

“净菜进京”促协同 稳产保供促发展

2024年是京津冀协同发展战略实施十周年。十年来，廊坊市紧抓机遇，全面深化与京津协同发展，围绕首都“菜篮子”市场需求，推进河北农产品“进京行动”，积极建立“菜篮子”产品生产地。截至目前，该市共建立京津“菜篮子”产品应急保供生产基地240家，建成省级环京周边蔬菜生产基地20家。

政策推进项目引领

近年来，廊坊市立足区位优势，先后制定出台《关于持续深化“四个农业”促进农业高质量发展行动方案（2021—2025年）》《2024年廊坊市推进京津冀现代农业协同发展工作方案》等文件，明晰产业布局，优化调整产业结构，促进农业高质量发展。

廊坊市农业农村局副局长韩国峰表示，廊坊市在大力发展都市现代农业基础上，大力开展“农业项目突破年”“农业投资项目提升年”等活动，突出抓好农业项目建设，加快结构调整和动能转换。2024年重点建设项目124个，总投资323.52亿元，完成年度投资61.02亿元。

2023年，廊坊市开始实施三大百亿级工程，加快构建产品绿色、产出高效、产业融合的现代农业体系，建设一批百亿级蔬菜产业重点项目、畜牧产业重点项目和中央厨房（预制菜）重点项目，推动农产品生产、供应和保障能力全面提升。

在开展农业招商引资工作方面，聚焦京企、央企以及行业龙头，采取多种招商方式，在环京周边蔬菜生产基地、畜牧养殖基地等重点区域，引进一批产业链头部企业及上下游配套项目，新建一批规模种养、精深加工、中央厨房、冷链物流、智慧农业等重大项目。近三年来，累计签约京津农业项目53个，签约引资额196.31亿元，其中落地开工项目34个，完

成投资15.04亿元。

现代农业高质量发展

近年来，廊坊市坚持都市现代农业定位，着力促进现代设施农业高质量发展。截至目前，已形成国家、省、市、县四级园区创建体系，创建国家现代农业示范区和国家农业现代化示范区各1个，创建省级现代农业园区15个，培育市级现代农业园区65个。

统计显示，2024年前三季度，廊坊市设施蔬菜面积27.1万亩，产量109.4万吨，生产效率和效益稳步提升；畜禽规模养殖场599家，全部配建粪污处理设施；1209家规模以下养殖户配建粪污处理设施；创建部级标准化示范场4家、省级畜禽标准化养殖场31家。奶牛场实现信息化管理，智能化装备普及率达100%。建设农产品产地冷藏保鲜设施项目30个，库容达14.48万立方米。

为加强适用京津优质蔬菜品种选育，源头提升蔬菜品质，廊坊市与北京、天津科研院所合作，引进适宜京津市民消费习惯的优新品种。2024年，在文安、大城、永清、安次等地建设试验示范基地4000余亩，引进示范各类瓜菜新品种29个，示范推广水肥高效利用、十字花科蔬菜主要害虫生态防控等4项新技术。同时，组织开展春玉米、夏玉米和鲜食玉米共30个品种的筛选示范及玉米高精度高质量播种、有机无机复合培肥增效等8项技术示范推广工作。

2024年，廊坊市还制定了推进京津冀现代农业协同发展工作方案，设定具体目标并明确重点任务：主要目标为推荐认定环京蔬菜生产基地4家，总数达到20家，全市蔬菜生产面积稳定在110万亩以上；新增市级以上农业品牌15个以上，新增“两品一标”产品20个以上；创建绿色优质农产品生产

基地4个；培育中央厨房（预制菜）企业10家；京津冀三地联合培训廊坊市基层农技人员60名以上。上述重点任务包括推进廊坊“净菜进京”、共建农产品质量安全体系等。

“菜篮子”稳产保供

为保证京津市场供应，廊坊市建立了240家京津“菜篮子”产品应急保供生产基地。2024年前三季度，蔬菜产量384.35万吨、肉类产量12.4万吨、蛋类产量10.4万吨、奶类（生鲜乳）产量13.74万吨。其中，供京蔬菜80.5万吨、供京肉类4.25万吨、供京蛋类2.08万吨、供京奶类（生鲜乳）3万吨。另外，建设环京周边蔬菜生产基地20个，认定“河北净菜”生产示范基地10个。

同时，廊坊市不断强化源头风险管控，提高农业标准化水平。农业标准化生产覆盖率达78%，全市农产品质量监测合格率达99%以上，成功创建“国家农产品质量安全市”。培育壮大蔬菜、果品、畜禽等优势农产品以及永清胡萝卜、安次甜瓜、固安原味番茄、大厂牛肉等高端精品品牌。2024年，该市持续开展河北净菜进京“六进”等系列活动，先后组织活动26场，展示展销品牌农产品1000余款，实现成交额逾2000万元。

作为河北的主要供京蔬菜产地，廊坊市坚持以市场为牵引，壮大蔬菜产业链，提升农产品附加值，不断强化北京市场消费网络与廊坊市生产供应网络的适配与对接。目前，该市已建立净菜加工企业18家，年产净菜11.4万吨。通过一系列资源高度整合与优化配置，让人流、物流、信息流等要素加速流通周转，净菜“进京之旅”实现了订单式供应、专车专线、定时定点、当日摘当日达，形成环京1小时精品蔬菜供应链，成为供应北京蔬菜市场的重要力量。（马越 陈童）

2024年京津冀生态环境 联防联控联治成果丰硕

本报讯 马朝丽 近日，京津冀生态环境协同工作组2024年度新闻发布会在石家庄召开。据介绍，2024年京津冀生态环境联防联控联治成果丰硕，污染防治攻坚持续深化，绿色发展步伐加速。

强化大气污染联防联控。三地生态环境部门协同推进结构优化调整、工业污染治理、机动车污染防治、污染天气应对、法规政策标准创新，全面巩固区域空气质量改善成果。经初步测算，2024年北京市细颗粒物（PM2.5）年均浓度为30.5微克/立方米，连续四年稳定达到国家空气质量二级标准；天津市细颗粒物（PM2.5）年均浓度为38微克/立方米，同比下降7.3%；河北省细颗粒物（PM2.5）年均浓度为37.8微克/立方米，同比下降2.1%。

加强水环境联防联控。三地生态环境部门强化重点流域协同保护，积极推动滦河、永定河等跨界河流综合治理。2024年，潮河、白河、沙河、黎河等跨界断面水质达到Ⅱ类及以上。合力推动渤海综合治理攻坚，津冀近岸海域水质达到近年来最好水平。

深化生态环境执法联动。三地生态环境部门聚焦交界区域、重点行业、重点领域，合力打击区域内生态环境违法行为。京津冀公检法环四部门签署打击治理污染违法违法犯罪框架协议，共同筑牢生态环境安全屏障。

推进重大生态工程建设。三地园林林草部门大力实施燕山、太行山、张承坝上地区生态综合治理项目，北京市实施营造林20万亩，天津市实施营造林约5000亩，河北省实施营造林638万亩；签订京津冀林草种苗协作框架协议，共同打造林草种苗高质量发展示范区。

加强林草灾害联防联控。三地园林林草部门深入开展森林草原防火、有害生物联防联控，北京市支持河北省1500万元，用于环京县区、单位森林草原防火基础设施建设和有害生物防治，区域防灾减灾综合能力进一步提升。

深化林草重点领域协作。三地园林林草部门加快创建燕山—塞罕坝国家公园，推动潮白河国家森林公园建设。京津冀共同编制《京津冀生态水源林经营抚育项目实施方案》，河北省实施抚育1.725万亩。

加快推动传统产业绿色转型。三地加强生态环境分区管控，落实环评会商机制，严把环境准入关，坚决遏制“两高一低”项目盲目发展。北京推广全密闭施工，全市绿牌工地数量占比提高37.2个百分点。天津全面实施涉钢产业集群转型升级，同比新增247家环保绩效A级和引领性企业。河北深入开展钢铁等7个重点行业环保绩效A行动，55家在产钢铁企业全面创A，新能源重型货车保有量近3万辆，数量均为全国第一。

积极稳妥推进碳达峰碳中和。北京市政府与雄安新区管委会签署《关于合作推进全国温室气体自愿减排交易工作的备忘录》，共同推动全国碳市场建设。三地同步印发低碳出行碳普惠项目减排量核算技术规范，分别编制城市和产业园区减污降碳协同创新试点实施方案，减污降碳协同创新取得阶段性成效。

着力提升首都“两翼”绿色发展水平。围绕生态环保领域大力推动北京城市副中心建设国家绿色发展示范区。强化白洋淀流域综合治理，淀区水质稳定保持Ⅲ类，野生鸟类增加至292种。



京津冀去年前三季度工业增加值超1.8万亿元

本报讯 李建广 北京市人民政府新闻办公室、天津市人民政府新闻办公室、河北省人民政府新闻办公室近日联合组织召开京津冀产业协同暨先进制造业集群发展新闻发布会。数据显示，2024年前三季度，京津冀三地工业增加值超1.8万亿元，同比增长6.3%，较全国增速高0.3个百分点。2024年上半年，北京流向津冀技术合同2452项，成交额345.4亿元，同比增长75.7%，创新成果不断涌现。

据介绍，近年来，工信部会同有关部门编制发布《京津冀协同发展产业升级转移规划》和《京津冀产业转移指南》，加快京津冀产业结构调整 and 转型升级步伐；印发《京津冀产业协同发展实施方

案》，以“六链五群”为重点引导京津冀进一步优化产业布局。

围绕生物医药、工业母机、新能源汽车等6条产业链，工信部会同三地联合绘制产业链图谱，开展跨区域强链、补链、延链，支持举办京津冀产业链供应链大会。推动三地培育建设国家高新区7个、国家自创区2个，成立京津冀国家高新区联盟，打造产业协同创新的重要载体。目前，京津冀已培育国家级集群7个、省（市）级集群30多个，围绕集群深化产业协同的工作机制不断健全。

在资源共享方面，京津冀三地搭建国家高新区科技创新服务平台，促进创新资源集中呈现和开放共享。实

施“科技产业金融一体化”专项，遴选109个早期项目和200余家创投机构，路演项目融资超过50亿元，引导社会资本加大对京津冀产业科技创新的支持力度。持续提升京津冀千兆光网覆盖广度和深度，京津冀固定宽带接入端口总数超过9300万个，5G基站超过38万个。

当前，京津冀协同发展已进入全方位、高质量深入推进的新阶段。下一步，工信部将会同京津冀三地整体谋划“十五五”京津冀产业协同发展思路目标和重点任务，进一步优化产业结构，完善空间布局，围绕产业协同凝练一批重大项目、重大工程，推动形成一批重大标志性成果。