

提升路网整体运行效率

通州"一校一策"治理学校周边交通拥堵

本招记者 张青紫

昨天,曾经在早晚高峰被接送车辆堵得水泄不通的北京育才学校通州分校门口,呈现出一番新景象:车辆在交警引导下有序停靠,学生沿指定通道安全通行。"以前接送孩子就像'抢车位',车子横七竖八,喇叭声此起彼伏,心里又急又怕。"学生家长刘女士的回忆,道出了许多人的共同经历。

"一校一策"破题

北京育才学校通州分校门口交通秩序改善,是通州交通支队近期系统性开展学校周边交通治理的重点工作。面对全区众多学校周边普遍存在的拥堵、乱停等"老大难"问题,通州交通支队没有采取"一刀切"的简单模式,而是深入调研,推出了一套以"一校一策"为核心的组合拳。

通州交通支队潞河大队副队长胡健介绍,针对北京育才学校通州分校的突出问题,通州交通支队在9月中旬完成了首次现场实地踏勘。"我们与校方坐在一起,共同梳理痛点,针对交通组织、警力部署形成了捆绑作战、合力共治的方案。"治理措施随即精准落地。如今,每日早晚高峰,校园周边不仅有巡逻车动态巡视,更在早上7点以及下午3点的核心时段,于南门和西门设置了定点"护学岗"。"有警察同志在,我们就知道该怎么停、怎么走,心里有底,效率高多了。"一位正在等待接孩子的家长对记者说。

此外,校警联动发挥了关键作用。通过协调学校实施错时放学,有效平缓了人车流高峰。科技手段也融入日常管理,视频巡检系统自动识别违停车辆并发送提示短信,劝离与执法相结合,迅速扭转了混乱局面。

"护学岗"不只是"站岗"

育才学校的成功实践,只是通州区整体治理方案的一个范例。据了解,通州交通支队已将学校周边交通秩序治理列为重点工作,其核心是建立一套覆盖全区、因校制宜的长效机制。

"护学岗"作为该体系中的前端触手,被赋予了更精准的职能。它不再是简单的"站岗",而是根据各校实际情况,细化为"定点疏导岗""巡逻管控岗"或"联动执勤岗",实现警力效能的最大化。

"一校一策"则是这套系统的灵魂。通州交通支队相关负责人说:"每所学校的地理位置、学生数量、道路条件都不同。有的需要重点解决机动车停放,有的则要优化非机动车和行人流线,我们的方案必须量身定制。"这意味着,治理措施从"有什么用什么"转变为"需要什么做什么",实现了从粗放式管理到精细化治理的升级。



交警指引车辆有序停靠,协警护送学生沿指定通道安全通行,学校周边交通秩序持续向好。记者 唐建/摄

从畅通出行到安心上学

这套系统治理服务于全区重点学校路口,带来的效益是多层次的。对于学校而言,校园周边的安全环境得到了有效提升,系统性的治理让学校变成了积极的"参与者",安全感大幅提升;对于家长来说,治理带来的不仅是通行效率的提升,更是焦虑的缓解。送孩子去玉桥小学的王女士的话很有代表性:"现在接送孩子省心多了,以前总担心来送孩子赶上交通拥堵,送早了孩子来得太早,送晚了没地儿下车,知道有咱们交警在路口有序指引车辆,真的是方便了不少,下车还有协警帮忙带孩子

过马路,送孩子到校门口,我们家长看着也放心,而且大家都会立刻驶离学校门口,不给学校和交警们添麻烦。"

从城市治理角度看,学校周边交通的改善,有效打通了区域交通的"微循环"。这些传统堵点的疏通,提升了路网整体运行效率,为破解城市交通治理难题提供了新思路。通州交通支队相关负责人表示,下一步将继续深化"一校一策"治理模式,不断完善长效机制,让学校周边的交通秩序持续向好,为市民创造更加安全、便捷的出行环境。

区政协理论学习中心组召开学习贯彻党的二十届四中全会精神研讨会

推动全会精神转化为政协履职实效

张德启参加

本报讯(记者 柴福娟)昨天,区政协理论学习中心组学习(扩大)会议召开,围绕学习贯彻党的二十届四中全会精神,开展交流研讨。区政协党组书记、主席张德启参加。

会议指出,党的二十届四中全会是在向第二个百年奋斗目标进军的新征程上举行的一次十分重要的会议。习近平总书记在全会上所作的工作报告,系统总结了"十四五"时期我国发展取得的重大成就。会议审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》,为未来五年我国发展作出顶层设计和战略擘画,习近平总书记对《建议》稿的说明和重要讲话,立意

激活基层治理新效能

九棵树街道久礼市集暖心开市

礼市集"品牌活动。这场集服务、互动、治理于一体的社

区活动,不仅为居民搭建起"零距离"参与社区建设的桥

梁,更汇聚20余家辖区商铺与服务单位,带来多元惠民

建议!"参与市集的居民李阿姨的感慨,道出了"久礼市集"在深化商居关系上的价值。市集特意搭建居民与商

户面对面交流的平台,让商户走出店铺,主动倾听居民

对产品、服务的意见;居民则通过亲身体验,直观反馈需

求与建议,彻底打破以往商居之间"零互动"的隔阂。为

进一步激发商户参与社区服务的积极性,街道创新推出

"服务积分"制度:参与市集的商户将纳入九棵树街道商

居同盟资源库,积累的积分可兑换进入社区开展联建共

建活动的资格。这一制度让商户从"被动配合"转为"主

动作为",逐步形成"资源共享、需求互应、互利共赢"的

集活动,还能兑换志愿服务积分!"市集现场,志愿者手

把手指导居民操作手机,成为推广线上治理平台的"移

动宣传员"。"久礼市集"不仅是线下服务阵地,更成为街

道推广"树下人家"小程序、壮大志愿者队伍的重要载

体。街道引导居民通过线上平台常态化参与社区治理,

打破时空限制;同时,依托市集的吸引力,通过现场招

募、居民自发推荐等方式,吸引一批热心居民加入志愿

的关键力量。市集现场,志愿者们活跃在各个角落:有

的在人口处引导居民、解答疑问,有的在义诊区协助医

护人员登记信息,还有的在文创区带领居民体验手工制

作。更重要的是,市集让志愿服务从"单次活动"延伸至

"日常场景",志愿者们在服务中传递社区温情,带动更

多居民主动加入志愿服务队伍,这种"以活动带队伍、以

服务促参与"的模式,让志愿服务阵地从市集延伸至社

活动。依托党建引领,街道通过资源聚合、商居互动、科

技赋能、阵地建设四大举措,全方位释放基层社会动员

效能。活动不仅让居民收获了实实在在的服务与便利,

更推动社区服务从"一次性活动"向"长效化共建"转型。

截至目前,九棵树街道已成功举办两场"久礼市集"

区生活的方方面面,为社会动员注入持续动力。

志愿服务是"久礼市集"的核心支撑,也是社会动员

"扫码登录'树下人家'小程序,不仅能报名后续市

商居同盟格局,为社会动员筑牢了合作基础。

者队伍,进一步充实志愿服务力量。

"以前买东西只和商家打交道,没想到还能当面提

服务,吸引14个社区居民踊跃参与。

本报讯(记者 冯维静 通讯员 胡玮)近日,九棵树街道以"副中心有我·树下人家在行动"为主题,启动"久

深远、高屋建瓴,具有很强的政治性、思想性、指导性,是乘势而上、接续推进中国式现代化建设的又一次总动员、总部署。

会议强调,要深刻把握全会精神核心要义,锚定政协政治方向,将坚定拥护"两个确立"、坚决做到"两个维护"作为根本政治遵循,发挥政协专门协商机构职能优势,为副中心高质量发展筑牢思想根基、汇聚奋进合力;要强化组织统筹推进,构建政协系统学习格局,把学习贯彻全会精神作为重大政治任务,结合区委部署与政协实际制定学习计划,搭建立体化学习平台,确保全会精神在政协系统入脑入心、落地生根;要聚焦中心服务大局,推动全会

精神转化为履职实效,将学习全会精神与贯彻党的二十大及二十届历次全会精神、政协重点工作相结合,坚持以人民为中心,优化履职平台、完善工作机制,围绕"十五五"重大战略任务开展调研协商,增强群众获得感、幸福感、安全感;要深化全面从严治党,筑牢政协履职政治根基,坚守政协政治组织根本属性,纵深推进全面从严治党,巩固中央八项规定精神学习教育成果,加强队伍建设,引导党员干部和委员以良好形象履行职能,为副中心高质量发展贡献政协力量。

区政协副主席倪德才、甄宇、金文岭、吴涛、徐晓云参加。

地下藏海绵 地上现绿洲

治水工程焕新城市空间

本报记者 冯维静

地面上,将成为满是绿意、居民散步遛弯的新去处;地面下,11600立方米的"地下海绵"正悄然储蓄着水资源,守护城市防汛安全。明年春天,这幅"地上绿洲、地下海绵"的画卷将在副中心成为现实——眼下,通州区通胡大街、玉带河大街防涝泵站及蓄水净化池项目已正式进入试运行阶段,不仅为城市副中心筑军防洪排涝与水质保障的"末端闭环",更打造出全国海绵城市建设可复制、可持续的"副中心样板"。

地下藏设施 地上添绿意

不同于传统市政设施"灰扑扑"的外观与空间占用问题,该项目以"全地下式"设计实现了颠覆性突破。通胡大街、玉带河大街两处的防涝泵站与蓄水净化池被整体"藏"于地下,原本可能被钢筋水泥占据的地表空间,如今变身成为市民休闲休憩的景观广场,同时还增设了海绵城市科普园地,让治水理念融入市民日常生活。

"传统泵站往往又大又显眼,还会占用大量地表空间,与城市景观和居民生活需求脱节。"据项目技术负责人介绍,"我们的'全地下'设计,就是要让市政设施从'突兀存在'变成'隐形服务'。现在地面上的广场已经能看到雏形,明年春天绿植全部种好后,这里会成为周边居民散步、遛弯的新去处,真正做到'治水'与'惠民'两不误。"

这种设计不仅让市政设施"隐于无形",完美契合城市整体景观风貌,更实现了土地资源的集约高效利用。据介绍,通胡大街防涝泵站建设规模达18m³/s,配套合流制溢流调蓄池规模5100m³;玉带河大街防涝泵站建设规模26m³/s,调蓄池规模更是达到11600m³。在保障强大治水能力的同时,最大限度释放了地表生态与公共空间,真正实现"还绿于城"。

储净一体化 雨水变"活水"

项目的核心竞争力在于创新采用"硅砂蜂巢储净一体"技术,构建起"储存+净化"同步进行的高效治水体系。蓄水池内部如同一个巨大的"地下蜂巢",特殊的硅砂结构不仅具备超强储水能力,还能在雨水储存过程中,通过物理过滤与生化净化双重作用,精准截留、降解雨水中的悬浮物与污染物,让雨水从"快速排走"转变为"有效利用"

前几日的降雨过程中,该系统的水质净化能力得到

实战检验。数据显示,经处理后的合流雨水水质大幅提升:COD(化学需氧量)进水浓度603mg/L,出水浓度仅28mg/L,去除率高达95%;SS(悬浮物)进水浓度992mg/L,出水浓度低于5mg/L,去除率99%;总磷进水浓度1.61mg/L,出水浓度0.29mg/L,去除率82%;氨氮进水浓度14.8mg/L,出水浓度4.62mg/L,去除率69%。

"之前下雨天,路边的雨水井偶尔会有浑浊的水溢出,现在有了这个'地下海绵',雨水先存起来净化,再排出去的时候清澈多了。"负责项目周边路段保洁的张师傅观察得十分仔细,这一系列数据与市民感受共同表明,项目已构建起健康稳定的水循环系统,为应对50年一遇暴雨提供了"水量充足、水质达标"的双重坚实保障。

智慧低碳运营 全周期降成本

"全地下"设计与"储净一体"技术的结合,还为项目带来了显著的智慧低碳优势与长期经济效益。在运行过程中,硅砂蜂巢技术主要依靠自然重力流与生态原理实现水质净化,大幅减少了传统污水处理中电力、药剂的消耗,同时降低了人工维护成本,真正实现低能耗、近零药剂的低碳运行模式。

此外,地下密闭环境避免了阳光直射,有效抑制藻类 滋生,减少了设施清淤频率与维护难度。"传统污水厂处 理1立方米水要1.5到2元,我们这个硅砂蜂巢系统只要 0.15元左右,而且不用频繁加药剂、清淤泥,长期运营下 来能省不少钱。"李工程师给记者算了一笔账,"从全生命 周期来看,这种模式既环保又经济,特别适合在城市核心 区推广。"

此次通州区海绵城市新项目的试运行,标志着城市 副中心在治水领域迈出了关键一步。未来,这一兼具生 态效益、经济效益与社会效益的海绵城市建设模式,将为 更多城市提供可借鉴、可推广的经验,助力全国城市水环 境质量持续提升。

聚焦中心 聚力大局——副中心有我 委员在行动

区政协常委唐黎明

"建言变成蓝图、惠及群众,是我履职的初心"

这些天,区政协常委、北京和城咨询有限公司合伙人唐黎明正忙着梳理全年老旧小区改造调研成果、完善"十五五"产业规划课题细节、筹备新一轮招商推介方案,她的日程表上,围绕副中心发展的各项工作仍在紧锣密鼓推进。

"调研不是走过场,得沉到一线听民声、察实情。"回溯2025年,唐黎明的履职轨迹清晰而扎实。 开春时节,她便奔走于重庆、福州、武汉等城市,聚焦"社会资。调研;此后数月,又围绕城市公园潜力挖掘、高校动能与区域发展融合、文旅融合创新、青年友好型城区建设等关键领域持续走访,形成多份高质量社情民意信息。这些建议通过专报上报后,均获市区领导批示重视,成功打通"调研一建议一落地"的履职闭环。

这份对履职的热忱与专业, 让唐黎明在今年3月收获新的荣誉——被聘任为"北京市人民政府 人民建议特邀建议人"。"既是荣誉, 更是沉甸甸的责任。要把群众的'急难愁盼'精准传递到决策层,当 好人民群众的'传声筒',这一点始终不能忘。"唐黎明说。

履职路上,唐黎明不仅善于"察实情",更勤于"建真言"。此前受邀参与北京市政协"魅力北京政协委员讲文旅融合发展"直播讲坛

时,她以《文化赋能,旅游焕新——通州区文旅融合发展之路》为题,用详实案例,鲜活数据剖析通州区文旅发展的成绩与短板,提出文化与旅游双向赋能的具体路径。深入浅出的讲解吸引广泛关注,让副中心文旅融合的探索经验走向更广阔的平台,也为后续相关工作推进奠定了良好基础。

2025年是"十四五"收官、"十五五"谋划的关键节点,这一年,唐黎明与团队的"脑力攻坚"从未停歇。眼下,由她牵头的《北京城市副中心(通州区)"十五五"时期产业发展及空间布局优化规划思路》《北京城市副中心(通州区)"十五五"时期重点功能区能级提升路径研究》等课题已进入收尾阶段,正通过科学研判与系统谋划,为副中心未来五年发展提供智力支撑。

在招才引智、招商引资的战场上,唐黎明同样主动作为。作为九三学社社员,她年内多次邀请九三学社专家学者、企业家考察通州;同时积极对接有投资意向的央企、市属国企,推动多家优质企业落户。

"让建言化为蓝图,让发展成果惠及群众,这是我履职的初心。"从年初的调研走访到年末的规划收官,从政策宣贯到招商引智,唐黎明以一整年的实际行动,诠释着"副中心有我"的委员担当。

本报记者 柴福娟

接诉即办 秒接速办

"没想到这么快就解决了"

秒接速办全力解决群众急难愁盼

本报讯(记者 田兆玉)近日, 梨园镇积极落实"秒接速办"工作 机制,围绕"1秒钟接单、1分钟派 单、1小时处置完成并进行工作回 复"的要求,全力解决群众的急难 愁盼问题。

"我们小区楼梯间的照明灯不亮了,这事你们管吗?"家住梨园镇群芳一园社区的居民向梨园镇提出了诉求。接件后,梨园镇迅速启动"秒接速办"机制:1分钟后,社区工作人员与居民询问具体情况,同时协调物业公司维修人员携带工具进行维修。片刻工夫,工作人员排查更换,完成灯源修复

"没想到这么快就解决了。" 当日下午,面对迅速恢复整洁通畅的街面,市民张先生发出了由

原来,有市民反映加州小镇 紫光园存在店外经营、违规摆摊 的行为,这不仅影响了市容环境, 更挤占了公共空间,对行人通行 和交通安全造成了困扰。梨园镇市民诉求处置中心接到诉求后,迅速派单至综合行政执法队。9分钟后,执法队员已经赶到现场并快速勘查后,责令商铺当场整改违规行为,协助清理占道物品,并开具谈话通知书。处置完成后,及时电话告知市民。

后,及时电话音知问民。 "我们聚焦的是群众反映强烈、能够快速解决的'关键小事'," 梨园镇相关负责人介绍,"占道经营、垃圾堆积、路灯不亮等问题, 看似琐碎,却直接关系居民的日常生活质量和幸福感。"

"秒接速办"机制,正是通过 明确时限、优化流程、强化协同, 将派单、处置、反馈各个环节紧密 衔接,形成闭环。它不仅提升了 服务群众的效率,更成为了政府 与市民之间一座"心连心"的桥 梁。梨园镇通过这一实践,把响 应群众诉求的"时钟"拨快,真正 将"民有所呼、我有所应,民有所 需、我有所为"落到了实处。

通州全链条检查供暖锅炉安全



工作人员对供暖设备进行监督检查。

本报讯(记者 谢佳航)随着 冬季供暖季日益临近,保障供暖 设备安全稳定运行成为民生关切 的重点。连日来,通州区市场监 管局执法人员和技术人员奔赴辖 区供暖单位,全面加强锅炉、压力 容器等供暖相关特种设备监督检 查,以精准监管护航冬季供暖"生 命线",切实守护群众温暖过冬。

在临河里街道某供暖单位现场,通州区市场监管局执法人员聚焦供暖核心设备安全,对4台在用供暖锅炉展开"全链条"检查。从逐一核对设备使用登记证、规运行",到对照国家标准细致核运,到对照国家标准细致核运行,到对照国家标准细致核运行。对对照国家标准细致核验安全管理人员、特种设备作业人员的资格证书,每一个环节都力求"严之平、细之又细",坚决杜绝无证操作、证件过期等安全隐患。

随后,执法人员深人锅炉房内部,近距离检查锅炉及配套管道的安全阀、压力表等安全附件是否在检定有效期内,同时现场查看燃烧器安全调试情况,确保设备关键部件处于良好运行状态。

"我们要求各供暖企业配齐 安全总监和安全员,建立完善特 种设备'日管控、周排查、月调度' 工作机制。"通州区市场监管局特 种设备监察科副科长曾英昊表 示,同时逐步深化"执法+服务"工 作理念,监督指导供暖企业强化 人员管理,做好安全教育和培训 考核,提升熟练设备使用管理、维 护保养和应急处置技能。

据了解,为提前排查风险,通州区市场监管局已组织辖区所有供暖单位开展特种设备安全自查,并编制了《供暖特种设备企业自查重点内容》,为企业自查自管提供清晰指引。"我们要求特种设备使用单位对自查中发现的问题必须坚持'零容忍'态度,一经发现立即整改,提早预防和杜绝安全生产事故发生。"曾英昊说。

正式供暖后,通州区市场监管局将继续通过严格监管与服务指导相结合的方式,线上、线下相结合,对重点单位、重点点位、重点环节开展不间断检查,增加检查密度和频次,保障供暖特种设备安全运行,让寒冬充满"烟火气",使民生温暖又安心。