

协同发展看京津冀

## 2022年中国(京津冀)鲜食玉米大会召开

本报讯 孙颖 韩强 近日，“2022年中国(京津冀)鲜食玉米大会暨第八届北京鲜食玉米节”在于家务国际种业科技园区召开，来自全国的100多个国内主流鲜食玉米品种精彩亮相。经过专家评审，最终有30个品种获得“十佳鲜食玉米品种”称号。

京科糯2000、农科糯336……来到活动现场，100多个鲜食玉米品种呈现在记者眼前。参加活动的参展商不仅展示了自家

玉米的品种特点，更得到了一次宝贵的学习交流机会。

参展商丁守斌：“我们看到别的同行，他们有不同类型的品种，给我们提供了，好多育种的思路和方法。”

本次活动邀请了十余位玉米领域的专家学者，从气、色、泽、柔韧性、整体口感等十余项标准进行评选打分，最终精选出30个十佳鲜食玉米品种。

中国农业科学院作物科学研究所高级农艺师田志国：“

全国各地的都有，各式各样的品种也比较齐全，这是第一感觉。第二个感觉，栽培管理得很到位，都基本上掌握了这个品种，特征特性，把它的本身特性都长出来了。”

北京鲜食玉米节已连续举办三届，成为了于家务回族自治县一年一度的品牌性农业节庆。于家务国际种业科技园区已成为首都农作物创新主体最集聚、人才最集中、要素最活跃的种业创新基地，并成为“中关村

国家自主创新示范区”首个种业科技特色基地，具备开展种业创新攻关、集成示范、交流合作的良好条件。

北京市农林科学院玉米研究所研究员史亚兴：“全国征集优良的鲜食玉米品种，来对北京京津冀地区，来优选更多的鲜食玉米品种，然后通过品种来一块儿实现品质的提升，然后实现鲜食玉米产业的提升，能够让通过咱们这个技术带动全国鲜食玉米产业发展。”

本次大会以“品评优质鲜食玉米，乐享绿色健康生活”为主题，持续两天。除了展示不同品种的鲜食玉米外，相关主管部门、科研院所专家、企业、行业协会的专家还将通过圆桌会议的形式，围绕鲜食玉米育种、种植、流通等主题进行座谈，为鲜食玉米产业发展建言献策。因疫情防控要求，此次活动以线上为主、线下为辅，所有参展品种在“农作物品种展”微信小程序进行线上展示。

## 河北100万亩大豆玉米带状复合种植长势良好

本报讯 赵鸿宇 “大豆处于花芽分化期，目前株高25厘米左右，周边种植的玉米已经60多厘米高，长势都不错。”河北省邯郸市馆陶县寿山寺乡陈范庄村种粮大户陈震廷说，他流转了500亩耕地，今年第一次进行大豆玉米混种，目前正在准备第二次打药。

河北省农业农村厅工作人员说，河北依托家庭农场、农民合作社和种植大户等新型经营主体，在玉米主产区至少推广100万亩大豆玉米带状复合种植，努力实现“玉米基本不减产、增收一季大豆”，确保稳粮增豆、农民增收。

“为解决种植户首次种植遇到的各种问题，我们建立了相关微信群，栽培、种子、植保等农技专家都在群里。”馆陶县农业农村局农情办主任崔英淑说，尽管夏季才开始种植，但从年初开始，馆陶就从

科学选种、农机配套、病虫害统防统治等环节对种植户进行培训，同时当地还派出8名农技骨干分别深入8个乡镇，在种植各个阶段进行跟踪服务。

邢台市南和区农业农村局技术推广研究员温春爽说，大豆玉米带状复合种植过程中，选种是关键。为此，南和区多选择株型紧凑、抗倒性强的玉米品种，这样能保证通风透光；大豆主要选择耐荫、抗倒、耐密的品种，保证在和玉米套播情况下，产量依然较高。“为选择好合适品种，我们春季就组织了采购，提前进行储备，确保不误农时”。

据悉，大豆、玉米所用除草剂不同。为破解“打药难”，南和区农业农村局一方面组织农技人员指导种植户在大豆、玉米还未出苗和出苗初期，提前做好定向除草处理；

一方面组织农机合作社对原有设备进行改造，如南和区老方农机专业合作社在原有的喷药机上加装了一个药箱，喷头处设置隔离挡板，便于精确控制行距，一次作业就能为玉米和大豆喷洒不同除草剂。

“农技服务、农机改造解决了我们大部分困难，尽管播种、打药、收割时多多少少有些繁琐，但想到每亩地预计能收获185公斤大豆，能增收1100元，付出些劳累都无所谓，尤其对我们这些种粮大户来说，效益非常可观。”陈震廷说。

邯郸邱县农业农村局副局长邵付俊说，混种不仅利用大豆、玉米的“身高差”解决了两者“争地”的情况，还充分利用大豆中的根瘤菌能将空气中的氮转化为有机氮的特点，补充玉米生长所需要的养分，提高土壤肥力。

## 河北青贮玉米生产技术取得新突破

本报讯 吴苗苗 李元华 近日，在河北石家庄无极县刘家庄村河北珈江牧业有限公司试验田里，由河北农业大学教授崔彦宏为组长的专家组，对国家玉米产业技术体系石家庄综合试验站所管理的“玉米竞争力提升行动——种养结合高产高效青贮玉米生产技术集成示范方”进行实打实收产量检测，结果显示，平均亩产为4294.3公斤。

“我们积极探索，结合生产实际，今年提出了‘种养结合，青贮玉米+谷子’的一年两季种植模式，目前来看，青贮玉米长势良好，无倒伏和病害发生。”国家玉米产业技术体

系石家庄综合试验站站长、粮油所玉米中心主任宋炜脸上露出丰收的喜悦。

据了解，2019年，河北省农林科学院粮油作物研究所联合河北珈江牧业有限公司开始在不极县刘家庄村进行青贮玉米品种筛选示范工作。今年4月初，粮油所专家采用玉米秸秆过腹还田(牛粪腐熟撒施旋耕)、“高密度精量种肥同播+覆膜+封闭除草”一体实施、高效种子包衣与病虫害绿色综合防控等关键高产高效技术，对示范田进行管理。

“示范田亩产4294.3公斤，比往年最高产量增产20%以上，对河北省‘畜牧企业+种

植基地’种养结合模式的推广有良好的示范引领作用。”宋炜说。

专家认为，优良品种的选用也是示范田获得丰收的重要因素。冀玉3421和冀玉757两个品种，是由河北省农林科学院粮油作物研究所选育的粮饲兼用和粮饲通用型国审玉米品种，两品种植株高大，同时具备高籽粒产量和高生物产量，其中冀玉757是一个高淀粉玉米品种，同时通过了普通玉米和青贮专用玉米品种的审定。经河北省农作物品种品质检测中心检测，两品种的青贮品质都达到了国家一级标准。



本报讯 李如意 近日，从天津市人民政府新闻办举行的发布会获悉，天津市河东区利用好天津站“门户”优势，推动京津冀优质资源加速聚集。今年上半年落地京津冀企业286家，增长12.6%，注册资金21.15亿元。

河东区作为天津市中心城区之一，区位优势、交通快捷，10分钟到天津机场、20分钟到滨海新区、30分钟到北京，在承接北京非首都功能疏解、打造“津城”“滨城”格局中得天独厚。天津市河东区区长周波表示，河东区坚持把产业培育作为引领高质量发展的第一动能。积极融入京津冀协同发展，加强与央企二、三级总部及行业龙头企业对接，瞄准信创产业、科技金融、总部经济、平台经济、新能源新材料、文旅产业等六大主导产业，推动一批优质项目落户河东。制定新动能引育“五年行动计划”，建立“雏鹰一瞪羚一领军”企业梯度培育体系，实施入库企业动态管理和分类精准支持。

同时，坚持把人才引育作为引领高质量发展的第一资源。推出“翔东计划”升级版，打造涵盖人才引进培养、创新发展平台建设、人才创新激励、人才发展金融支持、人才发展机会支持等在内的“1+N”人才政策支持和服务保障体系。持续推进人才安居保障工作，通

过“区域联动”“发展双创”“产业升级”“节点激活”等策略，激发产业发展动能，促进创新人才就地就近就业，优化职住关系，提升城市活力。坚持把优化营商环境作为引领高质量发展的第一工程。举办海河东岸创新创业沙龙、论坛等系列活动，活跃创新创业氛围，打造一流创新生态。完善创业载体孵化功能，搭建“众创空间—孵化器—加速器”孵化体系。深化与南开大学、天津大学等高校院所合作，构建由政府引导、企业主导、高校院所协同的创新模式，推动产学研用深度融合，切实提高自主创新和科技成果转化能力。

河东区发展改革委主任张昭遂介绍，河东区利用好天津站“门户”优势，推动京津冀优质资源加速聚集。2021年，全区引进京津冀企业463家，注册资金57.5亿元，同比分别增长28.6%、142.8%。今年上半年落地京津冀企业286家，增长12.6%，注册资金21.15亿元。近年来，中能建集团电建公司和电力设计院、国机集团电气科学院、中核集团核理化院、中铁物流集团中铁油料公司、国电投集团资产管理公司、中国电子集团中电智慧公司等一批央企和八分量、国舜信息、快仓、询盘云、影谱科技等一批高科技领军企业、独角兽企业先后落地。