

大国储备,现代化的粮仓要看数量规模,也要看绿色科技水平。目前我国基本形成与粮食生产、储备和流通相适应的粮食收储保障体系。

刘焕鑫说,从总量看,我国粮食仓储设施规模逐年递增,有效满足粮食收储需要。截至2023年末,全国粮食标准仓房完好仓容超7亿吨,较2014年增长了36%。从仓型结构看,粮仓类型多样,能够满足不同功能需要。

从仓储性能看,“十四五”以来,国家新建和改造升级仓容超6500万吨,仓房气密、隔热等关键性能明显提升,粮仓绿色储粮功效和性能不断升级。目前全国实现低温准低温储粮仓容2亿吨,应用气调储粮技术仓容5500万吨。根据调查,我国粮库粮食储藏周期内综合损耗率控制在1%的合理预期范围内。

大国储备,离不开粮仓建设的硬件,也离不开制度建设的软件。“党中央、国务院出台了构建大国储备体系等方面的一系列重要文件,对涉及管理体制和运行机制的重大问题作出制度安排。粮食安全保障法等相继颁布实施,相关地方性法规陆续出台,保障粮食和物资储备安全的法治手段更加有力。大国储备的“四梁八柱”制度体系基本形成。”刘焕鑫说。

建立促进高质量发展转移支付激励约束机制, 财政部从三方面着力

□新华社记者 申铖

记者从财政部了解到,按照党中央、国务院决策部署,为建立促进高质量发展转移支付激励约束机制,财政部将从用好现有激励资金、设立促进高质量发展激励资金、严格落实各项约束机制三方面着力推进。

财政转移支付是指上级政府对下级政府无偿拨付的资金,包括中央对地方的转移支付和地方上级政府对下级政府的转移支付,主要用于解决地区财政不平衡、推进地区间基本公共服务均等化。

近年来,财政部深入推进财税体制改革,不断完善财政转移支付制度。中央对地方的转移支付规模从2012年的4.5万亿元,增长到2024年的10.2万亿元,有力促进区域协调发展和基本公共服务均等化。

党的二十届三中全会提出,“建立促进高质量发展转移支付激励约束机制”“增加地方自主财力,拓展地方税源”。

业内专家表示,进一步增强现行转移支付制度对地方激励约束力度,充分调动地方发展积极性,有利于激发地方发展内生动力,提高财政收入规模和质量,构建更加合理有序的中央与地方关系。

日前召开的国务院常务会议听取建立促进高质量发展转移支付激励约束机制汇报。会议指出,要发挥转移支付对地方高质量发展的引导作用,安排激励资金向税收贡献大、收入增速较快的地区倾斜,要科学规范抓好机制的实施工作,鼓励各地通过高质量发展涵养税源,增强地方发展主动性和财政可持续性。

据财政部介绍,为建立促进高质量发展转移支付激励约束机制,将从三方面着力推进。

——继续用好现有激励资金。

在中央对地方转移支付资金中,继续安排省级努力程度奖励资金,激励引导地方完善财政体制,加大对困难地区财力支持力度,改善县级财力均衡度;继续安排农业转移人口市民化奖励资金,激励地方为农业转移人口提供同等基本公共服务。

——设立促进高质量发展激励资金。

结合地方实践经验,中央财政从2024年起,在现有转移支付资金中单独安排促进高质量发展激励资金。

“通过新设这一激励资金,激励地方做大财政收入‘蛋糕’,提升财政收入规模和质量,推动实现财政健康可持续发展。”财政部预算司相关负责人说。

——严格落实各项约束机制。硬化预算执行约束,督促地方严格执行人大批准的预算,严禁超预算、无预算支出,对预算指标实行统一规范的核算管理。

加强预算绩效管理,继续聚焦国家重大决策部署和民生重点领域,每年选取部分项目开展重点绩效评价,将绩效评价结果应用于预算安排、政策调整和改进管理。

强化财会监督约束,深入推进财会监督专项行动,严肃查处影响高质量发展的违法违规行。

“通过加强激励和约束,转移支付这一大笔‘真金白银’有望花出更大效用,更好增强地方发展的积极性、主动性,促进经济高质量发展。”中国社科院财经战略研究院财政研究室主任何代欣说。

我国高铁运营里程约4.7万公里

新华社北京12月26日电 截至目前,全国铁路营业里程约16.2万公里,其中高铁约4.7万公里、地方铁路超25万公里。

这是记者26日从国家铁路局召开的全国铁路监督管理工作会议上获悉的。

据国家铁路局局长费东斌介绍,预计2024年全年全国铁路固定资产投资

完成超8000亿元,投产新线约3000公里,其中高铁约2300公里。

铁路客货运量保持稳步增长。费东斌表示,铁路高质量发展取得新成效,有力支撑我国经济持续回升向好。预计全年全国铁路旅客发送量约43亿人次,同比增长11.7%左右;货运发送量约51.8亿吨,同比增长3%左右。

长江干线2024年港口货物吞吐量预计超40亿吨

新华社武汉12月26日电 交通运输部长江航务管理局26日发布消息,长江干线2024年港口货物吞吐量预计达到40.2亿吨,首次突破40亿吨大关。

“同比增长3.9%,再次稳居世界内河第一位。”长江航务管理局副局长桓兆平介绍,40亿吨的货物吞吐量,相当于20条浩吉铁路的设计年运量。

初步测算,长江干线2024年港口共完成2621万标准集装箱、8.5亿吨煤炭、1.3亿吨石油天然气、1.1亿吨粮食等物资的运输。

长江航运结构性变化明显。长江航运发展研究中心副主任彭书华介绍,

从内外贸结构看,外贸增速快于内贸;从货物结构看,大宗货物比例有所下降,制造业产品尤其是“新三样”比例有所上升;从地区看,湖北、湖南等中部省份增速最快。

长江航运发展水平逐年提升。亿吨大港增至16个,新能源船舶蓬勃发展,信息化智慧化水平不断提升,长江干线基本形成现代化“黄金水道”。

资料显示,新中国成立以来,长江干线货运年吞吐量约400万吨。1983年长江干线港口货物吞吐量突破1亿吨,2007年突破10亿吨,2019年突破30亿吨。

内蒙古河套盆地原油年产量首次突破100万吨

新华社呼和浩特12月26日电 记者从内蒙古巴彦淖尔市政府获悉,截至12月26日11时,内蒙古河套盆地巴彦淖尔油田年产量首次突破100万吨,达100.19万吨,进一步夯实当地油藏稳产基础。

近年来,巴彦淖尔油田按照油井全生命周期设计理念,同步推进地质勘探、钻井、采油、地面工程,加速攻关超深井安全钻井技术,油气产量呈逐年增长的态势。2021年生产原油6.6983万吨,2022年生产原油24.9365万吨,2023年生产原油61.0002万吨,2024年原油产量突破100万吨,标志着巴彦淖尔油田开发能力稳步增强。

巴彦淖尔油田根据基础研究、生产动态情况,调整、划分油藏单元,因地制宜利用注气、注水技术开发原油。连续部署10多口超过5000米深的探井,单井最高日产量超1000吨。

据了解,巴彦淖尔油田坚持智能高效开发理念,一体推进地面系统配套、数字化油田建设,利用数智技术精准控制油田生产运行,形成全链条智能化管理,已建成智能化的原油处理基地。

2019年至2024年,内蒙古河套盆地原油总产量超过350万吨,实现工业总产值119亿元,上缴税收22.49亿元,助推内蒙古能源产业转型升级。