



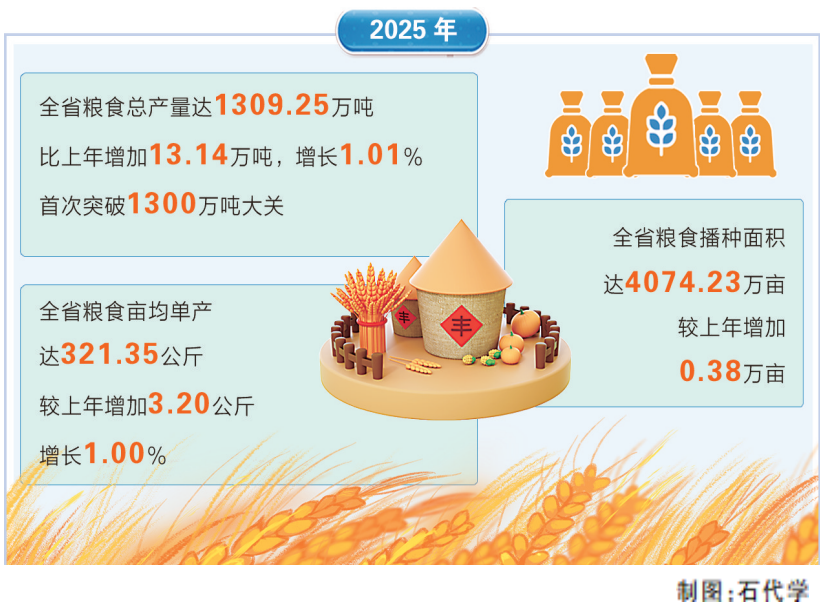
强信心 看发展

## 我省粮食年产量突破1300万吨大关

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者马国顺)记者从省农业农村厅获悉,经国家统计局甘肃调查总队发布,2025年全省粮食总产量达1309.25万吨,比上年增加13.14万吨,增长1.01%,首次突破1300万吨大关。标志着我省粮食生产能力迈上新台阶,对巩固全省经济向好态势、持续推动经济社会高质量发展具有重要意义。

我省始终把稳定粮食播种面积作为保障粮食安全的首要任务,全面落实强农惠农富农政策,充分调动各地抓粮种粮积极性,2025年全省粮食播种面积达4074.23万亩,较上年增加0.38万亩、增长0.01%。

2025年,全省农业种植结构持续调整,呈现“夏减秋增”鲜明态势。各地立足水资源禀赋与产业发展需求,适当压减小麦等高耗水、低效益作物种植面积,稳步扩大马铃薯、大豆等低耗水、高效益秋粮作物种植规模。其中,夏粮播种面积1287.39万亩,较上年减少23.42万亩、下降1.79%;秋粮播种面积2786.33万亩,较上年增加23.80万亩、增长0.86%。分作物来看,小麦播种面积1081.21万亩,较上年减少23.37万亩;马铃薯



播种面积886.35万亩,增加19.56万亩;豆类播种面积237.14万亩,增加2.86万亩,其中大豆播种面积101.26万亩,增幅达4.88%,种植结构得到进一步优化。

2025年,我省聚焦粮食单产提升关键环节,大力推进“良田、良种、良机、良法”深度融合,持续加强高标准

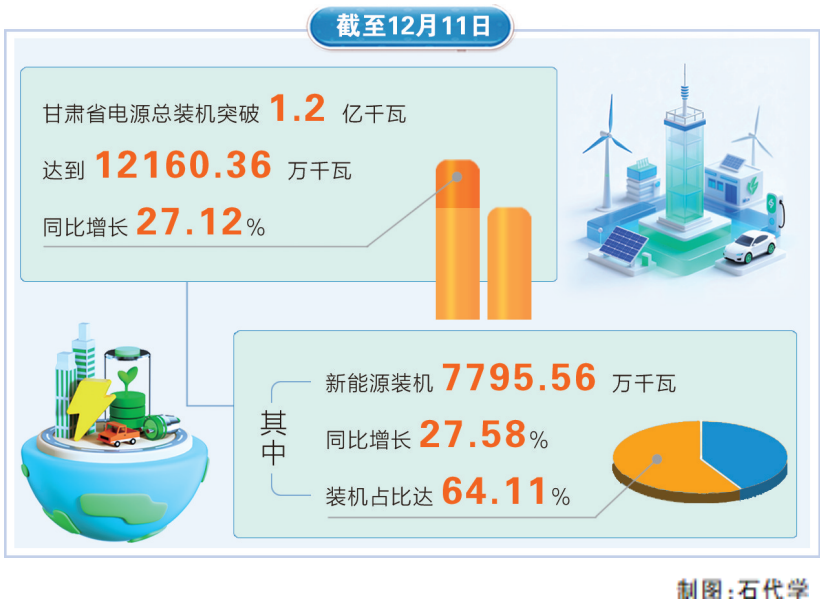
农田建设,深入开展粮油作物大面积单产提升行动,积极推广合理增密、水肥一体、“一喷三防”“一喷多促”等先进适用技术,有效破解极端天气带来的困难,粮食单产水平实现稳步提升。2025年全省粮食亩均单产达321.35公斤,较上年增加3.20公斤、增长1.00%。

## 甘肃电源总装机突破1.2亿千瓦

本报讯(新甘肃·甘肃日报记者王占东)记者从国网甘肃省电力公司获悉,截至12月11日,甘肃省电源总装机突破1.2亿千瓦,达到12160.36万千瓦,同比增长27.12%。其中,新能源装机7795.56万千瓦,同比增长27.58%,装机占比达64.11%。至此,甘肃新能源的主体电源地位更加稳固。

近年来,省委、省政府高度重视能源安全和能源基地建设,抢抓“双碳”机遇,加快推进“沙戈荒”新能源基地建设,着力打造全国重要的新能源及新能源装备制造基地。特别是今年以来,甘肃新增新能源装机1358.97万千瓦。其中,风电714万千瓦、太阳能643.17万千瓦、生物质1.80万千瓦。甘肃在运电源覆盖火电、水电、风电、太阳能发电,形成“风光水火储”多能互补新格局。

为满足全省新能源大规模并网需求,持续放大甘肃绿电优势,助力全国新型能源体系建设,国网甘肃省电力公司立足西北电网“总枢纽”、西



东东送“主通道”、国家新能源综合开发利用“重基地”、新型电力系统“新标杆”电网发展定位,设置实体化电

源服务窗口,完善特高压骨干网架,建强智能电网,全力做好新能源项目并网服务。

## 今日幸福新家园

——榆中县河湾村的生态宜居和美乡村建设之路

强县域 促提升

新甘肃·甘肃日报记者 吴东泽

近日,榆中县马坡乡河湾村生态宜居和美乡村建设总结会召开。近3年来,河湾村在省政协的联系指导下,以打造生态宜居和美乡村建设示范村为目标,在推进乡村全面振兴领域形成了一套具有借鉴意义的经验和模式。

沿着新修的水泥路走进河湾村,处处都透着新意。

村党支部书记潘晓峰指着脚下的路说:“以前路窄,农用车错车都困难。现在修了新路,不仅乡亲们出门方便,产业发展也走上了‘快车道’。”

建设和美乡村,关键要激发村民想发展的内生动力。

2023年,省政协组织乡村干部和村民代表前往浙江余村等地实地考察学习“千万工程”经验,亲眼见证浙江和美乡村的喜人成就。

村民刘银业大受启发,回来后就带头改厕改灶,安装清洁能源,办起了农家乐。

如今,河湾村内的民宿和农家乐总数达到12家,旅游旺季接待游客超千人次,户均收入3万元以上。

河湾村地处兴隆山脚下,水土洁净、日照充足、病虫害少,适合种植百合、中药材。但多年来,优越的自然条件并不能转化为产业优势,当归优质种苗供应断供、抽薹率高、产量低,百合品质退化、生产周期长。

为了解决这些问题,省政协启动建设高寒山地现代农业科技示范园,邀请农民直接参与,用新品种、新技术、新设施、新机具、新机制针对性解决现实生产问题,推进传统农业向现代农业转型。

“我们通过一户一棚苗的模式,实现当归种苗的自主化繁育,价格从外地购进的一亩1500元能降到300元左右。”

(转2版)

## 用实干实绩确保“十五五”开好局起好步

——中央经济工作会议精神在我省引发热烈反响

新甘肃·甘肃日报记者

连日来,我省各地干部认真学习领会中央经济工作会议精神。大家表示,要凝心聚力、奋发有为,把各方面优势转化为高质量发展的实际效能,用实干实绩确保“十五五”开好局、起好步。

大力提振消费,增强经济活力

中央经济工作会议提出,深入实施提振消费专项行动,制定实施城乡居民增收计划。

白银市正在开展的“云端惠聚·乐购白银”商农文旅融合暨直播带货促消费活动,在当地优化供给、激发消费潜力方面发挥了重要作用。白银市商务局局长高政琰表示,将积极支持白银名优特产资源与知名IP跨界合作,用心打造一批具有白银特色和吸引力的商文体旅融合的消费新场景;聚焦文旅、康养、育幼、体育等服务消费重点领域,协同民政、卫生健康、文旅、体育等部门,精准施策深挖消费潜力;主动回应消费者关切,以高质量供给创造有效需求,不断增强经济韧性与活力。

嘉峪关市招商引资服务中心副主任张洋认为,进一步激发投资活力是建设强大国内市场的重要举措。他表示,嘉峪关市将牢固树立“项目为王、招商为要”理念,聚焦产业转型升级示范区建

设,绘制精细招商图谱,重点瞄准产业链关键环节、行业龙头和专精特新中小企业,着力延链补链强链,积极运用小分队敲门招商、驻点招商、以商招商等多元化方式,努力引进更多优质企业、带来更多有效投资,为建设强大国内市场贡献应有之力。

坚持创新驱动,促进产业升级

中央经济工作会议提出,坚持创新驱动,加紧培育壮大新动能。

当前,金昌市正在全力推动产业向集群化、新兴化、高端化、智能化转型。金昌市发改委副主任孟祥中表示,金昌市将聚力推进有色金属新材料产业创新升级、新能源和新能源电池产业集群突破,深入实施新技术新产品新场景大规模应用示范行动,大力发展新型超导、高性能复合、医用金属、超高纯金属等前沿材料产业,积极发展低空飞行服务新业态,加紧培育壮大新动能。

中央经济工作会议提出,深化拓展“人工智能+”,完善人工智能治理。

庆阳市数据局局长梁小荣说,庆阳作为全国一体化算力网国家枢纽节点,“十五五”期间,将充分发挥算力规模化、生态集聚化优势,把牢方向、坚定信心、锚定目标,聚焦算力生态、人工智能、数据要素、脑机接口、低空经济等未

来产业,以招商为抓手,以项目为支撑,持续巩固算力集聚优势,加快培育构建未来产业体系。

加快城乡融合,推进乡村全面振兴

中央经济工作会议提出,统筹推进以县城为重要载体的城镇化建设和乡村全面振兴,推动县域经济高质量发展。

陇南市发改委主任王长才表示,陇南市将精心组织实施好新型城镇化战略五年行动,深化农业人口市民化综合改革,加快实施城市更新,持续推进公共服务均等化,稳步提升城镇化水平。聚焦城市类型,引导把准功能定位,放大特色优势,推动县域产业结构持续优化、基础设施加快改善、发展动能持续增强,积极打造农业富县、工业强县、文旅名县、生态美县,提升县域综合实力和竞争力。

平凉市农业农村局局长陈彦壁表示,将以聚力打造西部现代精品农业样板区为统领,协调推动以县城为载体的城镇化建设和乡村全面振兴。加力推动特色产业扩量提质、延链增效,带动县域经济发展,奋力走出一条符合市情、彰显特色、协同联动、共同繁荣的高质量发展新路子。

(记者 安志鹏 谢晓玲 夏丹丹 于晓明 田丽媛 马小龙)

锚定现代化 改革再深化

## 陇原善治绘新篇

——我省多维发力提升基层治理效能

新甘肃·甘肃日报记者 牛巧丽

基层治理是国家治理的基石,关乎人民幸福安康与社会和谐稳定。

近年来,全省紧盯陇原善治目标,坚持补短板、填空白与提质量、强功能并举,以改革创新推动各项工作提质增效,不断提升党建引领基层治理效能,让群众获得感成色更足、幸福感更可持续、安全感更有保障。

党建聚力,筑牢组织根基

党建强则治理强。我省始终把党建引领作为基层治理工作的根本保证,全力构建“一盘棋”组织体系,激活基层治理“新动能”。

织密组织体系,凝聚共治合力。持

续优化各级党委党建引领基层治理领导协调机制,压紧压实各地各相关部门责任。以区域化党建为抓手,全省所有街道建立“大工委”,1621个社区成立“大党委”,引导近1.5万个驻区单位与街道社区联建共建、资源共享,推动更多优质力量和资源向基层汇聚,不断提升基层党组织统筹协调、服务群众的能力。

创新治理机制,提升服务效能。我省坚持督查问效与机制创新双轮驱动,通过协同督查、清单管理,推动重点工作落地见效。同时,积极探索党建引领“接诉即办”新模式,建立协调会商、信息共享等机制,确保群众诉求高质高效解决。今年以来,群众诉求按时办结率达到98.5%,群众满意度提升至85.1%,切实增强了人民群众的获

得感与满意度。

激发自治活力,探索善治新路。我省坚持党建引领和群众自治相结合,不断规范“一约四会”工作,组织实施村民约修订更新行动,及时挖掘提炼社区治理服务、民主协商议事等方面的特色做法,遴选发布“每月一题”、民事直说“1234”工作法等基层治理典型案例62个,以点带面探索陇原善治新路子。

减负松绑,激发基层活力

“网格整合了,平台统一了,人员更好分配了,我们开展工作更加专注高效、得心应手了……”兰州市七里河区建兰路街道兰石社区党委书记许馨文的感慨,道出了我省为基层减负工作实施带来的显著变化。

(转2版)

四中全会精神在基层

## 山地添“利器” 耕种增“干劲”

新甘肃·甘肃日报记者

张燕茹 杨唯伟

冬日,陇中黄土高原寒意渐浓,定西市三牛农机制造有限公司里却是一派热火朝天的景象。展示车间里,一台多功能农作物种子精量宽幅匀播穴播机进行试验作业,无论种子大小、形状如何,只要往这台机器里一放,都能实现标准化播种!

这台机器突破了传统播种机械对种子形态的限制,设备兼具精量点播、宽幅匀播、定量穴播等功能,既提升播种均匀度与出苗率,又降低种子浪费,为农作物精细化种植提供了支撑。

生产车间里,机械臂精准运转,工

人们忙着组装中药材收获机的核心部件,即将发往甘肃各地及宁夏、青海、新疆等地的订单农机整齐排列,等待出厂验收。

作为国家级高新技术企业,三牛公司开发了八大系列100余种特色农机,从小麦、荞麦、马铃薯到玉米、中药材等,涵盖了从耕种到收获的全流程作业装备,每一款都带着鲜明的“山地基因”,有效破解了丘陵山区农机适配的难题。

定西地处黄土高原丘陵山区,地块零散、坡度较大,传统的大型农机“爬不上坡、进不了地”,长期以来中药材种植收获依赖人工,不仅效率低,还存在损耗大、成本高的难题。

针对这一“痛点”,三牛公司联合甘

肃农业大学等高校和科研院所,构建“研发—制造—推广应用—再改进”的创新机制。研发的自走式中药材露天覆膜移栽机,株距误差控制在±2厘米内,覆膜合格率达95%以上,移栽效率较人工提升8至10倍;研发的自走插挖翻提抖式收获机创新“低损挖掘—柔性输送—精准分离”技术,彻底改变了传统收获“费力伤药”的困境;研发的中药材系列产品获得2024年甘肃省科技进步奖二等奖;研发的自走式中药材移栽机被中国农业机械工业协会评为2025年丘陵山区十大农机新产品。(转2版)

科技新跃升



◇近日,西和县农业产业示范园的马铃薯繁育基地温室大棚内,工人正在采收马铃薯原种。新甘肃·甘肃日报通讯员 梁云霞