

北京市“十四五”时期重大基础设施发展规划》
市政府印发《北京市“十四五”时期重大基础设施发展规划》
专章安排高水平建设城市副中心基础设施任务

本报记者 张群琛

150家“高精尖”企业将落地副中心

(上接1版)园区发展无疑需要强化顶层设计,这才能实现规划建设先行... 园区未来将围绕五大主导产业,研究制定五大产业发展图谱...

2025年 基本建成“通州堰”分洪体系

《规划》提出,“十四五”期间,要高水平建设北京城市副中心基础设施。建设便捷通畅的综合交通体系,逐步构建北京城市副中心轨道交通骨干网络...

全面提升资源能源保障能力。持续加强副中心供水保障,推进北京城市副中心调水干线工程,建成南水北调通州水厂工程二期...

全面推广清洁能源应用,建成北京城市副中心站综合交通枢纽多能耦合能源系统和城市绿色可再生能源综合供热系统...

“十三五”时期

副中心基础设施主框架基本形成

《规划》中指出,“十三五”时期,本市基础设施承载力显著提高。其中,市郊铁路城市副中心线(含西延)怀密线、通密线开通运营...

2025年 初步构建京津冀城市群2小时交通圈

《规划》中指出,到2035年,基础设施发展方式实现根本性转变,率先建成具有全球竞争力的现代化基础设施体系...

“一次值机,一次安检,一次托运”等经验,合理布局市内微型值机点,推进航空服务向城市端延伸。

高速公路方面要完成东六环路入地改造,实现六环路国家高速公路功能外移。加快实现厂通路、通宝路等北京城市副中心与北三县道路连接...

水资源保障能力不断增强

南水北调配套工程通州支线建成通车。第十水厂、通州水厂等4座水厂建成投用,新建及改造供水管网约1300公里...

1.2万余部公交配无障碍设施,大数据建无障碍站“档案”,建成600余条无障碍公交线路
贴站台停车让老人“一步登车”

本报记者 孙宏阳

公交车进站,紧贴站台停靠,轮胎外沿距站台不超过50厘米,让老年人也能“一步登车”...

在腿脚不灵、手拎水桶、身背书包后,三十多岁的年轻人一下子变得行动迟缓,瞬间体验到老年乘客上下车困难...

交无障碍服务再上一个台阶,助力北京高质量完成冬残奥会交通服务保障。“目前,北京公交集团1.2万余部公交车配备了无障碍踏板、呼叫铃响铃、轮椅靠背及专用安全带等设施...

除了对硬件设施进行大排查,此次专项行动还要通过刷卡大数据,摸排出行老年人、残疾人乘车车流量和错峰时间,建立无障碍服务重点线路“档案”...

精细化:50厘米进站停车位距离用尺量

黄色细长的“标尺”,垂直于站台边缘石贴于地面,旁边还贴着醒目的“50CM”。

亲体验:司机蒙眼、坐轮椅、绑沙袋赶公交

周一上午,客二分公司第十车队开展了一场特别的体验式乘车活动。驾驶员们绑脚沙袋、手拎水桶体验老年人乘车...

大数据:建无障碍服务重点线路“档案”

一次专项培训,一次比武练兵,一次大数据排查,一次专项检查。今年2月21日至3月22日,公交集团开展规范进站下车管理、提升无障碍服务水平专项整治行动...

网安园今年营业收入与税收有望翻一番

(上接1版)据了解,园区内今年启动的5.7万平方米租赁住房包含专家公寓、居室和宿舍不同类型...

紧邻园区的西集镇共有产权房项目也有966套住房,目前正在施工,预计年底部分楼可以实现主体结构封顶...

网安园与交行国电投等分别签约

科技创新是城市副中心高质量发展的重要支撑,也是副中心前进的最大动力。着眼“数字经济”这个未来趋势,城市副中心已启动推进数字经济标杆城市建设工作...

上,网安园正在努力打造网安产业发展新高地,力争铸就网络安全的通州高地。在这次推进会上,网安园工作专班与交通银行通州分行、北京经开区张湾置业有限公司、国电投(北京)综合能源公司分别签署战略合作协议...

多方资源推网安领军人才培育基地

此外,立足网安园“网络安全领军人才培养基地”定位,园区不仅今年要启动基地建设工作,还一直与各方资源共同推进网络安全领军人才培养工作...

2021网络安全人才培养与创新峰会。“目前,我们正在与行业领军企业360集团共同研究网络安全人才培养,同时还与北京交通大学网络安全保密学院和北京航空航天大学网络安全学院合作...”

10家中小企业路演亮相科研成果

网安园不仅要让大中小企业在此一展拳脚,更已成为小微企业的孵化器。当日10家园区企业在会上展示了主题路演,向大众展示了各自的科研成果与创新路径...

在自主研发AI与算法,期望通过跨协议自主学习算法解决问题,逐步构建起数字世界的新秩序。目前,其拥有100%自主可控的纯国产独立算法,期望以AI算法赋能世界,打破过去孤独服务模式,实现安全、运维、数据管控、舆情监测、资产梳理等跨场景跨协议服务...

履职尽责献良策 代表个个“有备而来”

(上接1版)冯乐平深感科技是第一生产力,依托农业科技进步和现代化设施农业的发展,她的大棚西瓜早已从平面栽培发展成立体栽培,种植密度也由过去的800株/亩,到现在的1800至2000株/亩,效益翻了一番...

员、在线客服等新就业形态群体不断扩大。他们的权益如何保障?从事专业法律工作者多年,全国人大代表、北京金融法院法官厉莉带来一份建议,呼吁加强法制建设,提升新就业形态从业人员职业稳定性与基本社会保障的可预期性...

厉莉建议,完善符合新就业形态从业人员的参保和缴费方法,通过运用“大数据”和“互联网+社保”等形式,探索建立新的社会保险制度。同时,鼓励新就业形态从业人员参与住房公积金缴存,在稳步推进相关试点工作的基础上,及时提炼可复制可推广的经验做法...

田春艳代表:推进快递外卖包装“瘦身”变“绿”

过度包装、塑料污染治理日益艰巨紧迫。全国人大代表、北京市市政工程研究院副院长田春艳建议,要从源头上减少塑料制品等固体废弃物的生产和使用,对商品过度包装和快递、外卖垃圾强化法律监管,建立绿色可循环利用体系...

仅浪费大量能源,还会加重环境污染,增加环保成本。《固体废物污染环境防治法》等法律和行业标准都为过度包装“瘦身”提供了依据和技术支撑。法律的生命在于执行,田春艳认为,对重点领域需要下大力气做好检查,从生产源头上大幅度削减包装废弃物产生,对于违反法律的生产者要做到违法必究...

2022年是实施“十四五”规划承上启下的重要一年,网络安全产业将迎来重大发展机遇和广阔发展空间。国家网络安全产业园(通州园)将聚集一批掌握关键核心技术、创新能力突出、品牌知名度高、具有全球竞争力的领军企业,不断优化营商环境,持续激发市场主体活力,开启园区发展新篇章。

厉莉代表:为新就业形态劳动者撑起“保护伞”

网约车司机、物流快递员、外卖送餐