



必须坚持深化供给侧结构性改革和着力扩大有效需求协同发力

——深化新时代做好经济工作的规律性认识述评之二

新华社记者 张辛欣 申铖 严赋憬

中央经济工作会议以“五个必须”总结深化新时代做好经济工作的规律性认识。“必须坚持深化供给侧结构性改革和着力扩大有效需求协同发力”位列其中。

习近平总书记在重要讲话中指出：“要统筹推进扩大内需和优化供给，打通两者结合的断点堵点卡点，发挥超大规模市场和强大生产能力的优势。”

供给和需求是经济发展的一体两面，也是中国经济实现质的有效提升和量的合理增长的重要着力点。越是面临复杂形势和不确定因素，越要坚持系统观念、更好统筹供给侧和需求侧，这是推动经济持续回升向好的重要保证，也是激发高质量发展内生动力的关键。

把握着力点，更好统筹供给和需求

11月24日，郑州比亚迪生产基地内，随着一辆崭新的新能源汽车驶下生产线，企业新能源汽车总产量迈上600万辆台阶。第1个“100万辆”用时13年，第6个“100万辆”仅用3个多月。用高质量供给契合绿色消费需求，比亚迪集团有关负责人感叹，正是市场与产业的互动，让企业跑出“加速度”。

供需协同，是新能源汽车火热发展的关键，也是巩固和增强经济回升向好态势、扎实推进高质量发展的重要着力点。

这次中央经济工作会议将“必须坚持深化供给侧结构性改革和着力扩大有效需求协同发力”作为“五个必须”之一，对于做好经济工作导向鲜明、意义重大。

这是对经济规律的深刻把握——

需求牵引供给、供给创造需求。供需由平衡到不平衡，再到新的平衡的动态过程，是经济发展的客观规律。经济工作始终面对着供需两端的问题，二者相互关联，不能顾此失彼。

长期以来，我国积累的雄厚物质基础、丰富人力资源、完整产业体系、强大科技实力，以及我国全球最大最有潜力的市场，是我们推动经济发展和抵御外部风险的根本依托。坚持稳中求进工作总基调，把扩大有效需求作为经济发展的基本立足点，用好供给侧结构性改革这一主线，是对客观经济规律和发展趋势的自觉把握。

今年以来，各方着力畅通经济循环，通过供给侧结构性改革助力内需扩大，

立足需求扩张和提档升级持续优化供给。前三季度，国内生产总值同比增长5.2%，新动能不断积蓄，来之不易的成绩是扎实推进高质量发展的写照，印证了统筹兼顾、协同发力的方法论。

这是立足发展形势的长远考量——

中国经济稳步向好，但仍需要克服困难挑战。从当前看，需求不足是突出矛盾，从长期看，结构性矛盾依然是主要问题。近与远、内与外、发展与安全，多种复杂因素交织，要求我们必须坚持供需双侧发力，实现经济平稳健康发展。

这次会议深刻剖析我国经济面临的问题，明确提出“发挥超大规模市场和强大生产能力的优势”，从“以科技创新推动产业创新”到“着力扩大国内需求”“加快培育外贸新动能”，一系列举措强化统筹。

“深化供给侧结构性改革和着力扩大有效需求，是党中央基于我国经济运行规律和外部发展环境变化作出的战略部署。”中国社科院经济研究所所长黄群慧说，把握关键着力点、坚持系统观念，让超大规模市场和强大生产能力的比较优势转化为竞争优势，将不断夯实高质量发展根基。

增强“主力军”，畅通国内大循环

大国经济的特征是内需为主导、内部可循环。“总的看，明年世界经济增长和贸易动能依然不足，所以我们要更加重视扩大内需，增强国内大循环的内生动力和可靠性。”习近平总书记阐明深意。

这次中央经济工作会议强调，使国内大循环建立在内需主动的基础上。

“‘主力军’的提法，是建立在对扩大内需工作的系统总结基础上的，进一步强调了内需对于畅通经济循环、推进高质量发展所具有的极其重要意义。”国务院发展研究中心宏观经济研究部研究员张立群说。

激发有潜能的消费，扩大有效益的投资，形成二者相互促进的良性循环——

提振汽车、电子产品、家居等大宗消费；出台促进民间投资的政策措施；地方政府专项债券加快发行使用……扩内需政策在今年密集出台。前三季度内需对经济增长的贡献率提升到113%，强大国内市场引擎持续发力。

从“培育壮大新型消费”“稳定和扩大传统消费”到“增加城乡居民收入”“发挥好政府投资的带动放大效应”，会议围绕着力扩大国内需求作出部署。

“会议重点强调了‘有潜能’‘有效益’和‘良性循环’，意味政策不是孤立地刺激消费和投资，而是放眼长远提高内需增长的可持续性。”中国民生银行首席经济学家温彬说，把握好各项政策的发力点，在提高居民收入、优化消费环境的同时着力完善投资结构，让消费和投资实现相辅相成。

在产业升级中寻找结合点，用高质量供给更好适配国内有效需求——

车间里每秒钟有约58米光纤产出，龙头企业核心配套基本可就近解决……凭借持续创新站稳光通信市场，近三年，武汉“光谷”规上工业增加值年均增长率突破15%。

深化供给侧结构性改革，核心是以科技创新推动产业创新。以产业升级推动消费升级，才能寻求供需更高水平动态平衡。

会议将“以科技创新引领现代化产业体系建设”放在9项重点任务的首位，意涵鲜明。

着力解决瓶颈问题，从“实施制造业重点产业链高质量发展行动”到“提升产业链供应链韧性和安全水平”，切实提高产业链核心能力；加快培育新质生产力，打造生物制造、商业航天、低空经济等若干战略性新兴产业，开辟量子、生命科学等未来产业新赛道，用高质量供给创造引领新需求。

“我们将统筹推进补短板、锻长板、强基础，以打造自主可控、安全可靠、竞争力强的现代化产业体系，为国内大循环顺畅提供坚实支撑。”工业和信息化部科技司司长谢少峰说。

深化改革开放，破除堵点协同发力

统筹推进深化供给侧结构性改革和着力扩大有效需求，要打通两者结合的断点堵点卡点，进一步深化改革开放，增强国内外大循环的动力和活力。

以市场为着力点持之以恒推进改革——

超大规模市场的需求优势、产业体系配套完整的供给优势，是深化供给侧结构性改革、扩大有效需求可以依托的

最宝贵资源。无论是用丰富场景优化供给，还是用强大生产能力促进要素整合，落脚点都是市场，关键要靠改革。

《中共中央国务院关于促进民营经济发展壮大的意见》发布，破除制约民营企业公平参与市场竞争的制度障碍；《关于加快内外贸一体化发展的若干措施》印发，促进内外贸资源要素顺畅流动……今年以来，一系列疏通经脉的举措接连落地。

“在市场准入、要素获取、公平执法、权益保护等方面落实一批举措”“加快全国统一大市场建设，着力破除各种形式的地方保护和市场分割”……会议作出明确部署，强化政策统筹，确保协同发力。

“把推动要素自由流动和高效配置作为抓手，用深层次改革为提高扩大有效需求效率和促进供给侧结构性改革创造更好的制度基础。”中国国际经济交流中心首席研究员张燕生说，政策合力将加快提升经济内生动力。

用高水平对外开放提升国际循环质量和水平——

冬日的广西，北部湾畔碧波万顷，万吨巨轮往来穿梭。

今年，北部湾港与马来西亚关丹港及文莱摩拉港直航航线相继开通运营，与广州港携手打造的“两湾快航”实现内外贸同船运输。密织航线网络，积极探索新模式，前11个月，北部湾港累计完成货物吞吐量同比增长11.23%。

外部环境复杂多变，面对新情况，要推出关键性举措，增强国内国际两个市场两种资源联动效应，让供给和需求在双循环中实现更高水平动态平衡。

会议明确“加快培育外贸新动能”“对标国际高标准经贸规则”“打造‘投资中国’品牌”等一系列举措，既是扩大有效需求的必要之举，也进一步释放了在高水平对外开放中推动结构化升级的鲜明信号。

积能蓄力，乘势扬帆。

我国经济韧性好、潜力大，回升向好、长期向好的基本趋势没有改变。发挥独特优势，坚定前行信心，全面贯彻以习近平同志为核心的党中央对做好明年经济工作的决策部署，以系统观念统筹供给侧结构性改革和扩大有效需求，中国民航局定能劈波斩浪、行稳致远。

新华社北京12月19日电

中共中央组织部印发《关于在防范应对低温雨雪冰冻灾害和抗震救灾中充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和广大党员先锋模范作用的通知》

新华社北京12月20日电 近日，中共中央组织部印发《关于在防范应对低温雨雪冰冻灾害和抗震救灾中充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和广大党员先锋模范作用的通知》全文如下：

近期，全国多地出现强雨雪天气，对电力供应、交通运输和群众生产生活带来较大影响。同时，甘肃临夏州积石山县等地发生地震，造成重大人员伤亡和财产损失。为深入贯彻落实习近平总书记对低温雨雪冰冻灾害防范应对工作、甘肃临夏州积石山县6.2级地震的重要指示精神和党中央有关决策部署，现就结合开展第二批主题教育，在防范应对低温雨雪冰冻灾害和抗震救灾中充分发挥基层党组织战斗堡垒作用和广大党员先锋模范作用有关事项通知如下。

一、受灾地区各级领导干部要靠前指挥、统筹调度，切实扛起防范应对低温雨雪冰冻灾害和抗震救灾的领导责任。要深入学习、深刻领会习近平总书记有关重要指示精神，提高政治站位，胸怀“国之大者”，自觉以“人民至上、生命至上”为根本出发点，清醒认识当前防灾减灾救灾的严峻形势，牢固树立底线思维、极限思维，全力做好风险排查、预警预案、组织协调、应急处置等工作，把保障人民群众生命财产安全放在第一位，努力将各类损失降到最低，坚决遏制相关重大安全事故发生。要加强统筹协调、跟踪督办，压实各相关部门责任，健全多部门应急联动机制，全力做好保安全、保畅通、保供电、保民生、保稳定各项工作。要身先士卒，深入一线，到灾情最严重、抢险最困难、群众最需要的地方，加强现场指导，及时应对处置突发险情灾情。

二、受灾地区基层党组织和党员干部要靠前坚守岗位，冲锋在前，尽最大努力做好受灾群众困难群众和困难党员的慰问、帮扶工作，将党的温暖送到他们心坎上。相关省区市要用好划拨的中管党费，并结合实际从本级管理党费中安排一定数量用于抢险救灾，做到专款专用。

三、受灾地区各级党组织和党员干部要主动履职、积极作为，激励广大党员干部在防范应对低温雨雪冰冻灾害和抗震救灾中担当尽责。要深入学习、深刻领会习近平总书记有关重要指示精神，提高政治站位，胸怀“国之大者”，自觉以“人民至上、生命至上”为根本出发点，清醒认识当前防灾减灾救灾的严峻形势，牢固树立底线思维、极限思维，全力做好风险排查、预警预案、组织协调、应急处置等工作，把保障人民群众生命财产安全放在第一位，努力将各类损失降到最低，坚决遏制相关重大安全事故发生。要加强统筹协调、跟踪督办，压实各相关部门责任，健全多部门应急联动机制，全力做好保安全、保畅通、保供电、保民生、保稳定各项工作。要身先士卒，深入一线，到灾情最严重、抢险最困难、群众最需要的地方，加强现场指导，及时应对处置突发险情灾情。

四、受灾地区各级党组织和党员干部要按照党中央统一部署，积极行动起来，发挥各自优势全力帮助和支持灾区开展抢险救灾、灾后重建。

基层党组织和广大党员干部在抢险救灾中发挥作用情况，请及时报中央组织部。非受灾地区各级党组织和党员干部要按照党中央统一部署，积极行动起来，发挥各自优势全力帮助和支持灾区开展抢险救灾、灾后重建。

基层党组织和广大党员干部在抢险救灾中发挥作用情况，请及时报中央组织部。

神舟十七号航天员乘组将于近日择机实施第一次出舱活动

新华社北京12月20日电 (李国利 邓孟)记者20日从中国载人航天工程办公室获悉，神舟十七号航天员乘组将于近日择机实施第一次出舱活动。

自10月20日顺利进驻空间站组合体以来，神舟十七号航天员乘组已在轨工作生活54天，为期6个月的飞天之旅已完成近三分之一，先后完成了与神舟十六号乘组轮换、空间站平

台维护照料、生活和健康保障、舱外航天服巡检测试、天舟六号设备巡检、出舱活动准备等工作，进行了机械臂操作在轨训练、应急救生演练、医疗救护演练、全系统压力应急演练等在轨训练项目，承担的各项空间科学(试)验任务扎实推进。

目前，神舟十七号航天员乘组状态良好，空间站组合体运行稳定，具备开展出舱活动条件。

“汉语盘点2023”年度字词揭晓

据新华社北京12月20日电 (记者 史竞男)国家语言资源监测与研究中心、商务印书馆、新华网联合主办的“汉语盘点2023”揭晓仪式20日在京举行。“振”“高质量发展”“危”“ChatGPT”分别当选2023年度

22日11时27分冬至：“数九”声中盼春归

据新华社天津12月20日电 (记者 周润健)一年一冬至，一岁一安康。北京时间12月22日11时27分将迎来冬至节气，这是一个天寒地冻的时节，也是一个遥望春天的时节。冬至到了，春天还会远吗？

天津民俗专家、专栏作家由国庆介绍，冬至是北半球全年中白天最短、黑夜最长的一天，也是阴阳二气转换之日，从此阴气盛极转衰，阳气开始萌生，生命的活动将开始缓缓由衰转盛，由静转动，因此冬至又称“一阳生”，民间亦有“冬至一阳生”的说法。

到了冬至，“数九寒天”开始了，也是人们常说的“进九”。自古以来我国民间就有“数九”习俗，又称“冬九九”“交九”，从冬至起，每九天算一“九”，“九九”八十一，俗称“连冬九”。九尽桃花开，“出九”之后，寒冬差不多也就过去了，温暖的春天就要来临。

关于“数九”，从古至今流传下很多不同版本的《九九歌》《数九歌》。

“天时人事日相催，冬至阳生春又来”，在冬至这天，不妨约上三五好友围炉团坐，体会“冬至大如年”的感觉，或是吃上一盘热气腾腾的饺子，或是来上一碗软糯香甜的汤圆，带着对美好生活的憧憬，一起数着日子盼春归。



直击山西垣曲冰冻灾害电力抢修现场：为了点亮万家灯火

新华社记者

受冻雨天气影响，12月13日18时40分，向山西省运城市垣曲县供电的4条高压输电线路全部发生故障停运，造成全县大面积停电。

灾情就是命令，来自全国10个省份的保电力量迅速驰援，一批批应急物资陆续运送到位，一队队抢修人员火速奔赴，他们顶风冒雪，不分昼夜，加紧抢修。

截至19日12时53分，已有3条输电线路成功送电。入夜，盏盏灯光重新点亮千家万户，街边各类餐馆、酒店、超市亮起灯光，工业企业开始有序重启。

提前预警

13日16时16分，220千伏桐垣Ⅱ线发生故障。这是第三条出现故障的线路。

“仅剩的第四条输电线路，临近第三条故障线路，也处于危险状态！”国网运城供电公司总经理闫晓宏作出预判后，紧急向山西省电力公司、市县政府报告，并通知重要工业用户，将工业用户负荷控制到最小。

接到报告后，垣曲县快速启动应急预案，第一时间通知非煤矿山井下人员升井，其他重大危险源企业做好停电应急预案，向社会发布停电预警信息。

13日17时30分左右，中条山有色金属集团有限公司董事长魏迎辉接到县里停电预警，马上进行了布置。3座矿井

在清理塔下道路上的积雪。

午后时分，站在海拔1200米的山头，可以俯瞰到，两条高压线路在密林间横跨数个山头。冰冻灾害造成线路严重覆冰，覆冰厚度最高达55毫米以上。记者身着厚羽绒服和军大衣仍感觉寒意逼人。

垣曲县气象局数据显示，9日至17日，位于中条山腹地的垣曲县，出现了历史罕见的持续低温雨雪冰冻天气，过程降水量及最低温都达到历史同期极值。

现场抢修人员说，线路故障点大多处于山口，现场大风不断，前两天瞬时风力最高达到八级。塔上，抢修人员系紧安全带，用一根长木棍有节奏地敲打导线，一点点清除线路覆冰。

身着防静电服的吉则尔洛已经在山上奋战了3个日夜。遇到大风时，他抱紧铁塔，紧闭双眼，厚厚的棉衣被大风吹得与双腿垂直，待风过后他才能继续作业。

面对恶劣作业条件，现场抢修人员编成15个小组，上塔抢修15分钟就必须换人，一组组接力，昼夜不停。“大家都在拼尽全力，为了让百姓尽早用上电，再苦再累也值了。”吉则尔洛说。

19日下午，街道两侧的应急发电车开始有序切换电源，为恢复正常供电做准备。晚上走在垣曲县城，群众家中暖光溢出，零食便利店、水果店、饭店亮着各色灯光，让寒潮中的街道生出暖意。

新华社太原12月20日电 (记者 梁晓飞 李紫薇 王皓 赵阳)

本报地址：东行政中心21、22层 | 邮编：037010 | 本报发行公司发行 | 广告经营许可证号：140200400009 | 开印时间：1时 印完5时10分

联系电话：办公室 0352-6034132 要闻部 0352-2043974 广告热线：0352-2023122 发行热线：0352-2503915 承印：大同日报传媒集团印务公司 电话：0352-2429838

责编 薛琳琳 版式 史晓帆