

鹤壁日报

中共鹤壁市委主管主办

HEBI DAILY

DAILY

鹤壁日报社出版

国内统一连续出版物号:CN 41-0009
http://www.hebiw.com

2024年2月23日

甲辰年正月十四 星期五
总第10361期 今日八版



深入贯彻落实全市三级干部大会精神

在协同推进新型城镇化和乡村振兴战略上争当示范

——三论贯彻落实全市三级干部大会精神

□本报评论员

推动城乡融合、区域协调发展,既是解决发展不平衡问题的内在要求,也是构建新发展格局、实现高质量发展的重要途径。日前召开的全市三级干部大会明确,以“全域统筹推动城乡融合,在协同推进新型城镇化和乡村振兴战略上争当示范”。我们要深入贯彻落实会议精神,因地制宜、发挥优势,更好统筹政治优势、经济条件和社会基础,有力有效推动中心城区“起高峰”、县域经济“成高原”、乡村振兴“当样板”,奋力在现代化河南建设新征程中走在前、当先锋。

“唱和如一,宫商协调。”这句古语意为唱声与和声相统一,宫音和商音相协调,音乐才能美妙和谐。以全域统筹推动城乡融合发展也是如此,城乡各方面协调一致、相得益彰,才能持续健康、行稳致远。回首奋斗历程,我们全域统筹、区域协同、一体联动,加快城乡融合发展步伐,拓展了发展空间、释放了内需潜能;我们的城区颜值气质俱佳、宜居宜业宜游,市区建成区面积突破80平方公里;“三山”统筹、“三区”协同扎实推进,鹤壁一体化、鹤浚一体化进程不断加快,成为全省唯一的全国小城镇环境综合整治试点市;粮食安全责任制考

核连年优秀,数字乡村建设形成特色,130个乡村振兴PPP项目完工83个,农村人居环境整治提升行动全省第二,乡村振兴战略考核全省第三……协调发展的画笔由点及面,勾勒出一幅城乡共荣、区域共美的画卷。

展望未来,在协同推进新型城镇化和乡村振兴战略上驰而不息、阔步向前、争当示范,奋力扛起鹤壁责任、展现鹤壁作为,就绝不是因循守旧、固步自封,更不是就城论城、就农言农,而是需要我们因地制宜、分类施策,让城乡一盘棋理念贯穿全过程。

推动中心城区“起高峰”。中心城区是区域竞争的重要平台、创新发展的强大引擎,也是我们挖掘内需潜力、增添发展动能的着力点。要以“工匠精神”抓统筹,点燃中心城区经济发展新引擎,突出经济发主脉主线;以“绣花功夫”抓管理,统筹推进城市体检、城市更新、城市建设,建设宜居、韧性、智慧城市,有力有效提升城市能级与核心竞争力,拓展城市空间辐射力,切实提升城市竞争力、影响力和知名度、美誉度。

推动县域经济“成高原”。县域经济全盘活,县域强则全域强,县域稳则大局稳。要持续把县域治理“三起来”作为根

本遵循,以强县富民为主线,以改革发展为动力,以城乡贯通为途径,在融入新发展格局中找准定位、彰显特色,在创新体制机制中激发活力、破解难题,依托特色、挖掘特色、发挥特色,最大限度释放活力,提升县域综合承载能力和乡镇服务功能,推动县域经济高质量发展,形成各具特色、竞相发展的格局。

推动乡村振兴“当样板”。务农重本,国之大纲。农业农村农民问题是关系国计民生的根本性问题。要以产业兴旺为重点,推动农业结构变革、质量变革、效率变革;要加快实施和美乡村计划和“1060”工程,切实推进城乡交通、供水、能源、通信等基础设施共建共享、互联互通,推动教育、医疗、文化等公共资源向镇村覆盖,进一步激活乡村发展内生动力,畅通城乡要素双向高效流动,为高质量发展释放更多活力、拓展更大空间。

春天是播种梦想的季节,悉心浇灌、不懈耕耘就能收获累累硕果。因地制宜、科学推进,守正笃行、久久为功,以有力举措推动各项任务落地见效,我们定能在协同推进新型城镇化和乡村振兴战略上争当示范,为加快打造新时代高质量发展示范城市打下坚实基础。

李可会见赛迪研究院国际合作与民营经济研究室主任王世崇一行

本报讯 2月22日上午,代市长李可会见赛迪研究院国际合作与民营经济研究室主任王世崇一行。副市长胡红军参加。

李可对王世崇一行的到来表示欢迎。他指出,近年来,鹤壁市抢抓新一轮

科技革命和产业变革机遇,加快推进传统产业转型升级、新兴产业培育壮大,走出了一条资源型城市转型发展的新路子。希望赛迪研究院充分发挥智力优势,在产业转型、企业发展等方面给予更多指导。

王世崇对鹤壁市产业转型、试点示范等工作给予高度评价,表示将积极贡献资源和力量,助力鹤壁市建设新时代高质量发展示范区城市。

(郑中和)

市人大常委会党组(扩大)暨理论学习中心组学习会议召开

史全新主持

本报讯 (记者 马飞)2月22日上午,市人大常委会党组(扩大)暨理论学习中心组学习会议召开。市人大常委会党组书记、主任史全新,党组副书记、副主任郑辉,副主任尚欣,党组成员、副主任蔺其军、王海涛、李杰,副主任郑志学,党组成员张尚东参加。

会议传达了学习了习近平总书记近期重要讲话、重要文章精神,全市三级干部大会、全市主题教育总结会议、十届市纪委四次全会等近期重要会议精神;研究了市人大常委会2023年度工作

综合评价表彰事项和机关文明单位创建工作。

史全新强调,要深刻领会、学深悟透,全面贯彻落实习近平总书记近期重要讲话特别是关于人民代表大会制度的重要指示精神,振奋龙马精神,以龙腾虎跃、鱼跃龙门的干劲闯劲,制定新目标、研究新举措、取得新成效,确保新的一年人大各项工作开好头、起好步、再上新台阶。要多措并举、严格管理,认真贯彻执行中央和省、市纪委全会精神,在市人大常委会机关落实好全面从严治党

等近期重要会议精神,广泛宣传一线优秀人大代表、人大工作者的先进事迹,激励全市各级人大代表、人大工作者以更加饱满的政治热情、更加强烈的责任担当,找准落实市委“十个聚焦”工作安排的切入点和结合点,进一步完善工作思路,高质量做好人大工作,在新的一年里展现新的作为、取得更大成效,持续巩固拓展主题教育成果。要对标先进、聚焦聚力,全力以赴做好机关文明单位创建工作,持续提升创建水平,确保创建工作取得理想成效。

党要求,抓好集中性纪律教育、机关党风廉政建设培训等工作,巩固好风清气正、干事创业的良好环境。要围绕中心、服务大局,深入贯彻全市三级干部大会

等近期重要会议精神,广泛宣传一线优秀人大代表、人大工作者的先进事迹,激励全市各级人大代表、人大工作者以更加饱满的政治热情、更加强烈的责任担当,找准落实市委“十个聚焦”工作安排的切入点和结合点,进一步完善工作思路,高质量做好人大工作,在新的一年里展现新的作为、取得更大成效,持续巩固拓展主题教育成果。要对标先进、聚焦聚力,全力以赴做好机关文明单位创建工作,持续提升创建水平,确保创建工作取得理想成效。

入企带岗“云”揽才 引“雁”归鹤促发展

——我市“直播探岗”系列活动综述

情暖百姓·我为群众办实事

□本报记者 董丹

回乡发展。

关键词:升级

沉浸式体验“云”就业

2月20日,《中国劳动保障报》以《河南鹤壁直播探岗解企业用工渴》为题,报道了我市入企直播招工、破解企业招工难、用工荒难题,促进大批人才返乡就近就业、建设家乡的创新举措。入企“直播探岗”创新在哪里?取得了怎样的社会效益?本报记者围绕“升级”“先锋”两个关键词为您揭晓。

近段时间,在我市各县区重点用工企业车间内,活跃着一名特殊的主播,别人直播带货,她人企采访、直播带岗。

入企“直播探岗”是市人社局继“直播带岗”后,又一次借助网络平台优化就业招聘服务开发出的新方式,已成功举办6期,主播的脚步遍布我市天海集团、河南特创生物基降解材料生产基地、河南科饶恩门窗有限公司、贲宇科技中原日化生态产业园、鹤壁耕德电子有限公司、河南特种尼龙小镇等10余家重点企业,150万人次观看直播,4000余名网友咨询岗位信息,吸引了大量人才

不过,近几个月来,在市人社局的帮助下,天海集团等企业季节性“用工荒”的问题正在逐步缓解。

2023年12月21日,在“鹤壁人社”抖音官方直播间,鹤壁日报社记者变身主播,走进天海集团,与企业生产管

理、人力资源等部门负责人交流,引导他们介绍企业发展、人才引进与培养、对职工的人文关怀等情况,其间还穿插对各生产线职工的随机采访。接地气的“直播探岗”形式,让观看直播的网友更直观地体会到在天海集团工作的幸福感和归属感,纷纷在直播间留言讨论,咨询报名入职方式。

截至2024年1月31日,每周“直播探岗”开播都是人气爆棚,不断有网友提问:“企业有带薪年假吗?住宿、就餐全部免费吗?”“稍微超龄,但是有多年化工领域工作经验,还有机会吗?”“这个找工作方式好,有画面有真相。”“没想到家乡就有工作环境这么好的企业,想回家了。”在“直播探岗”直播间评论区,高校毕业生、返乡人员、退役军人等求职群体纷纷留言互动,针对网友提出的问题,市人社局和企业专职客服耐心解答,为用人单位和求职者架起“云端”交流桥梁,方便求职者精准对接岗位。

(下转第二版)

我市金融服务实现首月“开门红”

支持投资和消费类贷款同比分别增长15.7%和74.1%

本报讯 (记者 柳晓宁 通讯员 韩露)1月份,我市金融服务开局良好,存贷款增势保持全省领先,服务投资消费,支持经济增长,人民币跨境结算快速增长,有效服务对外贸易。这是2月22日记者从人行鹤壁市分行了解到的。

农村要富,粮食要稳。一直以来,我市始终将“三农”作为财政支出的优先保障领域,市财政局充分发挥财政

职能作用,千方百计争取上级财政资金支持。此次争取到耕地建设与利用资金1.59亿元、农业经营主体能力提升4075万元、农业产业发展资金3341万元、粮油生产保障资金2249万元、农业防灾减灾和水利救灾资金2096万元,共计2.77亿元,有助于充分调动农民种粮积极性,促进我市粮食和油料等重点作物生产,进一步巩固提升农业产业发展基础和新型农业经营主体生产经营能力,保障国家粮食安全和重要

农产品供给。

市财政局相关负责人表示,该局将聚焦财政支持重点,全面落实市委、市政府决策部署,切实管好用好转移支付资金,及时组织项目建设和资金拨付,保障资金安全,加快工作进度,科学合理设定绩效目标,加强资金绩效管理,提高资金使用效益,强化带动效益与提升带动能力相结合,加快构建农业产业体系,助推农业产业振兴,开创乡村振兴新局面。

截至1月末,全市存款余额1325.7亿元,同比增长7.3%,领先全省增速,月内新增16.1亿元;贷款余额1021亿元,同比增长16.1%,增速全省第二,月内新增13亿元,其中住户贷款新增9.7亿元、企事业单位贷款新增3.3亿元,支持投资和消

费类贷款同比分别增长15.7%和74.1%,增速在省内各市靠前。

1月份,全市人民币跨境结算额同比增长231.2%,制造业对外贸易结算额占全市结算总额的80.3%;进出口总额同比增长203.6%,结售汇总额同比增长63.2%。

鹤壁市人元生物技术发展有限公司

新签订单额3000余万元 全力冲刺“开门红”

本报讯 (记者 朱向阳)2月21日,在鹤壁经济技术开发区城东工业园区,鹤壁市人元生物技术发展有限公司(以下简称人元生物)下辖厂区的有机肥成套设备研发生产基地车间内,组装生产线高速运转,放眼望去,到处是工人们忙碌的身影,一派干劲十足的景象。

“近年来,我们围绕农业微生物菌剂、有机肥、有机肥生产设备、农林植保四大业务板块加大研发投入,先后取得发明专利42项、实用新型专利105项,并获得“国字号”名片7项,为后续健康发展打下了坚实基础。”人元生物市场拓展部负责人邢玉龙说,今年年初以来,公司通过竞标方式取得了贵州毕节和安徽黄山等地的农业项目目标,新签订单额3000余万元,同比增长115%。

“为了赶订单,我们在春节前备足了原料,并制订了完善的生产计划,确保生产经营顺畅运行。”人元生物技术研发中



人元生物下辖厂区新生产的数十台翻堆机待发货。本报记者 朱向阳 摄

心负责人苗合介绍,2月18日(正月初九)复工前,技术人员对生产设备进行了全方位“体检”,全员到岗后立即投入生产,全力冲刺“开门红”。

“今年,我们将围绕创建国家级绿色

供应链企业和专精特新“小巨人”企业等重点上下功夫,开足马力完成已签下的产品订单,并加大对新疆、云南等区域的市场开拓力度,力争年产值取得新突破。”人元生物总裁张献国说。

应对低温雨雪冰冻灾害

市农科院专家深入一线支招冬小麦田间管理

本报讯 (记者 马龙歌)近期,我市出现雨夹雪转中到大雪、局部暴雪天气,并伴有冰粒。低温雨雪冰冻灾害对农业生产带来哪些影响,如何应对,之后的田间管理要采取哪些措施?2月22日,市农科院派出农技专家组成4个小组,分赴浚县、淇县、淇滨区等地农田,实地查看麦田生长情况。

当天,市农科院农技专家先后到浚县30万亩方、河南神农种业实验室鹤壁中试基地、淇县西岗万亩方、淇滨区万亩方等处查看小麦雪后情况。农技专家介绍,经现场考察综合研判,目前我市

小麦刚刚进入返青期,长势正常,近期低温雨雪天气对小麦生长影响不大,仅对个别播种较晚、长势稍差地块有一定影响。

市农科院农技专家建议,针对目前长势正常的麦田,田间管理以稳长促壮为主,结合墒情及早管理,亩施尿素8公斤至10公斤,可巩固冬前分蘖,促成春季分蘖,壮大根系,提高亩穗数;针对播种过晚、整地质量不好、生长量不足或受冻等情况造成的弱苗,以促进早发快长、抗寒防冻保苗为主,等气温稳定后及早管理,促苗早发,结

合浇水亩追施10公斤至15公斤尿素和适量磷酸二铵,以巩固冬前分蘖,促进春季分蘖生长。拔节期结合浇水亩追施尿素5公斤至8公斤,以提高成穗率,促进小花发育;对于部分旺长麦田,采取镇压、浅中耕措施,以达到提温保墒的效果,起身期适量追肥浇水,促进分蘖生长,争取多成穗。

据悉,为应对本轮低温雨雪冰冻灾害,市农科院高度重视,根据当前农业生产实际,及时发布了农业预警、应对措施等信息,指导农户科学防范应对,确保我市小麦安全生产。

鹤壁市名牌产品评选申报工作开始啦

本报讯 (记者 王帅)2024年鹤壁市名牌产品评选申报工作已开始,申报结束时间为3月15日。这是记者2月21日从市品牌建设促进会获悉的。

此次评选旨在贯彻落实市委、市政府关于“质量强市、品牌兴鹤”的部署要求,加快推进《鹤壁市实施质量强市品牌提升

战略三年行动计划》落实,培育一批具有市场竞争力的知名品牌,推动全市产业升级和经济发展。由企业自愿申报,市品牌建设促进会坚持“科学、公正、公平、公开,不向企业收费、不增加企业负担”的原则,对申报企业开展评选活动。

据悉,这次鹤壁市名牌产品评选范围

涉及制造业、服务业、旅游业、农业四大类产品,突出强调产品在国民经济中的地位、作用及发展前景,企业的自主创新能力、规模和科技水平,对本地区经济结构调整、推动区域经济发展的带动作用等。符合条件的企业均可申报,可关注“鹤壁市品牌建设促进会”微信公众号了解申报详情。