

海淀区两家基地通过“北京市全程农产品质量安全标准化基地”验收

本报讯 近日,海淀区以优质草莓种植为特色的西北旺镇百旺农业种植园、以优质樱桃种植为特色的四季青镇绿色果品种植园通过北京市全程农产品质量安全标准化基地验收,成为海淀区首批全程农产品质量安全标准化基地。

全程农产品质量安全标准

化基地是从市级优级农业标准化基地中筛选出来实施建设的,需符合本地区现代农业发展要求,在农产品质量安全管控的相关环节上有一定的工作基础和较好的示范带动作用。

按要求,全程标准化基地要建立与本基地实际生产相适应的农业企业标准体系,包括

农产品产前、产中、产后各环节,涉及生产操作规程、重点人员岗位职责、关键环节管理制度等13项关系到农产品质量安全的关键因素。

全程标准化基地建设重点体现在生产全过程中质量安全监管方面的技术设备应用。在杀虫灯、黄板、天敌等绿色防控

技术设备基础上,还要在水肥一体化控制、电子信息追溯等方面加强新技术新设备的应用,实现从生产源头到餐桌的质量安全全过程管控。

“基地需要在优质种苗选择、投入品管理使用、明确检测计划等生产环节和实现质量溯源、实现品牌化销售等产

后环节加强标准贯彻,促进农产品质量安全水平提升。”海淀区农业农村局相关负责人介绍。市区将对评定的全程标准化基地从质量安全保障能力、农产品质量安全管控措施、产品质量安全水平等方面给予扶持。

(据《北京日报》)

国家未来农业中心项目落户昌平

本报讯 孙云柯 12月17日,从昌平区两会获悉,国家未来农业中心项目落地昌平。该项目由中国农业科学院与昌平区合作共建,聚焦生命科学和信息技术,利用中国农业科学院马池口基地和南口基地现有条件,服务生物育种、智慧农业、生命健康、生态环境等领域项目落地,共同打造具有国际水平、首都风范、农业特色的产学研用一体化农业领域“国之重器”。

国家未来农业中心是基于未来农业核心内涵和特征,以重大农业科技任务攻关和大型农业科技基础设施建设为主

线,以全球视野谋划和推动创新,整合优质创新资源,建设突破型、引领型、平台型一体的产学研用一体化平台体系。

国家未来农业中心项目规划占地面积约1800亩,一处位于北六环与京藏高速交叉口西北侧,现为中国农业科学院马池口基地,是作物、农业资源与环境科学、畜牧等学科群试验用地。规划作为国家未来农业科学中心核心区(中国农业科学院昌平院区),聚焦生物育种、智慧农业、微生物与生态环境等学科领域,突出原始创新和重大科研设施建设,孕育一批农

业产业革命性、颠覆性技术。

另一处位于南口镇西侧,现为中国农业科学院南口中试基地、国家综合农业工程技术研究昌平中心,是蔬菜花卉、农产品精深加工、农产品质量检测、酶制剂、蜂产品等科学试验和中试熟化基地。规划作为国家未来农业科学中心科学试验、转化孵化基地(中国农业科学院南口基地),聚焦医美、大健康、都市型现代农业,突出研发中试和转化。

根据双方签署的共建协议,双方将共同打造国家未来农业中心,建设国家农业微生物资源

库、国家小麦设计重大设施、国家作物表型研究重大设施、国家农业数字科研协同创新平台等一批重大科研设施。全力推动全国农业科技成果转化服务中心、国家种业科技成果产权交易中心、国家农业科技创新联盟等落地昌平,在昌平建设研发中试和农业成果转化孵化基地。到2025年,中国农科院将为昌平培育或引进5家高精尖企业,力争至2035年双方共同培育孵化不少于5家独角兽企业,集聚200家左右高新技术企业,推动形成1至2个百亿级产业集群,推进区域经济高质量发展。

平谷区明年建40个“未来果园”

本报讯 朱松梅 据悉,2022年,大桃之乡平谷区将建设40个“未来果园”,利用物联网、5G技术以及高科技农业机械,破解土地碎片化、果农老龄化的问题,实现大桃全产业链的优化升级。

京城东北部的平谷区,是全国知名的大桃之乡,拥有世界最大、总面积22万亩的桃园,桃产业也有40余年历史。目前,全区有111个大桃生产专业村,平谷大桃连续三年成为国庆礼桃。

“现在,大桃产业发展面临着土地碎片化、劳动力老龄化、经营分散化、组织化程度低等问题,这些问题成为了产业进一步发展的制约因素。”平谷区副区长李子腾说,今年,平谷区在峪口镇试点建设了一座“未来果园”。这片60亩的果园科技感满满,开沟、除草、打药、采收全程机械化,华为、中国移动、大疆等的高精尖科技成果汇聚。

2022年,“未来果园”将走出峪口镇。据介绍,全区明年总共将建设40个具有机械化、数智化、智慧化、企业化管理水平的“未来果园”,推动互联网、大数据、人工智能、物联网、5G等现代高新科技在大桃生产、分拣和销售环节的集成应用,实现全产业链的优化升级。

在流转土地建设“未来果园”的同时,平谷区也探索建立社会化服务体系,在不改变承包关系的前提下,破解产业发展瓶颈。

社会化服务,通俗点儿说,就是党建引领新农人组建服务队,为果农提供倒拉枝、套袋、冬剪、机械除草等服务,并实现兜底销售,不让农民为大桃的销路犯愁。这样一来,既能实现大桃标准化种植,也能破解小散户无法机械化作业的困境。

此外,平谷区还将加快建设大桃种业基地,建立良种繁育体系,加快优化品种结构,建成种业研发创新中心、种质资源圃、新品种试验观摩展示基地、良种繁育基地、抗重茬砧木育种基地等“一中心一圃三基地”,为全市乃至全国桃产业提供发展支撑。

顺义区努力推进乡村振兴取得新成效

本报讯 芦晓春 近日,从该区两会上获悉,顺义将深入推动农业农村现代化,促进农民增收致富,努力推进乡村振兴取得新成效。

根据顺义区政府工作报告,过去5年,该区深入落实乡村振兴战略,农业增加值稳居全市首位,农村人居环境整治全面开展,农村生产生活环境有效改善。未来5年,顺义新型城镇化建设将取得积极进展,现状村全部完成美丽乡村建设任务。绿

色有机农业实现突破发展,农业科技进步贡献率在全国保持领先。农村集体经济发展壮大,农民增收致富渠道更加多元,基层组织建设不断加强。

2022年是顺义区新一届政府的开局之年,也是实施“十四五”规划承上启下的关键一年,做好三农工作责任重大。对此,该区将着力做好以下三个方面工作:

一是发展壮大农村集体经济。推进农业与旅游、文化等

产业深度融合。推进集体土地租赁住房建设,带动农民增收致富。严格落实耕地保护责任,积极推动设施农业发展,进一步增强农业稳产保供能力。

二是推动农村建设治理提质增效。深入推进美丽乡村建设,抓好村庄规划完善提升、落地实施,统筹做好“村地区管”工作。持续开展农村人居环境整治,健全长效管护机制,推进农村生活垃圾分类管理,完成80个村庄污水治理。加强农

村基层组织建设,营造乡风文明、稳定和谐的农村环境。

三是加快区域城乡协调发展。深入实施新一轮促进河东发展三年行动。继续推动河东基础设施水平再提升、公共服务供给更优质,新建、修缮道路44公里,增设燃气管网10公里,确保杨镇中心幼儿园等项目投用。健全完善新阶段对口支援合作机制,巩固拓展脱贫攻坚成果。继续深化与昌平区结对协作。

房山区“三农”发展迈入快车道

本报讯 兰宇 361个美丽乡村建设有序推进,35个低收入村,1.28万低收入户全部脱贫,集体经济强村比重达到51%……房山区召开的两会上,区政府工作报告中指出,经过五年的实践,房山区的乡村振兴战略全面实施,取得了明显的成效。

在深入实施乡村振兴战略的过程中,房山区坚持以现代农业发展为抓手,加快产业提质增效,良乡国家现代农业产业园正式授牌,窦店、长阳获批创建全国农业产业强镇,培育

了一批以老田农业为代表的优质农产品基地。全面实施田长制,落实粮食安全和“菜篮子”责任制,大石窝平原、石楼二商两个高标准生猪养殖场建成投产,稳产保供水平不断提升,现代农业体系初步形成。

在美丽乡村建设中,房山区以“干干净净、整整齐齐、漂漂亮亮、和和美美”为目标,深入实施“百村示范、千村整治”工程,圆满完成农村人居环境整治三年行动,完成265个美丽乡村创建村和4个市级示范片区建设,其中有着“中国磨盘

柿第一村”之称的张坊大峪沟村,成为全市首个标准化“美丽乡村”,而周口店黄山店村、大石窝王家磨村等被评为全国乡村治理示范村。

2021年,房山区周口店西部山区8个村成功申报国家乡村振兴示范区项目,成为全国40个重点支持示范区项目之一,也是北京市唯一一个国家级示范区。

房山区坚持把深化农村改革作为发展动力,推进乡村振兴战略深入实施,完成农村土地承包经营权确权登记颁证并

获国家级表彰,“村地区管”、农村宅基地和房屋建设管理办法全面落实,集体经济薄弱村增收工作全面启动,为房山区乡村的经济社会持续健康发展打下了坚实基础。

接下来,房山区将把解决好“三农”问题作为全区工作重中之重,举全区之力推动乡村振兴,以农村美、农业强、农民富为目标,坚持城乡统筹、以城带乡,把现代农业发展得更好、把乡村建设得更美,千方百计促进农民增收,加快推进农业农村现代化。