# 廊坊政务服务提质扩容激活发展新动能

本报讯(通讯员马珉璐)近日,廊坊市人 民政府新闻办公室召开"廊坊政务服务提质 扩容"新闻发布。据悉,近年来,廊坊市坚持 把深化改革、优化服务作为激发市场活力、优 化营商环境的重要抓手,持续推动政务服务 系统效能提升。

"高效办成一件事"落实落地。廊坊市行 政审批局将国务院部署的前三批"高效办成 一件事"地方31个重点事项落地,这项改革打 破部门和层级间的壁垒,办事入口"一网申 请",通过数据互联互通,企业群众的平均跑 办次数、办理环节、申报材料、办理时限压缩

"通武廊+雄安"政务服务区域通办全面 贯通。去年以来,廊坊市先后与雄安新区和 天津市7个区签订合作协议,市域所有县(市、 区)全部接入"云窗口"系统,政务服务"区域 通办"已覆盖北京、天津、雄安、廊坊四地43个 行政区划,全市通办事项达3380项,可办理北 京政务服务事项8869项、天津939项、雄安 1233项。截至目前,政务服务"区域通办"自 助终端累计访问5万余次,办理各类事项2.3 万余件,为全省京津冀协同发展树立了标杆。

信用建设保持全省前列。聚焦打造"诚信 廊坊"品牌,该市社会信用体系建设水平持续 提升,近12个月,廊坊市综合平均信用指数为 87.89,全省第三。在第六届中国城市信用建设 高峰论坛上,廊坊市《信用数据融合引领,执法 创新赋能,着力打造有尺度更有温度的营商环 境》获评第六届"新华信用杯"全国优秀案例。

"双盲"评审实现全覆盖。按照全省"双 盲"评审改革提升专项行动部署安排,市本级 及8个县(市)交易中心全部实现全省跨区域 远程异地评标。2025年以来共完成"双盲"评 审项目875个,总金额156.56亿元。

企业服务中心持续扩容。围绕廊坊市 2025年招商计划,聚焦"2+5+27"产业体系, 纵深推进帮办、代办、陪办、上门办服务。去 年9月至今累计服务企业2400余次,100项 高频事项完成智能导办系统建模。聚焦项 目集中区、产业园、创业孵化基地等企业聚 集区域,先后在广阳、安次、永清、开发区等 县(市、区)挂牌成立11家驻企服务站;归集 国家、省、市现行有效的法律、金融、税收等 多领域涉企政策,依据企业需求精准推送; 设立"驻乡镇(街道)指导站",制作、发布政 策解读微视频108期,有力破解乡镇、街道 审批工作人员"能力断层、流程梗阻、响应滞 后"三大瓶颈。

工程建设审批制度改革持续深化。廊坊 市在组织相关部门学习借鉴省内外先进经验 的基础上,提出工程规划许可承诺制,简化分 阶段办理施工许可、施工图分类审查等流程, 进一步压减工程建设全链条审批耗时。落实 数据共享交换标准3.0要求,进一步推进工程 建设领域数据共享、业务协同。大力推广"拿

去年以来,廊坊市先后与雄安新区和天津市7个区签订合作 协议,市域所有县(市、区)全部接入"云窗口"系统,政务服务"区 域通办"已覆盖北京、天津、雄安、廊坊四地43 ↑行政区划,全市 通办事项达3380项,可办理北京政务服务事项8869项、天津 939 项、雄安 1233 项

围绕廊坊市2025年招商计划,聚焦"2+5+27"产业体系,纵深 推进帮办、代办、陪办、上门办服务。 去年9月至今累计服务企业 2400余次,100项高频事项完成智能导办系统建模

落实数据共享交换标准3.0要求,进一步推 进工程建设领域数据共享、业务协同。大力推广 "拿地即开工"审批模式。截至目前,全市共有 167 ↑项目应用"拿地即开工";项目审批整体 "耗时"较去年压缩 39.6%



地即开工"审批模式。截至目前,全市共有 167个项目应用"拿地即开工";项目审批整体 "耗时"较去年压缩39.6%。

"人工智能+政务服务"初见成效。廊坊 市积极探索"人工智能+政务服务"轻量级小 模型的本地化部署应用,逐步推动政务服务 与人工智能深度融合。政务服务一体化平台 与DeepSeek大模型已经对接,上线了智能问 答与边聊边办服务模块,实现审批事项的智 能交互问答与线上申报方式。





#### 广阳区实现跨部门 跨层级业务"一窗通办"

本报讯(通讯员王峻峰 崔慧洁) 广阳区创新施行"无差别综窗+分领域综 窗"并行的服务模式,目前已规划建设18 个无差别综合窗口,将医保、社保等占比 超过80%的高频事项纳入其中,实现跨 部门、跨层级业务的"一窗通办"。同时, 为保障专业业务办理深度,保留企业开 办、工程建设、税务3个分领域综窗。

广阳区全面推行"前台综合受理、后 台分类审批、统一窗口出件"的标准化流 程。这一模式依托省级政务平台,实现 387项事项100%"全程网办",并开通"线 上预审+线下核验"双通道,由综合窗口 按统一标准"一次告知",从机制上有效减 少企业群众的排队次数和跑动成本。

#### 香河举办新质生产力大讲堂

本报讯(通讯员刘继文 段君怡) 近日,香河县市场监督管理局举办"聚焦 新质生产力 开创发展新智点"大讲堂活 动,以思想碰撞破解发展难题,用务实建 言绘制转型蓝图,为县域高质量发展注 入强劲智慧动能。通过学习交流,与会 企业家对新质生产力有了更深的理解, 会后将加大技术创新投入力度,在市场 中建立强大的、可持续的核心竞争力。

#### 霸州烈茶铺镇举办百届"备货节

本报讯(通讯员闫浩帆 齐琪)近日, 霸州市煎茶铺镇首届"备货节"暨产品质 量提升月活动在平口村文化广场举行。 活动汇聚了清洁家居和小家电产业上下 游企业,通过质量主题宣传与展示,引导 企业从"规模扩张"向"质量效益"转型, 助力形成"以质取胜"的产业新格局。现 场通过展板展示企业情况,搭建交流平 台,促进技术、订单、人才等资源高效对 接,缓解企业"双十一"备货压力,推动产 业集约化、协同化发展。



眼下正值冬装上新销售旺季,位 于固安县的永定城·京津冀(固安)国 际商贸城迎来了冬季服装采批热潮。 商贸城自投入运营以来,开通300余 条"采批大巴",辐射全国500余个县 (市、区)。图为顾客在选购衣服。

陈放 摄



为满足群众日益增长的运动需 求,三河市加快推进燕郊地区篮球场 建设项目,规划建设7块场地共8个 球场,预计将于11月初整体完工并 投入使用。图为市民在将要改造的 球场打篮球。 朱嘉翔 杨波 摄

### 廊坊开发区新增一家 省级创新联合体

本报讯(通讯员杨自立 田海颖)近日,河 北省科学技术厅正式认定,由廊坊开发区润泽科 技发展有限公司牵头组建的"河北省人工智能创 新联合体"为省级创新联合体。

该创新联合体由润泽科技牵头,联合产业链 上下游企业、河北工业大学等高校科研力量组建 而成。依托润泽人工智能应用中心超大规模智 算集群,满足千亿级大模型训练需求,联合体聚 焦自然语言处理、机器学习等人工智能关键技术 领域,推动产学研用深度融合的协同创新生态构 建。据了解,联合体以实现人工智能核心技术突 破性进展、生产要素高效协同配置、产业智能化 深度变革为核心目标,搭建覆盖"技术攻关""成 果转化""标准共建""产业协同""人才引育"的综 合性赋能平台。联合体建设单位将加大研发投 入,突破关键共性技术,形成具有自主知识产权 的新产品与新技术,填补区域技术空白。

### 临空经济区(廊坊) 打造生命健康产业高地

本报讯(通讯员付饶)近日,河北省发展和改 革委员会正式批复,同意吉诺卫(河北)生物科技 有限公司在临空经济区(廊坊)筹建"河北省新发 突发重大传染病创新疫苗工程研究中心"。该中 心是河北省在创新疫苗领域唯一的工程研究中 心,标志着临空经济区(廊坊)在打造生命健康产 业高地、构建高水平生物医药科研平台上实现重

此次创新疫苗工程研究中心的落户,是临空 经济区(廊坊)紧紧围绕生命健康产业链布局创 新链的生动实践。近年来,临空经济区(廊坊)将 生命健康作为重点发展的主导产业,积极引入高 端生物医药项目,推动"产学研用"深度融合,助 力区域产业向高端化、集群化迈进。该中心将重 点突破智能抗原设计、重组纳米颗粒、mRNA技 术三大核心方向,同步建设智能生产与中试平 台、疫苗验证评价体系,形成"三技术一平台一体 系"的研发格局,为临空经济区(廊坊)生命健康 产业注入强劲科创动能。

### 第二十二届全国人造板工业 发展研讨会在文安举办

本报讯(通讯员井国涛 李若璇)近日,以"向 '新'求变,以'质'谋远"为主题的第二十二届全 国人造板工业发展研讨会在文安县召开。

作为全省107个重点特色产业集群之一,文 安县绿色低碳建材(人造板)产业集群已有主导 企业3815家,培育数字化转型企业192家。 1一9月份,该产业集群实现营业收入594亿元, 增速达15.2%。



近日,"匠心錾古今,金丝织未来——花丝 镶嵌技能精英邀请赛"在大厂回族自治县举 行。现场通过技能竞赛、精品展览、公众体验 与学术研讨等多维形式,展现了非遗技艺的永 恒魅力。图为现场参赛选手在进行创作。

孟楠 摄

## 安次区 盐碱地变身"金"藕塘

本报讯(通讯员高洁 刘家璇)深秋时 节,安次区落垡镇东张务村的藕塘迎来丰 收。一望无际的荷叶虽已褪去夏日的碧 绿,但埋藏于淤泥下的丰硕果实,却给村 民们带来沉甸甸的喜悦。

藕田里,采藕工人身着防水服,熟练 地操控高压水枪冲开厚重的淤泥,一根根 色泽乳白、体形匀称的莲藕随即浮出水 面。工人们紧随其后,动作麻利地将莲藕 清洗、捡拾再转运至田埂。等候在场的收

购商随即将码放整齐的莲藕装车发货,现 场一派繁忙的丰收景象。

莲藕种植户张天昊说:"今年是好 年景,雨水多,再加上管理技术到位,算 是一个丰收年,种出来的藕质量好,销

这片产出优质莲藕的藕塘,昔日曾是 低产盐碱地。为盘活土地资源,东张务村 依托独特的湿地优势,统一修整改造百亩 盐碱地,因地制宜发展莲藕种植业。如今,

龙河区域生态环境,为鸟类等生物提供更 多栖息空间,显著提升了区域的生物多样 性,更在调节局部气候等方面发挥着积极 作用。低产的土地摇身一变成了高效的 "水上良田",在让土地得到有效开发的同 时,也带动村民增收致富。这一模式,正是 安次区推动绿色发展、加强龙河流域生态 修复与生物多样性保护的生动实践,是实 现经济效益与生态效益的双赢之法。

连片藕塘不仅丰富了湿地景观,有效修复



本报讯(通讯员刘雅娜)近日,大城县 广安镇大流河村的葫芦种植基地内一派 忙碌景象,崔海东等农户们正忙着通过勒 扎工艺对葫芦生长过程进行人工干预,打 表性项目,该制作技艺经大城县大流河 人,进一步拓宽群众增收渠道。

造出各种理想的花样造型。

绾结葫芦在民间被称为打结葫芦或 系扣葫芦,是廊坊市非物质文化遗产代 村崔氏传承了数百年。如今,第五代崔 氏绾结葫芦制作技艺代表性传承人崔海 东将该技艺传承、创新,不断挖掘绾结葫 芦技艺的艺术、商业价值。

近年来,大城县立足资源优势,培育 农业特色主导产业,因地制官规划葫芦 种植区域,采取"统一规划、统一覆膜、统 一调种、统一种植、统一管理、统一收购" 的种植经营模式,解决销售问题,最大限 度提高经济收入,确保农户权益。截至 目前,大城县葫芦种植面积3000余亩, 带动加工、制作和销售等从业人员近千

## 永清:多部门联动助力秋收秋种

本报讯(通讯员庞趁友 王洁)连 日来,持续的阴雨天气给"三秋"生产工 作带来多重挑战,永清县气象局与农业 农村局迅速行动,深入田间地头提供精 准服务,助力秋收秋种有序推进。

永清县气象局工作人员携带科普 资料走进田间,向农户普及"三秋"生

产气象知识。他们结合近年"三秋"期 间气候特点,依据当前天气变化预测 今年天气趋势,重点研判连阴雨、气温 波动等对小麦播种出苗及安全越冬的 影响,同时指导农户科学抢收秋粮、及 时散墒降渍,做好腾茬整地与冬小麦

永清县农业农村局组建4支农技 专家团队,分赴各乡镇村街开展全方 位服务。团队从农业机械配备、核心 技术指导、小麦良种供应、肥料农药 调配等关键环节发力,全力保障秋粮 应收尽收、颗粒归仓,确保冬小麦应

## 文安:供电"红马甲"精准高效护秋收

本报讯(通讯员王少坤 纪童童)金 秋时节的文安大地,处处铺展着丰收的 金黄画卷。在这忙碌的秋收季节里,国 网文安县供电公司一支支身着"红马甲" 的共产党员服务队穿梭于田间地头,成 为农户心中最安心的"电保姆",也成为 保障秋粮颗粒归仓的"急先锋"。他们不 仅及时响应各类用电故障,更将科技手 段与贴心服务深度融合,为秋收生产筑 起了一道坚实而温暖的电力防线。

"多亏了你们来得及时,不然赶上下 雨,我这200多亩玉米可真要耽误了!" 10月16日,在文安县纪屯村的农田里, 种植户崔文茂望着重新轰鸣启动的玉米 联合收割机,对前来开展安全检查的国 网文安县供电公司员工说道。就在前一 天下午,他田里用于排灌的低压线路突 发停电,连带影响了正准备投入作业的 大型收割机。眼看天空乌云密布,成熟 玉米若不能及时抢收,一旦遭遇降雨极 易发生霉变发芽,损失将不可估量。

正在周边开展特巡的国网文安县供 电公司员工郑天雷和姚丽明闻讯赶来。 经过细致排查,他们发现由于秋收期间用 电负荷激增,导致崔文茂家中的漏电保护

器烧毁,从而引发停电。二人迅速展开抢 修,熟练地更换设备,不到一小时就排除 了故障。合闸送电的那一刻,收割机重新 发出有力的轰鸣,崔文茂心中的大石也随

秋收保电不仅在于快速响应,更贵 在防患于未然。为确保农业生产用电 "不断档",国网文安县供电公司持续擦 亮"绿色希冀"品牌,组建20支秋收共产 党员服务队,主动深入各个村庄、家庭农 场和农业合作社,对涉及秋收生产的供 电线路、配电变压器、农排计量箱等关键 电力设施开展全方位特巡。

与此同时,服务队还延伸服务内容, 主动帮助农户检查、维修收割机、烘干 机、碾米机等农用机械的电源接线和用 电设备,现场讲解安全用电知识,并发放

科技赋能也让今年的秋收保电工作 更加精准高效。在巡线现场,国网文安 县供电公司员工赵大传正熟练操作无人 机对线路进行精细化巡查。"过去巡线全 靠两条腿,效率有限。现在有了无人机, 视野开阔多了,那些跨越农田、地形复杂 区域的隐患和隐蔽缺陷也能一览无余。"

赵大传说。除了传统的人工巡检和快速 抢修,无人机巡检技术已广泛应用于秋 收保电中,通过对重点区段线路进行空 中巡查,快速捕捉人工难以察觉的缺陷, 大大提升了巡检的效率和覆盖面,为秋 收用电上了"双保险"。

秋收时节,各类农机具集中投入使 用,临时性、季节性用电需求显著增加。 为让农户"少跑腿、快用电",国网文安县 供电公司专门开辟了"秋收用电绿色通 道",全面优化办电流程。农户只需通过 "网上国网"APP在线提交申请,或直接拨 打属地供电所服务电话,"红马甲"服务队 便会主动上门办理相关手续,实现快速接

电,通常24小时内即可完成通电。 从紧急排障到常态巡护,从技术赋 能到服务升级,国网文安县供电公司的 "红马甲"们持续穿梭于金色的田野之 间,他们的身影已成为这个秋粮丰收季 里一道温暖而可靠的风景线。截至目 前,该公司已累计完成辖区内90余个行 政村的农业用电设备专项检查,有效保 障了辖区内14万亩农田及20个蔬菜大 棚的可靠电力供应,以精准、高效的电力 服务为秋粮丰产丰收保驾护航。