

高举习近平新时代中国特色社会主义思想伟大旗帜，围绕省委“两个确保”奋斗目标、“十大战略”重要部署，锚定现代化漯河“三城”建设，奋力跑出加速度，不断开创中国式现代化建设漯河实践新局面。

新时代 新征程 新伟业

河南漯河

添“新”变“绿” 提升发展“含金量”

一个总投资超百亿的传统化工项目，在添“新”变“绿”后，能给当地带来多大的“生金效应”？

近日，记者走进位于河南省漯河市舞阳县金大地联碱绿色转型产业园，4000多亩的园区内管道林立，只闻机器声，不见人奔忙。该产业园是河南金大地化工有限责任公司（以下简称金大地化工）转型升级的一个重大项目。以前，金大地化工纯碱年产量30万吨，需要1800名工人。公司上马新的集控中心后，纯碱年产量达到了500万吨，工人反而比以前减少了300多人。

这只是漯河市加快培育和发展新质生产力的一个缩影。近年来，漯河市将科技创新作为“一号工程”来抓，以食品产业重大项目作为载体和支撑，产业持续变

“新”向“绿”，新质生产力“含金量”不断提高、后劲十足。

企业提质增效
探索高质量发展新路

在金大地联碱绿色转型产业园内，装满氨气的管道纵横交错，却没有丝毫的刺鼻气味。“我们公司投资建设了气态氨等回收利用设备，在相应区域安装了专门的除氨装置。”工作人员指着远处车间顶层的一个专业化工设备说。他告诉记者，现在园区里还经常能看到野兔、野鸡等小动物的身影。

近年来，金大地化工积极响应漯河市提高重大项目“含金量、含新量、含绿量”的要求，关停并拆除二期合成氨生产

线，全面实施装备升级换代，新上马项目全部采用国内外先进技术和工艺。提档升级后，企业每吨合成氨成本下降了600多元。同时，项目1000千瓦以上的电机全部采用汽轮机替代，电耗下降了80%；气化装置采用清华大学等单位研发的晋华炉3.0，碳转化率由原来的78%提高到98%。

在科技创新引领下，漯河市一大批企业主动开展工业化与信息化融合的探索、研究和实践，实现了产品质量、生产、管理效率的变革。

数据驱动工厂走向“智慧”。在漯河

利通液压科技股份有限公司生产车间内，工人点开订单整体排产系统，客户的订单需求一目了然，一个个被提前订购的液压管正在加紧生产。

“我们公司新上了一套信息化系统，涵盖了生产执行系统、客户需求及管理系统、订单整体排产系统等，实现了平台间数据互联互通和异构系统的信息集成。”该公司相关负责人告诉记者，企业现在为三一重工、郑州煤机等十多家国内外企业提供个性化定制服务。

（下转02版）

央媒看漯河

黄钊调研重点交通项目建设情况时强调

加强统筹协调 倒排工期推进
确保如期建成 早日惠民

本报讯（记者 王建军）5月20日，市长黄钊带队调研全市重点交通项目建设情况。副市长吴玉培参加。

“目前项目进展如何？”“有什么需要协调解决的问题？”黄钊一行先后来到S510漯河快速通道项目舞阳段与源汇区段

交界处、西环与S325交叉处、周漯平高速皇帝庙互通跨G107主线桥等地，看建设进度、听情况汇报，现场协调解决项目推进过程中存在的困难和问题。

黄钊强调，重大交通基础设施建设，事关城市功能完善、群众生活品质提升，

是社会各界高度关注的民生工程。各县区、各部门要提升思想认识，加强统筹协调，加快手续办理、土地征迁、资金筹措等工作，着力破解土方供应、电力迁改等问题，为项目顺利推进营造良好环境；要立足全局，以尽快实现城市环线互联互通

为目标，科学谋划，适时启动堵点、断点打通工程，进一步畅通市域“内循环”，让群众出行更便捷、更高效。各项目建设单位要严把工程安全关、质量关，紧盯节点、倒排工期，科学组织施工，加快建设进度，确保如期完工、早日惠民。

农技专家下田间加“营养餐”

■文/图 本报记者 郭勇睿

配药、加药、起飞……5月18日，在郾城区龙城镇芮王村的一块麦田地头，随着省小麦产业技术体系漯河试验站站长、市农科院植物保护研究所所长李世民的指令，一架装满抗干热风药液的植保无人机腾空而起，在划定区域进行飞防作业。

药液从机翼下方如绵绵细雨般均匀喷洒在即将成熟的麦子上。李世民拨弄着手里的麦穗欣慰地说：“现在小麦籽粒还不太饱满，成熟还得十来天时间，关键时刻给它加些‘营养餐’，提升它抗干热风的能力。”

干热风是小麦生长发育后期的一种

高温、低湿并伴有一定风力的农业气象灾害。近期，市农科院组织农技专家深入各县区，指导农民做好灌浆期小麦管理工作，并针对可能出现的干热风提出一系列科学有效的应对措施，最大限度降低干热风带来的影响。

“在预防干热风的时候，要密切关注天气变化，适时进行小麦‘一喷三防’作业，用好磷酸二氢钾等药物，通过喷施叶面营养液等方法降低干热风对小麦的影响，保障小麦营养供给，增加千粒重提高单产，助力夏粮丰产丰收。”李世民说。

仅仅两个小时，他们就完成了划定区域内60亩小麦的飞防作业。



植保无人机进行“一喷三防”作业

郾城区：优势再造 加快发展新质生产力

■本报记者 张晓青

纬十路上，河南省食品科创园部分主体建筑框架完工；

中原食品实验室大楼，12名院士、24支科创团队研发的新工艺新产品，被越来越多的食品企业应用；

大健康产业园区，方曙光等4名博士研发的益生菌漂洋过海卖到了多个国家和地区……

去年9月20日，市委书记秦保强在郾城区调研时强调，要着力打造食品创新核心区、大健康产业集聚区、行政文化服务中心区。郾城区广大干部群众振奋精神、开拓创新、真抓实干，加快发展新质生产力，扎实推进高质量发展。

“我们以大力发展新质生产力为抓手，深入践行市委、市政府的要求，充

分发挥自身优势，推动形成符合郾城定位、彰显创新优势、厚植绿色底色、深化区域协同、充满发展活力的新质生产力发展格局。”郾城区区长李占宾表示。

“这些设备正在为省外几家食品企业的产品做专业检测。”5月9日，在中原食品实验室办公大楼，郾城区相关负责人带领记者探访这个全省食品产业的“创新大脑”。

成立一年多来，中原食品实验室先后与16家企业签订技术合作协议，和31家企业共建了协同创新中心，为280多家食品企业提供技术服务。

在中原食品实验室的吸引下，先后有12名院士、24支科创团队聚集在郾城区专心做科研，为食品企业提供新技术新工艺。

在中原食品实验室科研力量的带动下，我市食品企业纷纷抢占大健康产业赛道、抢占市场先机。

双汇专注食品营养与健康研究，大力开发新产品；中大恒源开发新型功能性健康食品，满足消费者个性化需求；卫龙设立调味面制品营养健康专项研究基金，持续创新工艺。

（下转02版）

黄钊主持召开市委市政府重点工作第一百三十一次周交办公会议

盘点总结食博会 加压奋进再提升
以实干实绩推动高质量发展

本报讯（记者 李 升）5月20日，市委市政府重点工作第131次周交办公会议召开，传达上级有关会议、领导指示批示精神，安排近期重点工作。市长黄钊主持并讲话。

黄钊指出，第二十一届中国（漯河）食品博览会圆满落幕，活动组织有力度、有特色、有实效，较好实现了高水平办会、安全办会、专业办会、温情办会。要认真盘点总结，列出遗憾清单，形成长效机制，不断提升办会质效和水平；要抓好招商线索跟踪洽谈、签约项目落地，用好“六职”招商机制，清单化、台账化管理，推动项目早落地、早开工、早见效；要立足实际、调研论证，科学谋划、盘活资源，加快改造提升现有场馆，进一步增强展会的吸引力和影响力。

黄钊强调，要持续优化营商环境，坚持常态长效、抓在平时，聚焦“高效办成一件事”，互联互通数据信息，提升政务服务效能，打通服务企业“最后一公里”。要加快重点项目建设，积极争取超长期特别国债项目支持，抢抓施工“黄金期”，用好视频调度系统，努力形成更多实物工作量。要推动市属国有投融资公司高质量发展，强化内部考核，加快资产划转整合，提高运营水平和经营效益。要守牢安全稳定底线，聚焦重点领域，压实工作责任，逐一会商研判，推动问题依法依规解决。要抓实“三夏”生产，强化监测预警，统筹做好灾害预防、农机抢收、禁烧宣传等工作，确保夏粮丰产丰收。

周新鹤、李威、马明超、李中华、周剑、吴玉培、宋琰琰、荣之光等出席会议。有关市领导对本周重点工作进行了交办。

要 闻 简 报

医药集中采购
将形成全国性联盟采购

扩大联盟范围，形成全国联盟集中采购；加强统筹协调，合理确定采购品种……国家医保局20日发布《关于加强区域协同做好2024年医药集中采购提质扩面的通知》，对医药集中采购作出新要求。

根据国家通知，在国家组织药

品和高值医用耗材集中带量采购的基础上，加强区域协同，将条件具备的省级联盟采购提升为全国联盟采购，并要求做好集采执行监测管理，公平对待各类经营主体，严防“地方保护”。

据新华社



提醒您关注 新闻导读

02 | 要 闻

变“白”成“绿” 掘金蓝海

05 | 民生·社会

校园双选会助力毕业生就业



扫一扫下载漯河日报社“漯河发布”客户端

关注“漯河日报”“漯河手机报”微信公众号