

越来越多时令鲜果从田头跃上“云端”,但其背后不无隐忧——

生鲜电商如何跨过附加成本这道坎

阳山水蜜桃一天销出50多万元,“阳光玫瑰”一斤40元仍供不应求……夏日炎炎,正值各类水果的丰收季,搭上电商快车的时令鲜果销售分外火热。

其实,农产品“云”销售的火爆在年初就已初现端倪。记者了解到,今年一季度江苏全省农产品网络销售额304亿元,同比增长13.4%,所销农产品中,生鲜食品位居第一,水产、水果等时令农产品成倍增长。电商销售早已成为农民增收的一大亮点,大大小小的农业生产经营主体纷纷“触网”售卖生鲜农产品,但其背后也不无隐忧。

果实从田头跃上“云端”

最近,盐城市大丰区恒北村党委书记李晓霞和村民们每天都忙碌在田间地头,摘果、挑选分装、贴标、联系运输……恒北村7200多亩梨树上挂满的沉甸甸的果实从田头跃

上“云端”,直达千家万户。

今年,恒北村开通了“恒北文旅”官方抖音直播号,建立书记直播间,配套专业直播拍摄制作设备,组建专门拍摄制作销售团队,通过短视频宣传恒北梨产业、乡村旅游和文化,并在抖音直播间销售恒北苏翠1号梨和翠冠梨。“我们每天下午3点到5点进行直播,直播间日流量在2000人左右,我记得我参加直播带货的宣传视频最高一场点击量达到7.8万。”李晓霞说。

网络直播推广火热,恒北梨销售火爆。“仅每天从合作社发出的梨果,销售额就在1万元以上。”李晓霞说,“今年恒北梨不同品种销售价每斤提高了1-2元,苏翠1号、翠冠梨精品果销售价格单果都在10元左右。”李晓霞告诉记者,近几年村里重视网络电商发展,村集体带头示范组织各类网络电商直播培训,仅今年就已经举办7场培训,“当前,村集体运营的有电商1家、抖音直播间1个,个体微商有

210多家。”

越来越多农民正通过网络拓宽农产品销售渠道,除了大型电商平台,依托社交平台形成的熟人经济和社区团购、网红带货、直播带货模式是农产品“上云”的主要方式。近年来江苏生鲜类农产品电商销售增长加快。今年4月底,由农业农村部管理干部学院等联合发布的农产品电商销售“Top10”省份中,江苏位居第三。

利润成本难平衡

尽管网上销售一片繁荣,但对于大大小小的生鲜电商来说,售卖生鲜要盈利,比售卖一般农产品多了不少难点。包装成本高、物流费用贵、价格上不去……近日曝出有生鲜电商“巨头”因始终未能盈利而关闭了主营业务。从2015年起,江苏楚汉雄风电子商务有限公司负责人杨绍金开始经营特色农产品品牌,并利用自己的成功经验,帮助家乡沛县的农户打造区域性农产品品牌,经过七八年的时间,杨绍金的团队已经成功孵化出了诸如水产品品牌“阳小蟹”“渔耕物作”、精品桃品牌“桃之霸”等50多个农产品品牌,并帮助周边其他农户打造了“桃滋姐”“沙河印象”等品牌。他带领打造的“苏创优青”品牌集群目前已成功实现年销售额3000万元以上,累计帮助农户达300多户。

尽管取得了不少成绩,杨绍金和他的合作伙伴们依然面临两个主要困难,“完整的供应链体系难以形成,以及下沉到乡村的物流冷链运输条件不完善。”杨绍金告诉记者,这段时间,他们销量最好的黄桃,光运费就要占到总价的近一半。“一箱黄桃如果在本地零售,只要45元一箱,发到省外,就要卖到近80元,物流成本非常高,农户得不到多少利润,钱全被快递企业赚了。”

打好品牌“伞”,造福“伞下人”

把生鲜推“上云”,农户们可以更快触达消费者,但要让各经营主体真正得到实惠,农产品电商还只能说刚刚起步。

在南京农业大学经济管理学院教授耿献辉看来,当前我国农业生产格局,总体仍处于一种小规模分散生产的状态。“农民个人谈判能力相对较弱,他们在淘宝、抖音等网络平台开设网店的基础设施投入成本相对较大。”

“所以我们更建议由专业的人来做专业的事。”耿献辉表示,当前农业组织化程度逐渐提升,生产者可以通过多种形式组织起来,通过农业合作社、家庭农场联盟、协会等对某一类产品的农产品进行有组织的集中销售。“此外,当前京东、苏果等农产品零售渠道纷纷在主产地建立自己的直采基地,符合商家条件的地区、村集体经过认证都可以加入他们的生产基地,进行一种契约式或订单式生产,直供相关平台进行销售,促进小农户与大市场对接。”

固城湖螃蟹、阳山水蜜桃、盱眙龙虾……打开网络销售平台搜索相关数据,不难发现,与品牌挂钩的农产品相比普通农产品,销售数额和价格还是有较大差异的。

“小农户对接大市场,里面存在产、运、销等一系列环节,哪一个环节不匹配都会产生制约作用。”南京财经大学营销与物流管理学院副教授杨海龙说,环节中的关键点在于如何打造农产品品牌,尤其是特色农产品品牌。品牌会成为产业链的龙头,带动链条上的小农户和供销企业获得发展。合作社或者地方政府的相关职能部门,可以帮助梳理、挖掘、塑造地方农产品品牌的独特价值,形成区域公用品牌,发挥“伞”效应,进而为“伞”下的小农户“遮风避雨”,帮助他们更好地进入市场,实现盈利。

据中国江苏网

我国积极安全有序发展核电 在运在建机组数全球第二

据新华社北京8月9日电 国家核安全局副局长、核电安全监管司司长汤搏9日介绍,截至2022年6月,我国在运核电机组54台,在建核电机组23台,在运在建核电机组数为全球第二。

他是在当天举行的第29届国际核工程大会开幕式上介绍这一情况的。

中国核学会理事长王寿君在开幕式上表示,经过30余年的发展,我国核电技术取得了长足进步。目前,我国已拥有“华龙一号”和“国和一号”第三代核电技术,大型先进压水堆及高温气冷堆研发持续推进,陆上商用模块化小堆开工建设,钠冷快堆、熔盐堆、聚变堆等先进核能系统的关键技术研发获得新突破。

王寿君介绍,2021年,我国提出了积极安全有序发展核电。随着推进“双碳”目标、保障能源安全等要求的落实,核能发展迎来重要机遇期。预计到2025年,我国核电运行装机容量将达7000万千瓦左右。

四部门部署生产储备监测工作 保障集采中选药品不断档

据新华社北京8月9日电 工业和信息化部、国家卫健委、国家医保局、国家药监局近日联合印发通知,部署加强短缺药品和国家组织药品集中采购中选药品的生产储备监测工作。

通知要求,充分发挥省级会商联动机制作用,进一步加强信息联通共享,强化监测预警,完善短缺药品分级应对管理措施,指导监督企业履行好信息填报义务,不断提升药品生产供应保障能力,更好满足人民群众健康需求。

通知明确,列入监测范围的品种包括国家卫健委公布的国家短缺药品清单品种、国家临床必需短缺药品重点监测清单品种,国家医保局公布的国家组织药品集中采购中选药品。监测品种目录实行动态调整。

列入监测范围的企业包括短缺药品生产企业、国家组织药品集中采购中选企业、重点短缺药品储备企业。监测企业目录实行动态调整。

地方工业和信息化主管部门将会同卫生健康、医疗保障、药品监管主管部门督促指导本区域内监测企业通过线上方式填报生产储备信息,协调组织生产供应。

工业和信息化部将会同相关部门对生产储备信息进行分析,适时开展检查评估并公布相关情况,协调解决重大问题。

落实适老化和适儿化等要求 今年至少建千个“口袋公园”

据新华社北京8月9日电 住房和城乡建设部9日发布通知称,将推动全国于2022年建设不少于1000个城市“口袋公园”,为群众提供更多方便可达、管理规范的公园绿化活动场地。

根据《住房和城乡建设部办公厅关于推动“口袋公园”建设的通知》,“口袋公园”在选址上,要优先选择公园绿化活动场地服务半径覆盖不足的区域。在设计和建设上,要注重保护原有地形地貌和大树老树,优先选用乡土植物;充分考虑周边群众需求,增加活动场地,落实适老化和适儿化等要求。

“口袋公园”是面向公众开放,规模较小,形状多样,具有一定游憩功能的公园绿化活动场地,面积一般在400平方米至1万平方米之间,类型包括小游园、小微绿地等。

通知要求,各省级住房和城乡建设(园林绿化)主管部门要研究制定本地区《2022年“口袋公园”建设实施方案》,主要包括建设计划(含数量、位置、占地面积以及落实建设资金等情况)、推动工作的具体举措以及保障措施等,每个省(自治区、直辖市)力争2022年内建成不少于40个“口袋公园”,新疆、西藏等地可结合实际确定建设计划。

中国人权研究会发布报告 从三个部分揭露美国罪行

据新华社北京8月9日电 中国人权研究会9日发布《美国在中东等地犯下严重侵犯人权罪行》研究报告。报告揭示出美国的罪行不仅导致中东等地战火连连,战乱频仍,深陷冲突泥潭和安全困境,而且导致当地人民的生命权、健康权、人格尊严和宗教信仰自由以及生存权、发展权等遭受严重损害。

报告主要包括三部分:发动战争,屠杀平民,损害生命权和生存权;强制改造,单边制裁,侵害发展权和健康权;制造“文明冲突”,滥用监禁和酷刑,侵犯宗教信仰自由和人格尊严。报告系统论述美国在中东及其周边地区犯下包括战争罪、危害人类罪、任意拘押、滥用酷刑、虐囚和施虐单边制裁等一系列严重违背国际法的罪行,指出这些罪行构成对人权的系统性侵犯,危害持久而深远。

报告指出,美国的霸权本质和强权政治的野蛮性、残酷性、危害性暴露无遗,也让世界人民更加认清了“美式民主”与“美式人权”的虚伪性和欺骗性。



昨日,国内首条稀土永磁磁浮轨道交通工程试验线“红轨”,在江西兴国县正式竣工,并实现将稀土永磁磁浮技术与空轨技术结合,建成中低速、中低运量的新制式轨道交通系统。磁浮列车采用2车编组,载客能力为座席32个、定员88人,最高设计运行速度为80公里每小时。

新华社照片

综试区线上综合服务平台备案企业超过3万家——

跨境电商加快拓宽中国贸易新通道

8月9日,第六年全球跨境电商大会在河南郑州开幕。3.8万平方米的展厅内,来自200多家跨境电商的进出口商品,吸引不少参观者驻足、购买。

近年来,随着跨境电商贸易机制的逐步完善、国际物流网络的持续疏通,跨境电商渠道加快拓宽,越来越多的市场主体正通过这一渠道实现“买全球、卖全球”。

站在时代风口迎接新模式

商务部数据显示,我国跨境电商综试区线上综合服务平台备案企业超过3万家。跨境电商大幅降低国际贸易专业化门槛,一大批“不会做、做不起、不能做”的小微主体成为新型贸易的经营者。站在时代风口,他们一方面保留传统经营模式,一方面迎接新

模式洗礼。

河南省周口市鹿邑县盛颜堂化妆品有限公司总经理李振杰,向记者展示了公司生产的化妆刷。“原来公司产品出口或通过贸易公司,或直接出口。现在,通过速卖通、阿里巴巴国际站、亚马逊等互联网销售渠道,公司发掘了一批新客户。现在公司年生产化妆刷100万套左右,出口创汇超500万美元。”李振杰说。

跨境电商新趋势呼之欲出

在河南云海丝路网络科技有限公司的直播现场,一中一外两名主播正通过TikTok向海外受众介绍河南博物院的文创产品。公司创始人张森介绍说,公司去年3月刚成立,主要做河南文化出海,现有主播千余人,“平常整场的GMV(商品交易总额)在几百英镑到几千英镑,今天的销量比以往增加了很多。”

跨境+直播、跨境+医药、跨境+数字化、跨境+智能化……第六年全球跨境电商大会上,跨境电商新业态、新模式、新渠道悉数亮相。

跨境医药展区是本届大会的一大亮点。据一家参展药企负责人介绍,消费者在全球汇平台下单支付后2分钟,药品即可完成通关,随后通过快递邮寄到指定地点,最快可“次日达”。

前景可期 问题待解

海关数据显示,2016-2020年,我国跨境电商规模增长近10倍,有力支撑了我国进出口贸易的增长。

世界贸易组织副总干事张向晨在9日的开幕式上,高度评价了中国在电子商务领域取得的成果及对世界的贡献。他说:“近年来,中国的电子商务产业实现飞速发展,2020年中国在线零售贸易

额约占全球的50%。中国电子商务产业的繁荣发展,也为世界其他地区提供了众多合作机会,约有42%的中国网购者曾从国外购买商品或者服务。”

与会专家认为,中国跨境电商能够取得如此成绩,主要得益于跨境电商市场规模不断扩大,与产业融合持续深入,出海渠道日益多元,跨境物流供应链持续延展,产业政策红利不断释放,构建了较为完善的跨境电商政策框架和制度体系,为全球数字贸易发展及全球治理体系完善提供了有益借鉴。

国务院参事汤敏指出,目前全球跨境电商面临着地缘政治冲击、经济衰退、产业链转移、跨境电商商业模式变化等问题的挑战,跨境电商成功的秘诀在于数字化转型和优势转型,要抓住小众细分市场,不断改革与创新。

据新华社郑州8月9日电

海南本轮疫情总体上升趋势变缓 无新增涉疫市县 滞留游客开始返程

据新华社海口8月9日电 8月9日0时至12时,海南全省共报告阳性感染者40例,其中确诊病例32例,无症状感染者8例。无新增涉疫市县,全省疫情总体上升趋势趋缓。

这是记者从海南省新闻办9日举行的第四十三场新冠肺炎疫情防

控新闻发布会上获悉的。海南省卫生健康委员会副主任李文秀在会上通报,截至9日12时,海南省本轮疫情累计报告阳性感染者1899例,其中确诊病例1314例,无症状感染者585例。

海南已统筹调度,启动滞留游客

返程工作。9日16时28分,第一批125名滞留游客已乘机返回西安。

下一步,海南将加快救治能力建设,尽快使方舱医院床位数达到1万张;加大隔离点整体储备力度;同时,确保每轮全员核酸筛查在24小时内完成。争取在较短时间内实现社会面清零。

拉萨实行中高风险地区区域静态管理 布达拉宫等暂停对外开放

据新华社拉萨8月9日电 记者从9日上午举行的拉萨市应对新冠肺炎疫情疫情防控工作领导小组2022年第一次新闻发布会上获悉,根据新冠肺炎疫情例和病毒基因测序结果分析显示:此次疫情的毒株系奥密克戎BA.2.76,流行病学调查和环境采样结果提示此次疫情为输入性疫情。

8日,拉萨市发布公告,在重点人

员核酸检测中发现18名新冠病毒核酸检测初筛阳性人员。拉萨市卫健委副主任严周忠介绍,目前已掌握18名人员首次阳性采样前7天内活动史,并按照《新型冠状病毒肺炎防控方案(第九版)》要求,在全市划定高风险区1个、中风险区15个。当晚,拉萨市启动全域全员核酸检测。

西藏自治区卫健委一级巡视员王

寿君介绍,此次西藏疫情传播速度快,从病例分布情况看,拉萨疫情具有家庭聚集性特点,阿里地区病例之间有重合轨迹,存在一定社会面传播风险。

拉萨市发布公告称,目前全市实行中高风险地区静态管理,暂时关闭KTV、网吧、酒吧等人员聚集场所,布达拉宫、罗布林卡、西藏博物馆等景点景区也于9日起暂停对外开放。



■记者9日从中国机械工业联合会获悉,上半年机械工业增加值同比增长0.7%,结束了4.5个月连续下降的局面。其中,汽车制造业快速摆脱疫情影响,上半年产销分别完成1211.7万辆和1205.7万辆。

■国家发改委9日称,自当天24时起,国内汽油、柴油价格每吨分别降低130元和125元。

■记者9日从中国载人航天工程办公室了解到,中国空间站第2个实验舱段——梦天实验舱已完成出厂前所有研制工作,于近日运抵文昌航天发射场。后续,梦天实验舱将按计划开展发射场区各项总装和测试工作。

■美国前总统特朗普8日称,他位于佛罗里达州棕榈滩的海湖庄园遭到美国联邦调查局人员的突击搜查。美国联邦调查局及美国司法部尚未就这一事件公开表态。美国司法部目前进行的多项调查涉及特朗普。海湖庄园被搜查时,特朗普本人正在纽约市。

均据新华社电