

2022年海门农产品网络零售额超5000万元,同比增长15%——

# 直播带货成为新农活儿 如何面对新挑战



## “土特产”插上电商翅膀

“再过一个多月,我们种的大棚芦稷就要上市了,比自然种植的芦稷能早上市一个月。”朱家明告诉记者,自2021年大学毕业,她回到家乡常乐镇培才村成为一名“新农人”,靠直播芦稷一战成名,成为海门当地小有名气的农产品网红。

芦稷的保鲜时间很短,收割后最多能放三四天。为此,朱家明和团队想了不少办法——包顺丰快递、放冰袋保鲜、做好产品损耗赔偿等,让很多在外地打拼的南通人吃到了家乡味道,也靠诚信和货品质量赢得了顾客的信任。这几年,像朱家明这样让“土特产”插上电商翅膀的带货网红人数不少。海门区商务局副局长张剑锋介绍,海门区的红木、家纺、水产、农产品等特色

产业种类繁多,农村电子商务发展动能充沛。2022年海门全区实现网络零售额超50亿元,同比增长超10%,其中,农产品网络零售额超5000万元,同比增长超15%。

如何让“新农活儿”成为致富增收的金钥匙?海门各乡镇、村挖掘特色产品背后的商机,发挥“网红”的带动效应。今年,“小窝头”团队在培才村流转了100亩农地,计划种植甜瓜、香芋、芋艿、大棚芦稷等本地特色农产品。“芦稷是本地常见的农产品,以前一家最多种个二三十根尝个鲜,这两年,种植规模大了起来。”培才村党总支书记成刚告诉记者,可连栋大棚的建设成本比较高,大部分人处于观望状态。“通过‘网红’的示范作用带领大家共同致富。”成刚说,“如今,一些在外打拼多年的村民也回来种地了。”

## 聚焦痛点做强电商产业

“刚开始做电商时,上午直播,下午要拉着上午卖出的货找物流一家家寄。”90后梁炫是较早地在快手上直播售卖红木小件的人。从小学习红木雕刻的他,五六年前便试水直播,最让他感受到变化的便是物流平台越来越方便快捷。现在,他直播的同时,工人便将快递打包好,每天物流公司会及时上门揽件。

物流保障是发展农村电子商务的基础。近年来,海门区整合物流资源,由本地物流企业海门交通产业集团下属子公司海顺快递公司牵头,与区内多家物流企业联盟,建成1个区级物流配送分拨中心、11个镇级物流配送站、150个村级物流服务站点,实现物流服务平台覆盖率达100%。形成“区有中心、镇有网点、村通快递”的网运模式,打通了区、镇、村三级物流体系。

曾是众多“头部”主播供货商的南通安斐欧娜服饰有限公司去年从常熟市签约落户海门区,今年1至4月的线上销售额已达1亿元。企业负责人罗先银介绍,这是一家集生产加工、网络直播、主播孵化等于一体的服装电商产业平台。旗下晨锐女装、我是天姐等账户均拥有大量忠实粉丝。

龙头企业对一个产业而言具有强大的带动作用,既可整合各类资源要素,也会增加链内企业收益、提高产品竞争力。记者了解到,海门区商务局今年计划从上级专项配套资金中拿出300万元用于打造占地近2000平方米的海门区电子商务公共服务中心,专门用于孵化电子商务企业,符合入住条件的可享受免租、提供公共配套服务、减免水电费等。

## 培育人才增强产业活力

来到位于叠石桥跨境电商产业中心的黛恒家居直播电商基地,两名刚下播的主播正和团队进行“复盘”。“哪些商品最好卖、说哪些关键词能有更好的带货效果,这些都是‘复盘’的重点。”公司副总经理任艳锋告诉记者。黛恒是一家产业数字化的典型企业,成立之初的主业是家纺行业产销业务。随着电商行业的崛起,黛恒积极转型,围绕打造头部家纺智慧电商运营新基地目标,先后与京东、抖音、唯品会、苏宁易购等平台,南极人、无印良品、雅鹿等20多个品牌开展深度合作。去年,黛恒成为三星镇唯一一家瞪羚企业,并在江苏股交中心挂牌科创板。

“电商人才培养难、留不住是目前整个电商直播行业的痛点。”任艳锋表示,主播、客服、运营、美工等岗位都不同程度地存在“缺人”现象。以主播为例,平均每年会培育四五十名主播,但能留下的不多。“缺人”是电子商务企业的共性问题。罗先银也表示,有的主播在拥有一定粉丝基数后便选择离职,为公司带来一定损失。而公司再培育一名相对成熟的主播又需要一定时间。

记者了解到,海门区正积极构建电商人才体系,全面加强电商人才队伍建设。鼓励企业与高校、中职院校、职业培训机构、行业协会、平台企业等开展电商职业技能培训,进一步提升从业人员素养。对于引进和培育的电商高层次人才,还可享受相应的奖励。近两年来,海门区商务局已组织举办了一系列关于电商基础理论与实操技能、跨境电商、新媒体运营等内容的电商培训,累计完成电子商务人才培训3500余人次。“电商直播产业已进入快速发展的阶段。”海门区商务局局长顾健说,围绕“壮大电商直播产业生态,构建电商直播产业链体系,提升全方位要素保障”三大目标,海门区将着力搭建好平台,做好政策扶持、基础设施建设等,提升海门电商直播品牌影响力和竞争力,实现集聚效应。

本报记者 袁晓婕



昨日,2023年全国中学生轮滑锦标赛暨中国小学生轮滑训练营活动在江苏徐州圆满落幕。我市如皋经济技术开发区第三实验小学代表队获得单排轮滑球项目小学组冠军,这也是我市单排轮滑球项目获得的首个全国冠军。

李波文 潘宏波图

## 通城昨迎今年首个高温日 本周降水较多体感闷热

本报讯(记者俞慧娟)昨天我市最高气温一路“水涨船高”,迎来了今年首个高温日。从实况记录来看,南通、如皋、如东、海安四个国家观测站最高气温均突破了高温线。其中,全市最高气温出现在海安,达到了35.8℃,市区最高气温35.6℃,妥妥地创今年以来气温新高。

气温较高,大气中积累了不稳定能量,容易出现强对流天气。昨天下午,我市部分地区也出现了短时强降水、雷暴大风等强对流天气。而从一周天气趋势来看,新的一周还有几轮降水过程,降水强度不一。具体预报:29日多云到阴有阵雨或雷雨,局部雨量大;30日阴有分散性阵雨或雷雨转多云;31日多云;6月1日多云到阴有时有阵雨;6月2日阴有分散性阵雨转多云,6月3-4日多云。

这两天气温高、湿度大,让大家提前体验了盛夏“桑拿天”的感觉。今天副高威力依然不容小觑,最高气温继续突破30℃,体感依然比较闷热。明天开始,随着台风“玛娃”的北进,副高断裂减弱,加上弱冷空气渗透和台风外围环流影响,我市最高气温会随之下降,短暂“休息”两日后再次回升。最新预报显示,新一周平均气温24℃左右,偏高。由暖转热的时节里,记得多补水、多食新鲜水果蔬菜,出门带把雨伞,防晒、挡雨两不误。

## 我市开展粮油高产竞赛实收测产 力争涌现一批种植能手和高产典型

本报讯(记者唐佳美 通讯员陈昌军)眼下正是油菜丰收的时节,连日来,市农业农村局、国家统计局南通调查队的专家们前往各县(市、区),对今年参加粮油高产竞赛的12个豆油方进行实收测产。

今年年初,市政府办公室出台了《关于开展粮油高产竞赛活动的意见》,《意见》指出,从2023年开始,在全市范围内组织开展粮油高产竞赛活动,力争涌现出一批粮油种植能手和高产典型,将专家产量转化为农户产量,把典型产量转化为大田产量,辐射带动大面积均衡增产。粮油高产竞赛主要围绕水稻、小麦、大豆、油菜4种作物开展,全面考察参评主体在高产优质品种与全程机械化、精确定量栽培、测土配方施肥、病虫绿色防控等先进主推技术方面的应用。今年,我市共有参赛方37个,其中稻麦方25个,豆油方12个,共2.56万亩。

为了推广油菜机械化生产,进一步提升油菜产量,我市各地农业专家送下乡,帮助农民排忧解难、丰产丰收。“从油菜栽种到现在收获,我们都是全程参与,时刻关注油菜的长势,为种植户解决技术难题。”石庄镇农业农村和社会事业局农技人员袁国明说。

下阶段,我市将根据竞赛结果,评选出粮油种植能手和高产典型,并对技术服务团队通报表扬。

## 提高轨道交通工程精细化管理 全省现场观摩活动在通举办

本报讯(记者蒋娇娇)27日,全省城市轨道交通工程站后工程精细化管理现场观摩活动在南通举办。活动为轨道交通工程精细化管理提供了交流、互鉴、提升的平台。

轨道交通站后工程一般是指轨道、机电安装、装饰装修、供电、系统和车辆基地工艺设备等工程。当天,南通轨道集团和地铁四局作经验交流,南通轨道集团分享了南通轨道交通在无柱圆环体系、密防梁体系大空间设计、智能运维系统、全断面富水砂层施工风险管控技术、绿色建造技术等多个方面的应用案例;地铁四局集团分享了项目标准化管理及精细化亮点提升的具体举措。

大家还实地参观了南通轨道交通2号线幸福车辆段及幸福站项目机电、装饰装修和系统工程。目前,备受关注的轨道交通2号线正紧锣密鼓建设,道路接驳和市政恢复也同步推进,预计在今年年底前开通,届时,南通将建成“十字形”的轨道交通骨架网络。

## 影片《青春之骏》在我市上映 传承红色基因 铭记时代担当

本报讯(记者徐培钦)5月26日,影片《青春之骏》在我市上映。市委统战部、市民宗教事务局、市教育局联合发文组织观看,用一堂生动的“电影党课”,教育引导广大党员传承红色基因、坚定理想信念、铭记时代担当。

《青春之骏》由中共宁安市委指导,北京尚人创艺影视文化中心出品,南通新艺电影文化传播有限公司独家代理。讲述了回族第一位共产党员马骏,在“五四”爱国运动中始终站在斗争的最前列,与全国各地的进步青年组建觉悟社,带领天津、北京、济南学生数千人声援北京,牺牲时年仅33岁。他以其短暂灿烂的人生,突出展现了革命先辈为了崇高信仰而奋斗牺牲,为新中国、为理想而奋勇拼搏的民族精神。

观影结束后,大家纷纷表示受到教育和感染,将从马骏烈士的事迹中汲取精神伟力,以先烈为榜样,用实际行动为党旗增光添彩。

## 启东“劳模工匠进校园”活动启动 全国模范教师文云全首场宣讲

本报讯(记者黄海)5月25日,由启东市委组织部、启东市总工会、启东市教育体育局主办的“匠心筑梦·劳动育人”2023年启东市“劳模工匠进校园”宣讲活动启动仪式在启东实验小学举行,聘请全国劳模于冬娟等7名劳模代表组成宣讲团。

全国模范教师、江苏省启东中学文云全老师进行了首场宣讲。“1996年,我从四川宜宾来到启东,奉献于启东科技教育,成长于这片教育热土,一晃26年过去了。”文云全以《筑起技能人才培养的摇篮》为题,用生动的语言、鲜活的事例与学生分享了自己的成长之路。文老师号召学生们从自身做起,崇尚劳动,尊重劳动,热爱劳动,做新时代劳动精神和工匠精神的践行者、传播者和接班人。

2023年,启东市将“劳模工匠进校园”系列活动纳入全市“党建带群建 聚力建新功”主题活动,线上、线下宣讲场次不少于200场次,同时将组织师生深入劳模工作室、生产车间开展沉浸式主题学习活动。

麦田里,只闻机器轰鸣不见几人忙碌——

## 智慧农机让农民挺起腰杆忙夏收



炎炎5月,沃野金黄,麦浪翻滚。23日,在通州区刘桥镇蒋一村,一场“无人化农场”粮食生产全程智能机械化现场演示会拉开了全区夏收夏种大幕。多台智能农机向大家展示了智能收割、智能施肥播种、智能插秧、智能植保等无人化生产模式。

新熟的麦田里,只闻机器轰鸣,却不见几人忙碌。一台智能收割机穿行田间,空无一人的驾驶室里方向盘自动调整方向,路边操作手机里不断刷新着实时传输的收获数据。紧随其后,崭新的智能拖拉机拖挂的打捆机驶过已收完的麦田,来回数圈,稳稳停在田边,一阵机器轰鸣声后,打捆机张开“大嘴”,“吐出”已牢牢捆好的秸秆。

不远处,插秧机有条不紊地穿行,摆秧盘、起步、前进,所过之处,秧苗行距株距整齐划一,为大地披上了绿毯;伴随着轰鸣声,植保无人机腾空而起,沿着既定的方向飞行,短短几分钟就完成了大片麦田的喷药工

作……

智能农机搭载农业北斗终端及辅助驾驶系统,利用卫星提供的高精度定位信息,实现无人驾驶、自动行进、转弯、掉头和自动避障的精准作业。

2019年开始,蒋一村村支书带头变身“新农人”玩起了新业态,大胆探索“党支部+专业合作社”的党建模式,通过土地确权后的自愿、合理流转,以无人化生产推动农业转型升级,带动农民富、农村美。目前,蒋一村集体种植面积约1500亩,陆续引进了智能插秧机、智能收割机、无人植保机等智能农机约36台,降低了农机手的劳动强度,节约了种植成本。

近年来,通州加速推进农机农艺深度融合,大力推广智能插秧机配套侧深施肥装置和技术。与传统撒施相比,该技术节能环保,可实现化肥减量5%以上,目前全区侧深施肥装置现保有量250台。石港镇俊林家庭农场负责人殷俊欣喜地表示,去年他引入智能插秧

机配套侧深施肥装置和技术,每亩地人力、肥料、农药成本只需15元左右,比原先节省了约一半的成本,还能降低对环境的污染。

“粮食种植从人工种植到实现无人化种植,是个必然趋势,对我们农民或农二代来说,是件很幸福的事情,种地没那么辛苦了。”西亭镇屏东城保田家庭农场负责人许新梁说,后期他会考虑扩大农场无人化规模,“科技农民智能化种地,省时、省力、高效益。”

近年来,通过建立全省粮食生产全程机械化示范区、全国主要农作物全程机械化示范区,通州大力推动农机化全程全面高质量发展,紧抓科技创新“第一引擎”,大力发展“智慧农业”,推广新装备、普及新技术、培育新农人,为农业插上“智慧”的翅膀,加快推进“无人农场”建设。目前,全区建成“无人化农场”共7个,今年夏收夏种期间,约有700台(套)智能装备投入到麦收、插秧等农业生产作业中。

本报记者 徐爱银