

疫情防控坚持快严准

# 本次疫情涉及9名60岁及以上老人、12名12岁及以下儿童 本市新增2例本土确诊病例和1例核酸检测阳性者

本报讯(记者 李祺瑶 实习记者 何蕊)19日16时至20日16时,本市新增本土新冠肺炎确诊病例2例,核酸检测阳性者1例。均在东城区。截至目前,本次疫情涉及9名60岁及以上老人和12名12岁及以下儿童。在20日召开的新闻发布会上,市疾病预防控制中心副主任、全国新型冠状病毒肺炎专家组成员庞星火提醒,学校、养老机构等人群聚集场所及单位,要严格落实防控措施,加强人员闭环管理,根据疫情情况及风险人员、风险点位,做好核酸检测工作。

东城区迅速开展流调和核酸检测。19日对感染者涉及的分司厅小学等风险点位进行核酸检测,采集样本546件,结果均为阴性。安定门街道办事处核酸检测,截止发布会召开时共检测5445人,结果待报。

同时,东城区严格落实分级精准管控:将花园东巷5号、7号、9号、11号、17号、19号、甲19号;安定门西大街16号;西顺城街15号划为封控区,实行“区域封闭、足不出户、服务上门”。将花园东巷3号、21号、23号、25号、27号、甲27号、4号、6号、8号、10号、12号、14号、16号、18号、20号、22号、24号;安定门西大街15号划为管控区,实行“人不

出、严禁聚集”。

东城区副区长孙扬说,将切实做好生活和物资保障工作,确保封控区、管控区居民正常生活。建立绿色通道,满足封控区内孕产妇、肿瘤患者等特殊人群就医需求。下一步,该区将继续做好各类风险人员转运工作,加快转运,简化程序。加快流调排查,风险人员及时落位管控。加强重点区域、重点行业监督检查和核酸筛查力度。

相关新闻

## 市疾控发布新版建筑工地防控指引 施工现场人员分区分时管理

本报讯(记者 孙乐琪)市疾控中心日前发布新版《新型冠状病毒感染的肺炎流行期间建筑工地防控指引》。根据指引,施工现场应采取封闭式管理,现场人员原则上实行分区分时管理。

指引要求,施工总承包单位要统筹管理,各参建单位要强化单位内部员工体温监测、症状监测等健康监测制度,实行“绿码”上岗制。发现劳务人员出现发热、干咳等症状,要求其不得带病上班,并按要求就医。

用人单位应加强进京劳务人员的源头管控,在当地进行不少于14天的健康监测,掌握拟进京劳务人员的健康情况。进返京劳务人员应遵守本市现行进返京疫情防控政策,并按要求进行核酸检测。建筑工地从业人员应按照“应接尽接”的原则,按要求完成全程新冠疫苗接种。

施工现场人员原则上应实行分区分时管理,新进场人员须进行7天健康监测。人员入场后原则上按批次、地区分开居住,楼与楼、楼层与楼层、房间与房间之间要相对独立,尽量减少人员交叉流动。会议、教育培训、就餐、洗漱要分时分组,降低交叉传播风险。

提供集体住宿的施工单位要确保室内空气流通,每天通风2到3次,每次至少30分钟。同时,对接触较多的门把手、水龙头等公用物品和部位进行预防性消毒。

## 北投集团与华为公司签署全面合作框架协议 城市副中心智慧城市建设再添强援

本报讯(记者 陈施君)城市副中心建设正在向新型数字生态城市的方向发展,为加速推进产业创新、行业升级,助力城市副中心智慧城市建设,近日,北投集团与华为公司签署全面合作框架协议,加快推进在城市副中心智慧城市建设领域的务实合作,助力高质量发展城市副中心。

两家公司的合作可谓强强联手。华为公司是全球领先的信息与通信技术(ICT)解决方案供应商,在电信运营商、企业、终端和云计算领域,构筑了端到端的解决方案优势,业务遍及170多个国家和地区,服务全球30多亿人口。作为副中心投资建设平台企业,北投集团围绕城市综合运营定位,打造的城市副中心智慧园林、副中心政务服务大厅智能政务、张家湾智慧生活场景等,已成为新型智慧城市建设示范。

北投集团建设运营的城市副中心森林公园,通过打造低碳能源智慧运营管理平台,实现能源系统运行和能耗的实时监测及远程调控;同时,运用新一代信息技术,构建以游客为中

心的全方位、全流程服务体系,持续提升市民游园体验。在副中心政务服务大厅,集团所属北投智慧公司设计研发的政务服务智能一体机,让企业、百姓充分感受到信息化技术带来的便捷高效。此外,集团运营的张家湾设计小镇智汇园智慧展厅、数字沙盘、智慧安防、智慧停车等智慧场景建设成果丰硕,为入驻企业提供智慧应用场景及舒适宜人的创新创业环境。

目前,城市副中心智慧城市基础设施、数字化宜居环境建设、城市治理协同智能、应用场景建设等领域前景广阔,潜力巨大。据了解,双方将以此次签约为起点,在北投集团承担的城市副中心大剧院、博物馆、图书馆三大建筑,打造智慧场馆典范;以“文化、消费”为核心,打通文旅产业数字链条,推动台湖演艺小镇智慧配套服务发展;加快智慧园区建设和应用场景落地,将张家湾设计小镇打造为智慧、科技、绿色、低碳生态园区样板,为城市副中心智慧城市建设增添力量。

## 城市副中心再添35家 市级“专精特新”中小企业

本报讯(记者 柴福娟)近日,北京市经济和信息化局对2022年度第二批拟认定北京市“专精特新”中小企业名单进行公示。城市副中心北京绿竹生物技术股份有限公司、北京良安科技有限公司、北京杏林药业有限责任公司、北京恒生泰网络科技股份有限公司等35家企业上榜。

为更好支持城市副中心“专精特新”企业培育和发展,区经信局通过组织企业座谈会、开展企业实地走访,建立企业专项对接等多样化的形式,对“专精特新”中小企业和专精特新“小巨人”企业认定政策进行了宣讲,进一步扩政策宣传影响。

在中小企业申报认定过程中,区经信局积极与市经信局沟通协调申报条件、系统填报技术问题等,为企业申报提供实时指导,最大限度减少申报障碍,确保符合条件的企业全部按时申报。同时,加大对后备企业的培育和引导,促其尽快获得认定。同时,区经信局及时统计认定结果,将已认定企业纳入城市副中心“专精特新”中小企业培育库,给予重点关注,并针对企业提供“一对一”服务,促进

优质企业再创新高。

截至目前,城市副中心共186家企业被认定为“专精特新”系列荣誉企业。其中,获得“专精特新”荣誉的中小企业130家,市级专精特新“小巨人”荣誉的企业47家,国家级专精特新“小巨人”荣誉的企业9家。

2021年6月30日,区经信局正式印发《通州区高精尖产业发展资金管理办法(试行)实施细则(2021版)》,利用高精尖产业发展资金政策,对获得“专精特新”系列荣誉的企业进行资金补贴。其中,对获得北京市“专精特新”中小企业称号的企业给予最高10万元奖励,对获得北京市专精特新“小巨人”企业称号的企业给予最高20万元奖励,对获得国家级“专精特新”“小巨人”企业称号的企业给予最高50万元奖励。

今年,区经信局将出台新版的《通州区高精尖产业发展资金管理办法(试行)实施细则》,继续对本区“专精特新”企业提供资金支持;动态更新专精特新梯队培育库,帮助协调解决企业诉求;并通过多元化渠道加强政策宣贯,力争“专精特新”中小企业数量达到新高。

## 本市发布2022年“田长制”任务清单

# 对150万亩永久基本农田实行最严格保护

本报讯(记者 王可心)日前,北京市以1号市总田长令发布2022年“田长制”任务清单,以八项措施全面推动耕地保有量和永久基本农田落地落实,落实主体责任,严守耕地保护红线,实现“农田就是农田,而且必须是良田”。

“万物土中生,有地斯有粮”。土地关系着生存大计。耕地,尤其是基本农田要实施最严格的保护。本市借鉴“河长制”“林长制”经验,于2021年起全面推行“田长制”。由各级党委负责人分别担任市、区、乡镇、村四级田长,对责任区内耕地和永久基本农田的监督管理与保护利用工作负责。北京由此成为全国首个在省级层面全面推行“田长制”的地区。

今年,“田长制”任务清单共列出八项内容。首先,在落实落细“田长制”责任体系方面,“任务清单”规定,要将落

实情况纳入市政府绩效考核和涉农区党政领导班子和领导干部推进乡村振兴战略实绩考核。耕地保护和经营主体耕地保护的成效与相关补贴政策挂钩。

按照北京城市总体规划,本市耕地保有量不低于166万亩,基本农田保护面积150万亩。整体看,北京基本农田面积仅占市域总面积的6%,低于国内其他大中城市水平。“实现150万亩永久基本农田及其储备区全部为稳定利用耕地”被作为一项重要任务,写入“田长制”任务清单。另外,在严格耕地保护用途管制方面,今年本市将巩固“大棚房”问题专项清理整治“回头看”成果,严防“大棚房”问题反弹,对农村乱占耕地建房、耕地挖荒等进行整治,严厉打击占用耕地种树、种草皮等“非农化”行为。

开展永久基本农田质量调查评估是今年各级“田长”的重要工作。按计划,今年上半年全市将完成2021年启动调查的80万亩永久基本农田质量调查评估,同步推进2021年完成复耕复垦地块的质量调查评估。并启动全国第三次土壤普查试点工作。

今年各级“田长”还将推进高标准农田建设与规划。全市将实现年度建设高标准农田10万亩、建成4.5万亩以上的任务。市相关部门将紧紧围绕新划定永久基本农田,按照“缺什么、补什么,建一块、成一块”的原则,编制实施《北京市高标准农田建设规划(2021-2030年)》,同步开展区级高标准农田建设规划编制,落实到村和地块。

探索建立耕地、永久基本农田、高标准农田等全覆盖的智能监测平台,也被纳入今年的“田长制”任务清单。全市

将建设以卫星影像快速处理、耕地自动变化监测、变化图斑外业核查、成果可视化分析为一体的耕地保护遥感监测技术体系,建立永久基本农田管理台账,提高农田保护信息化水平。

任务清单还包括进一步建立健全制度和政策体系,完善部门联动工作机制等。今年本市将制定实施新增耕地部门联合验收机制,完善农业农村部门耕地质量验收流程,把好耕地入口质量关,加快农田管护制度建设,开展农田保护政策研究,调动农户保护、利用、管理农田的积极性和主动性,推进市、区、镇(乡)三级耕地建设保护体系建设。在严厉打击违法违规占用耕地的法治保障层面,将建立“田长制+公安”执法联动协作机制,健全“田长制+检察”协同工作机制,形成司法保障的有效合力。

## 15只“国宝”白枕鹤到访副中心

### 为有观测记录以来的最大种群



侯友海/摄

本报讯(记者 冯维静)初春时节,台湖镇水南村农田里迎来大批迁徙的珍稀鸟类,其中,15只“国宝级”珍禽——白枕鹤成群到访,这也是城市副中心区域内观测记录白枕鹤的最大种群。

“一只、两只、三只……一共15只!”19日一早,观鸟爱好者侯友海在凉水河畔采风摄影时,发现头顶传来一阵沙沙声,一抬头,一群体形与丹顶鹤相似的大鸟正在展翅飞翔。“是白枕鹤,国家一级保护动物!”侯友海将照片发到副中心爱鸟会群里,他的判断也得到了野保专家的证实。

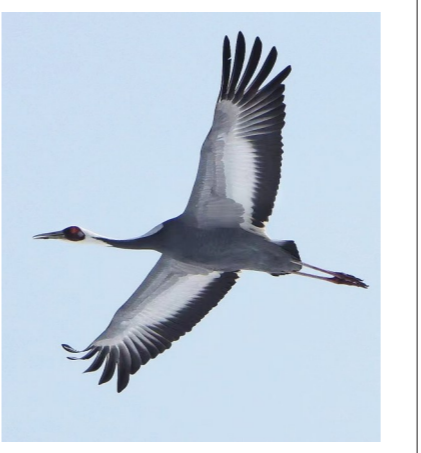
据介绍,白枕鹤是国家一级重点保护野生鸟类,被国际自然保护联

盟(IUCN)列为易危(VU)物种,国内濒危(EN)物种。栖息于近湖泊、河流的沼泽地带,觅食于农耕地,全球仅有6000多只。

“当日遇到降雪,这里农田宽阔,环境安静,适合白枕鹤落脚歇脚。”副中心爱鸟会群健说,这群白枕鹤是18日下午5点左右降落在水南村农田,和大鸨一样,白枕鹤也是相中了这片农田里散落玉米、大豆之类的颗粒。“还有芦苇荡、不结冰的湿地里面,也都可以觅食。”群健介绍,这15只白枕鹤是迁徙路上临时停歇的,目前已飞离副中心。

监测中,爱鸟会意外发现这群白枕鹤中有一只腿上佩戴红色的塑料环志

标志。据了解,带有环志标志的候鸟,上面都会刻有国名、单位、编号等标记,用作研究候鸟迁徙规律的依据。为了核实到这只白枕鹤的身份,爱鸟会联系多位野保专家,最终确认,这是蒙古国的环志标志。大约从2015年开始,为了研究白枕鹤迁徙越冬路线,包括全球气候变化是否会对候鸟迁徙带来影响,蒙古国与鄱阳湖国家级自然保护区开展合作项目,为白枕鹤佩戴环志标志,少量的戴上了卫星追踪器。“此次在副中心能监测到佩戴环志标志的白枕鹤,可以说意义重大,为白枕鹤的迁徙研究留下了副中心坐标。”群健说。



## 普查征集农作物种质资源 副中心11个珍稀名优特异品种安家

本报讯(记者 代金光 通讯员 陈萌 孙涛 贾文辉)城市副中心在粮食、蔬菜、果树等作物方面都有哪些珍稀、名优、特异的种质资源?近日,区农业农村局开展农作物种质资源普查与征集工作,目前,已有11个品种从野外被移植到指定园区内育苗。

在漕县镇长陵营加油站附近林地,区农业农村局种业技术服务中心正在抓住春季最佳时机,组织相关技术人员进行野生毛茛的种质资源采集作业。经过一番仔细寻找与挖掘,共采集到合格毛茛种质资源2公斤左右,除1.5公斤寄给北京市种子管理站种质采集部门,剩下的被安排在指定园区内进行繁育保护

工作。

据区农业农村局相关负责人介绍,城市副中心作为农作物种质资源普通普查区,已由区种业技术服务中心负责持续开展对农作物种质资源普查与征集工作。截至目前,区种业技术服务中心共采集到区内粮食、蔬菜、果树、经济作物、牧草等作物的珍稀、名优、特异的作物种质资源20份,已完成对所有品种的初步整理、分类、登记工作,并将部分品种邮寄给指定单位,待专家确认后保护繁育。

经确认,现在已经在指定园区内安排了11个品种的育苗工作,下一步将安排专人负责其繁育、提纯、复壮等具体环节。

## 城市副中心两大医疗项目全面复工复产

(上接1版) 用“巧劲”保质量

相较于冬季工地的静悄悄,作为目前北京市在建的最大医院项目,安贞医院通州院区工地一派繁忙景象。“目前我们有近千名工人正在进行机电安装和二次结构等施工。”安贞医院通州院区建设项目综合办主任任正彪说。根据工程安排,项目6月30日将完成屋面工程和二次结构施工;11月30日实现外墙12万平方米幕墙亮相以及机电管线全面完工;12月31日完成直梯、扶梯安装以及部分小市政工程。

记者在现场看到,在钢柱作业点前,喷涂工人施工作业时,帽子、围脖、口罩“全副武装”,将自己捂得严严实实。“为确保工程投入使用后的消防安全,钢结构的梁柱都需要进行表面喷涂防火涂料。捂得严实与工人的作业相关,喷涂过程中,钢梁上弹出的涂料浆让作业人员浑身上下都是浆点,捂严了能避免涂料直接接触皮肤。”任正彪说。

工人左手拿着喷枪,右手拿着自制的“丁”字形检测棍,围绕钢柱上下左右不停地转圈。“丁”字形检测棍是工人为了随时把控质量自制的工具。两个小钢筋组成“丁”字形,一头3厘米长。喷涂后,工人只需要轻轻一戳,就知道本次喷涂涂料是否达到喷涂厚度3厘米的规范要求,“这样就不用尺子量了。”

为了让喷涂作业工作面顺利进行,在喷涂现场20米外,还设有搅拌点。工人要将40斤一袋的防火涂料和一桶水放入搅拌机里进行搅拌,让喷浆稠度控制一次性到位,并通过压力泵快速输送到作业面。搅拌点的工人每天除了需要搬动4吨涂料粉外,还要手提几吨水。

任正彪介绍,工人们要完成3.4万吨钢结构喷涂量,这部分工作是二次结构施工阶段工作量最大的部分之一。目前工地上还有屋面施工、二次结构砌筑、机电管线排布等20个施工分项都在同时施工。