

95%降雨就地滞蓄渗透 副中心130余万平方米“海绵”彰显生态红利

本报记者 冯维静

7月3日2点至11点,北京城市副中心经历入汛以来最强降雨,全区平均降雨量达大暴雨量级,局地特大暴雨。虽然此次暴雨来势汹汹,但全区经过海绵改造的130余万平方米区域内,几乎未产生明显积水,市民也实实在在感受到了“海绵城市”的成效:积水少了,景色美了,路面排水顺畅了。

区海绵城市监测体系与管控平台实时监测数据显示,本轮降雨海绵改造小区的雨水外排比例平均为12.1%,意味着87.9%的降雨径流已通过海绵设施原地渗透和滞蓄,没有外排到市政管网,大大降低了暴雨期间区域内市政排水管网的压力。同时,各市政排水分区末端排口外排总量比例平均仅为5%,这说明经过海绵城市改造后,各排水分区有95%的降雨被滞蓄和储存,没有外排到末端的河道,极大降低了河道行洪压力,缓解了河道水质污染问题。

“原来下雨必须穿雨靴,现在小雨不湿鞋,穿皮鞋都可以,雨一停,地面就没有水了。”昨天上午,紫运南里二区居民蔡章华在雨后的小区散步,小区内草木茂盛,绿树成荫,蜿蜒的步行道曲径通幽,道路两侧分布着一个个小型的雨水花园。由于刚刚下过雨,树叶上还沾着水珠,但人行道路面并没有积水,不少居民正在悠闲散步,还有一些老人带着孩子在雨水花园附近玩耍。

紫运南里二区在规划设计阶段就将海绵城市理念融入其中,通过下凹式绿地、雨水花园和透水铺装等方式,对小区进行海绵化改造,不仅大大改善了雨天积水等问题,而且提升了水资源利用率。“整个小区都是透水铺装材料,选用的花草也抗旱涝。鹅卵石是可以沉淀和净化水质的,绿地和小区广场也做了倾斜角设计,方便分散和收集雨水。”区海绵城市建设领导小组办公室主任陈博现场给记者做了一个小实验,他取来一桶水泼到小区的透水铺装上,刚泼下数秒钟,水就被地面“喝进去”大半,十几秒后,地面上的积水已经无影无踪。从2019年建成至今,小区内的“海绵城市”已经经过了四个雨季的检验。



海绵城市理念融入小区建设,改善了雨天积水问题,提升了水资源利用率,图为北高家园小区。记者 唐建/摄

据了解,2016年北京人選国家第二批海绵城市建设试点,试点区位于副中心核心区,面积19.36平方公里,试点区范围内的住宅小区、公共建筑、公园绿地、市政道路、河道等都要按照海绵城市理念进行建设。经过5年多的建设,试点区19.36平方公里范围内上百个海绵城市项目建成落地,利用人行透水铺装、停车场透水铺装、绿地等自身的渗透和过滤能力,从源头减少径流,净化初雨污染,让降雨渗透到地下,涵养地下水,同时用“滞”的手段延缓雨水排放,就是利用下凹绿地、雨水花园等滞留设施让雨水在其中滞留,提升土壤含水量,实现降雨径流的全部吸收净化,同时减少绿地浇灌用水,

达到消减降雨径流的目的。利用建设调蓄池将超出渗透和滞留的雨水进行储蓄并加以利用,如将储蓄的雨水经过处理后用于绿化灌溉或者道路冲洗。通过对雨水进行一定量的调蓄,起到了延缓市政管网排放高峰的目的,减小了市政管网压力,减少了由于管网排水能力不足导致的溢流问题。通过对试点区内20多个老旧小区、6所学校、6处公园广场,总面积130余万平方米的全面改造,海绵城市建设惠及4万余居民。通过海绵设施与景观环境的充分融合,人居环境得到改善,居民满意度和幸福感明显提升,让越来越多居住在副中心的百姓享受到了“海绵城市”建设带来的生态红利。

在既有建成项目的基础上,区海绵办同步完善了海绵城市监测和管控平台,对试点区内下凹式绿地、雨水花园、植草沟以及调蓄池、透水铺装、渗井等典型海绵设施和建筑小区的外排口、市政排水管网的末端入河排口等进行实时监测,为海绵城市建设效果进行定时定量考核。根据规划,到2022年年底,35%的城市建成区将达到海绵城市要求,预计“十四五”末,城市副中心50%的建成区面积将达到海绵城市要求。届时,副中心防洪排涝能力将得到有效提升,初步实现“蓝绿交织、清新明亮、水城共融”的生态格局。

京企发力京津冀供应链 在津打造年产值10亿数智化制造中心

本报讯(记者 赵鹏)记者日前获悉,总部设在北京的呷哺集团与日辰食品共同投资设立日辰食品(天津)有限公司,携手加码布局京津冀区域的供应链,这两家上市公司共同打造的健康食品数智化制造中心建设项目也在天津市西青区举行了开工仪式。

据悉,天津呷哺日辰健康食品数智化制造中心项目总占地67亩,规划建设面积6.3万平方米,初步投资3亿元以上,将新建自动化、智能化、绿色低碳的复合调味料及调理食品数智化生产线,建成后该项目年产值最高可达10亿元。预计该项目一期将于2024年初建成投产,项目整体将于2025年底实现全面竣工。

进入工业4.0时代,制造业的智能化升级是国家提出的方向和要求,也为解决食品行业的安全和创新等问题提供了新思路。为了共同

打造健康食品数智化产业集群,呷哺集团和日辰股份已达成战略合作,共同投资设立日辰食品(天津)有限公司。两家上市公司将结合双方优势强强联合,共同打造健康食品数智化产业集群,助推和引领行业高质量发展。

据了解,该项目所在地——天津市西青区精武镇今后将重点打造智能制造产业集群,涵盖健康食品、环保设备、航天科技等领域,本项目正是其智造产业集群的重大项目之一。下一步,西青区也将聚焦“强链延链补链”,助力京津冀经济高质量发展。

围绕数字经济的新格局,呷哺集团创始人、董事长贺光启表示,今年该集团将持续完善国内外产业链和数字化布局,天津数智化制造中心项目的启动,正是其加码数字化供应链的布局。

专207路公交车增设三站 打通前往地铁站的“最后一公里”

本报讯(记者 张群琛)记者日前从北京公交集团了解到,专207路公交车增设东惠家园南、嘉秀东路与地铁嘉会湖站,目前专207路的首末站分别为次渠和地铁嘉会湖站,运营时间为次渠5时30分—22时30分、地铁嘉会湖站5时55分—23时。

专207路公交车单程只有6公里,站点却有十余个,承担着次渠嘉园和东惠家园两个大型小区居民接驳地铁的任务。在这次三个站点增设之前,居民们前往地铁站并不方便。收集到附近居民的诉求后,区政府部门近日针对东惠家园周边道路

路侧违章停车开展了集中整治,并对水南西三路南口隔离护栏进行了拆除,同时崔家窑路、水南西三路逐步具备公交车辆通行条件。7月1日,北京公交集团按计划将专207路引入水南西三路,增加东惠家园南、嘉秀东路、地铁嘉会湖站。同时专207

路接驳地铁17号线嘉会湖站,进一步方便了次渠嘉园、东惠家园等周边社区、办公场所的广大市民乘坐公共交通出行。

为了进一步做好专207路调整的相关工作,车队管理人员带领驾驶员细致踏勘了专207路全线,对于沿线站台周边的道路交通情况进行了详细摸排,对全线行车安全风险点进行了记录。同时组织车队广大党员干部职工利用业余时间前往专207路沿线双向26个站点依次张贴线路调整通知,帮助广大市民了解专207路调整详情,便于市民按需乘车。

记者了解到,专207路运营区域涉及通州区、大兴区、亦庄经济开发区交界处,此次线路调整对于城市副中心紧密连接大兴区及亦庄经济开发区,提升通州区公共交通运营服务水平也起到了积极的推动作用。

党代表讲党课 凝聚合力 共谋发展

本报讯(记者 柴福娟)“今天这堂党课非常接地气,听后很有收获。”51年党龄的王秀娥特地赶到会场,听年轻的北京市党代表邢东波传达党代会精神。

为了更好地宣传贯彻市第十三次党代会精神,推动城市副中心农村集体经济发展,昨天,梨园镇党委书记邢东波,为梨园镇领导班子成员、各村居两委班子成员、村居干部上了一堂生动的党课。

邢东波结合自身工作经历,详细讲述了自己听取报告和市委主要领导讲话后的感受,“报告对我们副中心提出

了很多新标准、新要求,特别是在市委领导下,通州全面开启了城市副中心建设的新征程。我们感受到了通州经济社会深刻而长远的变化,无论是基础设施建设,还是城市规划。”邢东波介绍,未来,大稿村要根据首都功能定位和城市副中心建设需要,大力发展现代文旅经济,“大稿村临近北京环球主题公园和环球度假区。北京环球主题公园已经开园,产业外溢及辐射带动作用逐步显现,必将带动周边文化创意、精品演艺、动漫制作、休闲度假、购物餐饮等一批上下游产业加速发展。大稿村处

于新的发展起点上,意味着在未来相当长的时间内,区域价值将持续提升,发展条件更加优越,发展潜力更加明显,这是我们面临的又一发展机遇。”邢东波表示,作为一名农村支部书记,要紧跟党的步伐,牢固树立“四个意识”,当好村庄发展的“领头雁”,踏实服务群众,壮大集体收入,让群众真正过上好日子。随后,邢东波结合大稿村发展实际,与大家分享村级管理经验。近年来,大稿村村民收入持续增长,去年又开发了集体土地租赁住房项目,实施村民楼房加装电梯工程。“通过这次党代会,我

感觉这些仍然不够。村民对美好生活的向往是多层次的,品质也是不断提高的。这就需要我们源源不断地满足村民群众对美好生活的追求。”邢东波表示,“今后大稿村要在经济发展的基础上进一步增进民生福祉。逐年提高股民现金收入,让村民获得更多实惠,加强文化娱乐设施建设,满足村民高品质生活需要。”

党课结束后,与会人员纷纷表示,要紧紧围绕北京市第十三次党代会精神,充分吸收大稿村村级管理经验精华,扑下身子抓落实,为城市副中心高质量发展奠定坚实基础。

感觉这些仍然不够。村民对美好生活的向往是多层次的,品质也是不断提高的。这就需要我们源源不断地满足村民群众对美好生活的追求。”邢东波表示,“今后大稿村要在经济发展的基础上进一步增进民生福祉。逐年提高股民现金收入,让村民获得更多实惠,加强文化娱乐设施建设,满足村民高品质生活需要。”

党课结束后,与会人员纷纷表示,要紧紧围绕北京市第十三次党代会精神,充分吸收大稿村村级管理经验精华,扑下身子抓落实,为城市副中心高质量发展奠定坚实基础。

实景三维“云踏勘”助力 六环高线公园方案设计

(上接1版)据悉,此次“云踏勘”也是“国家新型基础测绘建设”北京试点建设过程中的一次实地应用。

国务院批复的《全国基础测绘中长期规划纲要(2015—2030年)》明确指出,“到2030年,全面建成新型基础测绘体系”。2021年6月,经自然资源部批复同意,北京成为10个国家级新型基础测绘试点之一,目前正在推进建设智慧城市V2.0,并将构建全市统一的时空基准底座。结合国家试点工作,预计本市将在2024年前初步构建“真实精准、分级分类、动态更新”的“实景三维北京”。

市规自委国土测绘处一级主任科员李凯进一步解释道:“实景三维作为真实、立体、时序化反映人类生产、生活和生态空间的时空信息,是国家重要的新型基础设施,可实现数字空间与现实空间的实时互联互通,因此真实准确。”

此外,从规划角度看,国土空间规划、市级总体规划、片区规划、城市规划、建筑规划都依托于不同维度的测绘数据,分级分类建立实景三维数据模型,将为各层级规划提供支撑。未来,根据不同需求,不同实体类别,测绘数据和衍生品也将实现动态更新。”

通州法院一站式诉讼服务中心正式启用

本报讯(记者 张程伟)为建设现代化诉讼服务体系,提升新时代人民法院化解矛盾纠纷、服务人民群众能力,昨天,通州法院一站式诉讼服务中心正式启用。

一站式诉讼服务中心包括诉讼服务大厅、网上VR诉讼服务中心、12368诉讼服务热线等多种渠道,为当事人提供“一站通办、一网通办、一号通办、一次通办”的诉讼服务,实现了线上、线下相结合,全面覆盖辖区乡镇、街道。通州法院立案庭庭长刘梅介绍,中心一楼大厅有登记分流区、诉讼服务区、立案服务区、12368诉讼服务热线、电子卷宗生成中心、普法宣传区、便民服务区和数据转换中心八项为群众服务的功能,实现了立案分流、繁简分流,缩短了当事人的排队等候时间。

“在一站式诉讼服务中心的二楼,是立体化智慧诉讼服务体系中的网上诉讼服务中心,调解室、云法庭集中在这一区域。网上诉讼服务中心通过采取VR实

景呈现方式,实现语音介绍、文字说明、视频引导的全方位智能集合,免去群众奔波,让群众身临其境感受高效便捷的诉讼服务。”通州法院立案庭法官王宝荣介绍说,无论是现场诉讼服务大厅还是网上诉讼服务中心,均可实现从法律咨询到立案,从联系法官到送达文书的全程诉讼服务,最大限度集成各类服务职能,创新“N+1”工作模式。数据转换中心实现立案工作繁简分流,网上立案数据实时更新、实时审查,简单商事案件无缝对接多元解纷平台,实现全方位的“一站通办”,确保诉讼服务事项“一次办好”。

据介绍,通州法院积极推进立体化智慧诉讼服务体系,全力打造“一核五翼”立案下沉新格局,完善全链条集约化诉讼服务机制,不断提升服务保障水平。新投入使用的一站式诉讼服务中心是立体化智慧诉讼服务体系的“浓缩版”。此外,在立体化智慧诉讼服务体系



一站式诉讼服务中心一楼大厅设多个功能区。记者 常鸣/摄

的建设中,通州区法院还依托电子卷宗随案同步生成和深度应用,推进无纸化办案。目前,无纸化审理案由增加至68个,预计全年无纸化审理案件将超过

8000件。通州法院电子送达覆盖率保持在90%以上,适用电子送达案件平均缩短审理天数10天以上,有效助力优化营商环境。

疫情防控坚持快严准实

社区菜市场进口冷链食品要做到来源可追溯

本报讯(记者 关一文)为有效防范疫情传播风险,保护消费者与从业人员健康安全,北京市陆续推出商务领域各行业规范、指引,涉及家电维修和家政服务、美容美发和沐浴行业、加油站和外卖行业、洗染和摄影行业等多个方面,筑牢疫情防控屏障。

其中,《社区菜市场疫情防控指引》提到,员工须按规定频次核酸检测,每日测温;全程接种新冠疫苗,“绿码”上岗;规范佩戴口罩(N95或KN95)口罩,并及时报告自身健康状况。

消费者进场规范佩戴口罩、提供72小时核酸证明并扫码,不得以“亮码”代替“扫码”。消费者之间保持1米距离,提倡非接触式付款。

在食品方面,进口冷链食品落实“四无五不”,进口冷链食品由专人负责、专区存放;进口冷链食品,非冷链食品做到来源可追溯。

在环境方面,社区菜市场入口设专人值守验码、测温、查核酸,场所闭市后通场消毒。场所内须保持空气流通,按规定开展环境核酸检测。

《外卖人员疫情防控指引》提出,外卖企业要落实服务封控管控区、超出日常配送范围的外卖人员纳入“白名单”,每日1核酸、1抗原,要落实外卖人员划片分区管理,充分利用技术手段,实现固定区域由相对固定外卖员接单配送,要推广无接触配送模式。未纳入备案管理不派单,健康码弹窗、非绿码不派单,未完成疫苗接种不派单。

外卖人员要完成全程疫苗或加强疫苗接种,要每日核酸检测,外出服务

要佩戴口罩(N95或KN95)口罩;取餐测温、验码,不能以“亮码”代替“扫码”,上下班配送“点对点”,不聚会、不串门、不扎堆。活动范围原则上不超出“居住地—工作地—配送区域”。每日进行体温监测,不带病上岗。

针对加油站行业提倡“加油不下车”“开票不进店”,针对家政服务、家电维修、洗染和摄影行业也发布了疫情防控指引,提出顾客需要出示72小时内核酸检测阴性证明、严格扫码、规范佩戴口罩等。

副中心加快推进与北三县一体化高质量发展

(上接1版)在配套设施建设上,加强多元功能协同,突出公园与周边乡镇、村庄特色产业资源的联动,通过利用部分保留村庄改造、集体产业用地盘活等方式,布局零散的配套服务、餐饮休闲、康养娱乐等产业,提升公园综合服务品质,促进乡镇

集体产业转型升级与增收,实现公园建设带动乡村产业共赢发展。在市政交通设施上,突出公园近期建设服务支撑保障,加快推进实施园区内外配套路网和场站设施,同步优化完善南北骨架路网,提升生态绿带各片区纵向交通联系。

建立联合招商工作机制

产业协同发展是推动京津冀协同发展的关键领域。在产业招商方面,城市副中心与北三县始终保持“同频共振”。2021年起至今,香河县工商联选派一名招商专员至区投促中心进行驻点招商工作。今年1月,三河市商务局、大厂县委发改局分别选派两名招商专员与区投促中心进行专项对接。今年6月27日,通州区投促中心通过线上、线下相结合的方式召开北京城市副中心优化营商环境网络推介大会及海外专场推介会,并邀请香河、大厂、三河等地通过直播平台以上方式参加活动。今年三季度还计划与北三县共同举办以联合招商推介为主题的“一体化高质量发展大会”。

园区合作方面,中关村通州园持续同燕郊高新技术产业开发、三河经济开发区、河北大厂高新技术产业园区招商负责人保持在线沟通,建立了京津冀微信工作联络群,保持常态化工作交流。下一步,城市副中心将抓住“四区结对”平台资源,重点就智慧城市标杆城市建设、元宇宙创新中心

政策,加快医药健康集聚措施及加快国际产业发展的措施进行宣传,建立2022年四区结对项目库,有序承接科技项目转移。城市副中心还将与北三县建立联合招商工作机制,根据北三县产业定位及发展需求,立足通州园与北三县各自的资源禀赋,积极推进头部企业上下游配套、智能制造、医药健康、文化创意等产业协同发展在两地布局,实现资源的合理配置。中关村通州园将积极推介副中心科技板块的建设成果,更好地与北三县形成优势互补,实现产业错位协同发展目标。加强特色园区建设方面,加强设计小镇与大厂高新区影视小镇的对接,依托“两区”政策优势,在数字、文化创意等领域实现合作共赢;加强与香河机器人小镇的共建,共同打造高端智能制造与信息技术合作的典范;依托先正达集团、北京种业协会、中关村生态乡村创新服务联盟等头部优质资源,加快推进通州国际种业科技园与北三县签订的京津冀协同战略合作内容与三县,共建高科技农业园区,发展现代种业体系。