

### 市九届人大七次会议筹备工作第二次会议召开

本报讯(记者 宋琦磊)1月16日,市九届人大七次会议筹备工作第二次会议召开。市人大常委会副主任、党组副书记顾云岭主持并讲话,秘书长王亚出席。

会议听取各组筹备工作进展情况、当前需要协调解决的问题以及下一步工作打算汇报。会议指出,要进一步深化思想认识,切实增强政治责任感和使命感,把各项工作做深、做细、做实,高标准完成会议

各项筹备任务。要进一步坚持重点重抓,对照职责分工,突出工作重点,把握关键环节,确保各项筹备工作有序高效开展。要进一步压实工作责任,增强团结协作精神,及时对各项工作进行“回头看”,切实提高筹备工作质效。要进一步严肃工作纪律,严格执行会议筹备和会议期间的各项纪律要求,持续改进工作作风,树立良好形象,确保大会顺利进行、圆满成功。

### 19日至20日我市有大雪

21日至25日将持续低温冰冻

本报讯(陈晓明 记者 唐承兵)市气象部门根据监测到的最新气象资料分析,受寒潮天气影响,预计1月18日夜间至25日,我市将出现入冬以来最强雨雪低温冰冻天气。19日全市出现降雪,中北部地区大雪、南部地区中雪,最强降雪时段在19日夜间,将对交通有影响的道路结冰。降雪过后将持续低温冰冻,伴有大风。

雨雪:18日夜间到20日全市有一次雨雪天气过程,将出现积雪和道路结冰。18日夜间大部分地区有小雪,19日自北向南逐渐转雪,中北部地区大雪、南部地区中雪,最强降雪时段在19日夜间,20日白天降雪渐止。累计降雪量中北部地区5毫米~8毫米、南部地区2毫米~5毫米,最大积雪深度:中北部地区3厘米~5厘米、南部地区1厘米~3厘米。

气温:全市48小时(19日至21日)最低气温下降9℃~11℃,21日至25日气温持续偏低,最低气温维持在-8℃~-5℃,有严重冰冻。

大风:19日早晨至20日白天将出现偏北大风,陆上5~6级、阵风7~8级,海区7级、阵风8~9级。

雨雪冰冻会对交通安全产生影响。低温雨雪天气将造成路面积雪、结冰或湿滑,需重点加强高速、高架、桥梁等交通安全和城市运行管理,及时清除积雪积冰。气象部门建议最佳扫雪窗口期(北部地区19日17时至次日00时,中部地区19日20时至次日02时,南部地区19日23时至次日05时)。

持续低温对水电气供应、输电线路、农业生产、人体健康等有较大影响。有关部门要做好水、电、气供应设施的检查维护及防冻,并加强调度,做好能源保供工作。设施农业、晚播小麦、油菜、露地蔬菜和经济林果等做好防寒保温措施。提醒公众做好健康防护,预防心脑血管、呼吸道等疾病。

同时,要防范大风天气对交通运输、户外作业、设施农业、海上航运、港口运营以及海洋渔业等的不良影响。

### 寒冬村庄整治忙 共绘宜居新画卷

□江正朝 宋传勇 刘庆宝 记者 陆荣春

“大家加把劲!把这堆枯枝落叶清完,路面就干净了!”1月9日,寒冬清晨的大纵湖畔,盐城大纵湖旅游度假区倪杨村党员志愿者王大姐的吆喝声打破村庄的宁静。河道旁,保洁员们划着小船打捞漂浮物,网兜起落间,水草与垃圾被一一清理;街巷里,网格员手持小铲子,细致铲除墙面顽固小广告;房前屋后,村民们自发组队,拍的抬、扫的,将乱堆乱放的杂物分类清运……现场处处涌动着人居环境整治的热潮,寒风凛冽却挡不住大家扮靓家园的热情。

为持续巩固农村人居环境整治成果,让美丽乡村既有“生态颜值”更有“宜居内涵”。连日来,该度假区集结党

员干部、保洁员、志愿者、网格员等多方力量全域出击,形成“拧成一股绳、劲往一处使”的整治合力,推动乡村环境从“干净整洁”向“美丽宜居”跃升,让生态画卷在田间地头徐徐铺展。

此次整治行动覆盖度假区所有村(社区),以“不留死角、不漏盲区”为准则,对背街小巷、房前屋后、河道沟渠、集贸市场、公共活动场所等区域开展“地毯式”排查、“清单化”整治。

“环境是大家的,整治得靠咱自己!”为激发群众参与热情,各村(社区)创新推行积分制管理举措,让“要我整治”的被动状态,转变为“我要整治”的主动行动。村民们纷纷拿起工具,清扫自家院落、清理门前杂物,邻里之间相互帮忙、比学赶超,“村村争先、家家行动、户户受益”的良好氛围愈发浓厚。

□记者 陶秋凤

1月13日,盐都花卉批发市场内,暖流裹挟着花香扑面而来。市民袁女士正在精心搭配一盆混色蝴蝶兰,“要过年了,给家里添点喜庆和生机。”一旁,店主侯永平正根据订单,指挥工人打包送货。与此同时,盐都台创园共富兰园内,智能温室里恒温恒湿,村干部们指尖翻飞,正为一株株蝴蝶兰做最后的塑形。

一朵小小的年宵花,从培育到盛放,再飞入万千百姓家,其芬芳的旅程,生动映照出盐城农业的崭新面貌。它以特色产业为根基,以科技创新为引擎,以融合发展和利益共享为两翼,生动诠释“产业兴旺、生态宜居、生活富裕”的深刻内涵,成为观察城市产业升级与乡村振兴实践的鲜活窗口。

#### 从节令“点缀”到日常“刚需”

“年宵花市场的变化,给我印象较深的是消费动机从‘悦人’变‘悦己’。”经营花卉二十多年的永平花木市场有限公司负责人侯永平感触颇深,“过去买花主要是走亲访友当礼品,现在很多客户是买给自己、装扮家居。”

这一转变在年轻消费者中尤为显著。“00后”市民宋女士选购一盆红掌和一盆蝴蝶兰,坦言正是看中其“招财进宝”“幸福向我飞来”的美好寓意。“图个新年好彩头,也是对忙碌一年的自我犒赏。”她笑着说。

如今,花卉正从节日限定的馈赠礼品,悄然转变为承载情绪价值、装点日常生活的“精神刚需”。年轻群体不仅为花卉的“高颜值”买单,更愿意为其附加的舒缓压力、治愈心灵的功能价值付费。

消费端的需求之变,迅速传导至供给端,重塑了传统的流通链条。传统“花农—批发商—花店—消费者”的路径被不断缩短,基地直发、直播带货成为新常态。在由盐都区台创园12个村居联合共建的共富兰园智能花卉基地,“90后”村干部郝清正举着手机穿梭在花丛中进行直播。“家人们,看这株‘宝藏图’蝴蝶兰,颜色是不是特别温柔?喜欢的可以直接来基地挑选。”她身后,是4万盆正值盛放期的年宵花。这场“花期赛跑”的成果,直接关系到村民的年终分红。

“现在旺季更旺,平时也更稳

了。”阜宁花木大世界的商户郭先生表示,蝴蝶兰等花卉因花期长、寓意好,已形成四季不断的稳定需求。市场的需求,为前端生产提供了坚实牵引。

#### “小生产”如何对接“大市场”

终端市场的百花齐放,离不开前端生产体系的根本性变革。面对规模化、标准化的“大市场”,我市的破题之道在于双轮驱动:一是通过组织创新重塑生产关系,二是依靠科技赋能提升产业品质。

组织创新,解决“谁来种”和“如何共赢”的问题。

在盐都台创园共富兰园的现代化温室里,恒温恒湿,一排排蝴蝶兰整齐列队。盐都台创园管委会副主任杨建国介绍了“强村联弱村、企业联集体”的联接模式:“12个村居抱团投资,建设高标准智能温室,瞄准高端蝴蝶兰市场。目标是填补本地高端花卉市场空白,变‘单打独斗’为‘抱团致富’。”

同样的思路也体现在东台市头灶镇下舍村的实践中。村党总支书记介绍,通过“企业+村集体+农户”模式,龙头企业的技术、市场优势得以与本土生产力深度融合。“过去卖产品,现在卖品牌。”这两种模式的实质,都是通过新型集体经济组织,将分散的农户重新组织起来,稳固地嵌入现代产业链,从而共享发展增值收益。

科技赋能,解决“怎么做优”的问题。

“高品质是高端市场与品牌化的基石。一盆蝴蝶兰,从组培苗到开花需一年,对环境和管理要求极高。”杨建国算的是一笔“质量账”。为此,智能温室、水肥一体化、环境智能控制系统等“五新”技术被广泛应用。“走进台创园美青花卉生产基地,技术员通过手机App就能远程监控并调整整个温室的温、光、水、肥,不仅让花卉品质达到出口标准,还能精准调节花期,实现‘四季供应,应市开花’。”

科技赋能同样改变了传统农场。在东台市红芳花卉家庭农场,农场主万日芳引入智能温控和数字水肥系统,将传统种植升级为标准化育苗基地,成功培育出18个长寿花新品种,实现了全年稳定供应。

#### “一朵花”与高质量发展之路

如今,我市花卉苗木生产面积



15.8万亩,年产值超过10亿元。仅2025年,全市年宵花卉销售超过334万株(盆),销售额突破亿元。这一系列数字背后,是盐城花卉产业紧紧围绕农业高质量发展目标,坚持以市场为导向、以企业为主体、以园区为平台,推动产业实现系统性提质增效。

“我市花卉产业正在经历一场深刻的‘融合之变’,目标是将一朵花的价值充分挖掘。”盐城市蚕桑果树站站长顾正将介绍,“产业要做大做强,关键在于突破单一环节,实现价值链的深度融合。”在射阳,菊花不再仅是观赏品,更是被精深加工成花茶、食品和化妆品原料,价值链成倍延伸;在响水,玫瑰花延伸出精油、纯露、花茶、玫瑰酒等一系列产品,并与文创旅游体验相结合;在大丰荷兰花海,郁金香、百合等花卉引爆文旅消费,成功将“颜值”直接转化为可观的“产值”。

同时,横向的科技融合为产业注入了核心动能。“产业的核心竞争力,越来越依靠科技创新。”顾正将强调,盐城正围绕蝴蝶兰、郁金香等优势品种,与高校开展产学研

合作,攻关种源等关键问题,并大力推广智能温室、环境精准控制等“五新”技术,以科技之力保障品质与效率。

然而,所有融合的最终落脚点,是人的融合与利益的共享。无论是台创园“强村带弱村”的抱团发展,由12个村居联合成立公司共建基地,还是“企业+党支部+农户”“企业+村集体+农户”等模式,“村民通过土地流转获租金,入园务工得薪金、资金入股分股息、订单生产有定金,实现了多元增收。”顾正将分析。数据显示,荷兰花海带动农户人均增收3万多元;盐都台创园的花卉产业带动周边村民人均增收3万元;东台下舍村的花卉产业带动300多户村民年均增收超2万元。

一朵年宵花,从孕育到绽放,见证的不仅是节庆的喜悦,更是我市以产业振兴推动乡村全面发展的坚定步伐。盐城以花为笔,绘就一幅科技赋能、绿色打底、融合共享的现代农业新图景,这条让农业发展和农民富有的高质量发展之路,正越走越宽广。



### 盐城智造,何以点亮全球“灯塔”?

让整个产业集群“强起来”。撬动这场转型之战的关键一招,就是“智改数转网联”。

所谓“智改数转网联”,即智能化改造、数字化转型、网络化联接。这个概念并非凭空而来,而是源自江苏的“智改数转”实践。

2021年12月,在全国率先发布《江苏省制造业智能化改造和数字化转型三年行动计划(2022-2024年)》,江苏提出“用三年时间推动全省规模以上工业企业全面实施‘智改数转’”。

紧跟全省步伐,盐城印发《盐城市规模以上工业企业智能化改造和数字化转型三年行动计划(2022-2024年)》,在文件中明确“争当全省排头兵”的目标。

这不是空喊口号,而是立足自身优势,精准施策的“先手棋”。

瞄准“智改”,盐城的地理优势被重新定义。坐拥全省最长的海岸线、最广的海域面积与最大的沿海滩涂,盐城的海上风电资源丰富,并规模高达720.375万千瓦,约占全国八分之一、全球7%,是名副其实的“海上风电第一城”。

智能制造离不开算力支撑,而稳定、低成本的数据,是盐城赋予智能化改造的“绿色动力”。“绿电+智造”成了盐城独有的竞争王牌。

加快“数转”,产业积淀也被重新激活。电子信息、汽车零部件是盐城的传统产业,庞大的产业规模、完整的产业链条,成为数字化转型的“试验场”。

针对中小企业“不敢转、不愿转、不会转”的痛点,盐城在全省率先探索细分行业轻量化改造:聚焦泵阀、精密结构件、汽车零部件3个产业,梳理出共性問題、场景建设,改造投入“三张清单”,形成一套可复制、可推广的“盐城方案”,培育出一批专精特新示范样本。

突出“网联”,平台建设实现“四两拨千斤”。随着转型深入,“智改数转”的局限

性逐渐显现,“网联”的重要性日益凸显。为了让企业甩开包袱、少走弯路,盐城先后打造中汽车联网平台、CNC产能协同平台等一批行业级、区域级工业互联网平台,为中小企业的转型提供有力支持。从2022年到2024年,盐城累计实施“智改数转”项目6756项,制造业“智改数转网联”推进度全省第一,创成省智能工厂65家、省重点工业互联网平台26家、省智能车间282家,交出一份亮眼答卷。

2025年初,盐城顺势而上,启动新一轮《深化制造业智能化改造数字化转型网络化联接三年行动计划(2025-2027年)》。新三年行动计划聚焦规上与中小企业两大主体,建立“基础级—先进级—卓越级—领航级”四级智能工厂梯度培育体系。

仅2025年上半年,盐城就新增省级专精特新企业222家,增量居全省首位;立铠精密、维信电子,同时入选国家卓越级智能工厂。

一系列亮眼数据证明,盐城同时创成两座“灯塔工厂”并非偶然,而是经过多年深耕,智能制造发展迎来“井喷前夜”。

#### “照”见未来

制造业是国民经济的主体,是立国之本、兴国之器、强国之基。

从世界强国的兴衰史,到中华民族的奋斗史,无一不证明:没有强大的制造业,就没有国家和民族的强盛。

近年来,我国制造业转型升级步伐加快,国际竞争力持续提升,但中小企业转型升级慢、新技术渗透率不高、产业链数字化水平不均衡等问题依然存在。

党中央、国务院高度重视制造业发展,强调要推动制造业高端化、智能化、绿色化发展,加快建设制造强国。党的二十届四中全会通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十五个五年规划的建议》,进一步把发展先进制造业摆到更加突出的位置。

建设制造强国的征程上,“灯塔工

厂”的示范引领作用不可或缺。

在中国电子技术标准化研究院华东分院副院长叶宣看来,盐城两家企业入选,进一步丰富了中国“灯塔工厂”的产业图谱,通过深度践行《智能制造能力成熟度模型》国家标准,彰显地力发展和企业创新同频共振释放的强大动能。

江苏省经济和信息化研究院副院长陈英武认为,盐城的申报之路展示了制造业数字化转型的成功路径,经验举措有望通过产业链与集群效应辐射扩散,带动区域产业整体竞争力提升。

盐城市工信局副局长何华表示,盐城两座“灯塔”的诞生,至少带来了三重深远意义。

首先是企业自身的“破圈突围”。拿下“灯塔工厂”认证,就等于拿到了全球市场的“通行证”。手握这张王牌,悦达纺织的高端面料有望叩开国际高端市场的大门,佛吉亚的汽车滑轨将成为新能源汽车巨头的核心供应商,企业在产业链上的话语权大幅提升。

其次是区域智造的“信心提振”。当前,智能制造技术迭代加速,但不少企业还在为转型犹豫。花钱改造值不值?担这么大风险划不划算?悦达纺织和佛吉亚的成功,就像两颗“定心丸”,让更多企业看到了转型的路径和回报。

最后是技术应用的“价值证明”。长期以来,很多人觉得创新是经济发达地区的“专利”,其他城市只能“跟跑”“追赶”。盐城的两座“灯塔工厂”证明:人工智能不是“空中楼阁”,而是能解决生产难题、创造商业价值的“利器”;只要用好工具、找准定位、久久为功,照样能实现“弯道超车”。

世界经济论坛执行董事基瓦·奥尔古德指出,“在当今时代,竞争力不再仅由效率决定,更取决于快速感知、迅速适应和及时响应的能力。”

从一家企业的转型,到一个产业集群的升级,盐城正以两座“灯塔”为原点,照亮智能制造的未来之路。

### 大众时评

### 扎牢民用无人机活动“安全带”

□张长虎

随着无人机技术快速普及,无人机在生产、生活中的应用越来越广泛。然而,未经实名登记实施无人机飞行活动的行为、无民事行为能力人和限制民事行为能力人违规操控无人机的行为、违规操控无人机在管制空域内飞行等“黑飞”现象也随之出现,造成安全隐患。

面对此类乱象,筑牢法律防线、强化合规意识迫在眉睫。

学习相关法律,提高思想认识。新修订的《中华人民共和国治安管理处罚法》1月1日起正式施行,其中对无人机飞行作出明确的规定。第四十六条明确:“违反有关法律、法规关于飞行空域管理规定的,飞行民用无人驾驶航空器、航空运动器材,或者放飞无人驾驶自由气球、系留气球等升空物体,情节较重的,处五日以上十日以下拘留。飞行、放飞前款规定的物体非法穿越国(边)境的,处十日以上十五日以下拘留。”为规范无人机飞行,国家先后出台《无人驾驶航空器飞行管理

暂行条例》《民用无人驾驶航空器运行安全管理规则》等规定,此次将“黑飞”明确入法并从严处罚,旨在杜绝民用无人机飞行安全隐患。

抓好五个环节,扎牢“安全带”。要实名:民用无人机需通过民用无人驾驶航空器综合管理平台依法登记,获取并在机身贴上粘贴登记二维码。需报备:通过通信基站或互联网中继飞行,或飞越集会人群上空,须提前向空中交通管理部门递交飞行活动申请。勿越界:民用无人机须在政府公告的适飞空域内飞行,不得超越限制高度,进入管制空域。讲安全:飞行前检查无人机状态,确保设备符合飞行条件;夜间飞行应开启警示灯,严禁在饮酒后、不适宜天气及人员密集场所上空操控飞行,避免意外损伤。重公德:依法、安全、文明飞行。

以规则为翼,方能安全翱翔。治理民用无人机“黑飞”,并非“一刀切”禁飞,而是守护公共安全生命线,为“想飞的人”铺就合法跑道,给“乱飞的人”划定不可逾越的红线,护航行业健康有序成长。

### 市“一府两院”推进依法行政工作联席会议召开

(上接1版)要健全法治化监督,坚持科学民主依法决策,整合监督工作职能,加大政务公开力度,加强部门间支持合作,在强化权力制约上同心同向,加快构建监督协作新格局,为经济社会高质量发展提供坚强法治保障。

会上,与会同志参观了市中级人民法院和市人民检察院有关现场。会上,市中级人民法院、市人民检察院、市司法局通报工作情况。

副市长、市公安局局长谢继步主持会议,市中级人民法院院长李江蓉、市人民检察院检察长胡均晖部署相关工作。市有关部门和单位负责同志等参加。