



位于中新天津生态城的南湾公园面朝大海，内部蜿蜒的水系如碧蓝丝带，与葱郁绵延的绿岸、精心布局的生态岛屿共同构成了一幅美丽画卷。

记者 周伟 摄



高村何以成算力高地？

——武清高村数智创新园领跑京津冀数字版图的调查

■ 记者 张立平

深夜，当城市的灯火渐次暗去，武清高村数智创新园（以下简称高村园）却依然流淌着炽热的数据洪流。

在京津走廊的黄金节点，这片仅1.58平方公里的土地，吸引了中国铁路主数据中心、中国电信京津冀智能算力中心、中国联通京津冀数字科技产业园等九大算力中心入驻，320余家数字经济企业抢滩，算力、算法、数据等核心要素在此汇聚。

今年一季度，高村园传来好消息，以86%的核算服务业增速、39.3%的固投增幅、56%的引资到位额增长，在京津冀数字版图上持续领跑。

算力基建：超前布局筑发展基石

算力，已成为数字经济时代的战略“口粮”。

坐落于高村园的中国联通京津冀数字科技产业园南区刚刚落成，就与389个国内外云资源池、152个数据中心实时联通。在10万平方米的智算大楼内，81兆瓦算力资源早已被预订一空。机房内，数千台服务器指示灯如繁星闪烁，见证着数字经济的澎湃活力。

“这个项目实现了建成即投产、投产即满载的目标，现在我们的机柜空间全部售罄。建筑面积10万平方米的北区已经全面启动。”项目负责人刘平说。

在距离北京核心区仅50公里的高村园，这样的场景已成为京津冀数字经济发展的生动写照。作为服务国家战略的重要算力基础设施，这里已成为承接非首都核心功能疏解的重要节点，形成了集数据中心、算力服务、数据应用于一体的完整产业生态。

高村园的硬实力从何而来？

■ 记者 张清

当智能网联的浪潮席卷全球，新能源汽车赛道风起云涌，京津冀汽车产业正以协同创新的姿态，驶向高质量发展的“新蓝海”。近日，2025京津冀汽车供应链创新协同对接会在东丽区举办，一场汇聚政产学研力量、激荡智慧火花的行业盛会，为区域汽车产业发展勾勒出清晰壮阔的蓝图。

对接会现场，来自京津冀地区的政府部门代表、汽车行业专家、企业精英等齐聚一堂。京津冀协同发展重大国家战略的深入推进，为区域汽车产业带来了前所未有的发展机遇。

本次对接会设有签约发布、主题演讲、路演、一对一对接、展览展示等多个环节，旨在打通上下游协作壁垒，促进资源高效配置，推动汽车零部件产业链上下游企业之间的协同合作与信息共享，共同筑牢安全、稳定、高效的汽车供

海河设计集团数字智能研究院成立

自主研发的“天工智景AI设计平台”发布

本报讯(记者 吴巧君)向数字化求发展,加快勘测规划设计领域数智化转型。6月6日,天津海河设计集团有限公司(以下简称海河设计集团)数字智能研究院(以下简称数智院)揭牌成立,其自主研发的工程设计智能平台“天工智景AI(人工智能)设计平台”正式对外发布。

该设计平台1.0版本主要针对园林、景观设计展开。“依托海河设计集团多年积累的勘测规划设计领域技术及经验,开发过程中集合了超过100万维度的植物数据、上千的行业规范、数万家的植物图库以及相关行业的图纸及海量信息,可实现文字、图片、声音等多模态输入和快速产出,成为激发园林设计师创意灵感、提升设计效率、拓展设计边界的好帮手。”该平台开发团队产品负责人郑钧文说。

据介绍,该平台是在年初海河设计集团完成DeepSeek(深度求索)系列模型全平台接入与本地部署的基础上,历时4个月,借助科大讯飞、必优科技等合作伙伴的技术支持研发成功的。“借助该平台,设计师的生产效率可提高一倍。未来,海河设计集团还将持续拓展AI建筑、AI市政、AI农林等细分领域,打造覆盖全流程、全专业、全场景的国内一流综合性设计平台。”郑钧文说。

新组建的数智院聚焦人工智能、大数据、云计算等前沿技术在设计领域的深度应用,肩负数字化资源整合、数字化科研项目推动、数字化成果集中展示和数字技术培训等职能。“数智院要培育发展城乡建设领域数字化业务咨询、规划、开发及应用的“一条龙”数字化业务服务能力,努力建成海河设计集团技术创新协同中心、经济增长赋能中心、品牌提升助力中心。”海河设计集团党委副书记、总经理于立军介绍。

《瞭望》新闻周刊报道我市港产城融合发展生动实践——天津“大”招打造“双循环支点”

2版

该园区数字产业的蓬勃发展,源于10余年前的超前战略布局。2014年,园区与清华大学数据科学研究院携手规划时,就锚定发展以大数据为支撑的智慧产业,规划了12座110千伏变电站,电力保障能力达到常规工业园的数倍,铺设的大带宽网络,直达北京互联网企业集中区域,在京津区域内,时延小于0.5毫秒,这些“硬核”的基础设施,为大规模金融交易、实时视频、工业互联网等热数据交互提供了关键支撑。

创新生态：科技企业集聚发展

这一片数字热土,正孕育着科技创新的无限可能。

在天津蔚景数科信息技术有限公司的实验室内,技术人员正在测试新一代安全芯片。“我们的数据安全产品具有‘主动免疫、综合防护’的功能,就像给数据装上了‘智能护甲’。”总经理史亦杨介绍,该公司依托北京工业大学可信计算实验室重点成果,以自主创新的可信计算3.0技术为服务标准,为政府、能源、工业等领域核心系统、关键信息基础设施提供“自主可控、安全可靠”的网络空间数据安全管控方案。

“当恶意代码试图入侵时,系统立即启动防护机制,既能识别‘自己人’,又能及时清除‘入侵者’。”史亦杨说,公司研发的软硬件产品已应用于能源、工业控制、智慧交通等多个领域,在全国范围内服务客户超过100家。

与此同时,天津健康医疗大数据有限公司正在全力推进“天津市健康医疗大数据超级平台”建设。这个由市卫生健康委、武清区政府与浪潮集团三方共建的项目,正在汇聚全市医疗健康数据。平台已完成43家三级医院、38家二级医院以及268家社区医疗机构的医疗数据采集工作,同时整合公共卫生、计划免疫、药械集采等系统数据。截至目前,平台已汇聚结构化数据1218亿条,覆盖2607万居民的健康档案,其中包

2025 京津冀汽车供应链创新协同对接会举办

推动三地汽车产业全链条融合

应链产业链体系。

“京津冀地区作为中国汽车产业的重要集群,凭借完整的产业链条和雄厚的创新基础,已成为全国汽车工业发展的战略高地。”中汽中心副总经理周华表示,中汽中心将加速推进汽车产业新生态建设,以实际行动践行“引领汽车行业进步,支撑汽车强国建设”的战略使命,坚定不移地为实现汽车产业的焕新提升贡献力量。

近年来,东丽区将汽车和新能源汽车产业作为制造业6条

括6.52亿份门诊记录、1743万份住院病历、4.45亿份检验记录和7807万份检查记录,数据总量超过50TB。

“我们正在构建医疗健康领域的‘数据枢纽’。”公司负责人表示,平台通过严格的脱敏处理和安全管控,为临床科研、药品研发、流行病学研究等提供数据支撑。在具体应用方面,平台已支持多个专病队列建设,加速了单病种研究进程,同时为药物经济学研究、患者诊疗模式分析等提供数据服务。

服务赋能：打造最优营商环境

“硬件是基础,服务才是关键。”据园区资本运营部部长高舰介绍,从项目落地到日常运营,园区的服务贯穿企业发展全生命周期。

高村园建立了“专班+专员”的双重服务体系,主要领导每月带队走访,分管领导每周调度,专员每日对接,形成了问题收集—交办—督办—反馈为一体的管理闭环。

在对接企业需求方面,高村园展现出敏锐的产业嗅觉。针对北京人工智能企业不断增长的算力需求,园区快速融入“京津冀蒙”算力供给走廊,打造“即时响应、弹性调配”的跨区域协同新模式。结合中国电信、恒升智算等已形成的商业化算力资源,积极搭建算力对接平台,为有算力需求的企业匹配算力服务,全面满足“京数津算”“津训京推”多元需求。目前,高村园构建了以北京丰台为中心,辐射海淀、朝阳的跨区域联动离岸协同平台,一批北京科技产业、人才、资金等资源正向园区辐射、转化和落地。

夜幕下,数据洪流仍在奔涌。高村园的故事,恰是新时代京津冀协同发展的生动注脚。在这里,创新要素自由流动,产业生态持续优化,在古老的大运河畔,一个面向未来的数字高地正在崛起。

重点产业链之一培育发展,聚焦智能网联汽车行业和零部件领域,集聚创新要素、丰富应用场景、完善产业生态,逐渐形成了上游软件供应、中游集成制造、下游应用服务的产业发展格局。

“接下来,东丽区将进一步加快科技成果转移转化、加快产业集聚、提升服务水平,引导更多具有核心竞争力的配套企业,着力打造优势突出、结构合理、链条完整的汽车产业体系,全力推动汽车和新能源汽车产业高质量发展。”东丽区副区长李全利说。

(下转第3版)

■ 新华社记者

2015年,习近平总书记高瞻远瞩地提出“着力加强供给侧结构性改革”。十年来,这一重大改革持续深入,推动新旧动能转换,激发企业活力,畅通经济循环,以结构之变塑造长远优势,为中国经济高质量发展注入强劲动力。

直面风雨挑战,一个强大而有韧性的供给体系,已经成为中国经济破浪前行的力量和底气所在。

“以供给侧结构性改革为主线,推动经济发展质量变革、效率变革、动力变革”“要搞好统筹扩大内需和深化供给侧结构性改革,形成需求牵引供给、供给创造需求的更高水平动态平衡”……

沿着习近平总书记指引的方向,在持续深化供给侧结构性改革中打开发展动力转换之门,中国经济前行之路更加清晰,推进高质量发展的步伐更加坚实、坚定。

(一)

夏日时节,走进河南洛阳轴承集团股份有限公司厂区,“挺起民族轴承工业的脊梁”一行金色大字,在阳光下格外醒目。

这家有70多年历史的企业,十多年前曾面临经营困境,但靠着改革创新持续推进产品转型升级,如今其高端轴承产值占比达70%,传统产业焕发新生机。

今年5月19日,习近平总书记在洛轴考察时指出:“我们坚持走自主发展实业的道路,靠自己的力量发展工业、制造业,这条路是走对了!”

洛轴的跨越,正是中国实施供给侧结构性改革、塑造发展新动能新优势的生动写照。

发展的斑斓画卷,总是在直面问题中展开。

党的十八大以来,中国经济发展进入新常态,面临“三期叠加”的复杂局面。

增速放缓的同时,一些深层次结构性矛盾不断凸显:

钢铁、煤炭等行业产能过剩矛盾突出,但大量关键装备、核心技术、高端产品还依赖进口;消费者对高质量产品和服务需求旺盛,但有效供给能力不足,致使大量“需求外溢”……

“当前,我国经济下行压力很大,这其中有关全局性、阶段性因素的影响,但根本上是结构性问题。”2015年10月29日,在党的十八届五中全会第二次全体会议上,习近平总书记一针见血地指明问题症结。

不到两周后,2015年11月10日,中央财经领导小组第十一次会议上,习近平总书记首次提出“供给侧结构性改革”。

以新发展理念为指引,推进供给侧结构性改革,是以习近平总书记为核心的党中央科学把握发展大势,顺应实践要求和人民愿望,作出的一项关系全局、关系长远的重大决策。

“推进供给侧结构性改革,是适应和引领经济发展新常态的重大创新,但根本上是结构性问题。”2015年10月29日,在党的十八届五中全会第二次全体会议上,习近平总书记一针见血地指明问题症结。

“供给侧结构性改革的根本,是使我国供给能力更好满足广大人民日益增长、不断升级和个性化的物质文化和生态环境需要,从而实现社会主义生产目的”

……

习近平总书记一系列重要论述,深刻阐明这一重大改革深意。

这是推动经济结构调整的治本良方——位于内蒙古呼和浩特市的中环产业园,集聚着一批半导体和光伏行业企业,“花园式”园区令人耳目一新。

2023年6月7日,来此调研的习近平总书记殷切叮嘱:“能源建设不能光靠传统产业,要大力发展新能源、清洁能源,努力实现碳达峰碳中和,建设绿色中国。”

(下转第2版)

生态城生物医药产业园

6家企业投产 12个项目签约

本报讯(记者 王睿)6日,中新天津生态城生物医药产业园6家重点企业投产,涉及干细胞技术、生物技术、现代中药等领域,预计未来3年,产值规模突破10亿元。同日,12个生物医药项目签约落地生态城,助推区域生物药械产业规模化、集聚化发展。

作为生态城发展生物药械产业的重要载体,生物医药产业园于2024年6月投用,可满足企业研发、孵化、中试生产等多样化需求。目前,该园区已有30余家生物医药类企业落户,签约厂房租赁面积超过2.5万平方米。此次投产的国炬(天津)医疗科技有限公司、博雅干细胞科技有限公司细胞科技分公司、天津知鱼科技有限公司、天津吴兔生物技术有限公司、天津龙晟生物科技有限公司、天津标质生物科技有限公司在行业细分领域具有显著优势。

其中,国炬(天津)医疗科技有限公司在生物医药产业园打造了中药AI(人工智能)制剂中心,实现饮片加工的自动化和标准化;同时研发智能煎药机器人系统,实现中药煎煮的数字化管理。天津吴兔生物技术有限公司在抗体发现领域拥有多项核心技术,目前,多种用于治疗呼吸道合胞病毒、埃博拉病毒、金黄色葡萄球菌的药品已进入临床前开发阶段。

好事成双。杏德堂医疗、大秦医疗科技、海润家和医药、神龙本草研究院、飞安医疗器械等6家企业与生物医药产业园签约,泰格捷通医药、百林科医药、源铭医药等6家企业与生态城大健康产业促进局签约,

(下转第3版)

挚爱与守护托举梦想启航



守望目光蕴千言
伤痛难阻师生情
温暖汇聚筑后盾

你全力以赴 我暖心守护

“城管蓝”织密护考网
“巾帼服务”温馨护航

3版