

北京城市副中心报

2021年9月14日 星期二 农历辛丑年八月初八 今日四版



中关村论坛执委会第一次全体会议召开

蔡奇主持 王志刚侯建国张玉卓陈吉宁出席

本报讯(记者 刘菲菲 武红利)昨天上午,中关村论坛执委会第一次全体会议召开,研究部署论坛筹办工作。市委书记、执委会主任蔡奇主持会议,科技部党组书记、部长、执委会执行主任王志刚,中科院党组书记、院长、执委会执行主任侯建国,中国科协党组书记、分管日常工作副主席、书记处第一书记、执委会执行主任张玉卓,市委副书记、市长、执委会执行主任陈吉宁出席。执委会执行副主任、副主任、执委会“一办九组”负责同志,各区和北京经济技术开发区

主要负责同志参加。

会议指出,历经14年发展,中关村论坛已成为全球性、综合性、开放性的科技创新高端国际论坛。今年,中关村论坛规格全面升级,充分体现了党中央的高度重视,对我们是很大鼓舞和鞭策。要进一步提高站位,更加自觉站在党和国家事业发展全局的战略高度认识和把握,增强责任感紧迫感,以首善标准做好中关村论坛各项筹办工作,打造面向全球科技创新交流合作的国家级平台。

会议强调,当前筹办已进入冲刺阶段。要倒排工期,落实落细各项任务。以开幕式等重要活动为主线,加强全流程各环节衔接,细化方案,做好演练。高水平办好展览、平行论坛、前沿大赛等活动,邀请国内外各领域领军人物参与,全景式、立体化、多角度展示一批前沿科技成果,发现挖掘一批颠覆性技术,提升论坛影响力。高质量推进技术交易和成果发布,促成一批重大项目合作签约落地,全面展示都市共建北京国际科技创新中心阶段性成果。精心

做好场馆服务保障工作,抓紧配套设施改造提升。

会议强调,要严格落实疫情防控各项措施,压紧压实“四方责任”,完善防疫工作方案和应急预案,确保论坛安全举办。开展好宣传预热,全面提升论坛的国际知名度关注度。坚持市场化运作,抓好常态化办会,实现“月月有活动、季季有亮点”。执委会办公室要加强统筹协调,做好服务督办,各工作组各司其职,各区各相关部门主动担当作为,形成合力。



对接北京城市副中心,大力发展城市经济,推动县域经济向城市经济、都市区经济转型;推动密涿高速北延与京平高速对接工程年内开工,神威北大街与姚家园路东延对接工程潮白河大桥2022年开工;引进知名教育集团,规划建设一批国际学校、双语学校……近日,在中国共产党三河市第七次代表大会上,三河市委书记刘连杰表示,“十四五”期间,三河市将坚持稳中求进工作总基调,以推动高质量发展为主题,以深化供给侧结构性改革为主线,以满足人民日益增长的美好生活需要为根本目的,全面融入北京城市副中心,打造与通州区一体化高质量发展先行示范区。

三河:亮出协同发展成绩单 绘就未来五年路线图

五年成绩单

此次三河党代会亮出了当地的五年成绩单。五年来,三河市服务重大国家战略,京津冀协同发展效应凸显,亮点频现。

产业领域

燕郊北部科学城起步区开工,经济开发区成功调区增加11.2万亩可用空间。高端装备制造、电子信息等特色产业集群日渐壮大,高新技术企业、科技型中小企业总数达48家,487家分别增至130家、1349家,科技创新能力连续3年跻身全省A类档次;新上亿元以上产业项目70个,贡献税收85亿元。

交通领域

102国道燕郊西出口综合改建工程将于9月底建成通车;北京地铁22号线三河段进场施工;京唐城际铁路全线加快施工,新燕郊站开工建设;跨潮白河、洳河新增4座直通京津的大桥;连接京津、16.7公里的首都环线高速三河南连接线全线贯通;首都环线高速与京平高速对接工程成功获批,征迁工作全面启动;京沪高速北延与首都环线高速对接,神威北大街与姚家园路东延对接工程签订接线协议。

生态改善

坚持科学治霾、协同治霾,1470家“散乱污”企业全部取缔,截至2021年6月底,PM2.5浓度为45微克/立方米,比2016年下降42%。新建污水处理厂5座,出水均达到京B标准,总处理能力可满足未来10年处理需求。

公共服务

北京热力、燃气、环卫等京企相继进入三河,人民群众享受到了“京标服务”;三河市公办中小学、幼儿园与北京80所学校建立京津冀协同发展共同体,北京潞河中学与三河市签署试点合作办学协议;京津30家医院成为医保异地直接结算定点医院;北京养老政策外延三河;与北京的公共服务梯度差正在逐步缩小。据了解,三河市第七次全国人口普查常住人口已达96.5万,比第六次普查时增加31.3万,是三河省新增人口最多的市(县),三河城市的承载力、城市活力和对人才的吸引力与日俱增。

(下转2版)



城市副中心今夏天越来越蓝

连续三个月“刷新”单月历史最优记录



在城市副中心运河商务区,蓝天白云下,两岸高楼林立,蓝绿交织。游船上的游客争相拍照留念,记录下眼前的美好风光。

记者 潘之望/摄

本报讯(记者 张程伟)城市副中心夏季空气质量连创记录。5、6、7三个月越来越蓝,连续刷新单月历史最优记录。7月空气质量创“最蓝”记录,成为通州区有空气质量监测记录以来最好月份。8月优良天数26天,优良天数比率83.9%,再创夏季历史同期新高。根据北京市生态环境局通报,7月通州区空气质量优良天数为25天,占全月天数的80.6%,在历年7月中首次突破80%。7月细颗粒物浓度为18微克/立方米,改善率为35.7%,是继5月24微克/立方米、6月21微克/立方米后,连续第三个月刷新单月历史最优记录。除了PM2.5的亮眼成绩之外,7月可吸

入颗粒物、二氧化硫、二氧化氮月均浓度分别为37微克/立方米、3微克/立方米、18微克/立方米,均为有监测记录以来单月最低值。

8月全区细颗粒物月均浓度为19微克/立方米,优良天数26天,优良天数比率83.9%,创夏季历史同期新高。8月继7月之后,细颗粒物月均浓度再次进入“10+”,全市排名并列第5位;改善率为9.5%,全市排名第9位。二氧化氮和可吸入颗粒物等其他大气污染物浓度均同比大幅下降。

今年1—8月的空气质量数据也非常亮眼,扭转了上半年反弹形势。1—8月细颗粒物累计浓度为37微克/立方米,同比下降

5.1%,创历史新低。1—8月累计优良天数173天,达标天数同比增加14天;累计重污染11天,同比持平。

从单月亮眼到1—8月整体情况改善,通州区注重信息化引领,全面实施物联网车载走航监测平台,科学运用大气颗粒物、餐饮油烟等环境监测与监管系统,共享雪亮工程、网格化监管、工地扬尘等各类数据,形成“1+X+N”通州智慧生态环境监控体系。全区多部门定期共享数据资源,为生态环境改善提供科技支撑。大气环境治理过程中,通州区生态环境局与廊坊市生态环境部门开展座谈交流,共同商定实施两地污染防治联

防联控实施意见,交界地区联合执法、生态环境联动应急等机制更加完善。

下一步,通州区生态环境局将继续聚焦重型车、扬尘、挥发性有机物治理领域,突出重点领域、重点区域、重点时段,保持高压执法态势,持续深入开展“一微克”行动;针对季节特征,加强PM2.5和臭氧协同控制,加强挥发性有机物治理;加大后半夜执法力度,加强对重点领域和区域的监督帮扶;强化督查及问题整改,以中央环保督察为抓手,相关部门及属地政府根据整改方案及清单台账,认真抓好环保督察反馈问题的整改,巩固生态环境建设成果。

通州支线工程向城市副中心供水超1亿立方米

为保环球影城顺利开园,提高巡检频次

本报讯(记者 叶晓彦 通讯员 徐友龙 孙理珍)记者昨天从北京市南水北调环线管理处通州管理所了解到,通州支线工程运行4年多来,已为通州区供应南水超1亿立方米。目前北京环球影城开业在即,供水巡检人员将巡检频次提高一倍,在重要节点展开巡线和值守,保障用水安全。

在通州水厂内,有一处不起眼的工作间,里面却安装着南水北调通州支线工程最重要的设施——调流阀。“这相当于通州水

厂的“心脏”,调流阀开,水厂有水,调流阀关,水厂没水。”站点负责人霍俊亮解释说。

通州支线工程是保障通州新城、城市副中心行政办公区的重要输水工程,工程全长9.2公里,自南水北调东干渠工程通州水厂分水口取水,沿萧太后河绿化带铺设的两条地下输水管道进入通州水厂,服务人口约23万人。

自2017年8月起,通州支线工程正式向通州水厂开始供水,截至目前,供水水量已超1亿立方米。供水4年多来,通州支线工

程已安全平稳运行1400多天,水质稳定在II类标准及以上。

通常,自来水厂会设置前池,起到调蓄水源的作用,可以为水厂应急供水。但通州水厂并没有前池,全靠调流阀的开闭来确定来水量,因此调流阀的保障至关重要。

环线管理处副主任孙凤刚告诉记者,通州支线工程的管线全部深埋地下,垂直于管线的地上可能有河流、村庄、公园、公路等,任何一处不当施工或外力破坏,都有可能影

响地下输水管网的正常运转。通水4年多来,巡线人员每天都在地面巡视管网,确保管网安全运转。调流阀更为重要,每天24小时有专人盯守,随时与水厂联动,调整阀门大小,调节进厂水量。

孙凤刚表示,环球影城开业在即,园内所有饮用水都来自通州水厂,因此为了进一步保障环球影城用水安全,管理所加密了对调流阀的巡检频次,从原来的两小时一次提高到一小时一次,在开园关键期全力做好保障工作。

副中心政务服务中心启用首日

热

北京城市副中心报

4