

# 北京城市副中心报



2022年5月23日 星期一 农历壬寅年四月二十三 今日四版



北京日报客户端 融汇副中心客户端

## 蔡奇到东城区检查疫情处置工作时强调

# 深挖细排每个病例 确保风险捞干筛净

### 魏小东张延昆一同检查

本报讯(记者 祁梦竹 范俊生)昨天下午,市委书记、疫情防控工作领导小组组长蔡奇到东城区检查疫情处置工作,看望慰问一线防疫工作人员。他强调,当前疫情形势严峻复杂,要进一步增强紧迫感,提级提速、以快制快,深挖细排每个病例,确保风险捞干筛净,以最快速度阻断病毒传播,遏制疫情扩散蔓延。市政协主席魏小东、市委副书记、市人大常委会副主任、疫情防控工作领导小组副组长张延昆一同检查。

近日,涉东方广场疫情陆续新增多名确诊病例。蔡奇先后来到病例活动轨迹所涉及到的体育馆路8宾馆、东方广场、工美大厦、南河沿大街23号院等地,检查疫情处置工作进展。每到一处,蔡奇都详细询问流调溯源、密接者判定和转运等情况,要求全面摸清病例涉及的风险点和人员,流调、转运、管控要快上加快,不给病毒传播留下可乘之机。随后,蔡奇来到锦绣花园胡同23号院检查封控措施落实情况,以“四不两直”方式沿途检查平房区、在工地等地的测温、扫码、查验核酸检测证明措施落实情况。

在社区疫情防控值守点慰问一线防疫工作者,说,你们冒着高温为群众守护家园,大家辛苦了,天气炎热要注意防暑降温,做好个人防护。

蔡奇在检查时强调,迅速处置东方广场疫情是东城区的当务之急。市级涉疫风险应急处置机制要直接调度,加强区街联动协同,进一步摸清近期东方广场到访、工作及外包公司人员底数,加快信息横传,全部落位管控。流调转运是疫情处置的关键一环,要提速提质提效,确保密接者应判尽判、应转尽

转、应隔尽隔,决不能贻误战机。完善封控方案,做好环境终末消杀,加强安全管理。对重点病例坚持一病例一专班,查找问题、堵塞漏洞,查清排尽风险点和人员。打好主动仗,从严从紧抓好社会面防控。严格落实测温、扫码、查验48小时内核酸检测阴性证明等措施。小区、平房院落、胡同口加强值守,公共场所防疫措施严格执行到位。加强采样流调、隔离用房等力量资源的统筹协调和储备建设。

市领导张家明、卢彦参加。



## 协同发展新篇

本报讯(记者 曲经纬)近日,经北京市教委、河北省教育厅批准,张家口职业技术教育中心、大厂县职业技术教育中心、雄县职业技术教育中心获批与北京高职院校合作开展跨省市“3+2”联合培养试点,京津冀教育协同发展又向前迈进了一步。

据了解,此次评选是河北省教育厅从全省范围内遴选出三家优质的中职学校参与试点工作。试点培养于今年启动,每所学校每年计划招生100人。中职阶段在河北省试点学校培养,高职阶段在北京试点学校培养,两地共同完成京津冀高素质人才培养。

记者从大厂职教中心了解到,该校本次对接的高职院校为北京财贸职业学院——国家示范性高等职业院校。经双方沟通,获北京市教委、河北省教育厅批准,遴选出“旅游服务与管理专业”和“视觉传达专业”,与大厂职教中心的“旅游服务与管理”和“计算机动漫与游戏制作”两个省级特色专业对接。其中,15%的毕业生经学校推荐可参加北京市“专升本”考试,通过考试后,可进入北京联合大学继续学习两年,成绩合格取得普通高等教育本科毕业证书,符合学位授予条件者将获得学士学位。

大厂职教中心常务副校长杨学华表示,京冀“3+2”跨省人才培养拓展了技术技能型人才培养通道,为首都经济社会发展提供有力人才支撑。合作院校可以发挥中高职集聚优势,加强一体化人才培养设计,量身制定教学计划、课程体系,形成按学生综合素质培养和可持续发展的职业能力递进式人才培养模式。

记者还注意到,张家口职业技术教育中心、雄县职业技术教育中心,也将分别对接北京汇佳职业学校、北京工业职业技术学院。本次京冀中职学校“结对子”,将打破地域壁垒,进一步拓宽京冀学校生源渠道。试点对于立足学校资源和专业建设优势,推动建设京津冀职教联动体系,服务京津冀协同发展战略具有重要意义。

## 河北三所中职学校获批 京冀跨省「3+2」试点学校

### 本市新增本土感染者94例 21日五区检出10管初筛混采阳性

### 300余名下沉党群干部支援 如意社区解封 降级中风险地区

详见2版



## 北京城市副中心生机勃勃

# 城市副中心超级工程接连崛起

本报记者 赵鹏

北京城市副中心宏伟蓝图徐徐落地始于2016年,中共中央政治局5月27日召开会议,研究部署规划建设北京城市副中心等有关工作,由此,副中心城市框架有序拉开。千年之城,因变而强,崭新的北京城市副中心正在变为现实画卷。

五月的副中心夏风劲吹,气势如虹。三大建筑、副中心站综合交通枢纽、人民大学通州新校区……建设者紧锣密鼓只争朝夕,一项项地标性建筑接连崛起。机器人、3D打印、超级防震技术……科技创新力量不断闪现,击鼓催征中更重大工程开启向崭新奋斗目标进军的新征程。

### 地标性建筑拔节生长

五月时节趁东风,耕耘风雨绿晴川。蓝天白云下,城市绿心森林公园草木萌发、白水绕城,沉淀千年的力量喷涌而出,澎湃前行。正热火朝天施工的三大建筑更让这里充满勃勃生机。

沿着一条古朴的木栈道蜿蜒曲折拾级而上,站在“帆船”造型的大运河博物馆(首博东馆)门前,看着挑起的飞檐与剔透的幕墙,一线工人刘师傅一脸兴奋。“我刚来时这里还是一片荒地,你看,现在观众共享大厅和主楼都已平地起高楼,南侧宛若巨帆高高扬起,北侧形如巨舰劈波斩浪。”刘师傅说。

历史的机遇,就在今朝。打开副中心站综合交通枢纽项目规划的愿景清单,这里将被建设为世界级城市综合服务枢纽,成为面向全球的城市魅力门户,化身引领未来的智慧枢纽典范。这项超级工程总投资约200亿元,建成后有望成为全球建筑面积最大的交通枢纽综合体,也将成为城市副中心连接京津冀地区的桥头堡。

在这个激情的五月,副中心站综合交通枢纽施工如火如荼,项目01C区已完成约85%的桩基施工工程,有望于今年6月开始进行土方开挖及主体结构施工。不久后,它将成为本市继大兴国际机场后又一项大型交通基础设施工程。

工程少闲月,五月人倍忙。清晨7时,中建三局承建的人大新校区西区一期三大学部楼静



建设者紧锣密鼓只争朝夕,一项项地标性建筑接连崛起。图为首博东馆。记者 常鸣摄

静地矗立在朝霞中,门卫许成镇准时出现在项目部的门口。在这里,塔吊已陆续拆除,施工电梯正在陆续上岗,400多名劳动者日以继夜坚守在建设一线。用不了多久,校区的钢铁框架将逐渐“隐身”,由我国著名建筑师、中国工程院院士崔愷大师设计的木纹、画布、砂岩、灯芯绒等外立面效果将为几幢大楼化好“新妆容”。(下转2版)

## 六年织锦谱华章

# 战疫“隐形防线”

### 通信 连夜开通2座大型基站

本报讯(记者 赵鹏)实现精准防控打赢抗疫阻击战,背后离不开一张“隐形”网络的默默支撑。通州区经信局和通州区通信建设管理办公室联合发布“关于疫情期间协助开展通信服务保障工作的函”,加强重点保障地区网络基础设施,强化对重点区域的网络安全风险评估和隐患排查,为疫情防控指挥调度、医疗救助、远程办公和人民群众生产生活提供安全可靠的基础网络服务。

按照要求,各属地、行业主管部门,各相关单位在疫情管控期间协助移动、联通、电信、铁塔

公司进驻现场,及时进行基站故障处理、抢修、维护、5G基站升级改造等网络保障,为党政机关、医疗机构、公共应急、社区(村)等疫情联防联控单位以及广大居民等用户提供网络保障。

近日,通州铁塔公司就接到通州区防疫办通知,要求铁塔公司与运营商落实为医疗机构提供抗疫通信保障的建设任务,确保相关人员通信业务正常与网络畅通。

应急通信建设时间紧、任务重,北京铁塔公司立即开通应急通信保障物资绿色通道,及时调拨物资。与此同时,通州铁塔公司紧急成

立抗疫通信保障工作专班,快速安排任务,第一时间对接相关部门并赶赴现场。通州铁塔公司组织20余位员工连夜工作,协调网优、工程、无线和传输确定方案,建立起一支专业的建站突击队。期间,克服了设备抽调、车辆通行、人员短缺等困难,通宵达旦加紧建站,及时完成了通信基站的选址、业主对接、勘察、方案设计、设备安装、传输开通等工作,最终在接到任务的16小时内,完成2处大型通信基站的开通,确保了及时完成疫情防控通信建设的任务。(下转2版)

## 副刊·文化

