

# 北京城市副中心报



2026年5月13日 星期三 农历丙午年三月廿七 今日四版



## 你好，净静的白洋淀！

### 初夏时节拜访副中心人惦念的“华北明珠”

本报讯(记者 李如意 张群琛 陈节松 吴岳卿)历经近十年的大规模治理,五大工程擦亮“华北明珠”,白洋淀呈现出一幅水清景美、鱼鸟翔集的壮美生态画卷。曾经让白洋淀支离破碎的堤埝不见了,壮阔的湖面融为一体;越来越多的珍稀物种在白洋淀安家,新区的生态系统多样性愈发完善;因地制宜采用生态净化、修复等方法确保淀区水质,如今的白洋淀不单单是一池湖泊,而是雄安新区高质量建设的重要组成部分。

初夏晴空,水面开阔明净,碧波轻拍堤岸。站在燕南堤的木栈道上远眺,东侧芦苇台地间不时掠过成群水鸟,三座特色桥梁——流虹桥、月枕桥、荷风桥横跨水面,将堤岛连为一体。很难想象,这里曾是水体污染、沼泽化严重的养殖区,如今的生机盎然,源于一场生态治理工程。

“你们现在看到的这片水域,新区设立前是围起来的鱼塘,底泥污染重,水体不流通,夏天味道很大。”雄安集团生态建设公司干部张强的话语里满是感慨。作为全程参与治理的工作人员,他亲眼见证了烧车淀从“浊水淤塘”到“清水畅流”的彻底转变。

生态好不好,鸟儿说了算。春日的白

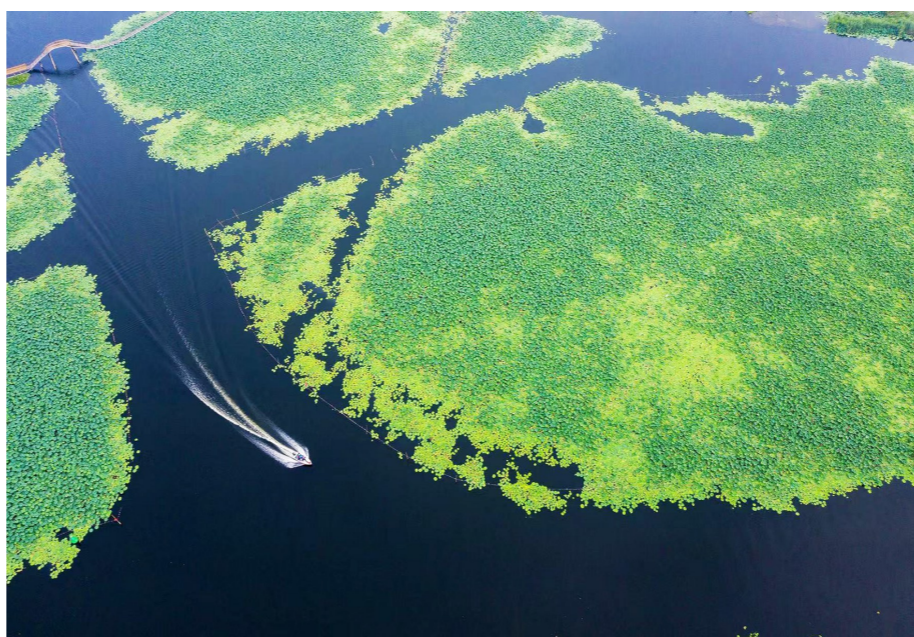
洋淀碧波荡漾,成群的骨顶鸡在水面悠然游弋,凤头潜鸭不时掠过荡起层层涟漪。这幅“沙鸥翔集,锦鳞游泳”的水乡景象,正是白洋淀生态环境持续向好的生动注脚。

雄安新区划定了9个鸟类重要栖息地,建设了2个生态鸟岛,全域设为禁猎区。在安新县自然资源局鸟类监测中心,43座设置在淀区各处的“数字瞭望塔”,用高清摄像头和AI算法守护着鸟类的安宁生活。同时,新区还构建起“政府+民间协会+志愿者”的野生鸟类保护机制,越来越多淀边人加入爱鸟护鸟的行列中。

水下世界同样生机勃勃,白洋淀野生鱼类从新区设立前的27种恢复至50种。被钓鱼爱好者称为“水质检测器”的中华鲢鱼,对生存、繁殖的水环境要求十分苛刻,是自然水域中清洁水体的指示物种之一。从多年不见踪影到全淀分布,鲢鱼“回归”是白洋淀水质根本改善的有力佐证,如今中华鲢鱼已在白洋淀实现全淀分布。

水质的根本改善,更让消失三十余年的细鳞斜颌鲷(音同“固”)和花鲢(音同“滑”)等土著鱼类重现淀区,鱼类生物多样性达到高级别水平。

环境好了,淀边人民从绿水青山中



初夏晴空,白洋淀水面开阔明净。陈伟/摄

找到“金山银山”。自从白洋淀迎来史上最大规模的综合治理,过去以水产养殖和捕捞业为主业的村民,开始产业转型。映日荷花、接天莲叶、淀上美食、小兵张嘎……这些响当当的文旅品牌,让

白洋淀这颗“华北明珠”成为京津冀乃至更广大区域的热门文旅目的地。白洋淀相关产业更串联起淀边百姓的幸福生活。

(详见今日四版)

森林覆盖率35.1% 绿色出行占比66.12%

## 雄安新区徐徐展示绿色发展成果

森林覆盖率提升至35.1%;绿色交通出行比例达66.12%……日前,雄安新区召开新闻发布会,发布新区绿色发展城市典范建设情况。近年来,雄安新区绿色发展城市典范建设全面“提能级”,“一淀、三带、九片、多廊”的生态空间格局基本形成,一幅蓝绿交织、清新明亮的美丽画卷正在华北大地徐徐铺展。

### 绿脉 构建生态空间格局

秀林公园位于雄安新区容城县。清晨7点,阳光刚刚漫过秀林公园的林梢,护林员高朝骑上那辆陪他走过无数里程的自行车,开始了新一天的巡护。他每天要骑行巡查约30至40公里。

“这棵树,没有虫害。”高朝停下车,走到一棵国槐前,仔细查看树干,虫情、火患、树木长势……每一个细节都不能放过。发现问题,掏出手机打开巡护App,拍照取证,通过App上报,再反馈给相关单位——这是他的日常工作流程。

高朝是雄安本地人,“以前我们村子周边也有林子,但现在完全不是一回事。现在我们就是住在公园里,大家都把林子当成自家的。”高朝笑着说,生态好了,空气好了,巡护途中常常能看到野鸡、刺猬,有时还能见到白鹭。

城淀相望,城绿相融,林水相依……雄安新区“一淀、三带、九片、多廊”的生态空间格局基本形成。千年秀林入选自然资源部第五批生态产品价值实现案例,森林覆盖率由设立前的11%提升到35.1%。220个“小而美”社区服务场景可感可及,雄安郊野公园、金湖公园、中央绿谷等构建起宜人便民公园体系,实现“1公里进林带、3公里进森林,处处是游园”。白洋淀水质连续五年稳定在III类标准,野生鸟类达296种,鱼类恢复至50种,分别较新区设立前增加90种和23种。“中华风范、淀泊风光、创新风尚”的城市面貌,与“中西合璧、以中为主、古今交融”的建筑风貌交相辉映。

### 兴业 筑起绿色经济高地

近年来,雄安新区不断构建现代产业体系,树立绿色经济城市典范。当地重点发展新一代信息技术产业、新材料产业等产业,打造具有全国竞争力的高端绿色低碳产业集群。

4月中旬,在雄安科创中心中试基地,蓝箭鸿擎(雄安)空间科技有限公司(以下简称“鸿擎科技”)卫星智能制造车间内,科研人员抓紧进行功能测试,承载着多项领先技术的



雄安新区森林覆盖率由设立前的11%提升到35.1%。图为金湖公园。

“雄安一号”卫星预计于今年发射。一颗卫星,照亮了雄安空天信息产业新航道。2025年10月22日,“雄安一号”顺利完成生产下线,同步落成的卫星智能制造中试基地,填补了新区在卫星中试验证与批量生产方面的空白。

“从注册到投产,我们只用了不到一年时间。”鸿擎科技总经理史耀中介绍。这家专注于低轨星座建设的企业,2025年初落户雄安科学园,实现了当年注册、当年建设、当年投产、当年下线的“雄安效率”。这条自主研发的全国首条流水式卫星自动化产线,具备年产100颗平板式构型卫星的交付能力。

在今天的中国航天日期间,由雄安科学园、之江实验室与鸿擎科技联合发起的“橄榄叶计划”对外发布。这是中国首个面向全球开放共享的公益性太空科学试验平台合作计划。根据协议,三方将共同推进“橄榄叶计划”实施:每年拟发射1—2颗公益卫星,面向全球持续征集科学载荷和太空智能应用,建立常态化、可持续的太空试验机制。

记者了解到,雄安新区聚焦高质量疏解发展,以承接疏解带动产业发展,引领科技创新。以中国星网为龙头发展空天信息和卫星互联网产业,集聚企业67家,创新平台9家,首颗“雄安造”卫星下线,“搞空天、到雄安”成为共识。以人工智能研究院为基础发展人工智能,集聚企业90家;以增材制造为重点发展新材料,发展势头迅猛。国能集团、国电投等八大能源企业布局雄安,吸引120家金融机构、类金融企业集聚,空天信息和卫星互联网、人工智能、新材料、数字科技、金融科技、绿色能源等六大产业和企业集聚区正在成型。

95%,47条主干路双向绿波协调,主要路段早晚高峰时段缩短15分钟,无人驾驶出租车上路投用。建设自行车专用道560公里,绿色交通出行比例达到66.12%。

在树立科技创新城市典范上,雄安新区积极融入北京(京津冀)国际科技创新中心建设,打造京雄走廊、京津雄地区创新三角。第二届雄安未来之城场景汇系列大赛圆满收官,展示新技术500多项,发布创新应用场景182个,第三届“场景汇”大赛正式启动,发布首批564项场景需求。“123”智慧城市基础体系基本建成,获批国家IPv6优秀试点城市,新建片区基础设施智能化水平达到100%。

打造“15分钟政务服务圈”,“互联网+”政务、公安等领域全面接入Deep-Seek大模型,部署AI智能助手“雄小智”。

到“十五五”末,新区将取得“看得见、摸得着、体会得到”的明显成效,城淀共生共荣的风貌基本形成,绿色生活方式普遍推广,“妙不可言、心向往之”的场景处处可见。

本报记者 李如意

### 畅行 织就绿色交通网络

在绿色交通领域,雄安新区着力打造地下空间风雨无阻、地上交通便捷高效、空中走廊低空飞行的立体化综合交通网络。东西轴铁路工程基本完工,京雄快线全线主体工程,新建片区公共站点500米覆盖率超

手术机器人需要医院手术场景,无人配送车需要快速配送场景,以氢气作燃料的氢能车需要高速公路的干线物流场景……北京是国际科创中心,新技术、新产品、新业态层出不穷。如果想让技术走出实验室、进入应用场,则需要先到各种场景里验证。

为了帮新技术、新产品找场景,市发改委等部门今天对外发布《北京市加快推动场景培育和开放应用工作方案》。方案提出,北京将打造全域场景开放格局。政府机构要率先开放场景,每年开放场景空间资源和场景技术需求不少于5项。

### 重点培育18个领域场景

北京是我国机器人产业主阵地,诞生了大量各种用途的机器人。但机器人能用到哪,曾一直困扰着不少研发企业。为了解决机器人落地难,近年来北京陆续开放了医院、园林、教育、工业制造等场景,让机器人加速走进千行百业。

“技术只有经过场景的检验,才能真正在生活中落地。”市发改委相关负责人说,场景可以系统性验证新技术、新产品、新业态产业化应用,是连接技术和产业、打通研发和市场的桥梁,可以推动科技创新和产业创新融合发展,促进新技术、新产品规模化商业化应用。

面对层出不穷的新技术,北京会培育哪些场景?

这份方案细化明确了场景重点领域:围绕建设首都特色现代化产业体系、扩大内需、城市治理、公共服务、首都安全等提出5方面18个场景建设领域。

例如,围绕数字经济、绿色经济、智能制造、生产性服务业、现代农业5个首都特色现代化产业体系应用场景领域,重点打造“数据要素×”、京津冀氢能走廊、智能工厂、人形机器人“一会一赛”、AI+工业设计、智能育种关键技术验证等一批应用场景,以场景创新赋能现代化产业体系构建与新业态培育。

### 政府机构率先开放场景

一个新技术、新产品刚刚出现时,往往在市场上会受阻。但如果能有场景开放给它们试试,让各行各业看到它们的好处,并且根据实际应用不断改进,新技术、新产品就可以加速被市场认可。

为了给创新企业供给足够多的场景,北京将打造全域场景开放格局,推动政府机构率先开放场景,推动国有企业开放场景需求,谋划建设一批综合性重大场景项目,聚焦产业共性问题组织“揭榜攻关”培育高价值应用项目,联合部署一批京津冀冀等跨区域协同场景项目。

方案提出,政府机构每年开放场景空间资源和场景技术需求不少于5项;引导市属国有企业主动开放主业领域场景;谋划一批跨部门、跨区域、跨领域、全产业链协作的综合性重大场景项目,加速形成一批具有影响力的“首场景”;围绕新技术、新产品在实际场景应用中的卡点环节,组织“发榜出题”,支持企业“揭榜答题”;支持北京新技术、新产品企业与外省市相关单位开展场景合作。

与此同时,本市还将强化场景供需对接服务,培育一批市场化场景创新促进服务机构,支持新技术、新产品“首试首用”。其中,在支持“首试首用”方面,本市将落实政府采购合作创新采购模式,支持创新产品首购和订购,探索建立场景应用榜单发布机制,推动新技术、新产品加速迭代形成市场订单。

### 实施场景开放“包容期”管理

为技术找场景是第一步,紧接着就是为场景找市场。记者了解到,为了促进新场景大规模应用,本市将加强技术、数据、人才、资本、土地等要素供给,以场景为载体探索多要素市场化配置新模式;鼓励金融机构开发“场景贷”“应用贷”“流动贷”等贷款产品,引导保险机构开发面向新技术、新产品全生命周期的保险产品;支持建设一批新技术、新产品功能和质量相关检验检测中心;支持制造业企业利用现有产线产能导入生产新产品,支持面向高精尖产业领域建设柔性共享工厂;加强与国际组织、商会协会、产业联盟等对接,支持新技术、新产品和场景解决方案“走出去”国际化推广。

针对引导场景安全有序发展,方案也提出,围绕新技术、新产品集成应用创新先进适用标准,鼓励行业协会、标准化技术组织推广新标准;探索建立“场景监管沙盒”,实施场景开放“包容期”管理和柔性监管方式,探索尽职免责管理模式。

“为了让各项政策举措落地见效,我们还将发布场景需求、能力、示范项目三张清单,协调解决重大问题。”相关负责人表示,本市将落实好“管行业必须管场景”责任,各相关部门、各区负责本领域、本区域场景组织实施、征集发布和供需对接工作。

为技术找场景、为场景找市场的过程中,本市将形成“技术突破—场景验证—产业应用—体系升级”路径,打造成为具有国际影响力的场景创新策源地,为加快培育发展新质生产力、推动经济社会高质量发展提供有力支撑。

本报记者 曹政