

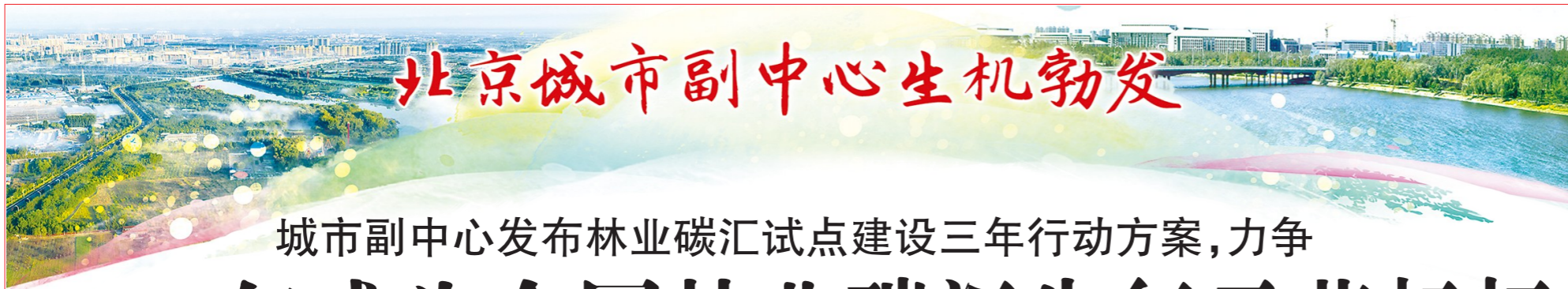
北京城市副中心报



2024年1月12日 星期五 农历癸卯年十二月初二 今日四版



北京日报客户端 融汇副中心客户端



北京城市副中心生机勃勃

城市副中心发布林业碳汇试点建设三年行动方案,力争

2025年成为全国林业碳汇先行示范标杆

本报讯(记者 曲经纬 王军志)近日,《北京城市副中心(通州区)林业碳汇试点建设三年行动方案(2023—2025年)》印发实施,扩碳、增碳、保碳、用碳多管齐下,分解13类任务,并确定主责单位,力争2025年通州区平原森林增汇减排经营技术模式成熟、林业碳汇效益补偿机制基本健全,成为全国林业碳汇先行示范标杆。

2022年11月,通州区入选全国首批18个林业碳汇试点市(县)名单,成为北京市唯一入选的区域。通州区有生态涵养、生态廊道、景观游憩、森林湿地复合4种主导功能类型的平原森林,方案以此为主要对象,提出开展固碳增汇经营关键技术及模式研究,集成区域适用的增汇减排技术体系与典型模式,建立万亩增汇减排试验示范展示区,并在示范区内定点观测生态系统碳储量变化情况,评估示范区建设的增汇减排效果。同时,研发普惠制城市绿地增汇减排管理项目方法和相应的行动指南,宣传推广可复制可验证的平原森林增汇减排典型案例,提升区域生态系统碳汇能力和储碳潜力。

方案明确“顶层设计”,提出要与京津冀协同发展、乡村振兴、高质量发展、国家绿色发展示范区建设、生态产品多元化价值实现及

气候投融资等相关政策衔接和协同,建立政府与区域碳排放履约企业、上市公司、公益机构、科研单位等协同推进的碳汇效益实现机制,加大林业碳汇科技攻关和推广应用。

方案明确,集多方优势资源探索林业碳汇效益精准补偿机制。首先是研究评估区域园林绿化资源的碳汇能力、储碳潜力以及未来变化情况,摸清区域园林绿化资源碳汇家底。收集整理近15年区域绿化资源数据与国土资源调查数据等资料,采用全市通用一致的生物量模型方法,核算区域绿化资源碳汇能力;利用主要树种异速生长模型、空间代替时间、气候情景模型等方法,估算区

域绿化资源储碳潜力,预估未来变化趋势。其次是联合民间企业和公益机构等促进中国核证自愿减排机制(CCR)下的林业碳汇项目开发,构建林业碳汇开发管理机制和配套的技术体系,探索不同途径的碳汇效益补偿模式。

在碳交易方面,方案提出利用环境、社会和公司治理(ESG)机制发展政策与产业专项基金、政企合作对接新机制、碳普惠平台等,构建多方合作实践模式,推动履约企业、重点排放单位、大型活动组织者等购买区域内各种碳汇项目产生的碳信用,实现履约抵销、碳中和、碳补偿或生态补偿目标。

又有264条道路完成架空线入地

计划明年通州老城区主次干路架空线全部入地

本报讯(记者 冯维静)看着店门口的电线杆被彻底拔除,西海子西路副食店老板周师傅的心情随之晴朗起来。“这些电线杆和乱糟糟的电线在这二十多年了,总这么挂着的确不好看。现在这么一清理,巷子环境爽快多了。”周师傅说,清理前,站在巷子里,到处都是电线杆和缠如乱麻的线缆,与周边环境格格不入,就像扎在脸上的刺,如今,架空线入地,小巷更亮堂、更开阔了。

曾几何时,如蜘蛛网般密布的架空线,是人们背街小巷的标志性记忆之一。“我家有两个卧室,窗外是两根电线杆子和乱七八糟的线,间隔也就一米多。”住在南大街的李大爷,多年来都被这样的情景所困扰。这些都是什么线?“电话线、电力线、网线、有线电视……”各种各样的架空线。”李大爷说,这些线路不光是煞风景,也存在安全隐患。胡同空间逼仄,居民在架空线上晾晒衣服、晒被子,情况比比皆是。身为小巷管家的他,每次和社区主任在胡同里巡查,都能发现两三次这种情况。

随着副中心发展,把凌乱无序的架空线“请入”地下,早已成为共识。从2018年开始由通州区城市管理委组织实施架空线入地工程,经过6年多的施工建设,副中心155平方公里范围内已完成包括南大街、潞河中学北街等264条道路的通信架空线入地任务,道路总长度约186.59公里,完成19条道路电力架空线入地建设任务,道路长度24公里。

2024年副中心将继续推进22条道路共计61.21公里的电力及通信架空线入地,预计到2025年,通州老城区主次干路架空线全部入地。

据通州区城市管理委有关负责人介绍,在架空线入地施工中,不仅施工时间灵活机



通州区架空线入地工程持续进行中,街道环境越发整洁。(资料图)记者 唐建耀

动听民意,电箱外貌也根据周围景观环境进行了个性化设计。比如大运河景区附近的电箱,为与文物古朴的风格和色调相协调,电箱特意采取仿古式设计。配合景区的红色中式围墙,电箱箱体底色图案是青砖灰瓦,箱体四周内嵌中国红色的仿古镂空窗棂,显得韵味十足,和院墙内的古建筑群等文物格调高度统一。

“紧邻西海子景区的北大街,也参考了这一经验。”该负责人介绍,隐藏在街边绿地的电箱不光瘦身三分之一,也披上了青砖灰瓦图案的“外衣”,与周围环境高度融合。“我们会根据周围环境,定制不同风格的个性化电箱,比如有的箱体考虑增加老北京冰糖葫芦、年画等不同风格的彩绘。如果是现代化商务楼宇周边的电箱,则会

设计得简约大气。”

记者了解到,2024年,城市副中心将继续推进剩余道路架空线入地,同时对已完成架空线入地道路进行复检,避免出现复挂情况。按计划到2025年,通州老城区主次干路架空线全部入地。当架空线入地完成,通州老城区将不再有“蜘蛛网”挂在街道上空,街道的环境也将更加美好。

到2025年北京建成856个便民生活圈 副中心入选全国便民生活圈建设试点

本报讯(记者 关一文)家门口就有便利店、早餐店,走不远就能满足“小修小补”需求,社区内还有养老、托幼等服务……记者从北京市商务局获悉,作为2023年北京市民生实事之一的“试点建设80个‘一刻钟便民生活圈’”,目前已超额完成。2023年以来,北京市通过城市更新、业态提升、专业运营、数字赋能等多种方式,建设了82个“一刻钟便民生活圈”。到2025年,北京将实现便民生活圈全覆盖,建成856个“一刻钟便民生活圈”。

2022年,北京市出台了《加快建设一刻钟便民生活圈 促进生活服务业转型升级的若干措施》,明确2025年全市实现便民生活圈全覆盖。同时,便民生活圈的建设也纳入了《北京市商业消费空间布局专项规划》,作为全市四级商业消费空间体系第四级的“社区级”,一体化构建多层次商业格局。北京锚定2025年全市实现一刻钟便民生活圈全覆盖的目标,按照“一次划定、分年建设”的

思路,制定便民生活圈划分标准,指导各区因地制宜、科学划定856个便民生活圈,确定总数、建立台账,2023年至2025年按照40%、30%、30%的比例有序推进。

目前,东城、石景山、西城3个区入选商务部第一、二批全国便民生活圈建设试点。朝阳、海淀、丰台、大兴、通州5个区成功入选商务部第三批建设试点,全市试点区数量达到8个。

作为业态提升类的通州区新华河西便民生活圈属于老城区住宅生活圈,覆盖如意、天福湾两个社区,面积0.46平方公里,常住人口8150人,东至北大街,南至新华东街,西至新华北路,北至司空分署街、西海子公园东侧、多福巷、西海子西路、通惠河东岸连线。生活圈内网点分布方式多样,既有环社区分散分布的,也有以点带面集中聚集的,总体形成“街边环绕、定点辐射”的便民服务格局。

“爱琴海购物公园开业以后,逛超市、看电影、玩游戏都能一站式完成,很方便。”家

住天福湾社区的李女士说。坐落于通惠河畔的爱琴海购物公园,是近年来副中心首个开业的商业综合体,坐落于生活圈的西南侧,吸引了200余家品牌入驻,涵盖影院、超市、餐饮、潮玩、教育、休闲运动以及娱乐体验等多种品质提升类业态。

2023年,购物公园内红星电影世界盛大开业,影院采用最新的设计风格,简约大气,更是具有中国首家LUXE巨幕厅+Meyer Sound特效厅,吸引大批观影者前来享受视听盛宴。新业态的引入,为年轻派“圈”出新时尚。Park C,吉利汽车、探尚牛烤肉、燃泰餐餐、露台酒吧、奇妙动物城等19家新店陆续开业。通过融合“音乐、电影、运动、旅游、美食”等多种领域业态,创造假日消费仪式感,满足消费者的多元消费需求。

生活圈内便利店、早餐店、美容美发等基本保障类业态布局均衡,尤其为银发族“圈”出了新便利。便民圈常住人口以老年

人居多,家门口的社区菜篮子、街道边的大型商超以及沿街可见的多业态大小商铺均为老街坊的日常生活提供更多便利选择。为了满足辖区老年人养老服务需求,街道还打造了2个社区养老驿站,为街道135名服务对象每月提供4至5次巡访探亲和养老助残服务。老年人集体生日、绿植栽培、数字化教育课堂……多种形式的活动不断提高老年人生活的丰富度,让老年人享受更现代更温馨的晚年生活。

“便民生活圈建设不是在过去补建基本便民商业网点基础上简单‘画个圈’,而是一个有机的社区商圈生态系统。”市商务局相关负责人解释,一刻钟便民生活圈建设涉及空间布局优化、业态有机组合、基层治理等方面,要和城市更新、老旧小区改造、腾退空间利用等城市治理一体谋划、统筹推进,通过部门之间协同联动、政策同向发力,推动便民生活圈、养老托育圈、文化休闲圈等“圈圈融合”,满足市民高品质、多样化消费需求。

石景山区八大处社区乙18号院门前,修整一新的道路平坦又宽敞。“真得感谢咱们政协委员。居民满意,我心中的石头总算落地了。”说起变化,社区书记王俊巧喜笑颜开。

这条路一度破损,表面坑坑洼洼,雨天容易积水,影响居民出行。改造工作不容易。不到40米的道路涉及3家产权单位主体,协调难度大,还面临地下管道改造、施工期间居民临时停车等“连环”问题。

履职为民不畏难,区政协“搭台”,创新打造“石事实商量”民主协商平台,请来了政协委员、街道办事处相关负责人、产权单位负责人、居民代表面对面协商。众人拾柴火焰高,3轮协商下来,各方满意的改造方案出炉,施工方正式进场,历经15天道路彻底焕新。

“小切口”协商解决的是民生“大问题”。去年以来,石景山区政协依托委员工作站,主动收集民意、搭建协商平台,30多场协商活动推动解决了南官社区17和18号院视频监控更新、地铁11号线西段北辛安站出入口建设、五里坨便民服务中心建设等10余个群众关心的热点和社会治理难题。

“石事实商量”在一次次凝聚共识、解决问题过程中擦亮了政协履职品牌。放眼全市,这样富有成效的创新举措并不鲜见。在市政协指导下,各区政协搭建各具特色的协商平台,与党委政府同频共振,以制度创新不断挖掘委员潜力、增强工作合力,让“中国式商量”更加给力。

在门头沟区,区政协强化顶层设计、联动机制和制度保障,推动15个委员工作室(站)建在田间地头,架起一座座党委政府与人民群众的“连心桥”。

去年夏天,历史罕见的特大暴雨来袭,政协委员身影活跃在防汛救灾和重建家园一线,委员工作室(站)发挥了重要作用。

门头沟区政协委员、大台街道落坡岭社区党支部书记孟二梅,带领居民倾尽全力为滞留列车旅客遮风挡雨,那句“我们有一口吃的,坚决不让乘客饿着”感动全网;设立在潭柘寺镇的“何建红、宋旭委员工作室”,日常是宣传党委政府政策方针的“大讲堂”、服务群众的“暖心驿站”,风雨时又成为“群众需求收集站”“社会物资转运站”,一批批物资经由委员之手传递给受灾群众;灾情发生后,区政协委员梁国春顾不上企业财物损失,首先想到的是组织员工把公司的机械工程设备投入到村镇,为村民排水、清淤;进入灾后重建阶段,区政协委员李夺依托委员工作站重振山区“林花”经济,最大限度减少农民损失……据不完全统计,去年8月2日至15日,区政协委员捐款救灾资金1156万元,捐赠救灾物资5万余件。

履职创新不仅汇聚起齐心协力抵御风雨的力量,也引导委员们投身到首都高质量发展的火热一线。西城区政协探索建立“经科委员之家”委员履职平台,聚焦区委区政府中心工作和委员实际需求,举办研讨、交流、座谈等活动,拓宽了委员知情明政的渠道,提升了委员履职水平,也搭建了建言资政的新平台。就拿去年区政协举办的“马连道数字街区研讨会”来说,与会的21名委员结合自身专业提出了打造国际一流茶产业综合服务平台、带动茶叶企业股改挂牌等3方面9条建议,为传统茶产业升级“赋能”。据了解,一个个“金点子”打开了区域发展的新思路,许多建议已经被吸纳到具体工作举措中去。

履职新实践,展现新风采。落实“建首善、上水平、创一流”要求,各区政协务实开拓、创新奋进,不断拓展凝聚共识新渠道、解锁服务高质量发展新方式、谱写履职为民新篇章、推动政协工作再上新台阶,激发出政协组织新活力。市政协相关负责人表示,将继续加强对政协工作联络指导,以区政协履职创新优秀案例评选为抓手支持各区政协不断创新,引导各界委员在人民政协舞台上书写精彩、彰显价值,凝聚起服务新时代首都发展的强大力量。

履职创新让「中国式商量」更给力

本报记者 武红利



副刊·乐活

乐活
老胡同迎新景
北京城市副中心
副中心入选全国便民生活圈建设试点