



经中央军委批准

《习近平论强军兴军(四)》印发全军

新华社北京8月18日电 为把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想不断引向深入,帮助全军官兵原原本本、全面系统学习领会习近平强军思想,深刻领悟“两个确立”的决定性意义,强化维护核心、听从指挥的政治自觉、思想自觉、行动自觉,经中央军委批准,军委政治工作部组织编印《习近平论强军兴军(四)》,日前正式出版发行。中央军委近日发出通知,对全军学习使用作出部署,

要求各级精心组织安排,把学习贯彻《习近平论强军兴军(四)》与学习贯彻《习近平论强军兴军(二)》、《习近平论强军兴军(三)》、《习近平强军思想学习纲要(2023年版)》等结合起来,持之以恒读原著、学原文、悟原理,注重联系新时代强军事业取得的历史性成就感悟真理力量和实践力量,更好掌握蕴含其中的道理学理哲理。(下转第7版)

市委常委会召开会议

传达学习习近平总书记重要讲话精神

研究审计监督、生态环境保护、市委巡察工作等

本报讯(记者 李政哲 黄涛)8月18日上午,市委常委会召开会议,传达学习习近平总书记重要讲话精神,研究有关工作事项。

市委书记李长萍主持会议并讲话。会议指出,全市各级各部门要认真学习领会习近平总书记重要讲话精神,坚定不移履行审计监督职责,切实把“作风深化、实干争先”要求贯穿审计护航全市高质量发展。要聚焦

监督重点,在持续加大监督力度的基础上,突出加强重大投资项目监督,强化权力运行监督,更好地服务发展大局。要强化协调联动,通过联合反馈、联合会商、专项检查、“回头看”等方式,积极推进问题整改落地见效。要加强作风建设,巩固深化深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果,切实把“作风深化、实干争先”要求贯穿审计工作始终,从严教育、管理、监督

审计干部,弘扬审计职业精神,打造忠诚干净担当的高素质专业化审计干部队伍。

会议听取了全市生态环境保护工作情况汇报,强调,要切实增强责任感和紧迫感,锚定短板精准施策,深化源头防控体系,拧紧责任链条,全域推进问题整改,以更坚决态度、更科学方法打好污染防治攻坚战,不断推动生态环境质量持续改善。

会议听取了十四届市委第八轮巡察情况、第五轮巡察整改和成果运用情况汇报,强调,要把巡察整改和成果运用摆在更加突出位置,不断压实整改责任,持续深化标本兼治,切实提升治理效能,确保整改见行见效、成果落地生根。

会议还研究了其他事项。



8月18日,兴华路徒骇河大桥在蓝天白云的映衬下更显雄伟壮观。

近年来,我市从全城河湖、文脉、城市有机融合的视角出发,着力优化空间形态布局,全面提升城市品质,打造宜居、可持续的城市环境。 ■ 孙文辉

作风深化 实干争先
当好全面深化改革排头兵

绿满田畴地生金

——我市加快绿色农业发展

■ 本报记者 王培源 林金彦

“现在我们都把瓜秧送到村里的存放点,再集中拉到镇上的回收点进行处理。”8月15日,高新区许营镇西农村村民农厚强告诉记者。

作为远近闻名的“西瓜之乡”,许营镇年种植西瓜达2万亩,每亩大棚约产生1600斤干瓜秧,瓜秧处理是个“老大难”问题。为推动农业废弃物资源化利用,许营镇设置了36处瓜秧存放点,常态化指导农户分类归集、集中处理。截至目前,该镇已累计清运处理瓜秧近800吨,基本实现“随产随清”。

“我们将规划建设集中处理中心和

配套车间,与科研院所合作,把粉碎后的瓜秧做成有机肥料,能改良土壤,进而增加农作物产量。”许营镇城乡发展综合服务中心副主任王文健说。

西瓜秧“变废为宝”的故事,是我市加快绿色农业发展的一个缩影。近年来,我市积极开展“四减四增”行动,聚焦化肥农药减量增效、农业废弃物资源化利用等重点工作,深入推进废弃物综合利用,严控农业面源污染,发展绿色循环农业。发挥东昌府区、阳谷县农作物秸秆综合利用重点县示范作用,健全收储运体系,推广秸秆精细化还田、饲料化、原料化等综合利用技术。以小麦秸秆为例,全市综合利用率达95.86%,

其中还田作业629.7万亩,占小麦种植面积94.5%,离田收获12.4万吨,饲料化利用约10万吨。

技术创新是推进农业领域减量增效、严格面源管控的重要手段。我市持续健全农业技术推广服务体系,小麦全覆盖落实“一喷三防”关键技术,推广“一喷多促”、水肥一体化等绿色防控和高效施肥技术,有效减少化肥和农药使用量。目前,我市依托高标准农田建设,新增水肥一体化面积27.28万亩。同时,强化畜禽养殖源头控制,大力推广低蛋白日粮技术,全市4家企业21个产品获评省级示范产品,有效降低粮食蛋白使用量与饲料成本。阳谷新希望

六和鲁信饲料有限公司主要从事肉鸭饲料的生产。该公司采用杂粮替代豆粕,每月可节约豆粕270吨,为养殖户节约饲料成本50元/吨以上。

此外,我市以高效投入促进减量增效,有效控制农业生产投入,推广生物农药、高效植保机械等农药器械,积极推进有机肥替代。充分发挥项目资金带动作用,强化低耗能机械、高效率设施推广应用,今年累计争取农机购置与应用补贴资金2.5亿元,新增高性能新型农具4200余台。持续推进老旧蔬菜大棚改造提升,推广环保节能、智慧高效设施,目前已完成2.5万亩老旧蔬菜大棚改造。

走在前 挑大梁 产业链上的山东好品牌

“碳”出新路径

——信发集团的绿色低碳转型实践

■ 本报记者 刘亚杰

8月14日清晨,阳光洒满信发集团的厂区。鳞次栉比的厂房与有序运转的机器,勾勒出这家工业巨头的轮廓。在全球加速推进“双碳”目标的背景下,这家企业正以令人瞩目的方式,探索并实践着绿色低碳发展的新路径。

走进信发集团的生产车间,循环经济的脉络清晰可辨。以一颗普通石子为例,它在信发的产业链中完成了6次华丽变身:石子煅烧成石灰;石灰与兰炭冶炼生成电石;电石产出聚氯乙烯(PVC);生产PVC伴生的电石渣用于电厂烟气脱硫,生成脱硫石膏;脱硫石膏制成石膏

粉;石膏粉最终加工成石膏砂浆、自流平、纸面石膏板等高附加值产品。

这样的循环模式,不仅重塑了生产流程,更直接体现在经济效益上。1吨市场价约125元的石子,经6次转化后,可生产约300平方米的纸面石膏板,价值跃升至约1500元。“过去,处理生产固废每年费用超亿元。如今,通过41项技术攻关和18项专利,我们不仅变废为宝,更创造了年销售收入20亿元、利税1.5亿元的可观效益。”信发集团副总经理张怀涛介绍。

如果说生产环节的循环是转型基础,那么数字化则是信发绿色升级的加速器。在信发双碳智服平台操控中心,

大屏幕上化工、发电、有色金属等多个行业的碳排放数据实时跳动。依托这些精准数据,信发集团近年来对设备实施了大规模智能化升级和节能改造。

“集团投入15亿元,历经无数次试验,完成8000多项技改创新,获得超500项核心专利。这些投入每年带来的收益超过100亿元。”张怀涛介绍,信发旗下电厂板块,依托“热电联产、铝电联营”模式,通过技术创新、管理创新,实现碳配额盈余。集团积极参与全国碳市场交易,截至2025年8月1日,集团碳交易总量3573万吨,约占全国总交易量的5.25%,获评全国碳市场优秀交易实践企业。

在源头减碳方面,信发同样不遗余力。集团大力布局“绿电”产业,投资160亿元在山东、新疆、广西等地布局1000万千瓦光伏与风电项目,建成后每年可减碳500多万吨,并通过绿电铝和绿色低碳铝认证等举措,积极构建绿色供应链,有效应对国际碳关税等贸易壁垒。

更令人称道的是信发将工业与农业巧妙融合的循环模式。在信发信发农业现代产业园,红润饱满的樱桃挂满枝头。这些樱桃的优质生长,得益于隔壁工厂的工业“废气”——30万吨工业废气经变压吸附技术分离出的二氧化碳,通过专用管网输送到种植基地。

(下转第7版)

致全市广大医务工作者的慰问信

全市广大医务工作者:

值此第八届中国医师节到来之际,中共聊城市委、聊城市人民政府向全市医务工作者致以真挚的问候和美好的祝福!向默默支持你们的家人亲友,以及所有关心关注聊城卫生健康事业发展的社会各界人士,表示衷心的感谢!

医师职业,承载着生命的重托与健康的期盼。长期以来,你们牢记习近平总书记“弘扬敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆的精神,全心全意为人民健康服务”的殷殷嘱托,以精湛医术引领水城医脉向新而行,以大医精诚筑牢“两河明珠”健康屏障,以无私奉献书写医高地建设华章,用实际行动筑牢了全市650万人民的健康基石,为现代化强市建设作出了积极贡献。

当前,我市正处于加快推进卫生健康事业高质量发展的关键时期。希望全市广大医务工作者积极响应“德馨于行、技精于勤”的号召,认真践行市委“作风深化、实干争先”要求,坚持人民至上,恪守为民初心,以患者需求为导向,持续优化诊疗服务流程,切实提升群众就医获得感;不断精进专业能力,打造技术过硬、作风优良的医疗团队;勇担改革重任,加强智慧医疗建设应用,当好人民群众健康的守护者。

全市各级各部门要认真学习贯彻习近平总书记关于卫生健康工作的重要论述,深入贯彻落实党的二十届三中全会关于深化医药卫生体制改革的决策部署,健全普惠利民政策体系,构筑安全稳定职业环境,完善多维支撑保障机制,真正成为广大医务工作者的坚实后盾。要深入挖掘先进典型事迹,积极培育尊医重卫的社会风尚,使崇医尚德融入城市精神血脉,为建设更高水平的健康聊城注入持久动能。

最后,衷心祝愿全市广大医务工作者身体健康、诸事顺意、阖家幸福!

中共聊城市委书记 李长萍
聊城市人民政府市长 张百顺
2025年8月19日

研发赋能+产业链协同

聊城高技术制造业增势强劲

本报讯(记者 王鹏 吴兆旭 通讯员 王亚飞)“前不久,我们出口智利的N8纯电动客人在比奥比奥大区首府康塞普西翁市交付,成为当地引进的首批新能源客车。”8月15日,中通客车股份有限公司海外营销公司总经理朱永虎介绍。

作为国内最早布局新能源客车的企业之一,中通客车每年的研发投入占营业收入比例保持在5%左右,拥有国家级工业设计中心、国家认定企业技术中心等创新平台,相关专利超过700项。“我们开发了独有的整车逻辑控制,使新车型相较于上一代平台能耗降低8%,达到行业领先水平。”中通客车股份有限公司客车研究院院长助理张景涛说。

为支持企业发展,我市将中通客车确定为高端装备产业集群的头雁企业,不仅把他们的研发投入纳入专项资金补贴范围,还联合省内外科研院所组建工作站,重点攻关车路协同优化等企业亟待解决的技术难点。“今年我们指导企业建设了山东省新能源商用车安全与节能重点实验室,加快科技成果转化,推动新能源汽车产业向高端化智能化绿色化发展。”市科技局副局长和学勇介绍。

除了横向的支持,纵向依托省内企业构建的产业链创新链也是中通客车持续开拓国际市场的有力后盾。“我们与山东重工集团旗下潍柴动力、中国重汽等企业开展协同创新,成功推出了多款畅销国内外的产品。”谈及企业的竞争优势,中通客车股份有限公司副总经理李晨充满信心。

今年以来,我市加快构建“453X”现代化工业体系,因地制宜发展新质生产力,规模以上高技术制造业呈现较快增长势头,增加值同比增长11.9%,高于全部规上工业3.7个百分点。



8月16日,山东三信电子有限公司汽车线束生产车间内,工作人员在加紧赶制订单。近年来,我市加快构建以科技创新为引领、先进制造业为骨干的现代化产业体系,为工业高质量发展注入强劲动力。

■ 本报记者 田柏林

今日导读

变“终端抽检”为“过程干预”,我市——
推行灵芝产业“一棚一策”精准管理

第2版