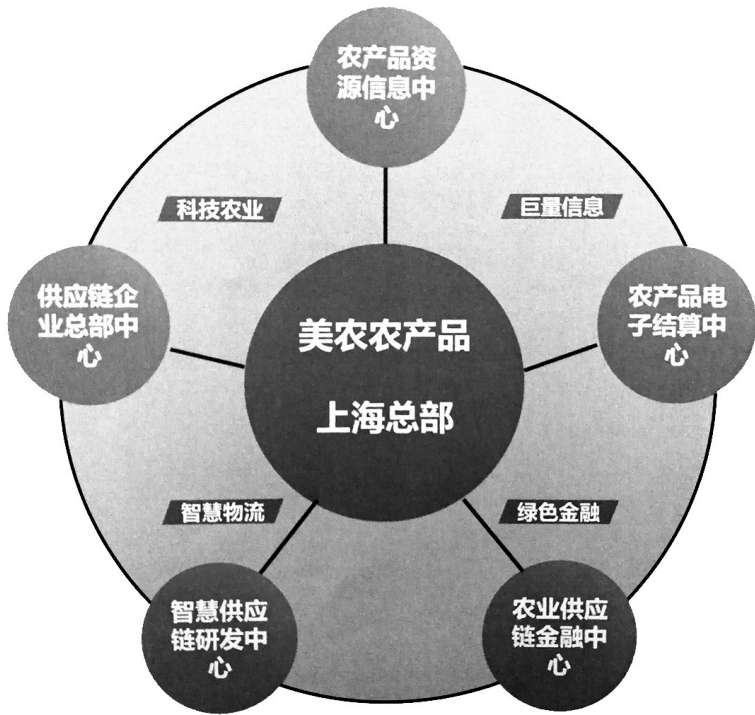


转型季
聚焦沪郊农业新主体

中国农产智慧谷项目落地松江叶榭

致力打造农产品流通的“阿里巴巴”

文/摄 见习记者 贾佳 不同于普通的商品流通,农产品供应在新的市场结构中往往难以找到合适的突破口。从田间到餐桌,以生鲜为主的农产品生产、流通和销售,仍然无法获得更有效的市场回应。今年1月,由美农资本控股(北京)有限公司与松江区叶榭镇政府达成了合作框架协议,中国农产智慧谷项目就此落地。这一项目,或将使传统的农产品供应链体系实现重构。据悉,接下来,中信集团也将参与控股投资。在松江,这是历来以农业种植业为主的浦南区域,首次引入的现代化农业服务产业新项目。这一举措,或将对本地农业产业布局带来新的改变。



“美农”深耕三农产业

按照协议,中国农产智慧谷项目将致力于依托云计算、大数据、人工智能等技术,汇集、整合美农全国50-100家农产品物流园区的商流、资金流、信息流,以打造中国农产品流通体系“智慧中枢”和中国农产品流通供给侧结构性改革示范区,致力成为国内农产品流通领域的“阿里巴巴”。据了解,美农资本控股(北京)有限公司深耕三农产业,在农产品物流产业投资运营中有较为成功经验。按照规划,至十三五末,该公司将目标通过收购、重组、托管和新建等方式,在全国各大物流节点城市投资控股或参与托管50家以上农产品采供平台(农产品批发市场),初步搭建全新农产品供应链,同步搭建农产品全球采供贸易平台。

从传统模式来看,传统的农产品供应链存在诸多弊端。在传统生产环节,由于对市场反馈灵敏度较低,往往存在供给与需求脱节问题,出现了诸如“姜你军”、“蒜你狠”等现象;在传统流通环节,表现在批发市场散乱、交易额小、设施空间较差,数量较多等。如此,对于生产者,生产成本偏高,参与和应对市场能力较弱,对于管理者,统一管理和监管成为难题,电子结算模式难以推广,土地资源利用率低,市场秩序相对混乱。按照设想,这样的问题和现状有望被改写。

建立美农上海总部

设于松江叶榭的中国农产智慧谷项目,计划一期工程占地面积约50亩,二期工程预留地100余亩,总投资约30亿元人民币。美农农产品上海总部将设于此,并拟建设包

括供应链企业总部中心、智慧物流研发中心、农产品资源信息中心、农产品电子结算中心以及农业供应链金融中心,以重构现代化农产品采供平台、农产品资源信息网络平台和农产品供应链金融服务平台。

新的农产品供应链体系,致力于农产品均衡生产,有序流通,标准化、规范化以及安全可追溯,以保障农产品的市场供给和价格稳定。在信息流上,将农产品资源信息、需求信息、价格信号传导至生产端,以促进以销定产、按需生产和规模化生产;在物流上,采用中心主渠道将提高集中度,通过组织化、扁平化和标准化,多渠道协调配送,以降低产业链损耗;在资金流上,将发挥统一采供平台的蓄水池、调节器和应急调配功能,以平抑波动。

五大中心各具潜力

围绕新的结构布局,五大中心各具潜力。智慧物流研发中心聚焦智能仓储技术、生鲜冷链物流系统,供应链标准化体系、生鲜保鲜技术产业化和电子化交易技术研发等;供应链企业总部中心拟建成全国战略客户上海总部,供应链创新体验基地,农产品供应链学院,搭建专家、人才公寓;农产品资源信息中心聚焦供需平衡与应急调度,客户资源管理,建设农产品资源数据中心,以及企业云,为各环节大数据及应用系统提供支撑;农产品电子结算中心拟实现全国范围结算数据交换,线下、线上全平台资金流集中,结算系统与银联、网联交换与清算;农业供应链金融中心将建成农商征信系统、农产品“丝路基金”、大宗生鲜农产品期货,供应链金融超市等。

立足于乡村振兴和农产品流通的供给侧结构性改革,对于这样的农业产业发展新布局,叶榭镇党委书记庄惠明表示,乡村振兴重在产业兴旺,互联网与新技术为农业发展带来了新机会。现代化农业产业和农业高端服务业发展,符合乡村振兴的发展战略,也将为激活浦南地区农村集体经济带来机会。目前,松江区正努力打造先进智能制造基地、生产性服务业先导区,这一项目的引入,也将为推动松江现代服务业加速迈向高端水平发挥影响。

【动向】

宁夏出新政
让农民享受粮食增值收益

日前,宁夏回族自治区人民政府出台新政,围绕“大粮食”“大产业”“大市场”“大流通”理念,在推动仓储、物流、加工等粮食流通各环节有机衔接,培育全产业链经营模式,促进一二三产业融合发展。到2020年,全区初步建成适应现代粮食产业体系,产业发展的质量和效益明显提升,全区产粮大县的粮食优质品率提高30%以上。培育10个年加工量超过15万吨、销售收入超过10亿元的龙头企业,粮油加工业年产值突破200亿元,粮食产业增加值年均增长7%左右,粮食加工转化率达到88%,主食品工业化率提高到25%以上。

按照宁夏自治区要求,认定和扶持一批具有核心竞争力和行业带动力的粮食产业化重点龙头企业,促进资产、资源向优势企业集中。支持粮食龙头企业通过产权置换、股权转让、品牌整合、兼并重组等方式,发展跨所有制、跨行业、跨区域的大型粮食企业集团,打造成为粮食产业经济发展的“领军者”。鼓励粮食龙头企业与各类市场主体成立粮食产业联盟,建立合作关系,实现粮食产业资源优化配置、优势互补。

按照“吃干榨净、循环发展”的原则,推行绿色生产方式,鼓励粮食企业对粮食及其资源进行高效循环利用,注重上下游产品配套衔接,促进粮食产业大循环、可持续发展,实现生态效益、经济效益双赢。支持大型粮食加工企业以绿色粮源、绿色仓储、绿色工厂为重点,发展集良种繁育、种植、收储、精深加工、食品加工、快餐连锁经营、便利店连锁经营、畜牧养殖、有机肥生产、废弃物综合利用于一体的粮食循环经济模式,提高粮食综合利用率和产品附加值。 张国凤

江西大余“一村一品”
打造20分钟就业圈

近年来,江西省大余县按照政府引导、企业自主的原则,创新就业扶贫载体,打造“20分钟就业圈”,把培育“一村一品”作为发展现代农业、推进精准扶贫的重要举措。围绕“一村一品”建设扶贫就业基地,该县依托各乡镇特色种植、养殖、农产品深加工、休闲农业等一二三产业发展,鼓励企业开发适合贫困劳动者就业的岗位。如今当地平均10公里范围内就有一处基地可供贫困劳动者选择就业。

在“一村一品”实施过程中,该县注重规划引领,强化政策支撑,在培植主导产业上下功夫,在探索产业扶贫途径上做文章,大力发展了板鸭、养蜂、脐橙、毛竹、油茶和蔬菜等农业扶贫产业。每个乡镇建立了2个以上扶贫产业基地,每个贫困村至少有1个扶贫产业基地或龙头企业。支持引导产业基地、龙头企业、合作社等吸纳贫困劳动力就业,对带动10名以上周边贫困劳动力,与其签订了劳动合同或入股协议、返租倒包协议书的,每年给予建设补助3至10万元,既降低了新型农业经营主体用工成本,又解决了“养懒汉”问题。目前,该县已在11个乡镇设立了63家“一村一品”扶贫就业基地,带动1150名贫困劳动者在家门口就业。 彭奕鹰 赖作明

市动物疫控中心成功开展兽医实验室生物安全应急演练

强化操作规范 消除安全隐患

□记者 欧阳蕾妮

本报讯 为认真贯彻落实“安全第一,以人为本”的方针,增强实验室人员的生物安全意识,提升实验室工作人员处理突发事件的能力,规范突发生物安全事件时的处置流程,3月16日上午,市动物疫控中心组织开展了年度兽医实验室生物安全应急演练。本次演练的科目为:“上海某奶牛场突发疑似口蹄疫疫情时,实验室样品接收和废弃物处置流程,以及在发生样品溢洒和废弃物溢洒时的应急处

置。”演练由市动物疫控中心主任沈富林担任总指挥,中心生物安全委员会、诊断中心、疫情测报科、动物防疫科、办公室、总务科等相关部门参加了演练,演练首次邀请9个区级兽医实验室负责人及技术代表进行现场观摩。

记者在现场看到,演练采取实战型模式,全程通过视频远程监控直播。在生物安全委员会的指挥下,各参演人员根据各自具体职责开展相应应急工作。现场演练了样品包装和运输,样品接收、登记及发放,采样箱开启、信息核对、

O-P液样品溢洒处置,血液样品处置,不同类别废弃物处置,医疗废弃物洒落处置,七步洗手法,事故记录和上报流程等不同场景。

本次演练进一步强化了操作人员的生物安全意识,规范了实验室人员在突发生物安全事件时的应急处置方法和流程。同时,演练中也发现了个别人员操作细节不规范、处置方式不到位、实验器材配置不合理等情况。生物安全委员会对演练过程中出现的问题进行了点评,并提出了意见和建议。接下来,实验室将根据相关建议,进

一步完善检测流程,确保实验人员的安全和不发生生物安全泄露事件。

市动物疫病预防控制中心主任沈富林在总结中表示,通过本次生物安全应急演练,降低了兽医实验室公共卫生安全上存在的隐患,锻炼了生物安全应急处置各工作小组的应对能力,熟悉了发生突发事件时各个环节的职责和任务,灌输了生物安全的重要性和各主要环节的作用,为预防生物安全事件的发生或发生事故后的科学有效处置提供了宝贵经验,达到了预期效果。