

第一时间的深度 事实背后的事实

《北京城市副中心控制性详细规划(街区层面)》草案公布

听取公众意见建议

新华社北京6月21日电(季小波、张超)北京市规划国土委、通州区政府21日共同发布通知,《北京城市副中心控制性详细规划(街区层面)》草案已经编制完成,按照《中华人民共和国城乡规划法》《北京市城乡规划条例》,规划草案于6月21日至7月20日向社会公告,听取公众意见建议。社会公告采用网上公告加现场公告两种形式,市民可通过网站留言、现场留言、电子邮件、信件等方式参与提出意见建议。

为方便市民了解规划草案主要内容,21日起,市民可登录北京市规划国土委网站和通州区政府网站,查看一张图读懂北京城市副中心控制性详细规划(街区层面)草案,同时可以通过上述网站预约从26日起的现场公告门票。本次公告主要是征求市民对《北京城市副中心控制性详细规划(街区层面)》草案的意见建议。6月26日起,市民预约成功后可凭有效身份证件现场免费取票参观。建设新时代的千年之城公告展,详细了解规划草案内容,参观时间每日10:00-16:00(15:30停止入场、周一闭馆)。为方便市民就近参观,规划草案将在北京市规划展览馆展厅和通州区潞城镇展厅同时展出,内容完全相同。北京市规划国土委相关负责人说:对于市民朋友的意见建议,我们将认真整理研究,积极吸纳到规划成果中,不断提高城市副中心规划建设水平。



▲北京市规划国土委提供的北京城市副中心北运河岸线效果图。新华社发

解读北京城市副中心街区层面规划草案

□张超 季小波

《北京城市副中心控制性详细规划(街区层面)》草案(下称规划草案)21日开始网上公告,26日将开始现场公告。公众可预约参观北京市规划展览馆展厅和通州区潞城镇展厅建设新时代的千年之城公告展。

去年9月党中央、国务院批复的《北京城市总体规划(2016年-2035年)》要求高水平规划建设北京城市副中心,规划提出将城市副中心建设成为国际一流的和谐宜居之都示范区、新型城镇化示范区、京津冀区域协同发展示范区。

本次规划草案提出到2035年,副中心初步建成国际一流的和谐宜居现代化城区,成为低碳高效的绿色城市、蓝绿交织的森林城市、自然生态的海绵城市、智能融合的智慧城市、古今同辉的人文城市、公平普惠的宜居城市。

明确空间结构和功能定位、人口规模

规划草案在2016年开展的北京城市副中心总体城市设计基础上,坚持遵循中华营城理念、北京建城传统、通州地域文脉,构建一带、一轴、多组团的空间结构,以一带、一轴为统领深化城市空间结构,组织城市功能布局,以组团、家园为单元提供城市公共服务。

城市副中心将聚焦行政办公、商务服务、文化旅游三大主导功能,搭建科技创新平台,形成配套完善的城市综合功能。人随功能走、人随产业走,城市副中心将承接中心城区40-50万常住人口疏解。

到2035年,城市副中心常住人口规模控制在130万人以内,城乡建设用地控制在100平方公里左右,地上建筑规模约1亿平方米。

重构水城关系,推进大尺度绿化建设,彰显文化魅力

规划草案着重提出处理好水与城、蓝与绿、古与今的关系,将水城共融、蓝绿交织、文化传承作为城市副中心的主要特色。

规划草案依托多河富水生态本底,传承运河历史文化,秉承自然生态理念,构建系列分洪体系,保障防洪防涝安全,营造自然宜人滨水环境,重构水与城、水与人的和谐关系。

规划草案全面增加绿色空间总量,实现森林入城,人均绿地面积达到30平方米。构建结构清晰、布局均衡、连续贯通的多级绿色空间系统,公园绿地500米服务半径覆盖率达到100%,让蓝绿交织成为城市副中心的底色。

规划草案提出要保护并利用好以大运河为核心的历史文化资源,讲好运河故事,构筑全面覆盖、亘古及今的历史文化传承体系,充分展现城市副中心的文化底蕴和独特魅力。

分展现城市副中心的文化底蕴和独特魅力。

塑造由古及今、古今同辉的城市风貌

记者获悉,城市设计成为本次规划草案的一大亮点,通过重构城市空间秩序,依托大运河塑造由古及今、古今同辉的城市风貌。城市副中心将打造京华风范、运河风韵、人文风采、时代风尚的城市风貌。

规划草案加强了城市设计特色引导。城市副中心将构建重点突出、特色鲜明的风貌格局,展现绿环翠承古韵,一支塔影认通州的新时代城市画卷。

未来,城市副中心加强高度管控,划定基准高度管控区,建立舒缓有序、格局清晰、通透疏朗的城市高度秩序。城市副中心建设低密度城区,加强建筑规模整体管控,划定规模适度、紧凑集约的强度分区。城市副中心规划加强对建筑风貌、城市色彩、第五立面与公共空间等方面的全域全要素管控,全面提升城市空间品质。

以人民为中心的家园中心,打造未来没有城市病的城区

依托水网、绿网、路网,副中心形成12个民生共享组团和36个美丽家园(街区)。此外,规划草案还提出因地制宜构建一个设施服

务环,整合基础设施和城市公共服务,有机串联组团和家园,建设职住平衡、宜居宜业的城市社区。

每个街区设置一处家园中心,将部分公共设施适当集中设置、混合设置,就近满足居民的居住、就业、交通、教育、文化、医疗、休闲等需求,实现居民从家步行5分钟可达各种便民生活服务设施,步行15分钟可达家园中心,享有一站式社区生活服务,一刻钟社区服务圈覆盖率达到100%。

城市副中心将大力发展城市公共交通,由以车为本转变为以人为本,构建不依赖小汽车出行的绿色交通系统,绿色出行比例达到80%以上。构建舒适便捷的小街区、密路网,实现路网密、节点通、快慢有序,集中建设区道路网密度达到每平方公里8公里以上。

城市副中心健全多主体供给、多渠道保障、租购并举的住房制度,完善公平普惠的民生服务体系,动态调节住房供给,实现城市副中心住房供需平衡,职住就近平衡。

城市副中心将建立绿色低碳的市政基础设施体系,新能源和可再生能源比重达到20%以上。城市副中心将形成多元共治的环境综合治理体系,用严格制度和严密法治保护生态环境,大气环境质量得到根本改善,水生态系统基本恢复。

新华社北京6月21日电

北京城市副中心示范建设能源互联网基础设施

新华社北京6月21日电(记者关桂峰)21日,北京市通州区政府与城市电力控股集团进行能源互联网基础设施项目投资签约。北京城市副中心运河商务区16个大型产业项目将进行整体能源设计和储能建设。

据了解,该项目是以储能基础设施建设为核心,覆盖公共储能站、大型公共建筑等城市设施,从能源管理角度助力城市管理水平提升。

该项目投入运行后,将通过储能电站发挥移峰填谷作用,提高能源综合利用效率。具体体现在三降一升,即降低高峰用电量,降低用电成本,降低能耗排放,提升清洁能源利用比例。根据预测,规模化应用后每年将减少约20亿度高峰电量,一定程度上缓解地区电网高峰用电压力。

通州区发展改革委主任甄宇说,该项目将在构建城市能源应急系统、可再生能源消纳、城市级能耗管理平台方面做出示范。

通州区区长赵磊说,通州区要在北京率先建成绿色低碳能源示范区。北京城市副中心未来将构建清洁低碳、安全高效、循环节约的城市管理与能源体系。



北京市规划国土委提供的北京城市副中心燃灯塔地区效果图。新华社发

狠抓问题整改 聚力三年计划 全力以赴完成脱贫攻坚任务

(上接第一版)一要深入学习贯彻习近平总书记扶贫开发战略思想,坚决落实省委省政府部署要求,把打好精准脱贫攻坚战作为践行四个意识、两个维护的实际行动,作为贯彻省委决策部署的具体实践。二要紧盯突出问题,压实整改责任,完善

整改措施,狠抓整改落实。三要全面完成三年行动计划,切实抓好重点工作,严格按计划推进,加强工作落实,积极主动作为。四要突出抓好产业扶贫,搞好产业规划,优化产业布局,积极引进企业,建立销售渠道,走好脱贫根本之

路。五要全力推进就业、科技扶贫,加强政策支持,搞好技能培训,以创业带就业,提高科技脱贫致富能力。六要改进工作作风,强化责任担当,坚持廉洁自律,用心用情用力服务,扎实推进脱贫攻坚。

用最多跑一次 激发发展新动力

(上接第一版)广西的“不打烊”网上政府,尽管各地的叫法不同,但都是在减少事项、优化流程、精简材料、压缩时限和实行集中审批、集成服务、信息共享、网上通办等方面下功夫。在切实提高企业和群众办事效率的同时,这些做法也在不断打造区域竞争新优势,激发当下和未来发展新动力。

新、大胆探索,河北完全可以后来居上。

实现不见面审批后,廊坊文安诞生首张工业产品电子准生证;组建全国第一家县级审批局的邢台威县,审批效率平均提高75%以上。河北的最多跑一次改革已经强力破冰、提速,且已初见成效。期待以贯彻落实中办、国办意见精神为新的契机和起点,河北的最多跑一次,能够更进一步、更快一步,释放更多改革红利、提供更优质服务供给,营造更优营商环境,以深化改革激发河北发展新动力。

(上接第一版)坚决落实防汛巡查制度,强化河湖堤坝、水库、尾矿库等重点部位巡查,查出的问题及时彻底整改。要把预测预警做到位,加强气象预报和分析研判,及时发布预警信息,把握防汛抗洪主动权。要把救灾准备做到位,提前备足抢险救灾物资和专业救援力量,加强实战演练,做到关键时刻能够村自为战、户自为

战,确保安全避险。要把旱涝兼治做到位,强化水资源统筹调配,为经济社会发展提供安全可靠的水资源保障。

赵一德强调,要深入开展双创双服活动,切实加大政策支持力度,降低企业经营成本,加快项目落地速度,提升窗口办事效率。要大力弘扬工匠精神创新精神,持续提高产品质

量和生产效率,统筹抓好人才培养、人才引进、人才使用、人才评价、企业家队伍建设和创新环境建设。要着力构建亲清新型政商关系,推进包联工作取得扎实成效,努力为企业家和企业家排忧解难,营造良好营商环境。

省人大常委会副主任、承德市委书记周仲明参加有关活动。

清算注销公告

经上级主管单位中国新兴矿业化工有限责任公司决定,邯鄹筑城水泥厂于2018年5月16日,成立清算组,进入法定清算注销程序。

为保护债权人的合法权益,请本单位债权人自本公告刊登之日起45日内,向本单位清算组申报债权,如各债权人逾期未申报债权,产生不利法律后果,由债权人自行承担。

特此公告。
清算组地址:河北省邯郸市峰峰矿区鼓山中街8号
邮编:056200
清算组联系人:陈卫东
联系电话:0310-5157716
邯鄹筑城水泥厂清算组

公告

河北科力交通设施有限公司100%股权,于2018年6月6日由河北交投智能交通技术有限责任公司收购。请河北科力交通设施有限公司的各债权人于2018年6月30日前与我公司联系,进行债权登记确认。

联系人:赵林
电话:0311-80982329
18031266669
邮箱:shichangbu@hebitt.com
河北科力交通设施有限公司
2018年6月22日

声明

▲河北化工医药职业技术学院2017级药学专业药学1705班学生孙泽男学生证丢失,学号:1304170536,声明作废。
▲石家庄学院化工学院2014级制药工程专业学生李贤迪学生证丢失,学号:20140703053,声明作废。
▲石家庄医学高等专科学校2008届口腔医学专业三年制专科毕业生党海萍毕业证书丢失,编号:134011200806003415,声明作废。
▲沧州师范学院2016届语文教育专业专科毕业生宋琳琳报到证丢失,编号:201610105301916,声明作废。
▲沧州师范学院2017届学前教育专业三年制专科毕业生刘馨月毕业证书丢失,编号:101051201706001451,声明作废。
▲石家庄铁道学院四方学院2009届土木

工程专业四年制本科毕业证丢失,学号:135931200905000064,声明作废。
▲河北科技大学机械工程学院2015级机械151班学生郭连友学生证丢失,学号:150501131,声明作废。
▲河北科技大学机械工程学院2015级机械151班学生朱树凯学生证丢失,学号:150501327,声明作废。
▲河北科技大学机械工程学院2015级机械155班学生晋嘉浩学生证丢失,学号:150604110,声明作废。
▲河北软件职业技术学院2013届会计电算化专业三年制专科毕业生赵艳霞毕业证书丢失,编号:123521201306000958,声明作废。
▲石家庄幼儿师范高等专科学校2017级英语教育(学前方向)专业三年制专科毕业生刘佳林报到证丢失,编号:201714328301116,声明作废。
▲河北师范大学附属民族学院2015届英语教育专业毕业生潘立露报到证丢失,编号:201510094302416,声明作废。
▲河北医科大学2017届外科学专业研究生毕业生杨勇就业协议书丢失,编号:1701016,

声明作废。
▲河北经贸大学2018届中美合作办学人力资源管理专业本科毕业生王丹彤就业协议书丢失,编号:1800472,声明作废。
▲河北医科大学继续教育学院1998届医学士专业(脱产)三年制专科毕业生李建锋毕业证书丢失,编号:98064,声明作废。
▲河北师范大学软件学院2017级软件8班学生杨帆学生证丢失,学号:2017012076,声明作废。
▲河北经贸大学1996届商业企业管理专业(函授)三年制专科毕业生李育敬毕业证书丢失,编号:51961058,声明作废。
▲承德石油高等专科学校2009届精细化学产品生产专业三年制专科毕业生李勇毕业证书丢失,编号:117771200906001419,声明作废。
▲石家庄学院理学院2014级信息与计算机专业学生张灵玉学生证丢失,学号:20140502037,声明作废。
▲石家庄学院理学院2014级信息与计算机专业学生苗小芳学生证丢失,学号:20140502020,声明作废。
▲灵寿县永诺光伏发电有限公司营业执照

正副本丢失,统一社会信用代码:91130126MA07X40L6B,发证日期:2016年10月26日,声明作废。
▲平山县恒晟能源科技有限公司营业执照正副本丢失,统一社会信用代码:91130131MA07RRR73J,发证日期:2016年06月17日,声明作废。
▲赞皇县永瀚光伏发电有限公司营业执照正副本丢失,统一社会信用代码:91130129MA07M04E33,发证日期:2015年12月18日,声明作废。
▲河北大学经济学院2018届经济专业本科毕业生耿浩宇三方协议丢失,编号:1804131,声明作废。
▲河北师范大学汇华学院2017届英语专业本科毕业生赵永娟报到证丢失,编号:201713411201769,声明作废。
▲河北医科大学口腔医学院2014级口腔医学专业学生王志夫学生证丢失,学号:14011040040,声明作废。
▲河北大地建设科技有限公司员工邢建军注册公用设备工程师(给排水)注册执业证书丢失,编号:CS101300151,声明作废。