

鹤壁日报

HEBI



DAILY

鹤壁日报社出版

中共鹤壁市委主管主办

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

2025年3月14日

乙巳年二月十五 星期五
总第10629期 今日十二版

赵宏宇以普通党员身份参加所在党支部组织生活会时强调

不断提升“三服务”水平 在全市党政机关中走在前、作表率

本报讯 (首席记者 张心致)3月13日上午,市委书记赵宏宇以普通党员身份参加市委办公室机关第一党支部组织生活会,与支部党员一起学习讨论、检视剖析、交流心得。市委常委、市委秘书长王泽华参加。

在与大家交流时,赵宏宇指出,通过参加党纪警示教育,深入学习领会习近平总书记关于全面加强党的纪律建设的重要论断和新修订的《中国共产党纪律处分条例》,大家进一步增强了纪律意识、提高了党性修养,为做好各项工作打牢了基础。开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,是巩固深化主题教育和党纪学习教育成果、纵深推进全面从严治党的重要举措,是密切党群干群关系、巩固党的执政基础的必然要求。

赵宏宇强调,市委办公室作为市委的综合办事机构,要在旗帜鲜明讲政治上作表率,认真学习领会习近平总书记关于加

强党的作风建设的重要论述,深入贯彻落实中央八项规定精神,坚定捍卫“两个确立”、坚决做到“两个维护”。要在抓好工作落实上作表率,把中央八项规定精神落实到办文、办会、调研活动等方方面面,坚决杜绝形式主义。要在锤炼过硬作风上作表率,进一步增强“时时放心不下”的责任感,讲担当、讲效率、讲奉献,不断提升“三服务”和抓落实的工作质效,为谱写中国式现代化鹤壁篇章作出新的更大贡献。

李可到浚县调研乡村振兴 和产业发展工作

本报讯 3月13日上午,市长李可到浚县调研乡村振兴和产业发展工作。

在卫溪街道办事处、浚州街道办事处,李可听取基层治理、政务服务、矛盾化解等工作情况汇报,并进行随机接访。他指出,基层是党的执政之基、力量之源,要在抓基层、打基础、固根本、强治理上持续下功夫,用好“工程+专班+县区+网格”社会治理工作机制,努

力把矛盾纠纷化解在基层、化解在萌芽状态,不断增强人民群众获得感、幸福感、安全感。

在河南商道种业有限公司、河南品鲜一百食品有限公司、鹤壁市明昌农业开发有限公司,李可与企业负责人深入交流,详细了解企业生产经营、产品销售、带动就业等情况。他强调,要深入实施种业振兴行动,加大种业关键技术和

重点品种研发力度,做好种子选育、良种推广等工作,在打好种业翻身仗上展现更大作为;要坚持以“粮头食尾”“农头工尾”为抓手,培育壮大农业产业化龙头企业,提高农业质量效益,带动群众就业增收;要积极推进农业企业数字化转型,加快数字化、信息化手段在农业生产中的应用,赋能农业高质量发展。

(郑中和)

市政协党组(扩大)会议 暨十二届三十一次主席会议召开

冯芳喜参加

本报讯 (记者 苗苗)3月13日,市政协党组(扩大)会议暨十二届三十一次主席会议召开。市政协主席、党组书记冯芳喜,副主席张洪波、张山灿、王军、宋忠民、常文君、高武峰、王海军、杨自娟,秘书长臧建军参加。

会议传达学习了习近平总书记在参加全国两会时发表的重要讲话精神,听取了市政协关于省委巡视反馈意见整改落实情况的汇报,研究审议了《深入“讲好鹤壁故事·汇聚奋进力量”活动实施方案》。

会议强调,要深入贯彻落实习近平总书记对人民政协工作的各项要求,深刻把握高质量发展对教育、科技、人才的需求,充分发挥政协界别优势,助力深化教育综合改革、加快本科院校建设、产教深度融合等工作。要立足政协工作实际,引导广大委员、各界群众,投身经济发展最前线,全力服务经济社会高质量发展。要坚持双向发力,广泛凝聚共识,弘扬拥军优属、拥政爱民光荣传统,引导广大政协委员和机关干部把更多力量汇聚到巩固发展军政军民团结

结工作上来,不断夯实团结奋斗的共同思想政治基础。

会议强调,要进一步提高政治站位、深化思想认识,高标准做好巡视整改“后半篇文章”,扛牢整改责任、健全制度机制,以巡视整改成果推动作风转变、工作提升。要深化开展“讲好鹤壁故事·汇聚奋进力量”活动,积极引导发动、丰富活动形式,充分发挥政协职能作用,推动活动走深走实,为服务我市高质量发展广泛凝聚共识、汇聚强大力量。

会议还研究了其他事项。

拼搏一季度 实现开门红

鹤山区

企业开足马力生产 奋力冲刺“开门红”

本报讯 (记者 王凤侠)一季度技有限公司看到,检验室里,检测员正在对树脂进行各类检测,确保各类专用树脂生产过程中的每个环节都有数据支撑、达标规范;生产车间内,自动化反应釜等智能设备正在24小时不间断高效运转……

“目前我们的订单已经排到6月份,为按时完成订单交付,我们春节期间没

有停工停产,8个生产车间满负荷生产,全力赶制订单。”海格化工科技有限公司车间主任原国立说。

在河南太行全利重工股份有限公司,同样是一派热火朝天的生产景象。生产车间内,机器轰鸣、焊花飞溅,工人们正加紧赶制一批马来西亚的订单。

(下转第十二版)

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料产业焕新发展、资产盘活实现新突破、“双十工程”有效推进。

3月7日,记者在鹤山区海格化工科

鹤壁投资集团不负春光“项”前冲 全力奋战“开门红”

本报记者 王利英

3月10日,鹤壁投资集团各个项目

工地满弓紧弦忙建设,处处热火朝天。

为了全力冲刺一季度“开门红”,鹤壁投资集团坚持“发展出题目、改革做文章”,深入学习贯彻省委书记刘宁到鹤壁调研讲话精神,围绕省委“四高四争先”要求,紧扣市委“十项重点工作”部署,聚焦

新质生产力发展,按照公司“13631”工作布局,着力发挥资本作用,通过产业基金、股权投资等形式,紧盯商业航天、镁基新材料、人工智能、智慧城市等产业链条,强化与龙头企业、央企、省企的合作,助力我市商业航天产业打开新局面、镁基新材料产业步入快车道、功能性新材料