

北京城市副中心报



2022年3月21日 星期一 农历壬寅年二月十九 今日四版



北京日报客户端 融汇副中心客户端

踔厉奋发“开门红”

固定资产投资同比增长10.5% 高技术制造业产值同比增长23.5% 今年前两月副中心经济“开门稳”

本报记者 陈施君 通讯员 杨姿

在东六环改造工程西线隧道，国产16米级超大直径盾构机“京华号”顺利掘进通过隧道最低点——地下59米深处，开始向上坡段继续掘进；城市绿心森林公园内，副中心三大建筑主体结构已经完工，千余名工人正抢抓工期，力争年底基本完工……在城市副中心，一批标志性节点工程、项目梯次推进，呈现出塔吊林立、热火朝天的景象。

记者从区统计局获悉，今年1-2月副中心经济运行稳中加固，固定资产投资（不含农户）表现亮眼，1-2月同比增长10.5%。同时，高端产业实现了提速发展，对经济发展贡献明显，其中医药制造业发展尤为迅猛。

从产业投资看，第二产业投资同比增长144.9%，第三产业投资同比增长6.7%。除了进度有保障外，项目数量也保持较快增长，1-2月投资项目数量较去年同期增加8个，投资的稳步增长为副中心高质量发展提供有力支撑。

高端产业提速发展，也助力了经济“开门红”。走进北京市春立正达医疗器械股份有限公司的生产车间，现代化的机床安静有序运转，这里的生物杯单元采用全球先进的加工设备，可代替原有普车、数控、加工中心等多台设备，大大提升生产效率。春立医疗成立于1998年，为国家高新技术企业。去年12月30日，该公司在上交

科创板上市，成为涿县文化健康小镇成功培育和引进的第二家亿元上市企业，也为城市副中心医药产业发展注入强大动能。

数据显示，今年1-2月，全区高技术制造业实现产值22.3亿元，同比增长23.5%，增速为2021年一季度以来的最高点，其中医药制造业发展迅猛，实现产值14.7亿元，同比增长31.2%，有力地带动高技术制造业实现较快增长。此外，企业出口规模在不断扩大，规模以上工业实现出口交货值6.1亿元，同比增长13.8%。

从消费端看，全区实现社会消费品零售额89.6亿元，同比增长3.2%，高于全市平均

水平0.7个百分点。网上零售保持平稳运行态势，限额以上批发零售业、住宿餐饮业通过公共网络实现零售额31.7亿元，同比增长4.1%。餐饮市场“烟火气”十足，得益于留京过年人员较多，加之副中心疫情防控有力，饭店餐饮正常开放，1-2月实现餐饮收入6.3亿元，同比增长24.3%。

房地产发展也开辟了“新路径”，1-2月房地产开发投资同比增长21.3%，销售实现“开门红”。在“房住不炒”、稳房价、稳预期的宏观背景下，副中心推进房地产市场进入“良性循环”。在保障性住房、定向安置房集中签约的带动下，全区实现商品房销售面积19.3万平方米，同比增长39%。

协同发展绘新篇

永定河特大桥主墩承台封底，从水下施工转入主体结构施工

永定河特大桥是北京段京雄高速标志性工程，主桥全长520米，采用飞燕式拱桥结构设计，主拱跨径300米，两侧边拱跨径50米，辅助孔跨径60米；边拱及引桥桥墩造型与主拱呼应，突出跨越联结之感。整座大桥犹如彩虹飞跨永定河两岸，为国内首个空间异形拱肋飞燕式提篮钢箱拱桥。

记者从施工单位中铁上海工程局获悉，大桥主墩采用桩基承台基础，承台设计为4个左右幅分离式的矩形承台，由于主桥桥址处于胶结状砂卵石地层，卵石层最深可达24米，严重阻碍前期桩基和围堰施工。为此，项目部成立以总工程师牵头的劳模工作室，带领技术人员开展一系列技术革新，研制出胶结状卵石层快速清淤设备、护筒导向装置等一系列施工工法，并申请了国家专利17项和PCT专利2项，保证了工期节点顺利完成。

大桥主墩承台围护结构采用锁口钢管桩围堰，围堰长32米，宽28.1米，共计120根锁口钢管桩。“本次混凝土浇筑采用水下混凝土浇筑工艺，分两个作业面，利用钻孔桩护筒搭设工字钢平台，采用横向分层、纵向分段的方案进行浇筑。”中铁上海局京雄高速公路项目指挥长凡春胜介绍，在浇筑过程中，有专人不间断测量混凝土高度，来控制导管拔管的高度、浇筑顺序以及移动速度，确保了混凝土浇筑一次成型。

记者从中铁京雄（北京）高速公路发展有限公司获悉，京雄高速（北京段）工程起点为五环路，向西跨越永定河，进入房山区，主要沿京石客专向南，终点至市界与河北段相接，项目全线采用双向八车道高速公路标准进行建设，全线设置特大桥1座、高架桥4段、互通立交5座、涵洞66座，管理中心1处、主线收费站1处、匝道收费站3处、检查站1处（政府实施）、停车场1处，路线全长约27公里，总投资122.12亿元，计划2022年12月31日建成通车。

京雄高速（北京段）计划今年底建成通车

北京城市副中心生机勃勃

城市副中心两大医疗项目全面复工复产

均已进入二次结构施工阶段

本报记者 张程伟

昨日是二十四节气的春分，生机勃勃的春天在建筑行业里被称为“施工黄金季”。去年底，城市副中心安贞医院通州院区、友谊医院通州院区二期项目先后完成了主体结构封顶，在这明媚春光里，两大医院工程已抓紧“黄金季”全面复工复产，进入二次结构施工阶段。

先预演再施工

随着天气回暖，北京友谊医院通州院区二期建设项目逐渐拉开全面进入项目装修阶段的序幕。“目前项目有250名工人在场施工，预计项目装修阶段劳动力高峰期在今年8-10月份，届时现场各类工种施工人员将达到450人。目前现场正在开展屋面分部施工、二次结构隔墙施工、地下室机电各类管线施工。”北京友谊医院通州院区二期项目总工程师谢建刚介绍。

北京友谊医院通州院区二期建设项目总建筑面积9万平方米，地上分干保楼和医技楼。主体结构已于2021年12月封顶，2022年计划以二次结构、屋面施工、幕墙施工、室内装修、机电安装为主线开展工作。工程计划4月底完成屋面防水施工，为室内装修、幕墙施工提供条件。9月底幕墙封闭完成，年底装修阶段工程量可完成80%左右，2023年5月份医院竣工。

项目积极推广建筑业十项新技术应用，利用BIM可视化技术在项目的应用，关键工序施工前通过BIM可视化视频进行技术交底，直观清晰地向一线人员展现外墙施工的全过程，解决现场人员识图慢、沟通难等问题。该技术可在装修前做关键部位施工资料及效果的策划。例如首层门诊大厅、医护走廊、护士站、标准病房、屋面装饰等进行效果视频预演，可直观看到装修后的效果及节点做法。大型医疗设备进场前，该技术也可发挥作用。施工方提前与专业设备厂家沟通，用BIM可视化技术做好运输路线及成品保护方案，保证大型医疗设备顺利进场提前调试，同时也保证了工程的进度。

该项目投入使用后，急诊、内镜中心、透析室、手术室、影像室等配套设施将更加齐全，总床位数将达到1050张。其中，新增一个面积1000平方米的内镜中心，配套设施处在国际领先地位，可为患者提供更优质的医疗服务，更加全面地提升城市副中心的医疗服务能力和技术水平，促进京津冀协同发展。（下转2版）



安贞医院通州院区已进入二次结构施工阶段。记者 常鸣/摄

设置床位1300张 定位“大专科、小综合” 安贞医院通州院区预计2024年开诊

本报讯（记者 张群琛）记者从市发改委获悉，首都医科大学附属北京安贞医院通州院区（以下简称“安贞医院通州院区”）正在有序建设，预计2024年开诊。

项目建成后，将设置床位1300张，为门急诊、住院及科研教学提供良好条件。值得一提的是，项目还将升级医疗服务保障水平，打造更完善的诊疗环境。首先是强化科技创新，将着重推进研究型医院建设，加快提升科技创新能力及成果转化。同时利用5G和人工智能技术，实施远程技术指导

和远程会诊，加强互联网医院建设。其次是完善诊疗环境，遵循“以人为本”的设计原则，注重保障患者就医的便利性及安全性，优化医疗功能布局，提升诊疗环境和缩短就医流程。同时，将功能相关的门诊和医技科室就近布置，促进多学科之间的资源整合。记者了解到，目前项目已实现主体结构封顶，预计2024年竣工投用。

危重症救治的同时，进一步提升其他学科的综合医疗服务能力。力争为周边辐射区域患者提供高水平的综合医疗服务保障，带动周边社区医疗服务能力提升。

相关负责人表示：“新老院区还将共同聚力，紧紧围绕首都科技创新中心功能定位，强化心血管医学战略科技力量，加速提升心血管医学创新体系整体效能、加强心血管医学原创性引领性科技攻关，建设国家心血管疾病临床研究重点实验室。”

15只“国宝”白枕鹤 到访副中心

详见2版

副刊·文化



奋进新征程 建功新时代