

# 北京前三季度数字经济增加值超1.4万亿元

## 同比增长8.3%

本报讯(记者 孙艳)今年以来,北京市积极探索数字经济改革发展模式,加快智慧城市和数据要素市场培育,数字经济规模持续攀升,发展活力不断显现,内生动力日益增强。日前,在2023全球数字经济标杆城市建设新闻发布会上,北京市经济和信息化局党组书记、局长姜广智介绍,前三季度全市实现数字经济增加值1.406万亿元,同比增长8.3%,占GDP比重为44.3%,其中数字经济核心产业实现增加值8226.7亿元,增长10.6%,为首都经济高质量发展提供了强劲的动能。

姜广智介绍,在形成数字治理新体系方面,标杆政策首发首创。北京大力开展制度创新,今

年以来,北京市在全国率先出台《关于更好发挥数据要素作用,进一步加快发展数字经济的实施意见》,发布《为加快建设全球数字经济标杆城市提供司法保障工作规划(2023-2025)》和《数据清洗、去标识化、匿名化业务规程》技术规范。

同时,北京用标杆技术巩固战略性优势,催生孕育数字化产业新集群。全国人工智能顶尖研究机构在京聚集,自然语言、通用视觉、多模态交互大模型等关键算法技术达到国际先进水平。此外,微芯研究院获批牵头建设国家区块链技术创新中心;实施人工智能大模型创新发展伙伴计划,发布总量612TB的大模型高

质量数据集;算力券政策为模型创新企业提供1076P的智能算力;15个大模型产品正式上线,在全国占比达80%;高级别自动驾驶示范区3.0已启动500平方公里建设,部署八大场景739台自动驾驶车辆测试使用。

在赋能城市运行、产业发展和市民新生活方面,以及开放场景推进产业数字化方面,加快实施“新智造100”工程,全市已有103家企业完成智能工厂和数字化车间建设,生产效率提高10%以上。同时,全面启动专精特新中小企业“数智转型”行动,支持551家专精特新企业大幅度提升数字化水平;推动昌平区成功入选全国首批中小企业数

字化转型试点城市;推进回天地区和城市副中心数字化社区建设,打造基层治理“大平台、小前端、富生态”的北京模式。

姜广智表示,下一阶段,将发挥好数字经济在首都经济高质量发展中的“压舱石”和“发动机”作用,创建数字技术与实体经济深度融合、数字技术赋能智慧城市的“北京样板”,助力北京打造全球数字经济标杆城市。加速提升数字经济治理能力,制定智能网联汽车等数字经济相关法规和政策,加强数字跨境流动便利化制度建设;加速打造国家数据基础制度综合改革试验田,推动数据训练基地、区块链枢纽节点等重大项目落地,在自动驾

驶、医疗和大模型训练领域推行监管沙盒和市场准入白名单机制;加速北京国际大数据交易所实现能级提升,支持市属国企开展数据资产化试点;加速算力基础设施建设,打造京津冀算力廊道,形成以智能算力为主、通用算力和超级算力多元协同的首都地区算力供给体系;加速实施人工智能大模型伙伴计划,打造基于自主软件框架+芯片的AI产业图谱,推动通用大模型实现国际对标和生态构建;加速新型智慧城市“七通一平”数字化底座支撑能力,在“三医”数据联动、数字化社区、超高清显示等领域谋划推出新一批标杆工程。

## 北京公积金贷款购买部分绿色建筑将获政策支持

本报讯(记者 周美玉)近日,市十六届人大常委会第六次会议表决通过了《北京市建筑绿色发展条例》(以下简称“条例”),将于2024年3月1日起施行。其中规定,个人使用住房公积金贷款购买二星级以上绿色建筑、装配式建筑或者超低能耗建筑的,可以给予适当政策支持。

建筑行业是北京市碳达峰碳中和的重点领域。据统计,至“十三五”末本市民用建筑能耗已占全社会总能耗的50%以上,且建筑能耗总量将随着建筑面积增长而持续上涨。条例明确,新建建筑

应当执行对应标准和可再生能源应用的要求;实行绿色专篇管理制度,在建筑工程各环节集中体现相关建筑绿色发展要求;推进绿色农宅等建设,引导建设农村宜居住房,并提出可以享受政策支持的鼓励措施;实行绿色建筑标识制度,政府性资金参与投资建设的新建大型公共建筑应当申请绿色建筑标识;推进建筑绿色化拆除,落实建筑垃圾处置责任。

条例提出,支持建筑绿色发展的相关措施。包括在各类建筑工程奖项评审中,优先考虑主动提升绿色建筑等级标准、自愿实

施装配式建筑或者提高装配式建筑等级、主动实施超低能耗建筑的项目;个人使用住房公积金贷款购买二星级以上绿色建筑、装配式建筑或者超低能耗建筑的,可以给予适当政策支持,具体办法由市住房公积金管理部门制定。

购房者如何能知道自己购买的是否属于绿色建筑?条例规定,房地产开发企业应当在销售现场、房屋销售合同和验房指南中明示绿色建筑等级、装配式建筑要求、建筑节能标准和可再生能源应用等内容。

## 本市累计建立小旧家电回收网点近160个

本报讯(记者 盛丽)记者近日了解到,今年北京市发展改革委同市城市管理委继续开展“小旧家电回收日”试点活动,活动持续近3个月时间,在全市范围内共开展了66场试点活动,累计回收小旧家电8800余件。截至目前,北京市已累计建立小旧家电回收网点近160个。

2020年,作为全国首批废弃电器电子产品新型回收利用体系试点城市之一,北京市启动“小旧家电回收日”试点活动,推动小旧家电环保处置和循环利用。今年,这项活动进入第4年——北京市发展改革委同市城市管理委继续开展“小旧家电回收

日”试点活动,推动更多社区建立固定回收网点等长期回收机制,不断提升全市废弃电器电子产品规范回收和再生利用水平。

据统计,今年的66场试点活动累计回收小旧家电8800余件、重量约18.8吨,数量和重量均超历年。回收企业自行开展的142场活动也吸引市民广泛参与,累计回收小旧家电7600余件。

据了解,按照“小旧家电回收日”试点活动的整体工作要求,各回收企业不断深入各个社区,通过定期举办小旧家电回收活动、设立小区废旧电器回收点等,探索建立长期服务机制。

## 市农业农村局6项举措推进灾后恢复重建

本报讯(记者 孙艳)记者近日从北京市农业农村局了解到,在完成防汛救灾任务、进入灾后恢复重建阶段后,该局正在高质量高效率持续推进相关工作任务落实,近期主要有6项重要举措。

据介绍,在保障受灾地区冬季清洁取暖方面,赶在取暖季来临前,3个受灾地区应恢复修复的34611台设备已全部修复,恢复率100%。年度有取暖需求的清洁取暖设施损毁的2620户已全部完成重新安装,确保受灾地区返家农民安全温暖过冬。

同时,抓紧修复灾毁农田设施。对500眼淤泥堵塞的灌溉井并进行应急洗井修复,保障冬小麦用水需要。对1万多亩被淤泥覆盖的农田,结合秋播农机作业将田间淤泥翻入深层土壤,目前已基本

完成。

在加快设施农业改扩建工作方面,市农业农村局按照新出台的《加强耕地和永久基本农田保护促进种植业设施农业高质量发展指导意见》规定,分类修复受损设施大棚。全市设施大棚受损1.4万亩,目前轻度受损的1.02万亩已完成修复并投入秋冬茬蔬菜生产,损毁倒塌的3800亩计划于明年7月前完成重建或恢复生产。

在强化生产管理方面,市农业农村局重点加强冬小麦田间管理,落实越冬水浇灌、麦田镇压等技术措施,确保冬小麦安全越冬,为明年夏粮丰收奠定基础。

在抓好灾后农村基础设施恢复重建方面,市级印发了《关于加快灾后农村人居环境基础设施恢复重建有关工作的通知》,明确将

农村道路、公厕、路灯等严重损毁的基础设施纳入重建范围。目前,各区轻微受损的设施基本实现修复尽修,全力保障群众日常生活。严重损毁的设施将在统筹地下地上工程的基础上推进建设,确保明年入汛前完成灾后恢复重建任务。

在努力打造乡村振兴样板方面,市农业农村局结合最近启动实施的“百村示范、千村振兴”工程,以灾后恢复重建为契机,指导门头沟、房山等区创建乡村振兴示范村。

下一步,市、区将加大工作力度,支持受灾乡村全面推进产业、人才、文化、生态、组织等五个振兴,努力把受灾地区打造成为安全发展样板、高质量发展样板、宜居生活样板。

## 海淀完成13家食品交易市场“生鲜灯”改造

本报讯(记者 周美玉)近日,海淀区市场监管局持续开展辖区农批市场和食品流通领域“生鲜灯”改造暨问题整改。记者昨天获悉,截至目前,已完成全区13家食品集中交易市场的2431盏“生鲜灯”改造。

“不管走到哪个摊位,看到的都是一片红艳艳,完全看不出这些肉到底新鲜不新鲜……”在市场上流行着一种“生鲜灯”,通过调整光照颜色让原本黯淡无光的肉类看起来更加新鲜红润,但买回家后却发现实物并非如此,让消费者真假难辨。

据了解,《食用农产品市场

销售质量安全监督管理办法》将于2023年12月1日起施行,其中规定,销售生鲜食用农产品,不得使用对食用农产品的真实色泽等感官性状造成明显改变的照明等设施,误导消费者对商品的感官认知。

连日来,海淀区市场监管局执法人员先后到多家农批市场和大型超市,现场查看猪肉、牛羊肉、水果蔬菜、水产品等重点食用农产品经营场所“生鲜灯”改造使用情况。同时向商家强化普法宣传,向消费者科普“生鲜灯”的分辨方法,全力确保消费者的购买知情权。

## 友谊医院通州院区二期12月22日将全面开诊

本报讯(记者 盛丽)北京友谊医院通州院区二期项目将于12月22日全面开诊运行。全面开诊后,北京友谊医院(通州院区)将充分发挥中西医结合的传统优势,着力提高疑难杂症及急危重症的诊治水平和能力。

北京友谊医院(通州院区)自2018年12月开诊,在开诊5年里,医疗服务总量逐年递增,门诊急诊总量达391.2万人次,出院患者11万余人次,完成手术超过4.23万例。2019年12月27日,北京友谊医

院通州院区二期建设项目正式开工。2021年12月23日,项目完成主体结构封顶,今年9月竣工验收。

通州院区二期项目总建筑面积9万平方米,包括急诊医技楼等功能用房及配套设施用。开诊运行后,医院总床位数将达到1050张,急诊、内镜中心、透析中心和放射检查将搬至急诊医技楼,相应配套设施将更加齐全,医疗环境和诊疗秩序将更加完善。此外,通州院区还将启用立体车库,新增机动车停车位598个。

北京市进入呼吸道传染病高发期,市委教育工委、市教委表示——

## 学生患病期间作业一律不做硬性要求

本报讯(记者 任洁)当前,北京市进入呼吸道传染病高发期,儿童感染人数增多。市委教育工委、市教委近日表示,要最大限度保障学生健康安全,做好师生健康监测,确保师生不带病上班上课。

市委教育工委、市教委表示,做好线上线下教学有序衔

接,对因病缺勤的学生,就近期课堂教学重点,学校、班级及时与家长沟通对接。学校对学生患病期间的作业一律不做硬性要求,不建议患病期间赶、补作业,一切以学生身体为重;引导学生科学佩戴口罩,坚持勤洗手、常通风,适度锻炼,增强体质和免疫力。

考虑到呼吸道疾病病程特点,家长要让孩子充分治疗和休息,即使身体好转也不着急返校复课,巩固好身体,利用丰富的线上教学资源居家学习;帮助孩子均衡膳食,规律作息,带动孩子养成良好的卫生和生活习惯。家校社协同,共同守护孩子身心健康。