

明年经济工作这样干——

落实九项重点任务 打好政策组合拳

■新华社记者 刘红霞 魏玉坤 严赋憬

日前举行的2024年中央经济工作会议受到海内外高度关注。明年“实施更加积极有为的宏观政策”释放出怎样的信号？明年九项重点任务蕴含怎样的发展新机遇？

针对社会关切的诸多热点问题，新华社12月19日推出第十期“中国经济圆桌会”大型全媒体访谈节目，邀请国务院研究室综合司司长刘日红、国务院发展研究中心宏观经济研究部部长许伟、国家发展改革委宏观经济研究院院长黄汉权，深入解读中央经济工作会议精神。

提高资金使用效益，更加注重惠民生、促消费、增后劲

今年中央经济工作会议阐明了2025年政策取向——“稳中求进、以进促稳，守正创新、先立后破、系统集成、协同配合”。会议提出，明年将“实施更加积极有为的宏观政策”，并强调要打好政策“组合拳”。

刘日红表示，明年要实施更加积极的财政政策，其中“更加积极”主要体现在三个方面：

——体现在规模上。明年将提高财政赤字率、增加发行超长期特别国债、增加地方政府专项债券的发行使用，这些方面规模的扩大本身就体现了“更加积极”。

——体现在进度上。“加快进度体现一种力度，也是一种‘积极’。”刘日红表示，明年要加快各项财政资金的下达、拨付，尽早落实到项目上、形成实际工作的成果。

——体现在结构上。会议明确，“优化财政支出结构，提高资金使用效益，更加注重惠民生、促消费、增后劲”。刘日红认为，这一部署从一个侧面体现了明年财政政策更加积极发力的方向。

今年会议还明确，要打好政策“组合拳”，“提高政策整体效能”。

在许伟看来，要从三个维度打好政策“组合拳”：

一是要加强宏观政策协调配合。他认为，明年要围绕中央经济工作会议确定的各项发展目标，在稳定预期、促进消费、保障民生、防范化解重点领域风险等方面，推动更加积极的财政政策和适度宽松的货币政策之间协调配合。

二是要加强宏观政策与其他政策配合。“比如产业政策、贸易政策、行业监管



在位于重庆市两江新区的赛力斯汽车超级工厂，工作人员在总装车间生产线上作业。

等，这些政策都有自己的目标考虑和具体手段，但需要注意出台的时机、实施的节奏和力度，避免对市场信心和社会预期造成较大冲击。”许伟说。

三是要加强各项政策和改革开放举措的协调配合，把一些标志性改革开放举措落实到位，通过改革消除体制机制障碍，调动地方、企业和个人的积极性。增强发展信心，提高发展质量，根本上要靠改革。在他看来，这有利于增强宏观政策的传导效应，提高政策的有效性。

货币政策方面，中央经济工作会议将连续实施了14年的“稳健的货币政策”改为“适度宽松的货币政策”。

黄汉权认为，此次对货币政策基调的调整，顺应了全球流动性环境的变化，也充分考虑了国内扩大内需、推动物价温和回升和防范金融风险等国内发展需要，是根据实际情况做出的必要的可行的调整，将为经济持续向好提供宽松的流动性环境，向市场传递了稳增长、促消费的强烈信号，有利于提振信心。

通过改革更好释放内需特别是消费潜力

今年中央经济工作会议确定了明年九项重点任务，第一项是“大力提振消费、提高投资效益，全方位扩大国内需求”。

在刘日红看来，内需特别是消费需求相对偏弱，这是制约国内大循环的一个突出症结所在，因此中央经济工作会议明确要求扩大国内需求。

如何全方位扩大国内需求？刘日红认为，首先要通过财政等各项政策增强居民消费能力、提升消费意愿。

中央经济工作会议提出，“适当提高退休人员基本养老金，提高城乡居民基础养老金，提高城乡居民医保财政补助标准”。他表示，这实际上是通过加大公共服务的投入，推动居民收入稳定增长，消除居民消费的后顾之忧。

“虽然这两年消费需求总体偏弱，但是还有很多的亮点和潜力点是可以挖掘的。”刘日红说，“比如演出、体育赛事、养老护理、婴幼儿照护等等，要挖掘这些消费的潜力，抓亮点、挖潜力，把中国消费进一步做大。”

他表示，要通过改革更好释放内需、特别是释放消费潜力。要通过构建全国统一大市场来释放内需潜力，促进要素和商品高效畅通流动，提高资源配置效率，让整个市场的产业优势、需求优势持续迸发出来。

“中国有1.7亿多的进城农民工和随迁家属，他们已经在城镇生活但是还没有落户。”刘日红说，要进一步推进以人为本的新型城镇化，支持常住地加大基础公共服

务，让这些人“落下来”，这也是助力改善民生、扩大内需的一举多得举措。

落实好九项重点任务，凝聚高质量发展合力

展望2025年，中央经济工作会议部署了九项重点任务，涵盖全方位扩大国内需求、建设现代化产业体系、增强区域发展活力等。

“以科技创新引领新质生产力发展，建设现代化产业体系”，这是会议的重要部署。

许伟认为，明年发展新质生产力，要加强基础研究和关键核心技术的攻关，超前布局重大科技项目，积极推进应用示范；加强国家战略科技力量建设和市场化力量的结合，尤其是要注意激发创投和风险投资活力；要抓住绿色转型和人工智能发展的机遇，积极布局未来产业，催生更多科技和产业新赛道。

落实好明年九项重点任务，必须凝聚合力、步调一致向前进。

刘日红表示，对各地区各部门来讲，要提高抓落实的能力，善于把党中央的决策部署和本地区本部门的实际结合起来，谋划一些牵引性强、撬动性强的平台、载体和抓手，以点带面打开工作局面。

(综合新华社北京12月19日电)

人工耳蜗、外周血管支架集采开标

■新华社记者 徐鹏航 张建新 顾天成

“人工耳蜗集采后，能为我们省下一大笔钱！”作为听障儿童的家长，天津居民张女士难掩喜悦之情。

12月19日，第五批国家组织高值医用耗材集中带量采购在天津开标。此次集采覆盖人工耳蜗类、外周血管支架类医用耗材，共23家企业中选，其中人工耳蜗类耗材单套(含植入体、言语处理器)价格从平均20余万元降至5万元左右。

人工耳蜗，是重度或极重度感音神经性听力损失患者最直接有效的康复耗材，包括言语处理器(体外机)和植入体，价格“门槛”高昂。

让听障人士重回“有声世界”，我国持续加大投入，温暖与关爱不缺席。此次集采除临床常用产品外，能支持高场强(3.0T)核磁的新一代人工耳蜗植入体中选，植入的患者可以接受高场强核磁共振检查；佩戴更便利的一体式言语处理器(体外机)中选，可满足患者不同应用需求。

外周血管支架主要用来治疗血管狭窄、血管闭塞、血栓、动脉瘤等外周血管疾病。我国目前每年约有20万至30万患者接受外周血管支架植入治疗。

此次外周血管支架类医用耗材集采，覆盖了外周动脉支架、外周静脉支架等各血管部位的支架产品。新一代载药支架、有特殊功能的覆膜支架等均有企业入选，为更多患者带来福音。

此次集采中选企业中，既有澳大利亚科利耳、德国百多力等外资企业，也有上海力声特、归创通桥等内资企业。采购周期为3年。

“此次集采设置了‘复活’环节，目的就是纳入更多质优价廉的产品。”首都医科大学国家医保研究院院长助理蒋昌松介绍，通过3年稳定的采购量，中选企业也能形成长期稳定的市场预期。

据悉，中选结果公示后将于近期正式发布，天津市医药采购中心负责具体实施。预计明年全国爱耳日，即2025年3月3日前后落地人工耳蜗中选结果，2025年5月落地外周血管支架中选结果。

(据新华社天津12月19日电)

“村超”将办全国赛

据新华社贵阳12月19日电(记者 罗羽)记者19日从贵州“村超”组委会获悉，“村超”发源地、贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县计划携手全国各省(区、市)，筹备举办2025年首届“村超”全国赛。

根据赛事方案，首届“村超”全国赛将分两个阶段进行：2025年3月至7月举办全国各省(区、市)赛区赛事，决出各省(区、市)冠军；2025年7月至8月在榕江县举行全国总决赛，各省(区、市)冠军参与角逐全国总冠军。

斩获总冠军的队伍将获邀参加后续举办的“村超”国际友谊赛。贵州“村超”组委会还将从参赛选手中选拔各行业优秀球员，组成“村超”全国战队，备战计划于2028年举办的“村超”世界杯。

贵州“村超”组委会已向全国发出赛事举办城市的报名邀请。各省(区、市)的举办城市需是县级及以上城市，举办城市负责牵头成立“村超”全国赛本省(区、市)赛区赛事工作机构，制定赛事方案和工作要求，并与贵州“村超”组委会对接落实赛事举办的各项筹备和执行工作。

首届“村超”全国赛是“村超”持续创新玩法之举，旨在做好“村超”品牌赋能，通过与全国各省(区、市)携手共创共享“村超”流量和快乐足球，把赛事打造成县域乡村振兴、文旅发展新引擎，各省(区、市)全民健身和全民健康新亮点，以及中国草根足球、快乐足球新平台。

布局“空天” 聚“星”成链

两江新区全力打造空天信息产业新高地



重庆现代制造业人才创新创业服务港 摄/王加喜

地，其中超过90%的企业集中在两江新区。这一产业优势让他对低空经济的未来发展充满信心，更促使他跨入新的行业探索研究。

人才“引得进”又“留得住”，得益于两江新区在人才服务质量与效率上“赛跑”。

“两江新区在人才服务上给予了大力的支持，从公司办公场地布置，到所有员工宿舍具备拎包入住条件，仅仅花了7天时间。”航天低空科技公司综合管理部部长赖思敏说，新区提供了全方位的生活支持，让人才能够全身心投入到新的工作和生活中。

事实上，今年两江新区建成投用重庆现代制造业人才创新创业服务港，以人才服务专员为主力，技术经理人、职业经理人、投资经理人、孵化器管理人四支“陪跑”队伍为辅助的“1+4”人才服务团队“上岗”。

在“硬件”设施上，两江新区拥有150余个城市生态主题公园，200余所优质学校，超600家医疗机构，2500余处体育场地，1万余套人才公寓，为人才提供宜居宜业的生活环境。

聚链成群

190余家空天信息企业落户

今年7月，重庆市发展改革委与两江新区管委会、中国四维测绘技术有限公司签订战略合作协议。中国四维是中国航天科技集团有限公司发展遥感卫星应用产业的专业公司，正加快建设新一代商业遥感卫星系统。

“中国四维将在两江新区成立面向多个行业的时空信息服务公司，助力数字重庆建设。”两江新区相关负责人介绍。

中国四维的落地正是两江新区空天信息产业链条上一颗闪亮的星。同样今年，长沙北斗院、率为科技也“抢滩”重庆两江新区。

事实上，早在2021年12月，作为我国卫星互联网事业发展的核心力量和组织平台，中国星网网络应用有限公司已在两江新区揭牌。

一家头部企业的“安家”，更是带动了产业链上中下游企业向两江新区聚拢，产业版图有序铺展。

放眼两江新区空天信息产业链的上游，金世利材料、两航金属等可为卫星载荷生产制造提供原材料。

中游，零壹空间已形成商业火箭及保障装备的研发、测试、生产、装配等方面的火箭垂直一体化产业链布局。

而下游的应用端，中国星网应用公司与长安汽车签订合作协议，重点围绕卫星互联网移动通信、物联网、宽带数据、导航增强等功能，在车联网、自动驾驶、车辆感知等领域积极开展多形式、多层次的合作。

逐梦空天，聚“星”成链。从一颗“种子”到一片“森林”，两江新区空天信息产业链条逐步完整，集群发展已初步成型、集聚效应已初步显现——中国星网、中国时空信息、海格通信等卫星及应用领域的头部企业，航天时代、亿飞智联、华夏航空等低空经济龙头企业，金世利、丰利钛、两航金属等空天新材料创新型企业，西北工业大学重庆科创中心、哈尔滨工业大学重庆研究院等优质科研机构聚集于此。

如今，已有空天信息领域企业190

余家在两江新区落户。两江新区正向千亿空天信息产业集群“加速跑”。

场景牵引

推动低空经济飞入寻常百姓家

11月25日，一架朗萨航空西锐SR20飞机，从两江龙兴机场起飞，低空飞行10天，穿越重庆龙兴、洛阳北郊、济南商河、武汉汉南、衡阳大浦、珠海莲洲等12座城市，飞行近万公里，创国内低空飞行的最长纪录，并与当地政府签署通航试点城市合作备忘录。

不仅如此，朗萨航空还在与海南商洽，开通重庆龙兴至海南海口的固定航线，计划引进派铂M700机型，续航里程2600公里，巡航速度500公里/小时，只需3个小时，即可抵达海口。

未来，寒冷的冬季，重庆市民或可乘坐私人订制飞机，前往海南过冬。

作为全市发展低空经济的先行区，两江新区在2012年就已成为重庆首轮低空空域改革的核心承载区，同样也是全国第二批民用无人驾驶航空试验区，此前，重庆首条固定翼飞机“低空旅游”航线已在两江新区首航，西南跨省低空目视航线首次演示飞行在龙兴通用机场起飞。

值得一提的是，4月26日起，两江新区更是开启了重庆中心城区至武陵仙女山低空旅游、定点包机航线飞行。在两江新区首届低空飞行消费月开幕式，发布了低空经济十大消费场景清单。展望两江新区低空经济全产业链的未来，目标方向明确且清晰。根据《重庆两江新区推进空天信息产业高质量发展行动计划(2024—2027年)》，该区将突出eVTOL研发制造，以场景为牵引，以业务为驱动，招引龙头企业落地开展eVTOL研发制造，利用新区新能源汽车产业优势，推动新区新能源汽车头部企业布局飞行汽车。

目前，两江新区企业长安汽车已在重庆开展了载人“飞行汽车”的产业或落地的示范运营和研究，有望明年亮相。

“下一步，两江新区将按照‘1333’(即：1个总体目标，3大主攻领域，3个空间载体，3项环境保障)的发展思路，以壮大产业为核心，以技术创新为突破，以应用服务为牵引，打造空天信息产业新业态，推动空天信息产业高质量发展。”两江新区相关负责人表示。

羊箫 图片由重庆两江航空航空产业投资集团有限公司提供



两江龙兴机场

才聚两江

营造良好的人才生态环境

产业强则人才聚，人才聚则产业兴。

日前，由航天科技九院设立的低空经济总部公司——航天时代低空科技有限公司(以下简称“航天低空科技公司”)落户重庆两江新区。成立之初，便吸引了航天科技集团旗下16家公司53位专业人才加入。

“他们都是各单位的中层干部，年龄在35岁左右，学历均达到硕士或更高水平，分布在设计、管理、产业、规划、技术等岗位。”航天低空科技公司人力资源部部长王小磊介绍。

53位专业人才来自北京、西安、上海、杭州、桂林等地，为何会同时选择两江新区？

深耕航天智能制造领域十余年的杜盛曦，现为航天低空科技公司项目部部长，当前正致力于构建智能管理体系，促进公司高质量发展。他认为，重庆正在加速构建空天信息产业基