

结合实际,领会做好新形势下经济工作的规律性认识

——论学习贯彻中央经济工作会议精神

□人民日报评论员

认识规律、尊重规律、运用规律,是我们党治国理政的重要经验。

必须充分挖掘经济潜能、必须坚持政策支持 and 改革创新并举、必须做到既“放得活”又“管得好”、必须坚持投资于物和投资于人紧密结合、必须以苦练内功来应对外部挑战,中央经济工作会议概括提炼的这“五个必须”,是我们党在引领发展实践的基础上对做好新形势下经济工作规律性认识的深化,进一步丰富和发展了习近平经济思想。

“十五五”时期我国发展环境面临深刻复杂变化,这“五个必须”对“十五五”经济社会发展具有很强的指导性、针对性,为奋力实现明年经济社会发展目标任务、确保“十五五”开好局、起好步提供了行动指引。

要深刻认识到,充分挖掘经济潜能,就是要用好产业体系完整、市场规模巨大等优势,化潜力为动力,把发展的主动权牢牢掌握在自己手中;坚持政策支持和改革创新并举,就是要直面老问题、新挑战,完善宏观经济治理体系,在稳扎稳打中推动高质量发展;做到既“放得活”又“管得好”,就是要认真落实充分发挥市场在资源配置中的决定性作用、更好发挥政府作用的要求,进一步解放和增强社会活力;坚持投资于

物和投资于人紧密结合,就是要促进物质资本和人力资本积累相协调,做到投资于物和投资于人双向赋能、相互促进;以苦练内功来应对外部挑战,就是要统筹发展和安全,办好自己的事,做强做优做大实体经济,在惊涛骇浪中始终立于不败之地。

这里结合实际,重点就“必须坚持政策支持 and 改革创新并举”进行深入解析。

“十四五”时期,我们有效应对各种冲击挑战,党和国家事业取得新的重大成就,离不开改革发力、政策给力。从纵深推进全国统一大市场建设、发布《市场准入负面清单(2025年版)》,到施行民营经济促进法、修订反不正当竞争法,一批改革举措落地见效,不断释放市场活力。面对经济下行压力加大,党中央“里程碑式”出手,果断部署一揽子增量政策。今年以来,“两重”“两新”政策加力扩围,降准、降息释放流动性,政策在保持连续性、稳定性的基础上,更具精准性、灵活性,及时熨平经济运行中可能出现的波动。

当前,我国经济发展中周期性、结构性、体制性问题相互交织,解决问题必须综合施策,继续用好政策支持和改革创新这两手。既要加大宏观政策逆周期调节力度,减轻短期经济波动;又要不失时机深化改革,激发创新活力,调动地

方和企业积极性,推动经济更多转向内生增长。

做好明年经济工作,在政策支持上,会议提出“实施更加积极有为的宏观政策,增强政策前瞻性针对性协同性”“坚持稳中求进、提质增效,发挥存量政策和增量政策集成效应,加大逆周期和跨周期调节力度,提升宏观经济治理效能”;在改革创新上,会议部署“八个坚持”的重点任务,其中围绕“坚持创新驱动,加紧培育壮大新动能”“坚持改革攻坚,增强高质量发展动力活力”等安排了一批改革创新具体举措,都是针对实际问题提出的、奔着解决问题去的。坚持政策支持和改革创新并举,体现的是系统观念和问题导向,二者相向发力、协同发力,既能有效减轻波动,又能充分激发活力,更能提振信心、凝聚力量,形成共促高质量发展的强大合力,推动我国经济在爬坡过坎中实现质的有效提升和量的合理增长。

“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发力的关键时期。以习近平经济思想为指引,深入领会“五个必须”的规律性认识,从实际出发、按规律办事,因地制宜做好经济工作,就一定能实现“十五五”良好开局,推动事关中国式现代化全局的战略任务取得重大突破,持续增强我国的生存力、竞争力、发展力、持续力。

鄂尔多斯市谷山梁100万千瓦/400万千瓦时独立储能电站项目成功并网

本报讯(记者 张芳 王星雅)近日,全球单体容量最大的电化学独立储能电站——谷山梁100万千瓦/400万千瓦时独立储能电站项目成功并网,为新型电力系统稳定运行、保障能源安全提供了关键支撑。

谷山梁100万千瓦/400万千瓦时独立储能电站位于达拉特旗库布其沙漠腹地。随着送电指令的下达,电站内的储能系统迅速响应,一排排整齐排列的储能电池舱开始有序充放电,各项运行参数稳定在最优区间,标志着项目一次性并网成功。

该项目由内蒙古中电储能技术有限公司投资建设,总投资30亿元,于2025年6月28日正式开工,12月实现全容量并网,建设仅用时5个多月,创造了大型电化学储能电站建设的“达拉特速度”。项目投运后,每年可向电网输送约12亿千瓦时的清洁电力,相当于替代标准煤36.52万吨,减排二氧化碳近100万吨,对推动达拉特旗绿色发展、落实国家“双碳”目标具有重要意义。

“作为全球单体容量最大的电化学独立储能电站,我们电站采用了高安全电化学储能技术,电池舱的单体电池间温差、电池寿命预测精度、渐发性火灾预警时间、电池内部渐发性故障识别等关键安全技术指标达到国际领先水平。”项目负责人袁自纯说。

据了解,谷山梁100万千瓦/400万千瓦时电化学独立储能电站是谷山梁储能电站7个子项目中的2个。谷山梁储能电站总投资112亿元,储能装机规模为300万千瓦/1280万千瓦时,由内蒙古中电储能科技有限公司、远景科技集团、海博思创科技股份有限公司、鄂尔多斯市鸾星新能源科技有限公司、达拉特旗桑能新能源有



限责任公司5家公司投资建设。

目前,除谷山梁100万千瓦/400万千瓦时独立储能电站2个子项目已经成功并网外,谷山梁远景50万千瓦/200万千瓦时独立储能电站项目、谷山梁海博思创50万千瓦/200万千瓦时独立储能项目、谷山梁星辰科创30万千瓦/120万千瓦时电源侧独立储能项目正在加快推进,预计12月底前并网。届时,储能规模达230万千瓦/920万千瓦时,可全面解决绿电发电不稳定的问题,就像在沙漠里建起了一座“电力银行”,让绿电

“多时能存、缺时能补”。

近年来,达拉特旗深入贯彻习近平总书记对内蒙古系列重要讲话重要指示精神,加快推动落实自治区新型储能和鄂尔多斯构筑世界级能源产业的工作任务,聚焦着力构建“含金量”更足的综合能源基地,实现传统能源与新能源多能互补,锚定着力打造“含绿量”更足的“风光+”五大应用场景,抢占新能源绿色产业新高地,推动产业转型升级提质增效。

内蒙古心连心高效农业肥料制造项目投料试产

本报讯(记者 张芳 李慧龙 李卓颖)12月11日,内蒙古心连心高效农业肥料制造项目投料试产,标志着该公司在达拉特旗的项目向下游产业链延伸又迈出了关键一步,同时也为全旗农牧业产业高质量发展注入了新动能。

走进崭新的厂房,15万吨掺混肥生产线繁忙而有序的生产景象映入眼帘:工人们在各自岗位上严格把关每道工序,各类原料经精准计量、自动输送、高效混合后,迅速完成灌装封包。

据了解,该项目总投资2500万元,规划建设掺混肥、水溶肥及液体肥三条生产线。目前,年产15万吨掺混肥生产线已进入试生产阶段;5万吨水溶肥生产线计划本月底投料试产;2万吨液体肥生产线计划于2026年初开工建设。三条生产线全部达产后,可实现产值6.5亿元。

“项目自2025年9月15日开工建设以来,在

达拉特旗委、旗政府大力支持下,克服了施工期短、气候条件复杂等困难,仅用88天就实现了两条主线投产。”内蒙古心连心生物科技有限公司年产22万吨高效农业肥料制造项目负责人王新双介绍道。

内蒙古心连心生物科技有限公司此前已在达拉特旗投资建设了以玉米芯为原料的糠醛生产项目,高效农业肥料项目正是对上游副产品及当地农业废弃物进行循环利用的有效延伸。该公司创新推出“以芯换肥”的惠农合作模式,即企业与全旗各苏木镇签订合作协议,引导农牧民将玉米芯交售回收,用以兑换优质肥料,在降低农户种植成本的同时,实现玉米芯等废弃物资源化利用,构建“玉米芯—糠醛—肥料—农业”的绿色循环产业链,形成企业、农户、环境多方共赢的局面。

“我们将通过镇企合作纽带,把优质肥料送到田间地头,为地方农牧业高质量发展增添新

动力。”内蒙古心连心生物科技有限公司总经理刘纯宾说。

心连心高效农业肥料制造项目投料试产,是达拉特旗围绕“生物基新材料”等五大产业集群持续发力,推动产业链延伸与绿色循环发展的一个生动缩影。下一步,心连心公司将进一步利用生物质转化产生的“糠醛渣”开发有机肥,并推行“小微基地”等服务前移模式,结合测土配方、数字农业平台建设,为区域农业提供全链条综合服务解决方案,助力现代农业发展和乡村全面振兴。

近年来,达拉特旗积极布局产业发展新赛道,加快提升生产力,纵深推进新型工业化,围绕钠基、铝基、煤基、生物基、氟硅五大新材料产业集群,着力构建“含新”“含绿”更高的现代产业体系,推动形成结构合理、动能强劲、竞争力突出的产业新格局,为全旗经济社会高质量发展注入了强劲动能。



市委城市工作会议召开 达拉特旗设分会场

本报讯(记者 白剑萍)12月17日上午,市委城市工作会议在康巴什区召开。市委书记李理出席会议并讲话。市委副书记、市长于海宇主持会议。市人大常委会主任苏志胜,市政协党组书记、副主席苏翠芳,市委、市人大常委会、市政府、市政协有关领导同志出席。

会上,东胜区、康巴什区和市发改委、市住建局负责同志作了交流发言。

李理在讲话中总结了近年来全盟城市取得的发展成就,强调要提高思想认识,深刻领会习近平总书记关于城市工作重要论述的丰富内涵和实践要求,深刻把握我国城市发展“两个转向”的历史方位,深刻把握建设现代化人民城市的目标定位,深刻把握“五个转变、五个更加注重”的重要原则,深刻把握“一个优化、六大建设”的重点任务,坚决贯彻落实党中央和自治区党委关于城市工作的部署要求,确保城市工作始终沿着正确方向前进。要把把握形势要求,突出以人为本,突出提质增效,突出存量盘活,突出改革创新,突出以城带乡,突出精细治理,以全新理念推进城市内涵式发展。要锚定目标不动摇,以更大力度优化城市发展布局、激发城市发展动力、提升城市功能品质、厚植城市生态底色、夯实城市安全底座、塑造现代城市文明、提升城市治理效能,加快走出一条符合地区实际的城市高质量发展新路子,奋力建设现代化人民城市。要勇担职责使命,强化规划引领,树牢正确政绩观,提升能力本领,构建协同推进城市工作的新格局。

会议以视频形式召开,各旗区设分会场。旗委书记王小平,旗委副书记、政府旗长张伟雄,旗人大常委会主任刘永福,旗政协主席周帅,旗委、旗人大常委会、旗人民政府、旗政协有关领导同志及有关部门负责人在达拉特旗分会场参加。

旗人民政府召开常务会议 张伟雄主持

本报讯(记者 曾欣博)12月15日,旗委副书记、政府旗长张伟雄主持召开旗人民政府2025年第17次常务会议。

会议传达学习了中央经济工作会议精神,强调要深入学习贯彻习近平经济思想,全面落实中央经济工作会议部署,切实增强大局观、执行力,科学谋划明年经济工作思路目标和工作重点,加快重点项目手续办理进度,确保明年一季度开门稳、开门好、开门红。要统筹做好岁末年初各项工作,进一步加强经济运行调度,确保完成全年目标任务,抓紧抓实重要民生商品保供、供暖保障、安全生产等工作,持续强化社会治安防控,切实维护社会大局和谐稳定。

会议传达学习了《中华人民共和国粮食安全保障法》《中华人民共和国农村集体经济组织法》,强调要深入践行习近平总书记关于“三农”工作的重要论述和重要指示精神,认真履行粮食安全职责,加快推进高标准农田建设,加强盐碱地治理科技攻关,因地制宜推广“统种共富”土地合作经营模式,赋能现代农牧业高质量发展。

会议传达学习了自治区党委城市工作会议精神,强调要深刻认识城市工作在县域发展全局中的战略

达拉特旗梁外偏远农村地区网络基站建设工程: 百座基站筑通途 数字红利惠万家

本报讯(记者 郭建军 韩子伟 张普泽)电话打不通,网络连不上,曾是达拉特旗梁外一些偏远农村地区时常面临的通信困境,像一道无形的屏障,阻碍着乡村与外界的连接,制约着群众对美好生活的向往。今年,达拉特旗实施梁外偏远农村地区网络基站建设工程,不断提升通信网络信号质量,让群众享受便捷、高效的通信服务。

“我们村位置比较偏僻,全村8个社、159.6平方公里,过去就村委会附近有一个基站,全村信号比较差,村民的手机有时就像个‘摆设’,接个电话得跑到山顶上找信号,发个微信朋友圈要等半天,视频聊天结结巴巴的,过年时小孩儿都因村里没信号不愿意回来,大家早就盼着能够改善。”提起过去的通信状况,展旦召苏木书记塔村社区委员会主任郭世亮无奈,道出了梁外偏远农村地区群众的共同心声。

民有所呼,政有所应。为解决梁外偏远农村地区群众的通信难题,达拉特旗将梁外偏远农村地区网络基站建设列为2025年度民生实事项目,在财政紧张的情况下安排900万元,通过“以奖代补”的方式,在梁外偏远农村农牧民居住相对集中的地区建设100个基站,不断提升通信网络信号质量,让群众享受便捷、高效的通信服务。

“我局作为这一项目承办单位,从基站选址到建设,每一个环节都精益求精,高效推进,全力以赴把这一民生实事办好办实,确保让群众满意高兴。项目8月份开工以来,经过4个月的建设,目前100个信号塔主体已全部建成,现已开通运营83个,其他的正在陆续开通中,年底将全部开通运营。”达拉特旗工信和科技局党组成员杨永军说。

基站布局是项目成功的前提和关键,达拉特旗

工信和科技局通过运营商网络监测系统绘制信号覆盖热力图,精准锁定信号薄弱区域,经反复论证确定每个基站的最优选址。技术方案的制定更是兼顾了先进性与实用性,基站采用支持4G/5G双模的5G pRRU设备,单基站覆盖半径达3-5公里,容量较以往提升30%;传输网络采用光纤与微波混合组网,人口密集区优先铺设光纤,沙漠边缘则采用微波回传,确保信号稳定传输无死角。

“今年我们这里建了基站后,手机信号好多了,基本上是满格,现在坐在家能能和子女们视频通话,画面一点儿不卡,声音也清清楚楚的。我家开了一个小卖部,以前微信都没法支付,现在能扫码支付了,政府可是实实在在给我们办了一件好事!”昭君镇石巴圪图村村民杨林高兴地说。

百座基站的建设,有效打通了绝大部分梁外偏远农村地区信息“大动脉”,不仅方便群众日常生活,而且对经济发展、社会治理、医疗服务、教育保障、应急响应等全方位赋能,缩小城乡“数字鸿沟”,实现“数字红利”直达偏远地区。

说起这一民生实事,在昭君镇石巴圪图村行医30多年的村医李飞雄感慨道:“以前村里信号时好时坏,总怕村民有突发情况联系不上我。现在信号强了,我们的工作更方便了,村民可以随时随地联系到我,而且到村民家里出诊时,‘行走的医院’里的远程诊疗设备也随时能用,能及时联系到北京的一线专家,还能更新村民健康档案,村民的健康更有‘医’靠了!”

民生无小事,枝叶总关情。随着新建基站的陆续投运,达拉特旗绝大部分梁外偏远农村地区通信难题正在逐步改善,乡村将焕发全新活力,打开连接外界、赋能发展的全新空间,让群众的日子越来越有奔头。

2025年 民生实事“答卷”