

北京城市副中心报



2023年8月18日 星期五 农历癸卯年七月初三 今日四版



北京日报客户端 融汇副中心客户端

城市副中心党工委管委会召开全体会议 研究城市副中心三大建筑投用及控规实施体检评估工作等事项

谈绪祥主持

本报讯(记者 金耀飞)昨天上午,城市副中心党工委管委会召开全体会议,研究城市副中心三大建筑建设等事项。副市长、城市副中心党工委副书记、管委会主任谈绪祥主持会议。

会议研究北京城市副中心三大建筑(剧院、图书馆、博物馆)建设有关情况时指出,三大建筑作为市级重点工程,是城市副中心重要文化地标。各相关单位和部门要加强统筹协调,主动向前一步,敢于攻坚克难,坚持高起点规划、高标准建设、高质量发展,确保三

大建筑精彩亮相,将其努力建设成为城市副中心的文化中心、活力中心、市民文化休闲娱乐中心。

会议听取关于《北京城市副中心控制性详细规划实施体检报告(2022年度)》的汇报,指出,要坚持目标导向,深入贯彻习近平总书记考察河北雄安新区和主持召开京津冀协同发展座谈会上系列重要讲话精神,紧紧围绕高质量发展,有序承接中心城区功能和人口疏解,准确评价副中心控规实施进度、质量和效益。坚持问题导向,深

入剖析城市运行和规划实施面临的问题和困难,立足解决副中心建设发展的现实问题,检视上一年度体检发现问题的改善情况。坚持大兴调查研究之风,构建统计数据、审批数据、管理数据等数据矩阵平台,开展好居民满意度调查、经济发展研究、区域协同研究专题体检,多维度反映副中心控规实施情况。

会议研究城市副中心重大投资项目谋划工作有关情况时指出,要按照市委市政府对副中心高质量发展的工作部署,深入实施副

中心控规、高质量发展意见和“十四五”规划,坚持目标导向和问题导向双向发力,聚焦绿色发展和协同发展要求,围绕主导产业、基础设施、公共服务、公共空间等重点领域,系统谋划一批具有示范性、带动性的重大项目,引领带动更多项目落地实施,为城市副中心每年千亿投资和下一个五年规划制定做好支撑、打好基础。

会议还研究了其他事项。市政府副秘书长程建华,城市副中心党工委管委会领导孟景伟、郑皓、王承军参加。

市政协将建立常态化协商议政机制助力京津冀协同发展 “打造通州区与北三县一体化高质量发展示范区”调研协商启动



本报讯(记者 武红利)助力京津冀协同发展,政协有新举措。昨天,市政协召开情况通报暨动员部署会,启动“打造通州区与

北三县一体化高质量发展示范区”议题调研协商工作。据了解,北京市政协将携手河北省政协聚焦这一议题,建立年度常态化协商议政机制,组织两地委员协商调研、建言献策,为破解区域发展难题贡献政协智慧与力量。

知情明政是保障委员参政议政、高效履职的前提和基础。市政协将通过集中学习

研究、履职建言的责任感、使命感。还将通过视察考察、座谈交流、网络议政、远程协商等形式,引导委员充分了解通州区与北三县协同发展规划落实情况,并依托“副中心有我”政协委员工作室等,了解基层群众意见,及时反馈政府相关部门。

为提高建言质量,北京市政协还将与河北省政协协商建立年度常态化协商议政机制,每年年初召开城市副中心与北三县工作

协商会,明确年度协商议政重点及需关注推动的其他问题。同时加强通州区政协的上下联动,与廊坊市政协、北三县政协的延伸联动,搭建平台引导各级政协委员、民主党派成员、专家学者参与,重点围绕建设发展示范区、构建交通网络、产业协作、生态建设和公共服务合作等内容协商议政,提出可操作的意见建议,为党委政府提供决策参考。



北京城市副中心生机勃勃

建设发展多个世界领先育种技术服务平台 创造多个“世界第一”

城市副中心种业高地汇聚创新“芯片”

本报记者 田兆玉 通讯员 王新龙

创制世界首个水稻全基因组芯片,绘制世界首张西瓜全基因组序列图谱,获得世界首株抗白粉病小麦……近年来,北京城市副中心不断汇聚农业“芯片”,建设发展多个世界领先的育种技术服务平台,创造多个“全球第一”,带领“京字头”种子走出北京、走向世界,努力打造全球种业创新高地。

“京字头”种子从副中心走向全国

在日臻成熟的“种业之乡”于家务,有着一家中国航天科技集团成员单位——神舟绿鹏农业科技有限公司(以下简称“神舟绿鹏”),专门从事航天育种技术研发、新品种培育和产业化推广。神舟绿鹏每年都会在通州国际种业园区航天育种核心示范基地展示新品种,涵盖茄果类、瓜果类、浆果类、能源草类、观赏草类和花卉等新品种及组合,种类繁多,各具特色。“我们每年都会展示近1000个农作物品种,这些品种都是经过数月‘太空之旅’的种子培育而成的。”神舟绿鹏负责人刘红磊介绍,目前,神舟绿鹏已成功选育出航天辣椒、航天甜瓜、太空芦笋、太空树莓等植物新品种40余个,在北京、河北等多个产区进行示范种植和产业化推广。

据悉,这些“太空游客”会经历一代一代的筛选、淘汰、培育和观察,确定变异性状获得稳定遗传后,才能进入大规模选育阶段,一个好品种的培育时间长达7-8年,甚至更长。

神舟绿鹏是北京众多育种单位的缩影。可以说,北京绝大多数育成的品种,都与于家务有着千丝万缕的关系。谈及这些品种时,都离不开北京通州国际种业园区——“京”种子的“摇篮”。

“南繁北育,南繁在海南三亚,北育在北京通州。”北京市农林科学院玉米研究所研究员赵久然表示,搞育种最需要的是符合条件、长期稳定的育种基地,玉米所在城市副中心拥有400多亩育种试验地和配套的综合实验楼,能够直接为育种人员提供住宿和育种试验条件,极大地提高了育种工作效率。十余年来,京农科728、MC121、京科999、农科糯336、农科玉368等在行业影响巨大和深远的玉米大品种,都在这里诞生。

近年来,在京科研单位依托北京通州国际种业科技园区的助力,创制了世界首个水



神舟绿鹏会在通州国际种业园区航天育种核心示范基地展示新品种。记者 常鸣/摄

稻全基因组芯片,绘制了世界首张西瓜全基因组序列图谱;创建了中国二系杂交小麦技术体系,使我国杂交小麦育种技术跻身世界领先地位;启动战略性先导科技专项,获得世界上第一株抗白粉病小麦,创制出具有稻米香味的玉米新种质材料。

“京字头”种子也从城市副中心走向全国,据北京市农业农村局副局长数据,北京市三大主要农作物的生产制种面积,在全国的比例不断上升。玉米种子从2014年的9.1%上涨到了2021年的20%。这显示出北

京种企的生产和推广能力在全国范围内不断增强。

十二载共创国际种业高地

抓住种子就等于抓住科技兴农的“牛鼻子”。12年前,北京通州国际种业科技园区拔地而起。千亩新品种展示基地、相对稳定的3万亩育种基地、8.2万平方米综合服务大楼、4万平方米会展中心、2万平方米培训中心在园区相继落地,服务入驻园

区的科研单位、企业。

2022年,北京最大的种业综合楼——种业科技园8.2万平方米综合服务大楼正式启用,该楼以生物育种为核心,汇聚种业高端人才、龙头企业以及种业服务等第三方机构,并引导种业科技园已入驻重点企业迁入大楼,打造“育繁推”一体化高端、可持续发展的现代农作物产业链。

园区新办公大楼三层,动植物分子育种综合解决方案技术服务(以下简称“平台”)已搭建完成。(下转2版)

本报讯(记者 金耀飞)根据中央和市委主题教育统一部署,在专题民主生活会前,昨天上午,城市副中心党工委管委会召开理论学习中心组会议,深入学习贯彻习近平总书记对主题教育重要讲话精神,为高质量开好民主生活会进行再动员、再部署。副市长、城市副中心党工委副书记、管委会主任谈绪祥主持会议。

会议指出,主题教育启动以来,习近平总书记结合四次地方考察调研,分别对主题教育根本任务中的“以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干”四方面内容作出深刻阐释,提出明确要求,为我们更加扎实深入开展主题教育提供了根本遵循。我们要坚持把开展主题教育同推动中心工作紧密结合,将学习成果转化为锐意进取、开拓创新的精气神和埋头苦干、真抓实干的自觉行动,持续推动副中心高质量发展。

会议要求,要认真深入检视查找问题,突出专题民主生活会的问题导向,确保主题教育取得实效。要看党的创新理论是否入心见行,党员干部是否做到善思善用,检验理论学习成效。要看是否摸清楚社情民意,是否解决实际问题,检验调查研究成效。要看高质量发展是否有新突破,人民生活品质是否有新提升,检验推动发展成效。要看问题症结是否找准,整改落实是否到位,检验检视整改成效。要看思想不纯和组织不纯现象是否纠正,政治隐患是否消除,检验干部队伍教育整顿成效。要看是否存在违反客观规律搞“一刀切”、搞“半拉子工程”、违法占用耕地、统计造假等问题,检验树立和践行正确政绩观成效。

会议强调,要高质量开好专题民主生活会,持续有力做好主题教育后半篇文章。要长期深入开展调查研究,聚焦副中心控规实施、每年千亿投资、产业高质量发展等重大问题,真正把调研成果转化为推动工作的实际成效,不断打开工作新局面。要持续开展“我为群众办实事”活动,坚持以人民为中心的发展思想,深入开展“小微工程”,办好“关键小事”,推出“小切口”改革,使人民群众获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续。要不断巩固机构改革成效,发挥与通州区合署办公优势,为副中心高质量发展提供坚强有力的组织保障。要深入推进全面从严治党,以“廉洁副中心”打造“副中心质量”。

市政府副秘书长程建华,城市副中心党工委管委会领导孟景伟、郑皓、王承军参加。

城市副中心党工委管委会召开理论学习中心组会议
深入学习习近平总书记对主题教育重要讲话精神
谈绪祥主持

世界机器人大会看点多 仿生机器人受热捧 副中心企业研发零部件 助力解决“卡脖子”难题

详见2版

