

关注春运

京石高速守好春运保畅“中枢岗”

本报讯(通讯员王莎 江涛)春运大幕拉开,京石高速统筹智慧调度中心等重点单位,围绕“保畅通、除隐患、优服务、强联动”全力开展春运保障工作。

春运前夕,公司智慧调度中心启动全线机电设备排查整治行动,重点对监控摄像、ETC门架、站口收费设备开展检修和维护,并建立“日常巡检+专项抽检+24小时值守”机制,实时监测设备运行状态。

结合春运车流潮汐变化规律,公司精准运用“一站一策、一段一策、一点一策、一天一策”管控举措,联动各收费站动态调配收费车道与执勤人员,推行广场渠化引导、客货分流管控。

在保障通行安全畅通的同时,京石公司持续优化出行服务。在24小时服务热线、5G点对点信息推送、情报板信息发布等基础上,通过导航平台植入提示信息,有效引导司乘优化行驶路线。

河北跨境人民币年度收付总额实现八连增

本报讯(记者李国红 通讯员刘璇)2025年,人民银行河北省分行坚持金融服务实体经济,以促进贸易投资便利化为导向,加强宣传引导和市场培育,持续拓展跨境人民币使用场景,推动河北省跨境人民币业务快速增长。

凝聚合力促发展。持续深化与政府部门、银行机构的协作,全面推动跨境人民币业务发展。与发改、商务等部门建立常态化协同机制,形成政策与工作合力。

政策覆盖面和影响力。聚焦重点准发力。立足辖区实际和业务特点,将提高货物贸易项下人民币使用作为首要任务,围绕重点企业、重点领域、重点区域,采取“十条措施”,持续深化首办企业拓展、货物贸易提升、系列宣传对接、跨境金融服务优化四项行动,营造企业“愿用、会用、善用”的跨境人民币使用良好氛围。

拓宽渠道强赋能。坚持“本币优先”,指导各银行机构不断提升跨境金融服务能力,将跨境人民币宣传与本行特色产品推广相结合,主动送政策、送服务、送产品,让更多企业享受政策红利。

优化服务增便利。指导河北省外汇和跨境人民币自律机制将更多重点企业纳入优质企业名单,优质企业家数从2024年的650家扩大至860家,将河北省贸易外汇收支便利化试点企业、自贸片区相关企业纳入名单,覆盖范围不断扩大。



“航空技术咖”的美好时代

□本报记者 吕艳静 李丽钧

2025“家国事”

1月中旬,中国(河北)自由贸易试验区大兴机场片区廊坊区域内,北京星光凯明智能装备有限公司(以下简称“星光凯明”)训练中心维护工程师梁枫,正专注地检查波音737模拟器驾驶舱内的仪表盘,他的手指划过设备,动作沉稳。

“这里就是我们工作的地方,航空模拟器是按照1:1还原飞机制造的,主要是对飞行员进行训练和航空安全的提升以及对航空设备的研发,简单地说,航天模拟器就是航天航空领域的‘全能教练+研发助手’。”梁枫介绍道。

梁枫是航空模拟器的专属“医生”,为航空模拟器“把脉问诊”。他早年学的是艺术,一次偶然机会结缘航空航天产业,被它的前景吸引,便转身跨行,走进了星光凯明,当起了航天模拟器的“保健医生”。

星光凯明是一家集科技研发、高端制造、航空培训及现代服务于

一体的军民融合高新技术企业,成功交付中国第一台C919航空发动机的试验台,以及多台D级直升机模拟器、固定翼模拟器、空管模拟器。

临空经济区(廊坊)因大兴机场而生,依大兴机场而建。航空航天及高端装备是当前重点发展的“三条主链”产业之一,正加速打造集研发生产、运营、维护、培训于一体的新型航空航天产业集群。

2022年,星光凯明与临空经济区(廊坊)签约,建设星光凯明航空模拟器项目。该项目总投资40.3亿元,建成后预计年销售额达20亿元,将打造模拟器研发与制造基地、空地一体化飞行训练中心和航空科技城。

随着项目落地廊坊,2022年4月,梁枫也跟着来到这里且在廊坊安家了。他仍记得初来时的印象:“我们刚过来的时候,临空经济区(廊坊)还在建设中,但航空航天产业生机已扑面而来。”

作为航空模拟器的“保健医生”,梁枫工作既繁琐又责任重大。“我主要的工作就是对航空模拟器进行听、看、测。”这三个字听起来简单,做起来难。梁枫凭借15年的工作经验积淀,能快速诊断设备故障,因此,大家也亲切地称他为“航空技术咖”。“你看这个液压设备,如果出

现‘滋滋’响声,那就是漏油了。”梁枫说。

从航前航后检测,到日检、周检、月检、季检和年检,每一环都不容疏忽,只为保障每一位学员的训练安全与效率。“我们这儿差一分,天上就可能差十分!如果模拟器不给力,学员们的训练计划就会被打乱,甚至有可能因此导致飞行证吊销。”梁枫深知这份工作的分量。正是他无数次的巡检和设备维护,才让学员更真切地感受空中环境,更好地进行飞行训练。

近4年的时间,梁枫亲历了星光凯明航空模拟器的跨越式发展:“刚到廊坊时,公司航空模拟器机型还比较单一,随着波音737、空客A320乃至国产C919模拟器陆续进驻临空经济区(廊坊),工作变得越来越忙碌,看着更多合作项目在这里扎根,心里感觉特别踏实。”

梁枫还见证了廊坊在航空航天产业发展中不断显现的优势。“过去,飞行模拟器制造企业只能在综合保税区内生产,无法开展训练。近两年,在廊坊和相关企业的共同努力下,‘支持保税培训新业态发展’被纳入海关总署改革措施,星光凯明航空模拟器项目也因此在全省率先实现生产和培训同时进行的新模式。”梁枫说。

2025年12月18日,星光凯明又传来了好消息,企业摘得北京大兴国际机场综合保税区首宗工业用地并挂牌成交,将建陆海空天创新产业园(一期),建成后更多型号航空模拟器在此生产,满足多家航空公司培训需求。梁枫难掩兴奋:“项目从签约到拿地仅57天,大大超出了我们的预期。”

从固安县的航天研发、零部件制造和卫星导航,到临空经济区(廊坊)的航空研发、制造、维修与培训,再到廊坊开发区对接京津冀资源的氢能布局……廊坊已经将航空航天产业列为五大重点产业之一,持续培育壮大,朝着打造全国空天信息产业发展新高地的目标稳步迈进。

面向2026,“现在廊坊大力发展航天航空产业,我们赶上了美好时代,希望越来越多的航空模拟器落户廊坊,我将继续守护好这些航空模拟器,为培养更多的飞行人才和每一段飞行安全的起落保驾护航。”梁枫的愿望朴实而坚定。



扫码看视频

百姓看联播

千年文物变身“潮玩搭子”



你还在隔着玻璃看文物吗?最近,河北博物院的数字互动体验展开挂了!千年文物打破次元壁陪你玩,秒变可互动、能唠嗑的潮玩搭子。

告别“请勿触摸”的冰冷提示,这里满是“欢迎互动”的热情邀约!六大特色互动项目,每一个都好玩到停不下来。指尖滑动就能从虚拟土层里“挖”出长信宫灯;戴上VR眼镜就可以“乘坐”汉代安车出游打猎,玩着玩着,就把文物的知识都学会了。

在展览出口处,还能选取文物的经典纹样,结合AI生成技术创作出独一无二的作品带回家,体验感满满。

河北博物院数字资源部高级工程师贾丽娜说:“我们这个展览依托院藏的珍贵文物资源,用数字技术和展示互动设备,打造了多个沉浸式的互动体验区。目的就是为打破传统静态的观展模式,让文物从展柜里走出来,与观众进行互动,近距离地了解文物的历史和文化内涵。”

游客说:“今天体验了拼文物和玩游戏,还看到了长信宫灯和博山炉的历史故事。这种沉浸式的体验是很有趣的,可以让大家读懂厚重的燕赵文化。”



扫码看视频

(上接第一版)可见结构之优、底盘之稳。其中7个重点行业,以高达68.8%的贡献率,拉动全省增长5.5个百分点;装备制造业规上工业增加值增长10.9%,且增速逐季加快。

“数据充分证明,传统产业通过‘智改数转’激发的新动能,已成为河北行业稳致远发展的强劲力量。”经济专家、河北开放大学校长田学斌这样点评。

燕山北麓,冰雪覆地。1月18日,河北宣工机械发展有限责任公司的车间里,机械手舞动,烟花飞溅,生产正热火朝天进行。

这家以推土机等“铁汉”产品闻名业界的老牌国企,面对市场与成本的压力,已经毅然选择了向“智”而行。

该公司投入2.1亿元,打响了一场智能化改造的攻坚战:焊接机器人集群、高精度数控机床、数字孪生系统纷纷上阵。改造后,核心环节数控化率从65%跃升至90%,大型结构件焊接效率提升超40%,综合生产成本降低15%。

数字的跃升,直接转化为市场的竞争力。2025年1至11月,该公司高端推土机产

量同比增长33%,向“智”而行的成绩,让公司上下信心满满。

转型升级,绝非单个环节的技术改造,而是生产流程、组织模式乃至产业生态的协同重塑。

2025年8月,河北启动实施以“1+M+N”为蓝图的产业大脑培育工程。未来将建设1个省级产业大脑算力中心,培育30个以上重点行业产业大脑,整合N个共享工厂资源。

产业大脑是河北推动制造业数字化转型的核心抓手,该工程的实施,将全面提升河北工业产业链的数字化水平和资源配置效率。

在宁晋县的电缆产业中,产业大脑的协同效应同样显著。易缆网线缆产业大脑是国内首家电线电缆数字供应链综合服务平台,这个产业大脑集工业互联网共享、全产业链交易服务、科技金融服务、共享智造基地和企业商票结算五大功能于一体,截至2025年底入驻企业近1000家。

“传统产业转型升级,是河北工业一场‘从点到面’的系统性跃升。”田学斌分析:“它让增长动力从依赖个别企业的单点突破,扩

展为整个产业体系的整体增强。这正是河北工业经济底盘更稳、活力更足的核心密码。”

战略性新兴产业拔节生长

当传统产业根基日益坚实,战略性新兴产业的拔节生长,决定了河北工业所能企及的未来高度。

2025年,规模以上工业中战略性新兴产业增加值同比增长11.0%,比1—11月份加快0.4个百分点。“这说明战略性新兴产业增速正在加快。”韩红指出。

在新型显示领域,龙头企业的带动效应显著。位于廊坊固安的京东方移动显示系统智能制造基地生产线全速运转,为全球顶级智能手机供应高端柔性屏。

京东方的强大吸引力,使上下游产业纷纷来固安集聚,形成京津冀地区规模最大、产业链最完整的新型显示产业集聚区,为河北显示器件制造领域规上工业增加值实现16.7%的增长贡献了重要力量。

在另一条战略性新兴产业的赛道上,机

器人产业的表现同样亮眼。

仅在2025年上半年,河北鹰眼智能科技集团有限公司这家专注于自主研发工业机器人三维视觉引导技术、AI视觉算法的高科技企业,其营收已超过2024年全年总额的2倍。针对钢铁企业型钢生产线高温、检测难的难题,该公司研发出国内领先的型钢检测机器人,精度可达正负0.025毫米。这只配备了“火眼金睛”机器人一见面便供不应求。

个体的突破,汇聚成产业向上发展的洪流。2025年,河北省工业机器人产量增长29.3%,全产业链营业收入激增42.5%,连续三年保持40%以上的高增速。“全省机器人产业保持较快增长,是我省聚焦应用场景需求,推动科技创新与产业创新深度融合,培育发展新质生产力的生动实践。”河北省工业和信息化厅项目投资处处长郭瑞说。

未来产业的生长,离不开基础“养分”的充沛供给。

中国信通院《2025综合算力指数》显示,河北省综合算力指数连续两年全国第一。借

(上接第一版)产品开始由“原料”向“材料”转变,企业也开始由“制造商”向“综合服务商”转型。可以说,河北的钢铁产业已经发生了脱胎换骨的巨大变化,取得了阶段性成果。同时,也说明传统产业不是“夕阳产业”,只要通过科技创新、产品升级、产业链延伸,完全可以在新发展格局中焕发新生机。

记者:2025年河北装备制造业增加值占规上工业增加值的比重达21.2%,比上年提高1.4个百分点。这一变化说明了什么?

黄汉权:这一比重的提升,标志着河北工业正从“挖资源、卖原料”向“造设备、卖机电”加速演进。2025年,全省装备制造业增加值

同比增长10.9%,拉动规上工业增长2.2个百分点,其中计算机、通信和其他电子设备制造业,通用设备制造业,电气机械和器材制造业是主要拉动力量。这说明,河北正逐步摆脱对资源型产业的依赖,向技术密集、附加值高的高端装备领域迈进。装备制造业成为工业“压舱石”,是产业结构逐步优化的重要标志,也契合国家制造强国的战略方向。

记者:京津冀协同发展是河北发展的重大机遇。在2025年河北工业增长中,协同创

新与产业协作发挥了怎样的作用?

黄汉权:京津冀协同发展战略为河北工业注入了强大动能。2025年12月召开的中央经济工作会议,提出了建设北京(京津冀)国际科技创新中心,这为京津冀协同发展赋予了新的战略定位。2025年,河北与京津两地联合推进“六链五群”建设,推动协同创新与产业协作同频共振。比如,在智能网联新能源汽车领域,全省已有220多家零部件企业进入天津整车厂供应链;在雄安新区,空天

信息产业链汇聚企业60余家,第二届“未来之城场景汇”吸引全国2700多家企业参与,51家参赛企业落地雄安。同时,攻克产业协同“卡点”36个、“堵点”37个,有效提升了区域产业链供应链韧性。可以说,河北工业的跃升,是京津冀协同创新成果在燕赵大地的生动体现。

记者:展望未来,河北工业如何在保持7.9%高增速的基础上,进一步巩固向新向优的发展态势?

黄汉权:7.9%不是终点,而是新起点。要巩固这一良好态势,关键在于持续培育壮大新质生产力。一是要深化拓展“人工智能+”行动,推动大模型在钢铁、化工、医疗等多个领域落地应用;二是要进一步推动企业上云,提升“两化”融合水平;三是要做强“共享智造”模式,推动县域特色产业集团提档升级;四是要优化营商环境,继续激发民营经济活力——2025年民营经济对GDP增长贡献率达66.8%,是支撑工业增长的主力军。在国家构建全国统一大市场、推动新型工业化的背景下,河北只要坚持创新驱动、深化改革、扩大开放,完全有能力实现工业经济的持续领跑。

战略性新兴产业领跑 产业结构持续向优