

安顺日报

ANSHUN DAILY

2024年12月12日
星期四



农历甲辰年十一月十二
总第9760期 今日8版

主管：中共安顺市委 主办、出版：安顺日报社 国内统一连续出版物号：CN 52-0029 邮发代号：65-42

“奋力打开改革发展新天地” ——总书记引领中国经济高质量发展砥砺前行

□人民日报记者 汪晓东 吴秋余 王浩

前进的道路，越过一岭又一峰，踏平坎坷成大道。

2024年，是“关键一年”，也是“重要年份”，改革发展稳定任务艰巨繁重。

这一年，有国际环境的风高浪急，有国内发展的风险挑战；

这一年，有攻坚克难的顽强拼搏，有改革创新矢志不渝。

洞察时与势，辨析危与机。

以习近平同志为核心的党中央团结带领全党全国各族人民，顶住压力，克服困难，沉着应变，综合施策，我国经济运行总体平稳、稳中有进，全年经济社会发展主要目标任务将顺利完成，中国式现代化迈出新的坚实步伐，“奋力打开改革发展新天地”。

应对困难挑战，努力实现全年经济社会发展目标任务

“这里经得住疾风骤雨，未来更是一片光明。”11月，踏上深秋的荆楚大地，习近平总书记坚定有力的话语，饱含殷切期待，也透着自信从容。

从两条曲线看中国经济。

一条曲线，前三个季度的经济增速，一季度5.3%，二季度4.7%，三季度4.6%，虽有波动，总体趋势指向5%左右的预期目标。

另一条曲线，制造业采购经理指数从8月份低点跃起，在10月份重回扩张区间，并在11月份继续上升0.2个百分点至50.3%，显示经济向好态势进一步确立。

筑底企稳，景气回升，回首今年不平凡

的历程，这样的走势来之不易，不少国际人士积极评价“这凸显出中国经济的强大韧性和巨大潜力”。

驶入2024年，中国经济航船遭遇新的激流险滩——

贸易保护主义、单边主义和地缘政治冲突交织，加大了世界经济运行的不确定性。“世界经济裹足不前”“全球经济面临陷入低增长高债务路径的风险”，国际货币基金组织屡屡发出警告。

我国经济发展除了要直面外部环境变化带来的不利影响外，国内也面临一些困难挑战，主要是内需不足，经济运行出现分化，重点领域风险隐患仍较多，新旧动能转换存在阵痛。

关键时候，最大优势，带来应对困难挑战的信心与底气。

“能不能驾驭好世界第二大经济体，能不能保持经济社会持续健康发展，从根本上讲取决于党在经济社会发展中的领导核心作用发挥得好不好。”

在去年的中央经济工作会议上，习近平总书记指出“要增强信心和底气”，今年全国两会“下团组”时强调“提振全社会发展信心，党员干部首先要坚定信心、真抓实干”，在国际场合宣示“中国发展前景是光明的，我们有这个底气和信心”……

既有清晰的思想引领，也有系统的战略谋划。

着眼长远，党的二十届三中全会擘画蓝图，“以经济体制改革为牵引”，为进一步全面深化改革明确了重点任务、指明了主攻方向。

果断决策，9月26日的中共中央政治局会议作出部署，一揽子增量政策密集推出，利当前、惠长远，被誉为“宏观调控的一次里程碑式出手”。

在关键时出手，于要处发力。随着存量政策有效落实、增量政策加快推出，经济运行出现积极变化，实现5%左右预期目标信心在增强。

宏观决策运筹帷幄，部署落实科学有力。走山间水，赴江淮大地，到江汉平原，为“关键少数”上好“关键一课”，习近平总书记反复叮嘱“努力实现全年经济社会发展目标任务”。

咬定目标不放松，既稳扎稳打，又勇于突破。在党中央坚强领导下，中国经济乘风破浪、砥砺前行，“实现质的有效提升和量的合理增长”。

顶住压力，前三季度4.8%的经济增速在全球主要经济体中依然名列前茅。

稳中有进，前三季度高技术产业投资和高技术制造业增加值增速大幅领先整体水平。越是高科技、高效能、高质量特征的产业，发展越是向好。

特别是9月以来，经济运行出现的积极变化越来越多，市场信心增强，社会预期改善。

越来越多专家学者认为，我国四季度经济运行总体呈回升向好态势，全年经济社会发展主要目标任务将顺利完成。

“随着政策效应不断显现，全年经济将呈现前高、中低、后扬走势。”中国宏观经济研究院院长黄汉权说。

“中国式现代化，民生为大。”这一年，翻山越岭，跋山涉水，走村入户，走进居民家中，人民对美好生活的向往，始终是总书记最深的牵挂。

“老百姓的事情是最重要的事情”，今年春节前夕，习近平总书记赴天津看望慰问基层干部群众。

走进第六埠村村民洪刚家，老人医保、孩子读书、年轻人就业，总书记问得细致。问答之间，暖意流淌。

越是经济发展面临压力，越要高度关注民生冷暖。坚持以人为本、人民至上，我国将一揽子增量政策重点锁定民生领域，寓改革于调控之中，努力让全体人民在共同富裕中共享改革发展成果。

新时代以来首次从中央层面出台促就业指导性文件，“两重”建设加力支持城市更新等民生项目，民生领域投资稳定增长，“两新”提振居民消费，更好满足人民高品质生活需要……前三季度，全国城镇新增就业达1049万人，居民收入实际增速略高于GDP增速，人均社会救助和补助收入、人均养老金或离退休金分别增长11.5%、8.1%，民生保障有力有效，让高质量发展更有温度。

(下转2版)

习近平向毛里求斯新任总统戈库尔致贺电

新华社北京12月11日电 12月10日，国家主席习近平致电戈库尔，祝贺他就任毛里求斯共和国总统。习近平指出，毛里求斯是中国在非洲的重要伙伴。在双方共同努力下，两国关系已提升为战略伙伴。新形势下，两国肩负实现

国家振兴的历史使命，在维护国际公平正义上有相同责任，双方合作潜力巨大，未来可期。我高度重视中毛关系发展，愿同总统先生一道努力，以落实中非合作论坛北京峰会成果为重要抓手，增进双方政治互信，拓展各领域务实合作，推动两国关系实现更大发展。

习近平向加纳当选总统马哈马致贺电

新华社北京12月11日电 12月11日，国家主席习近平致电约翰·德拉马尼·马哈马，祝贺他当选加纳共和国总统。习近平指出，加纳是撒哈拉以南非洲最早同中国建交的国家之一，也是中国在非洲的重要战略伙伴，中加友好源远流

长，历久弥坚。近年来，两国关系发展势头良好，各领域务实合作成果丰硕。我高度重视中加关系发展，愿同马哈马当选总统一道努力，弘扬传统友谊，深化政治互信，推动中加战略伙伴关系走深走实，为两国人民创造更多福祉。

谱写边疆地区高质量发展新篇章

□新华社评论员

“推进边疆治理体系和治理能力现代化，是中国式现代化的应有之义。”习近平总书记近日在主持中共中央政治局第十八次集体学习时发表重要讲话。讲话深刻总结党的十八年以来我国边疆治理取得的历史性成就、发生的历史性变革，对新时代边疆治理工作提出明确要求、作出具体部署，为深入推进边疆地区高质量发展提供了根本遵循和行动指南。

我国幅员辽阔，陆地边界线长达2.2万多公里。边疆地区是我国对外开放的前沿，是展示国家实力和形象的窗口，是确保国土安全和生态安全的重要屏障。习近平总书记始终心系边疆、情系边疆，高度重视边疆治理工作。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央着眼治国理政战略全局，提出“治国必治边”、“兴边富民、稳边固边”等一系列重要论断、重大举措，坚持和完善区域协调发展战略、区域重大战略，加快边疆地区高质量发展，推动边疆地区同全国一道打赢脱贫攻坚战、全面建成小康社会、迈上全面建设社会主义现代化国家新征程，边疆治理取得历史性成就、发生历史性变革。实践证明，党中央关于边疆治理的一系列决策部署是完全正确的。新征程上，要坚持把党的全面领导落实到边疆治理各方面全过程，加强战略规划和统筹协调，把边疆治理有机融入各方面事业发展，不断开创边疆治理新局面。

发展是解决我国一切问题的基础和关键。推动边疆地区高质量发展，必须牢牢把发展这“总钥匙”。不谋全局者，不足谋一域。只有牢固树立全国一盘棋思想，把边疆地区发展纳入中国式现代化战略全局，纳入区域协调发展战略、区域重大战略，才能推动边疆地区在融入新发展格局、融入全国统一大市场实现自身高质量发展。边疆地区，沿海、沿边是特点更是优势。充分发挥其区位优势，打造形态多样的开放高地，形成陆海内外联动、东西双向互济的全面开放格局，就能以改革开放为发展增动力、添活力。改善民生方可固边兴边。要坚持城乡融合发展，推进乡村全面振兴，在发展中保障和改善民生，扎实推进各民族共同富裕。安全是发展的前提，发展是安全的保障。要统筹好发展和安全，不断夯实基层基础，提升边疆地区社会治理效能，坚决守住维护国家安全和稳定这条边疆治理的底线。

“举国提劲，振衰持頽。”推动边疆地区高质量发展，必须坚持推进中华民族共同体建设作为边疆民族地区工作的主线。广泛践行社会主义核心价值观，引导边疆地区各族群众不断增强对伟大祖国、中华民族、中华文化、中国共产党、中国特色社会主义的认同，构筑中华民族共有精神家园，才能构建起维护国家统一和民族团结的坚固思想长城。要坚持和完善民族区域自治制度，保障各族群众合法权益，积极构建互嵌式社会结构和社区环境，促进各民族像石榴籽一样紧紧抱在一起，形成人心归聚、精神相依的团结纽带。

理论是实践的指南。推进边疆治理，离不开理论支撑。要加强边疆史和边疆治理相关的多学科研究，加快构建中国自主的边疆学知识体系。要深化边疆治理重大理论和现实问题研究，推出更多具有影响力、说服力的研究成果。要运用好边疆研究成果，讲好新时代中国边疆治理故事。强化理论支撑，关键在人。只有打造一支政治立场坚定、理论修养和综合素质过硬的边疆治理研究队伍，才能推动边疆治理研究不断向纵深发展。

“推进中国式现代化，边疆地区一个都不能少。”新时代新征程，让我们更加紧密地团结在以习近平同志为核心的党中央周围，认真贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，落实党中央关于边疆治理各项决策部署，同心同德，实干担当，深入做好边疆治理各项工作，不断谱写边疆地区高质量发展新篇章。

(新华社北京12月11日电)

货币政策发力稳增长怎么看 ——当前中国经济问答

□新华社记者 赵晓辉 吴雨 李廷霞

如果说金融是实体经济的血脉，货币政策则是血脉稳定通畅的“调节器”，对宏观经济运行有深刻的影响。

今年以来，面对经济下行压力，我国加大逆周期调节力度，坚持支持性的货币政策，频频打出“组合拳”，为经济回升向好营造了良好的货币金融环境。

站在当前的节点回顾和展望，货币政策的支持性体现在哪些方面？明年的货币政策方向又会如何？

(一)

今年以来，信贷增速放缓，人民币贷款从过去两位数以上的较高增速放缓至个位数；广义货币(M2)增速有所回落，一度降至6.2%的历史新低。

这不禁让人担忧：金融对经济的支持力度减弱了吗？

“质”和“量”构成了最基本的观察坐标系。在不少专家看来，目前单看金融总量增速已不能全面反映金融支持经济

的力度。金融支持经济发展，既要看增量，也要看存量，既要关注量的合理增长，更要关注质的有效提升。

理解今年以来货币政策的发力点，可以从三个维度来切入分析。

——数次实施货币政策调整，金融总量平稳增长。

今年以来，中国人民银行两次下调存款准备金率共1个百分点，释放长期流动性约2万亿元，并综合运用公开市场操作、中期借贷便利等工具，开展国债

买卖操作，保持流动性合理充裕。

在这些政策工具推动下，今年M2余额突破300万亿元，10月末增至309.71万亿元。

货币供应的稳定增加，意味着企业和个人能更容易地获得资金，从而促进投资和消费。目前，我国银行体系贷款余额超过200万亿元，社会融资规模余额突破400万亿元。庞大的总量规模为经济社会发展增添底气、注入活力。

(下转2版)

“平急两用”滞涝池： 海绵小系统 发挥大作用

□本报记者 罗希 实习记者 周雪 文/图



滞涝池周边配套海绵城市植被

近日，记者来到贵州航空产业城规划展览馆，滞涝池边醒目的标语“自然渗透 自然积存 自然净化”吸引了记者的目光，放眼望去，整个滞涝池与周边环境和谐交融。“通过项目实施，这片区域从易涝积水的隐患区，逐渐变成能吸纳雨水、造福市民的海绵城市示范点。”安顺市海绵城市试点中心城区市政综合管网

建设项目(施工)一虹山湖公园海绵城市科普展示提升项目(一期)——北航路延伸段施工负责人韦升富告诉记者。

贵州航空产业城规划展览馆周边汇水面积较大，降雨时大量雨水迅速汇集，形成较大的排水压力，加之周边地势坡度较大，雨水径流量大且流速快，极易引发城市内涝。为解决这一问题，我市根

据海绵城市建设总体部署，采用源头减排措施，于今年8月中旬在此处建设一座建筑面积498.7平方米的滞涝池，并于今年10月完工。前池、小流槽、微型池等个看似不起眼的小系统，汇聚起来发挥了大作用。

韦升富介绍说，滞涝池的建设与市政管网紧密结合，形成了一套高效的错峰排水体系。降雨期间，市政管网负责收集城市各个区域的雨水，并将其有序引导至滞涝池，雨水通过周边排水系统及地表径流汇入前池、小流槽，在微型池内对雨水进行初步消能。雨水流入滞涝池后，池内大容量空间可暂时存储，避免短时间内大量雨水涌入排水管网造成堵塞与泛滥。雨水在滞涝池中停留期间，池内的水生植物便开始对雨水进行净化处理，经过沉淀、吸附等一系列过程，使雨水的质地得到显著改善。当雨势减弱，经过净化的雨水再通过排水管网，缓慢渗入地下，补充地下水，或用于周边景观灌溉、道路清洁等市政用水需求，实现雨水的错峰排放和资源化利用。

“值得一提的是，该项目的‘平急两

用’功能设计彰显了其高度的实用性与灵活性。在非雨季时段，滞涝池化身城市景观的有机组成部分，成为市民的休闲场所，极大地提升了城市公共空间的活力与利用率。而一旦雨季来临，尤其是暴雨倾盆之际，滞涝池则迅速切换至应急防汛模式，全力发挥其滞蓄雨水、调节径流的核心功能，为城市的排水安全保驾护航。”韦升富说。

滞涝池周边多种海绵城市植物错落有致地分布，这些植物不仅可营造优美宜人的景观，更是雨水净化的“天然卫士”。它们的根系能够吸附雨水中的氮、磷等营养物质，过滤悬浮杂质，从而有效提升雨水水质，减少雨水直接排放对自然水体造成的污染。

该项目的建成使用，是安顺深入推进海绵城市建设的有力见证与生动诠释，它不仅提供了一套行之有效的内涝治理方案，更成为海绵城市理念推广普及的鲜活教材。“项目的建成使用为海绵城市项目的规划选址、设计建造以及功能优化等方面，贡献了可复制、可推广的宝贵经验与成功范例。”韦升富表示。

平坝区省级科技特派团： 播下“一粒种子”孕育丰收希望

□本报记者 桂传念 文/图



平坝区省级科技特派团田间地头开展科普

12月7日，齐伯镇下坝村村委会会议室，聚集了来自平坝区省级科技特派团的专家和村里29名充满好奇心的孩子，他们共同参与了一场别开生面的科普主题课——“一粒种子的故事”。

“一粒大豆种子在发芽生长的过程中需要怎样的生存条件？”平坝区省级科技特派团成员、贵州省现代农业发展研究所助理研究员何扬波通过动画和视频资料，从适宜的温度、湿度和光照等必要条件，直观地展示了大豆生长的全过程。孩子们被科普知识深深吸引，手中不时拨动着大豆种子，触摸、观察、感受每一粒种子中蕴含的无限生命力……

“一粒种子的故事”科普主题课，给孩子们带来农业知识的同时，也在他们心中种下了求知的好奇心。“何扬波说，和何扬波一起参与这项活动的，还有其他9名平坝区省级科技特派员，他们将把自己定位为“一群奔赴山乡的科技工作者”，哪里有农业难题、哪里有技术屏障，哪里就有他们的身影和足迹。

(下转3版)