

北京城市副中心报



2025年2月7日 星期五 农历乙巳年正月初十 今日四版



北京日报客户端 融汇副中心客户端

推动“通州好人”转变为“通州人好” 凝聚向上向善强大力量 “2024年通州榜样”年榜人物揭晓 胡彦固等10人获“通州榜样”荣誉称号 袁志永等20人获提名奖

本报讯(记者 池阳)日前,区委宣传部发布了2024年度“通州榜样”名单,授予胡彦固、包佳寅等10人2024年度“通州榜样”荣誉称号,授予袁志永、黄跃等20人2024年度“通州榜样”提名奖。

在10名年榜人物中,有副中心新质生产力“技术尖兵”,小米汽车工厂冲压车间主任胡彦固;有汇集优势资源助力副中心高质量发展的金融领域“开路先锋”,华夏银行北京城市副中心分行包佳寅;有深耕副中心基层治理的“最美社工”,沐泽社会工作事务所创始人韩娜;有全心全意为群众排忧解难的“优秀办件人”,张家湾镇张湾村妇联主席刘春双;有自强不息为国争光的“奥运健儿”,国家花样游泳队队员常昊;有用坚守与付出撑起“小家”、用无私与奉献传递“大爱”的“公益律师”,北京妙言律师事务所主任靳浩;有助学助困学子圆梦成才的“暖心使者”,通州区财政局干部秦春增;有义务捐献造血干细胞、有生命“续航”的“热血青年”,蒙牛乳业员工赵增权;有勇救落水儿童的“平民英雄”,北京大运防水工程有限公司员工夏建立;有“一诺千金”义务照顾失独十余载的“信义之星”,中仓街莲花寺社区居民谭崇庆……他们用凡人之光点亮了副中心的“精神坐标”,用实际行动生动

诠释了见义勇为、敬业奉献、热心公益、孝老爱亲等社会文明风尚。

此外,袁志永、黄跃等20人获得了2024年度“通州榜样”提名奖,他们同样以自己的方式传递着正能量,为共筑副中心文明风尚添砖加瓦。

榜样是引领前进的灯塔,是砥砺奋进的力量。据介绍,“通州榜样”先进典型选树活动开展11年,建立了涵盖2000余名各类先进典型的蓄水池,实现了与时代进步同频共振、与城市治理深度融合、与副中心建设发展同心同向,激励着全区上下追求崇高、择善而从,崇尚英雄、尊重模范、学习榜样的社会氛围日渐浓厚。

为进一步丰富“副中心有我”社会动员体系,持续推动副中心形成崇德向善、见贤思齐的社会文明风尚,区委宣传部在全区广泛组织开展了“2024通州榜样”主题活动,经过了广泛发动、层层举荐、评审委员会评审、职能部门审查、社会公示等环节,旨在通过选树一批扎根副中心、融入副中心、建设副中心、服务副中心的榜样人物,示范带动社会各界以榜样为镜、向榜样看齐,积极践行社会主义核心价值观,自觉践行社会文明风尚,推动“通州好人”向“通州人好”转变,为副中心高质量发展凝聚向上向善的强大力量。

2024年度“通州榜样”荣誉称号获得者

胡彦固 小米汽车工厂冲压车间主任
包佳寅 华夏银行北京城市副中心分行营销管理部总经理
韩娜 通州区沐泽社会工作事务所创始人、党支部书记、总干事
刘春双 通州区张家湾镇张湾村妇联主席
常昊 国家花样游泳队队员、奥运冠军
靳浩 北京妙言律师事务所律师
秦春增 通州区财政局农业农村科一级主任科员
赵增权 蒙牛乳业(北京)有限责任公司员工
夏建立 北京大运防水工程有限公司员工
谭崇庆 通州区中仓街莲花寺社区居民

2024年度“通州榜样”提名奖获得者

袁志永 北京永通昌盛农业发展有限公司总经理
黄跃 通州区玉桥街道玉桥南里社区居民
关胜利 退休教师、通州区新华街道河畔雅园社区党支部书记
李悦 交通银行北京通州分行对公客户经理
松玉红 北京市通州区手语手语残疾人服务中心主任
贾冠楠 北京通州投资发展有限公司主管、通州蓝天救援队队员
白香阁 通州区文景街道辖区志愿者
郭晓峰 北京谱律律师事务所律师
张红妹 北京圣制药有限公司董事长
殷丽莉 中国纺织非遗推广大使、高级经济师
常春强 北京凌天智能装备集团股份有限公司科研项目副经理、工程师
陈博 通州区水务局海锦城市建设领导小组办公室负责人、通州区永乐店镇水务所副所长、高级工程师
刘亮 首都医科大学附属北京潞河医院骨科主任
李腾飞 北京市保安服务有限公司通州分公司商业大队副队长
石靖楠 通州区融媒体中心播音主持管理部主任
翁志清 通州区玉桥街道康乐站老师
冯颖静 通州区发展和改革委员会固定资产投资科科长
江乐阳 北京中科盛康科技有限公司总经理
卢旭 通州区妇幼保健院儿童保健部部长兼普儿科主任
葛建华 通州区郎府社区卫生服务中心副主任

人勤春来早 记者走基层

再大的风再冷的天 挡不住建设者的热情

北京卫生职业学院新院区主体结构封顶

本报讯(记者 田兆玉)日前,位于漷县镇的北京卫生职业学院新院区主体结构正式封顶,准备进行二次结构及屋面施工,预计2026年投入使用。

北京卫生职业学院新院区项目是北京市2024年“3个100”重点工程之一,是北京市卫健委为强化卫生专业人才培养、为首都卫生健康发展筑牢人才根基的重要工程。项目于2024年6月开工,规划用地面积约38万平方米,建设用地面积约28万平方米,新建总建筑面积约25万平方米,建设教学楼、实训楼、图书馆、报告厅、学生宿舍、室内体育用房、食堂、后勤及附属用房等多个功能区域,建成后极大改善学校的办学条件,为师生提供更加优质的学习、生活和科研环境。

建设过程中,面对工期紧张、施工难度大等诸多挑战,由北京卫生职业学院、北京城市副中心投资建设集团、北京城建集团、北京建工集团、北京城建北方集团及监理、设计单位组成的专业团队,充分发挥各自专业优势,紧密协作。施工团队严格遵循施工标准,精心把控质量。在技术应用上,积极引入先进的建筑工艺与智能化管理手段,采用装配式建筑技术提高施工效率,运用BIM技术进行精准的施工模拟与进度监控,确保工程建设的有序推进与质量安全。同时,面对复杂的地质条件与多变的天气状况,项目团队灵活调整施工计划,克服重重困难,保质保量按时完成封顶任务。

目前,一标段教学综合区项目中,各楼主体结构及二次结构均已施工完成,目前处于装饰装修施工阶段,其中室内装修样板间已施工完成,正在进行墙面装饰施工,外墙进行保温作业。二标段实验实训区内,主体结构已全部封顶,准备进行二次结构及屋面施工。三标段办公综合区、体育场馆区内主体结构阶段已完工,目前已进入二次结构施工阶段,其中钢结构安



施工团队严格遵循施工标准,确保工程高效推进。记者 常鸣摄

装完成60%,总计11栋楼已完成封顶(包括体育馆)。

据了解,北京卫生职业学院是2012年经北京市人民政府批准、教育部备案的一所公办全日制普通高等学校,以培养专科层次高等卫生职业技术人才为主。学校有13所临床教学医院,包括北京世纪坛医院、北京友谊医院、北京同仁医院等,以及北京市通州

区中西医结合医院、北京市通州区妇幼保健院2家教学基地和20家实习基地,同时还与近百家北京各级各类医疗卫生机构、医药企业、研究机构开展校企合作,形成“紧密合作、资源共享的院校三段融合式”人才培养模式。

随着健康服务业蓬勃发展,人口老龄化加剧、生育政策调整及疾病防控要求,全

市对护理、助产、医学检验、药学等专业人才需求进一步增长。北京卫生职业学院将以新院区为依托,进一步提升教学科研水平,加强学科建设,不断提高人才培养质量。努力发展成为国内一流的高等卫生职业院校,为首都卫生健康发展储备充足力量,为推动地方经济社会发展作出积极贡献。

本报讯(记者 冯维静)今天是国务院批复《北京城市副中心建设国家绿色发展示范区实施方案》一周年。去年的今天,方案对国家绿色发展示范区建设作出系统部署,明确要求推动绿色发展理念融入北京城市副中心经济社会发展各领域全过程。

一年来,北京城市副中心对标国务院批复要求,加快发展方式绿色转型,积极营造绿色低碳生活风尚,推动经济社会发展向绿向新,实现国家绿色发展示范区建设良好开局。

就在前不久,未来建筑科创中心(北京建院新总部)建设工程实现钢结构封顶,进入施工最后冲刺阶段。项目建成后,将在首层设置礼士书房、深夜食堂等公共空间,对市民开放共享。据项目负责人介绍,作为张家湾设计小镇的标志性工程,项目集成了代表未来高质量建筑性能的多项科技要素,比如无废城市与无废建筑、低碳零碳、绿色生态可持续等。建筑整体采用高效设备系统、建筑光伏一体化、光储直柔、智慧能碳管理平台、全彩光伏微图等技术。经测算年能耗降至25.66千瓦时/平方米,每年节约用电406万度;年碳排放强度降至20.06千克二氧化碳/平方米,达到国际近零碳公共建筑标准,每年可减少碳排放约2990吨,减碳率达58.9%。

大运河畔蓝绿交织,绿色低碳产业蓬勃发展,城市副中心持续引导企业绿色低碳转型,工业绿色发展取得明显成效。“甘李药业就是副中心罕见的绿色工厂又属于绿色供应链的企业。”区经信局相关工作人员举例说,基于绿色生态设计理念,甘李药业独创了一套绿色“加减法”:在“加法”层面自行监测建设绿色工厂,在“减法”层面实行节能、降耗、减排,三管齐下助力碳中和。其根据胰岛素产品生产及整个产业链特点,对生产全程进行绿色低碳、减物质或低无纸化设计,不断趋近物料利用率最大化,同时实现各项污染物排放均达标、年度节约燃煤200吨等节能减排目标。

实现双碳目标,能源是主战场,电力是主力军。为了降低电力消费的碳排放,城市副中心管委会牵头制定了《北京城市副中心扩大绿电消纳工作方案》,与内蒙古锡林郭勒盟签订了全市首个区域绿电协议,加快外电入京步伐,将零碳排放的绿电“引”进来。三大文化设施、城市绿心森林公园、行政办公区均实现100%绿电供应。北京环球度假区完成全园区绿电市场化交易,实现全园区100%绿电,度假区一期年使用绿电约1亿度,成为全球首家全绿电运营的超大型主题公园。

今年,城市副中心将以更高标准、更大力度推进绿色发展,不断提升发展“含绿量”和“含金量”,推动经济社会发展全面绿色转型。在培育壮大绿色产业方面,将实施公共机构太阳能利用改造二期工程,完成大运河零碳生态公园建设。研究制定零碳园区标准,打造北京绿色技术创新服务产业园等标杆园区。加快建设有机垃圾资源化综合处理中心,打造无废城市。高标准打造全球绿色金融和可持续金融中心。在倡导绿色生活方式方面,将深化BIM技术全过程应用,提升工程建设智能化绿色化水平。开展绿色商圈场景创建,大力促进绿色家居、新能源汽车等绿色消费。城市副中心还将擦亮绿色生态底色,编制《北京城市副中心花园城市专项规划暨三年行动计划》。

国务院批复《北京城市副中心建设国家绿色发展示范区实施方案》一周年 北京城市副中心稳步向绿向新

特别关注

