#### 通州区与北京经开区召开工作座谈会

## 凝聚强大合力 奋力谱写协同发展新篇章

李俊杰孔磊郑皓王磊王军出席

本报讯 近日,通州区与北京经开区召开工作座谈会,巩固深化"十四五"协同发展成果,共同谋划"十五五"战略衔接,以更大力度、更实举措推动两区协同发展迈向更高水平,共同谱写高质量发展新篇章。通州区委书记李俊杰,北京经开区工委书记孔磊,通州区委副书记、区长郑皓,北京经开区工委副书记、管委会主任王磊,北京经开区工委副书记、亦庄控股党委书记、董事长王军出度。

座谈会上,双方围绕规划衔接、土地统筹、城市管理、基础设施建设、重点项目推进、产业布局优化等关键议题深入交流,达成广泛共识。

李俊杰对经开区长期以来助力城市副中心建设和通州区发展表示感谢。他说,近年来,在市委、市政府的坚强领导下,副中心高质量发展步伐持续加快。面向"十五五",通州区将以党的二十届四中全会精神

为引领,认真落实市委、市政府工作要求,与经开区紧密携手,推动马驹桥片区围绕新能源智能网联汽车、集成电路两大产业集聚重大项目,支持台湖片区聚焦智能经济优化产业布局,在规划对接、产业协同、项目落地、公共服务等方面紧密协同,进一步健全沟通协调机制,组建工作专班,推动各项任务落地见效,为新时代首都高质量发展贡献更多副中心作为。

郑皓表示,两区合作基础扎实、前景广阔。通州区 将以此次座谈为契机,在城市精细化治理、公共服务配 套等领域与经开区共同谋划推进,破解发展难题,让协 同发展成果更好惠及两区企业群众。

孔磊对通州区一直以来支持经开区发展表示感谢。他说,推动通亦协同发展,既是落实首都城市战略定位的政治任务,也是实现双方共赢发展的现实需要。经开区将深入学习贯彻党的二十届四中全会精

神,认真落实市委、市政府决策部署,强化服务副中心建设的使命担当,聚焦重点领域和关键环节,持续增强协同发展内生动力。以台马地区为重要战略链接点,深化产业协作和功能互补,做强马驹桥地区集成电路、汽车等智能制造产业,做优台湖地区数字经济与智能经济,共同推动通亦协同展现新面貌、实现新

王磊表示,随着两区协同发展的深入推进,务实合作基础愈发坚实。经开区将进一步细化任务清单,明确责任主体与时间节点,推动各项合作事宜落地见效,助力两区在服务首都发展中展现更大作为

经开区工委管委会领导李全、刘力、傅大瑞、伊元甲、梁靓,二级主办刘素然;通州区领导李先侠、董明慧、 韩松、林正航、姚伟龙;双方相关部门负责同志参加。 本报讯(记者 陈苑君)近年来,张家湾镇紧抓城市副中心建设发展机遇,积极融入全区产业布局,依托张家湾设计小镇、张家湾古镇两张"金名片",不断聚焦"设计+城市科技"和"文旅+时尚"双引擎,与中关村通州园建立协同机制,形成"区镇联动、园区合作、项目共享"的招商格局,推动一批重点企业和项目加速落地。今年以来,新引进企业411家,集中在工业设计、科技服务和数字经济等"轻资产、高附加值"领域,显示出良好的发展潜力。

截至2025年9月,张家湾镇规上企业总数达250家,较2024年净增32家,同比增长14.7%,总量位居全区前列。2025年1—9月,规上企业累计实现产值、收入及营业额413.27亿元,同比增长10.9%,展现了较强的产业韧性。2025年1—9月,张家湾镇实现税收收入16.03亿元,同比增长18.4%;实现区财力4.51亿元,同比增长14.1%,全区排名第二。全镇完成工业产值46.71亿元,其中医药制造业占据主导地位,8家企业合计完成产值25.12亿元,占全镇工业产值的53.8%。在9家亿元以上产值企业中,医药制造企业占据4家,体现出该行业的集聚效应和引领作用。

除工业发挥"压舱石"作用外,商业、服务业和建筑业均呈现较强增长活力,共同构建了产业多元支撑格局。商业新消费引领增长,批发零售业1—9月销售额高达252.64亿元,同比增长12%,新能源汽车销售表现尤为亮眼,展现出新消费业态的强劲韧性与带动力。服务业新动能加速释放,1—9月实现营业收入42.8亿元,同比增长约25.5%,其中信息传输、软件和信息服务业增势突出,同比增长约94%,中关村科金、科金得助、宏远创信等重点企业增速均超50%,显示数字经济正成为服务业增长的重要引擎。建筑业保持稳健增长,1—9月完成产值70.65亿元,同比增长26.1%。

在保持税收高增长的同时,张家湾镇着力培育优质企业,为推动区域经济增长提供坚实支撑。目前,已培育聚集了上市公司6家、专精特新企业59家、国家级制造业单项冠军1家、独角兽企业1家及近200家百万级税收企业,大中小企业协同发展格局初步形成。

聚焦总部经济,张家湾镇已成功引进中建方程、中航建设等央企二三级总部6家,北京建院、北咨总部已竣工入驻,区域功能层级持续提升。朗坤环境正式开工,探路者项目持续推进,为全镇带来生物科技、现代设计等新兴增长点;坚朗五金、华洋奎龙等项目稳步推进,助力传统制造企业向绿色化、智能化转型。

聚焦"设计+城市科技"方向,已集聚设计类企业62家、城市科技企业55家、智能制造企业55家、数字经济企业42家,覆盖工业设计、时尚设计、数字科技等多个细分领域,产业链协同效应逐步增强。

时尚产业同样开局良好。北京服装学院正式人驻并发起成立北京大运河时尚联盟,与张家湾镇联合举办"时尚缤纷节"、中国国际时装周秀演等高规格活动,正在推动高端定制、文化创意企业签约落地,切实推动"校产城"深度融合;率先发布时尚设计产业专项扶持政策,涵盖土地、人才、研发等核心要素,为产业持续发展提供有力支撑。

张家湾镇党委书记周丰表示,为助推城市副中心高质量发展,全镇上下将牢固树立"大抓产业、大抓招商"的工作理念,不断推动优质项目在张家湾落地达产。相信随着北咨、北京建院等市属龙头国企相继入驻,地铁M101线、北京艺术博物馆、体育中心等交通文化设施相继建成投用,张家湾产业发展必将插上腾飞的翅膀,成为副中心高质量发展的璀璨明珠。

学。 第三季全镇实现税收同比增级 第一多元产业协同驱动高质量发展

# 向绿而行榛亮绿色发展色

## "十四五"通州完成130万平方米公共建筑节能改造

本报讯(记者 池阳)日前,区生态环境局发布系列生态数据,展现了"十四五"以来,北京城市副中心以绿色发展为核心引擎,聚焦治污攻坚、低碳转型、协同共治三大主线,推动生态环境质量跃升,勾勒出天蓝水碧、碳惠融合的生态新图景。

为加强治污攻坚,通州区通过靶向突破环境短板,构建起"蓝天碧水净土"防护网。在大气治理中实施"0.1 微克"攻坚行动,PM2.x浓度从2020年的37微克每立方米降至2024年的33.9微克每立方米(降幅8.4%),2025年上半年重污染天气较十年前减少九成,清新空气成为常态。目前,全区8个国考、市考断面全部达标(较2017年提升3-4个水质类别),大运河五河交汇尽显清水碧波;全区重点建

设用地、受污染耕地安全利用率持续保持100%,筑 牢土壤环境安全底线。

在低碳转型领域,通州区以建筑节能、碳市场建设为抓手,带动城市发展模式升级。"十四五"期间,通州区完成公共建筑节能改造130.45万平方米、老旧小区居住建筑节能改造78万平方米。同时,北投大厦创新采用"光储直柔"技术,年产生绿电2044度,运营后碳排放强度较2024年下降80%,打造了副中心绿色建筑标杆。

不仅如此,副中心还建成了副中心碳交所及交易支撑体系,2024年依托核证自愿减排(CCER)交易,累计实现交易标的额159.79亿元、交易额1.1亿元,以市场机制赋能低碳转型。

目前,通州区"无废"城市建设正从"细胞培育"到"区域协同",构建全链条治理体系。落地28项"无废"制度,建成18个"无废细胞"(覆盖校园、工地等),推动固废减量化、资源化利用。开展"零点"执法行动5000余次,构建智能监测网络,累计出具有效监测数据8.3万个,实现污染"精准溯源、快速处置";积极参与京津冀生态环境联建联防联治,深化大气、水污染物联治,建立与北三县"定期互查、数据共享"机制,持续推进生态标准统一,助力国家绿色发展示范区建设。

区生态环境局相关负责人表示,通州区将持续推动区域环境空气质量改善,做好监管工作,助力城市绿色发展。

## 副中心有我·代表有为

# 市、区人大代表王娇: 四十余份建议『钉

#### 本报记者 陈施君 抽 自 村 東 村 東 村 東 村 東 村 東

她身材瘦削,却似乎有着无尽的精力,说话细声细语,却始终透着坚定和力量。她就是市、区人大代表,通州区国有资本运营有限公司职员王娇。担任人大代表以来,王娇聚焦副中心建设与民生关切,累计提交四十余份高质量建议,推动多项民生实事落地见效。

经过数月细致排查,2024年11 月,积水症结终于清晰:五支沟及过 六环涵洞是园区唯一雨水排放通道, 可五支沟方涵出口沟底高程比涵洞 低约2米,排水能力远不能满足汛期 需求。由于涉及部门多,始终未能明 确办理主体,王娇一次次主动对接各 部门,组织专题座谈梳理难点,最终 推动新建物流园区污水处理一体化 设备项目落地。马驹桥镇经过前期 与代表充分沟通,研讨了好几套解决 方案,目前正在实施新建污水处理厂 站,建成之后将会解决汛期期间物流 园区积水的问题,不仅缓解物流园区 排水能力不足的问题,还将惠及物流 园区的8个小区和30多个企业。

在王娇的履职生涯里,解决马驹桥积水难题只是其中一个缩影。针对群众反映强烈的学校周边交通安全问题,王娇多次走访广渠路东延项目主管单位、施工单位及沿线学校,提出的施工优化和道路拓宽建议获采纳。相关单位在道路竣工前对沿线中小学校门前

实施拓宽与绿化,科学设置缓冲区和安全设施,有效保障了师生出行安全。针对老旧小区物业管理难题,她提出"提升副中心老旧小区物业管理水平"的建议,推动一批失管小区引入专业物业,实现"设施有人修、绿地有人养、大门有人看、停车有人管",显著提升了居民生活品质。

此外,她提出的在副中心打造北京市 ESG 生态创新示范区的建议被纳入重点工作;推动北京市老旧住宅楼改造升级的城市更新建议由市领导亲自督办;加强通州区大运河文化带保护建设的建议成为推动大运河 5A 级景区创建的重要参考。

"我将始终牢记人大代表的初心和使命,以优异履职成绩展现新时代人大代表的新风貌,为北京城市副中心高质量发展贡献智慧与力量。"王娇说。

# 2025年全国1%人口抽样调查入户登记明日启动

本报讯(记者 陈苑君 通讯员 董江兰) 2025年全国1%人口抽样调查11月1日正式启动入户登记工作,在此期间,通州区600余名调查员将佩戴调查机构统一配发的证件,着人口调查标识服,赴抽中住户的家中开展现场登记工作,居民可通过询问所在社区或查询北京通州统计公众号的方式了解是否属于被抽中区域。

1%人口抽样调查又称"小普查",每 10年开展一次,通常在尾数逢"5"的年份 进行,2025年是第五次开展此项调查。作 为两次人口普查之间的关键人口调查,主 要目的在于及时掌握人口发展变化,了解 全区人口数量、素质、结构、分布等情况, 准确把握人口变动趋势和流动规律,推动 公共资源精准分配到事关人民群众切身 利益的事情上,对于健全人口发展支持和 服务体系、完善新时代人口发展战略、积 极应对人口老龄化、促进人口高质量发展具有重要意义。

本次调查的标准时点为2025年11月1日零时,入户登记工作将持续整个11月份。被抽中住户可通过调查员上门登记,或使用调查员提供的二维码进行自主填报。调查的主要内容包括姓名、身份证号码、性别、年龄、民族等个人基本信息以及住房、受教育程度、婚育、职业、迁移流动等情况。

11月1日起,调查员将逐步开展入户登记工作,居民可提前了解家中每位成员的基本情况,如实向调查员申报,积极为人口数据的准确性提供支持,助力国家和地方科学规划、高质量发展。全区调查员将严格遵守《统计法》的相关规定,全流程加强信息安全保护,对被调查户的情况予以严格保密。

北京和崎集成电路传输设备产业化项目奠基

## 马驹桥镇集成电路产业发展再添新动能

本报讯(记者 曲经纬)记者昨日从马驹桥镇获悉,集成电路产业再添"亮点"——北京和崎精密科技有限公司新厂奠基仪式举行。这标志着北京和崎集成电路传输设备产业化项目正式启动,为马驹桥镇集成电路产业发展注入了新活力。

据了解,该项目将聚焦晶圆智能传输技术与高温加热模块技术的研发与产业化。"当前,半导体产业对高端设备需求日益迫切,部分核心技术面临卡脖子困境,在这样的背景下,北京和崎将突破高端设备核心技术瓶颈,为实现半导体制程自主化贡献关键力量。"马驹桥镇副镇长毕铮说。按照规划,项目预计在2至3年后建成并投产,届时将进一步完善区域集成电路产业链布局。

作为一家专注于技术自主的企业,北京和崎实力不容小觑。自2016年12月成立以来,这家集研发、生产、销售、服务于一体的集成电路精密机械自动化企业,凭借过硬的技术和优质的产品,已为我国多家知名设备商提供定制产品。更值得一提的是,其产品成功替代了国外高端设备,在国内市场稳稳占据领先地位,为我国集成电路设备国产化进程奠定了坚实

基础。

今年2月,北京和崎成功竞得马驹桥镇一宗工业用地,为此次新厂建设奠定了基础。该地块地理位置优越,北至景盛南四街、南至景盛南五街、西至环宇东四路、东至环宇东五路,土地面积达18224.8平方米,总建筑面积约3.3万平方米。这片土地将成为北京和崎开展集成电路传输设备产业化项目的重要阵地,承载着企业发展的新愿景。

"当前正是我们加大投入的最佳时机,这是市场需求、产业机遇、技术积累和政策支持多重因素共同作用的结果。"北京和崎总经理郑瑜谦在奠基仪式上满怀信心地说。

对于此次项目落地,马驹桥镇高度重视。马驹桥镇党委副书记、镇长郭玉明,将持续与北京和崎保持密切联系,集中资源要素保障项目建设,助力北京和崎进一步提升生产能力,推动集成电路高端设备的国产化进程,让马驹桥镇在全球半导体产业发展中贡献更多力量。据悉,该项目也将吸引更多相关产业链企业集聚,形成产业发展的合力,助力北京乃至全国集成电路产业自主可控。

## "京彩中医 运河市集"绘就中医药文旅融合发展新图景



"京彩中 医运河市集" 活动在通州万 象汇举行。 记者 常鸣/摄

本报讯(记者 王戬)近日,"京彩中 医 运河市集"活动在通州万象汇举 行。活动凭借多元体验、惠民服务与文 化深度,成为中医药与文旅融合的生动 实践,为市民留下了一场"可感、可享、 可忆"的健康文化盛宴。

活动现场共设置了中医义诊与中 医药市集两个板块。北京中医药大学 东直门医院专家及22家社区卫生服务 中心医生现场义诊,为市民提供了专业 的中医诊断和健康咨询服务,耐心解答 大家关于身体调养、疾病防治等方面的 疑问。

重阳主题摊位围绕"润燥、暖胃、防寒、安神"四大主题展开,市民可现场深入了解"艾草锤手作"及各类药材的丰富知识,并亲身体验手作的乐趣。北京中医药大学东直门医院展区中,通州院区中医护理门诊护士正在向市民陈女士介绍他们带来的火龙罐特色灸法,"这一个小罐子可以同时进行艾灸、推拿、刮痧三种疗法,有机会一定要去门

诊体验一下。"陈女士听完介绍惊讶道。在现场观众不仅能感受到中医护士精湛的"手上功夫",60岁以上的老人还可通过印章在线下门诊享受更多中医特色疗法的体验。

科技赋能中医成为现场一大热点。"AI中医"未来实验室中,智能舌面诊体验者在体验后可以获得一个个性化"数字健康档案"。AI智能艾灸养护通过艾灸机器人体验,生成个性化"灸养方案",使科技与传统艾灸完美结合。

乔万案,便科及与传统义炎元美结合。 通州区委卫生健康工委书记、区卫 生健康委主任陈长春介绍,本次活动依 托城市副中心区位优势与大运河文化 带资源,以"中医药+文旅"融合为路 径,不仅实现了"促消费、强体验、惠民 生"的目标,更推动了中医药文化的创 造性转化与创新性发展。未来,通州将 持续对中医药进行传承挖掘和创新发 展,以医联体为中心架构,辖区每家卫 生院都开展中医体验区为目标,让中医 药走进千家万户。

### "小超市"解决"大民生"

本报讯(记者 王戬)"之前买面买菜都要走好远,自从小区里开了超市,我们再也不用为买菜买面发愁了。"福运佳园小区的通商集团旗下品农果蔬公司民生保供超市内,众多居民正在货架前精心挑选着新鲜蔬菜。

福运佳园是张家湾镇梁各庄村安置房小区,"购物难"曾是不少家庭的心头事。距离最近的大型商超有一定距离,公共交通接驳不便,对于小区内占比不低的老年群体和带孩童的家长来说,日

常采购成了难题。 "在通州区城市指挥中心的协调下,镇政府、区住建委帮我们打好了前期基础。我们靠着多年积累的供货渠道,确保新鲜蔬菜水果、米面油、 鸡蛋这些日常吃用东西,让老百姓下楼就能买到。现今,该超市每天客流量可达600人,销售额达近一万元。"福运佳园品农民生保供超市负责人

通商集团作为通州区属国有企业,近年来一直秉持着服务民生、回馈社会的发展理念。通商集团相关负责人表示,此次开设品农果蔬临时民生保供超市,就是为了切实解决福运佳园小区居民的购物难题。未来,通商集团将持续以协助建设好"一刻钟便民生活圈"为目标,密切关注居民民需求的动态变化,不断提升便民生活圈的便利化、品质化水平,让"一刻钟"的距离,成为居民幸福生活的"半径"。