



冀云客户端



长城网



长城新媒体微博



长城新媒体微信

倪岳峰在雄安新区调研时强调

更加有力有序承接北京非首都功能疏解 积极培育符合新区实际的现代化产业体系

本报讯(河北日报记者四建磊)6月9日至10日,省委书记、省人大常委会主任倪岳峰到雄安新区调研。他强调,要深入贯彻习近平总书记视察河北重要讲话精神,牢牢把握雄安新区功能定位,更加有力有序承接北京非首都功能疏解,积极培育符合新区实际的现代化产业体系,努力建设新时代创新高地和推动高质量发展样板。

倪岳峰来到疏解企业、医院,察看建设运营进展,询问疏解人员的工作生活情况。倪岳峰指出,要认真落实党中央决策部署,积极稳妥推进央企、医院等疏解项目建设,支持疏解单位更好发展。要强化政策保障和服务,细化化实相关措施,解决好疏解人员

关心关切的子女教育、医疗、住房等问题,增强承接疏解的内生动力。

在新区创新企业、科研机构,倪岳峰详细了解科技创新和产业创新情况。他强调,要充分发挥雄安新区区位优势,集聚和用好京津创新资源,积极开展重大科技项目研发合作,促进产学研融通创新。要进一步完善产业生态,深化数据资源开发利用,加快人工智能、低空经济发展步伐。要持续优化营商环境,强化惠企政策落实,更好助推产业发展。

在察看雄安新区数字城市建设、社会治理情况时,倪岳峰指出,要积极

探索面向未来的智慧城市管理模式,充分发挥数字技术和数据要素作用,丰富城市内涵,提升城市功能。要坚持党建引领新区治理,完善网格化管理、精细化服务、信息化支撑的基层治理平台,推进城市治理现代化。

10日,第三届雄安未来之城场景汇系列大赛决赛开赛。倪岳峰到现场观看展示,与创新团队深入交流。他强调,要精心办好雄安未来之城场景汇系列大赛,吸纳和集聚创新要素资源,推动更多科技成果转化落地。全省各地要用好场景汇平台,紧密结合主导产业和县域特色产业发展,大力开展科技、产业、资本对接活动,因地制宜发展新质生产力。

倪岳峰还检查新区防汛备汛工作,乘船入淀察看淀中村生态环境治理、群众就业增收等情况。他强调,要坚持人民至上、生命至上,加强监测预警,强化巡查排险,提高城市防洪排涝能力,落实在建工程进度汛措施,筑牢守护千年大计、国家大事的坚固防线。要统筹水资源、水环境、水生态治理,巩固拓展白洋淀生态环境治理成果,确保水质稳定保持在地表水Ⅲ类。要立足特色资源,丰富乡村旅游、文化体验、非遗展演等业态,推动文旅深度融合,让更多群众增收致富。

省领导张国华、赵辰昕参加调研。

权威发布

本报讯(记者李国红)近日,中国人民银行河北省分行联合省委金融办、省发展改革委、省工业和信息化厅、省生态环境厅、省农业农村厅、省交通运输厅和河北证监局正式印发《河北省煤电、建材、农业等10个行业转型金融工作指引(2026年版)》(以下简称《指引》),全力推动重点领域绿色低碳转型。

此次转型金融标准适用范围进一步拓展,涵盖煤电、建材、农业、化工、石化、冶金(铜)、冶金(铝)、纺织、水上运输和陶瓷10个行业。在前期钢铁行业标准试用取得积极成效的基础上,形成11个行业转型金融标准试用新格局。

明确支持边界,精准锚定转型方向。《指引》以中国人民银行制定的转型金融标准为核心遵循。在支持主体方面,聚焦制定低碳转型方案的企业,要求遵循显著贡献、无重大损害、一致性、先进性、避免“碳锁定”和公正转型六大基本原则。在试用范围方面,明确各行业转型金融支持范围及降碳重点领域。在技术标准方面,从能源结构优化、资源循环利用等多个维度,明确能耗及碳排放目标参考值,提供清晰的技术依据。

健全工作体系,打通金融赋能全链条。为确保转型金融标准落地见效,《指引》构建了“方案制定—评估认证—金融支持—信息披露”闭环工作机制。转型企业需制定清晰的转型方案,明确短、中、长期减排任务和时间节点。第三方机构对企业转型方案的可行性、减排效果进行科学评估。金融机构依据评估认证结果,为转型企业提供多元化金融产品。另外,获得转型金融支持的企业还需定期公开披露转型进度、资金使用情况及减排成效。各环节紧密衔接,形成完整的转型金融业务链条。

助力产业升级,培育绿色低碳新动能。转型金融将推动河北重点产业从“高耗能、高排放”向“绿色化、低碳化、智能化”转型。在工业领域,可加快煤电节能改造、化工建材绿色化发展、冶金行业低碳工艺升级,实现碳排放强度大幅降低。在农业领域,推广低碳种植模式,助力乡村绿色发展。在交通运输领域,推动船舶低碳化改造、港口绿色升级,赋能蓝色经济高质量发展。

中国人民银行河北省分行将会同相关部门持续完善转型金融政策体系,引导金融机构优化转型金融产品和服务,共同推动转型金融标准落地,为全省经济社会发展全面绿色转型提供强有力的金融支撑。

河北全力推动重点领域绿色低碳转型

形成十一个行业转型金融标准试用新格局

聚焦雄安新区

第三届雄安未来之城场景汇决赛启动

本报讯(记者牛笑)6月10日,2026雄安未来之城场景汇“雄安国际绿色能源技术应用大赛”决赛在雄安新区正式启动,这是第三届雄安未来之城场景汇12项大赛中首个启动决赛的大赛。

本次大赛设置绿色能源先进制造技术、绿色能源场站建设运营和服务、城市综合能源应用解决方案三条赛道,聚焦河北能源强省建设以及雄安未来之城建设实际需求,深入挖掘优质科创成果,加速前沿能源技术从实验室研发转向城区实景规模化落地应用。自2025年12月启动以来,全国及海外400余项作品报名参赛,最终113项涵盖先进技术、装备、产品及系统方案的作品晋级决赛,其中,国际及港澳作品12项。

据介绍,参赛项目展现出显著的先进性与实用性,聚焦制约行业发展的关键技术瓶颈,提供了诸多行业领先的解决方案。赛事采取“边赛边展”模式,设置专属体验区,通过实物样品、AI演示、数字孪生系统等载体,让前沿技术“看得见、摸得着”。

赛事期间还同步举办资本对接、产业对接、展销对接活动,邀请省内各地投促部门、风投机构和能源企业及需求单位现场洽谈、就地对接,精准链接优质资本、产业资源与市场渠道,推动创新成果落地转化、有效促进要素集聚,以赛为媒吸引优势企业到新区投资创业。

本次大赛以“绿色能源,驱动未来”为主题,由雄安未来之城场景汇组委会主办,河北省发展和改革委员会、张家口市政府、保定市政府、沧州市政府牵头承办。

长城融媒

走,去滹沱河畔露营

“走,带上帐篷,去滹沱河边露营。”好生态带来新生活,在石家庄,这已经成为最热门的休闲方式之一。

滹沱河,石家庄的“母亲河”,经过一系列生态修复工程,如今全年清水流淌,水质稳定在Ⅲ类以上,鸟类有220多种。这份看得见的“生态福利”,让露营成为了生活日常。仅今年4月,滹沱河沿线就来了超250万人次,搭起露营帐篷12.58万顶。要是从2023年算到现在,光卖到石家庄区域的帐篷,加起来达102.5万顶。

百万顶帐篷热销背后,不仅是生态向好的体现,更是治理向优的生动注脚。

(本报记者 张谢雅 高佳)

“十五五”开局看河北

邯郸道何以让人逛了还想逛?

□本报记者 高航

体验河北·情绪破圈

初夏的傍晚,邯郸道的青石板路泛着暖暖的余温。一名穿战国袍的女孩从巷口跑过,宽大的袖口灌满了风,身后的朋友举着手机喊:“慢点,头发飘起来才好看!”

邯郸行馆,人群突然聚拢,三位古装女子,开始演绎宫廷雅乐《行宫赋》,身后曾是赵王宴饮之地。万籁俱寂,叫好之声不断,几名舞者踮起脚尖旋转,跳起史书记载的赵舞。

这不是电影片场,而是邯郸道历史文化街区的日常。

没有预告,没有门票。在这里,舞者会不经意间从人群里走出,乐声会悄然从窗棂里飘出,“胡服骑射”的赵武灵王、“完璧归赵”的蔺相如、“负荆请罪”的廉颇、“毛遂自荐”的毛遂……也会偶尔跳出课本,与游客来个面对面。

“这条街就是老邯郸城的南北轴线。”

一名导游在藁相如回车巷停下,朝南北方向指了指,向游客介绍,“平原君府、秦始皇诞生地、邯郸驿、邯山书院……全在这条街上。短短一公里多,你走完它,就能走过三千年。”

“你永远不知道下一个转角会碰到什么。”来自北京的游客田珂,本来只是路过,结果在一个巷口被一个NPC塞了一枝花,那人只说了一句“姑娘,好运”,就转身消失在人群里。“那一瞬间,我觉得自己不是游客,而是这条街上的人。”

这种沉浸感不只在街头。在成语文化AI体验馆,一位游客正跟着大屏幕体验“邯郸学步”。屏幕上的虚拟舞者迈出一步,她跟着迈出一步,歪歪扭扭地扭着腰,自己先笑出了声。“邯郸学步这个典故都几千年了,加上AI技术,一下子变新了。”她说,以前在书上读,觉得那个寿陵少年真傻。现在自己一学才知道,想把这步子走好,还真不容易。

“邯郸道的价值在于把‘文化’变成了普通人愿意主动靠近的东西。”邯郸道演艺部专员王冬慧介绍,他们在主街精心布局了赵国雄风、北朝风



游客身着古装在邯郸道游玩。

云、运河唐宋、红色风华、太极神韵五大主题场馆,外加“李白的邯郸”馆、赵女馆等特色空间,游客通过“数字+VR”技术,就能从战国走到现代。

在赵国雄风馆,一位从济南自驾来的游客带着全家刚体验完骑马射箭。他笑着对记者说:“建得非常好,前前后后都能串起来,这个钱花得不冤。”他口中的“串起来”,就是指这些文化体验馆。在他看来,每个主题,都像一把钥匙,每走进一馆,就打开

一扇历史之门。

“以前说历史,年轻人觉得遥远。但当历史可以穿在身上、可以玩、可以在转角撞见,它就不再是课本上的字,而是自己的感受。这种转变,是体验经济给文化传承带来的真实红利。”王冬慧告诉记者,邯郸道本身就是体验经济成就的,这条街也成了邯郸从“有名”走向“可亲”的那条纽带。

(下转第二版)

王正谱在石家庄市调研

全力以赴抓好“三夏”生产 为全年粮食丰收打下坚实基础

本报讯(河北日报记者卢旭东)6月10日,省长王正谱在石家庄市调研。

当前正值麦收时节,王正谱来到晋州市晋州镇元头村,走进麦田察看小麦长势,了解麦收情况。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神,按照省委、省政府部署,扛稳粮食安全政治责任,全力以赴抓好“三夏”生产,为全年粮食丰收打下坚实基础。要加强田间管理和气象预报预警,抓住农时高效组织抢收,精准开展农机供需对接,确保夏粮颗粒归仓。在石家庄良村热电有限公司,王正谱检查迎峰度夏能源保供工作,叮嘱企业细化完善保供方案,做好高

温天气应对准备,提升应急处置能力,严格落实安全管理措施,确保安全可靠供电。

王正谱来到中国电子系统工程第四建设有限公司、兰升生物科技集团股份有限公司,了解企业生产经营情况,要求政府部门强化服务保障,

大力营造支持企业创新良好生态,助力企业开展技术研发,提高市场竞争力。在石家庄交投时代·冀通能源谷,王正谱察看企业建设运营情况,强调要绿色发展绿色交通,推动城市绿色低碳转型。王正谱还到晋州经济开发区督导检查中央生态环境保

护督察反馈问题整改工作,强调要深入践行习近平生态文明思想,严格落实中央生态环境保护督察要求,以有力有效举措推进问题整改,健全常态化长效管护机制,全面提升生态环境保护质量和水平。

省政府秘书长朱浩文参加调研。

麦客大比武 减损论英雄

□本报记者 贾宏博 李佳琦

风吹麦浪一线行

6月9日,2026年河北省小麦机收减损大比武活动在赵县西正村一处田间举行。经过激烈角逐,最终来自石家庄赵县的农机手王世超以0.29%的损失率摘得冠军,实测成绩大幅优于国家1%的机收损失控制目标。

“这次得冠军特别激动。把比武场

地当成自家地来收,把活干好,减少损失,我也能多挣钱。”王世超说。从事农机作业4年的他,当天一早就和搭档开着收割机下地,两人轮班从早8点干到晚8点,一天能收150亩小麦。在他看来,减损的关键,在于“看天、看地、看苗情”:小麦潮湿或稠密时要降速,倒伏时

要放低割台,还要随时盯着仪表盘,调整滚筒转速、筛片开度和风机风量,这些细节都影响脱粒效果和损失率。

比武现场,科技元素格外亮眼。洛阳优玛克机械科技有限公司经理张晓带来了自主研发的智能化粮损快速测试系统。

“以前人工测一次损失要20分钟、6个人忙活,现在3个人10分钟就能出结果,精度还更高。”他一边演示一边介

绍,设备可将接料装置挂在收割机下方,远程控制接料盘承接掉落籽粒,经风筛分离、称重后,几秒内即可算出损失率,还能据此指导调整收割机转速与风量,让机器始终处于最佳作业状态。

据了解,这套系统2022年启动研发,去年已在河北小麦机收减损大比武中亮相,接下来还将在全省小麦、玉米、高粱等多作物机收减损活动中推广应用。

(下转第二版)



扫码看视频