

朔州日报

中共朔州市委机关报

2023年5月10日 星期三 朔州日报社出版 第8739期 今日四版
农历癸卯年三月廿一 国内统一连续出版物号:CN14—0031

新时代 新征程 新伟业

乘风破浪势昂扬

我市全力推动经济社会高质量发展综述

记者 刘淑花

等优势产业；做强高端陶瓷产业链，加快陶瓷产业装备智能化、自动化改造，创新产品开发，丰富陶瓷品种，拓展产品销路；做大高端装备产业链，谋划布局成套电池装备和新能源重卡装备项目，打造全省重点能源装备产业基地……

实干托举梦想，奋斗成就未来。我市正向着打造自主可控、安全可靠、竞争力强的现代化产业体系持续迈进。一季度，全市完成固定资产投资43.1亿元，同比增长6%，全省排名第五。其中产业项目投资31.5亿元，增长8.6%，全省排名第二。

更好统筹发展和安全，牢牢守住底线

“我们要更好统筹发展和安全。安全是发展的基础，稳定是强盛的前提。”习近平总书记在全国人大一次会议上发表重要讲话，从确保党和国家兴旺发达、长治久安的战略高度，就更好统筹发展和安全提出要求。

我市坚持发展和安全并重，下好先手棋，打好主动仗，确保全市经济在高质量发展与高水平安全的良性互动中稳健前行。

塞上大地，广袤田畴，正是一幅多彩春耕图。在朔城区沙塄河乡三甲村的农田里，集播种、施肥、镇压于一体的膜侧播种机正在开展高效机械化作业。

“膜侧播种机播种后，铺膜整齐、覆土均匀，播深适宜、化肥深施，再也不用担心压苗、放苗出问题了。”在田边看着机械播种的农户柴红说。

粮食安全是国之大事。我市坚决扛牢粮食安全重任，全力抓紧抓好“粮袋子”“菜篮子”稳产保供，实施粮食单产提升、耕地质量提升等行动，多措并举确保粮食生产安全，牢牢守住粮食安全主动权。

今年，全市粮食作物面积稳定在413.18万亩以上，大豆玉米带状复合种植面积达到6万亩以上，油料种植面积达到37.83万亩以上。

田间地头，机器轰鸣。当前，春耕耕种工作正火热进行中。全市农作物综合机械化率达到77.5%，玉米基本实现全程机械化。

粮安天下，种筑基石。作为农业的“芯片”，种子与“饭碗”息息相关。我市以品牌粮食、品牌良种建设为突破口，大力推进现代种业发展，全面实施现代种业提升工程，推动种业安全和农业农村经济健康发展。

4月25日，市人大常委会组织开展全市贯彻《山西省农作物种子条例》执法检查，深入木森红山荞麦良种繁育基地、绿嘉绿野水稻育苗种植专业合作社等科研育种基地、种子生产销售企业、农技推广中心等地检查调研，推进种业自主创新，强化种子质量监督，保障农民合法权益。

能源是国民经济的命脉。能源安全关系经济社会发展全局，是最重要的安全之一。

(下转第3版)

塔乡瓷都 幸福应县

打造中国北方日用瓷都 建设现代化的塞上绿都

2023山西·朔州陶瓷产品进出口交易会

倒计时 11 天

姜四清与向文波一行举行工作会谈

本报讯（记者 赵娟娟）5月8日，市委书记姜四清与三一集团党委书记、三一重工董事长向文波一行举行工作会谈，双方就深化产业合作进行深入交流。市领导刘亮、王琳玉参加。

姜四清代表市委、市政府对向文波一行来朔考察、对接工作表示欢迎，并简要介绍了朔州市经济社会发展有关情况。他说，朔州历史文化悠久、生态环境良好，区位优势明显，煤炭、电力、自然资源丰富，产业基础相对完备，是最具发展潜力的地方，是不可多得的投资沃土。近年来，在省委的坚强领导下，对标一流、真抓实干，经济社会取得了长足发展。固定资产投资增幅连续两年全省第一，今年一季度保持较快增长。当前，全市上下

正在深入学习贯彻党的二十大精神，按照省委决策部署特别是省委书记蓝佛安调研朔州重要指示要求，大力弘扬右玉精神和改革开放精神，加快推进绿色转型，大力发展风、光、生物质、氢能、地热等新能源产业，统筹推进传统产业转型升级和战略性新兴产业集群发展，努力打造高端产业集群，积极培育绿色低碳新动能。重点谋划实施了低碳硅基产业园、中煤平朔煤基烯烃新材料及下游深加工一体化、宝武太钢绿色氢铬合金绿色低碳等一大批重大转型项目，加快构建以实体经济为支撑的现代化产业体系，区位优势日益凸显。三一集团是全球装备制造业的“领头羊”，在装备制造、新能源、硅基材料等领域都遥遥领先。朔州市将全力以赴为企业在朔投资提供优质服务，营造良好条件，实现合作共赢。

向文波简要介绍了企业概况和发展思路。表示，朔州产业资源丰富，综合优势明显，投资环境优越，发展前景广阔。市委、市政府在投资和营商环境等方面高度重视，更加坚定了企业在朔发展的信心决心。三一集团将在新能源、装备制造等领域与朔州开展深度合作，积极寻找更多合作契合点，探索合作共赢新模式，为朔州经济社会高质量发展作出应有贡献。

会前，向文波一行还深入平鲁区、朔州经济开发区，就低碳硅基产业园区及项目建设、麻家梁循环经济园区规划和产业布局进行调研考察。

奋发有为 推动高质量发展

怀仁：羊肚菌试种首获成功

本报讯（通讯员 王荣 王晓丽）立夏刚过，北方怀仁气温回升。5月6日，笔者走进怀仁市御隆煌农业科技园区的智能日光大棚，放眼望去，只见地表上一株株顶着黑色帽子的羊肚菌，有的已经长到二十公分高，有的刚从土壤里冒出头，好一派喜人的长势。

据了解，该园区羊肚菌的试种大棚占地500多平方米，去年11月22日在普通的原生土壤播下菌种后，进行10-16度低温管护，一周后技术人员开始放置含有粉碎玉米芯、去皮小麦、麸皮等成分并高温灭菌后的培养基，为其生长提供额外的碳、氮等矿物质，今年4月份迎来了羊肚菌的陆续出菇，预计5月底，能完成整个大棚的采收工作。

羊肚菌之所以可以在怀仁市御隆煌农业科技园区试种成功，得益于多方面的原因。首先得益于御隆煌农业科技园区所在地位于怀仁市清凉山脚下，通过以往几年其他几处试验田失败的经验来看，这里的土壤和水质等地理条件更加适宜种植羊肚菌；然后得益于该园区主动从自身发展实际出发，结合独特地理条件，因地制宜地做了一次大胆尝试，园区负责人张跃军告诉笔者：“我们已经了解到羊肚菌对土壤、水质、温度等都有很高的要求，而园区恰好拥有适宜的先天基础，我觉得可以大胆心细地去尝试一下。”

关键得益于近年来在怀仁市委、市政府的指导下，怀仁市现代农业发展服务中心坚持在“新品种、新技术”联合攻关工作上下了很大功夫。该中心特聘农技专家刘建对记者说：“羊肚菌试种，我们已经失败了很多年，但是我们也从

失败中积累了许多宝贵经验。从去年开始，我们在御隆煌农业科技园区试种大棚重来，我们中心的农技人员与园区的技术人员联合攻关，在种植过程中，全程技术指导，全程互动交流，全程跟踪服务，终于实现了质的突破。羊肚菌喜获成功。”

从“靠天吃饭”到“知天而耕”，近年来，怀仁市委、市政府紧紧围绕农业现代化、科技化、智慧化发展趋势，立足本土资源优势和产业特色，大力开展新技术、新品种、新设备试验与提质增效栽培模式研究，通过加强与农业院校、农科院合作，引进来、走出去，农技人员联合攻关等办法，积极探索特色种植新路子，培育现代农业发展新动能，以产业振兴带动乡村振兴全面发展。

从“靠天吃饭”到“知天而耕”，近年来，怀仁市委、市政府紧紧围绕农业现代化、科技化、智慧化发展趋势，立足本土资源优势和产业特色，大力开展新技术、新品种、新设备试验与提质增效栽培模式研究，通过加强与农业院校、农科院合作，引进来、走出去，农技人员联合攻关等办法，积极探索特色种植新路子，培育现代农业发展新动能，以产业振兴带动乡村振兴全面发展。

山阴：擦亮群众幸福底色

本报讯（记者 武跃林）作为全省党建引领基层治理试点县，山阴县以服务保障民生为根本，坚持把“全科网格”作为破解城乡二元治理难题的重要抓手，进一步在精划分、精准管理、精密服务上下功夫，以“网格化”打通基层治理和服务群众“最后一米”，进一步夯实平安山阴治理基础，擦亮群众幸福底色。

强化顶层设计。坚持把“全科网格”作为破解城乡二元治理难题的重要抓手，聚焦解决“城中村”土地、规划、建设、治理等难点，探索新型组织架构，撤销原东、西城管委会，将职能全部划转岱岳镇，形成“村居+网格”共治体系。在县级层面，由县级综治中心牵头，整合综治、公安、信访等资源，一体推进联建、联管、联用，实现了警情与非警情系统区分、妥善处置；在乡镇层面，依托党群服务中心，挂牌综治中心，并成立党支部，推进综治中心实体化运行，实现网格与原基层治理体系的有效衔接、无缝对接。

强化平台建设。先后投入570余万元，在全县12个乡镇“全覆盖”搭建涵盖十大功能的“全科智慧网格平台”（党建引领、信息聚合、研判决策、协调督办、实时指挥、应急处置、民生服务、教育培训、监督考核、全域智治），统一配备触摸屏、无人机等设备，实现基层治理全域覆盖、全程可控、全网共享、全时可用的目标。2022年以来，实现“智慧网格平台”多元应用场景，在疫情防控、防汛救灾等方面发挥重要作用，有效提升乡镇综治中心实战化运行质效。

强化队伍建设。坚持把党的领导延伸到“网”，落实到“格”，构建1个党支部、1个网格、若干个党小组的“1+1+N”的工作矩阵，选优配强“专、兼、辅”三支队伍。同时，按照“平战”结合要求，全面实行“普网+微网”模式，有效弥补战时力量不足。目前，全县197个村网格、85个社区网格、223个专属网格全部设立党支部，下设党小组1028个、各类网

格员3417人，形成了上下贯通、执行有力的组织体系，实现了党建引领基层治理末端覆盖、尖端发力。

强化机制建设。全力打造党建引领网格治理标准体系，推动“组织指挥、网格吹哨、党员冲锋”，全力构建网格化管理、精细化服务、信息化支撑、制度化推进、常态化开展的基层治理标准体系，实现“基层大小事一网覆盖、群众急难事及时响应、最后一公里畅通直达”。进一步健全“一网统筹”联动机制，有机整合“社会联动指挥平台”“社会治安形势研判平台”“网格工作管理平台”和110综治中心等社会治理平台，全力构建矛盾纠纷联调、社会治安联防、突出问题联治、重点工作联动、服务管理联抓、基层平安联创的“六联”工作体系，实现问题发现在网格、资源整合在网格、堵点解决在网格，以“网格化”打通基层治理和服务群众“最后一米”，进一步夯实平安山阴治理基础，擦亮群众幸福底色。

农田里的“科技范儿”

记者 武跃林

在北斗卫星导航定位系统的精准定位下，在没有农机手的操控下，膜侧播种机正沿着事先设定好的路线匀速前进，自动进行铺滴灌带、覆膜、播种，一气呵成……您看到的这一幕，正是5月8日朔城区“机田证”一体化项目现场观摩会上的一个场景。该县种植大户、农机大户和村民代表纷纷走进沙塄河乡三甲村，现场感受北斗导航、自动驾驶等新农机带来的“科技范儿”。

为全方位推动农业农村高质量发展，今年朔城区重点开展“机田证”一体化试点示范工作，围绕农机装备升级、农业技术集成示范、农机综合服务能力建设和高素质农民培训等4个方面具体实施，集中在沙塄河乡示范片打造2000亩核心项目区，对产前、产中、产后的全

程机械化进行集中试点示范。据了解，给拖拉机安装了北斗卫星自动驾驶系统，只需按照播种要求，设置好机具偏移值、作业幅宽，拖拉机就在导航系统的引导下按照规划路线自动驾驶。每千米偏差不超过2厘米，播种精准度明显提高，坐在车上这套系统的拖拉机驾驶室，驾驶员不需要一直操作方向盘，而且也不需要人跟车。同时还解决了以前播种不直、行距不均等问题，实现每粒种子的播种深度相同，确保种子同时出苗，保苗率高，为粮食丰产丰收奠定基础。

此次现场展示培训，对朔城区农业机械化新产品、新技术、新模式的落地推广有着重要的促进作用，为推动该区农机事业提质增效、高质量发展提供了有力支撑。

山西省第十六届运动会

THE 16th GAMES OF SHANXI PROVINCE

倒计时 90 天

2023年08月08日

魅力晋运 活力山西



进入五月份以来，市人民公园里栽种的郁金香等鲜花竞相开放，芳香四溢，给人以美的享受。引来游人驻足观赏，拍照留念。

赵福胜 支配勇 摄

