

幸福连线 爱满盐城

市妇联多向发力促进青年人才爱盐留盐、情牵盐城

本报讯(记者 肖素娟)去年以来,市妇联围绕全市人才工作目标要求,主动作为、务实推进,市县联动通过形式多样、内容丰富的活动,搭建多元化交流平台,培育新型婚育文化,满足青年人才交友联谊、安家乐业的多项需求,让青年人才感受到盐城的温暖,实现人生理想与盐城创新发展的“双向奔赴”。

注重宣传引导,厚植育才根基。以培育和践行社会主义核心价值观为重点,深入了解青年人才基本情况和需求意见。组织开展驻盐高校大学生新型婚育文化、青年人才交友联谊意愿问卷调查,举办新型婚育文化教育辅导能力提升培训班,重点培育高校青年骨干教师和辅导员队伍90余人,积蓄高校和全社会婚育文化宣传教育力量。组建全市新型婚育文化培育专家库20余人,协同专业社会组织开展婚恋辅导,举办婚育文化主题沙龙活动20余场,引导青年人才树立正确的婚恋观和家庭观。盐城幼师范高等专科学校教师刘畅为全市2025年新任公务员举办“满盐都是爱 共筑幸福路”专题讲座三场。大丰区举办“简约·爱”婚俗征文,激发青年主动思考,倡导青年人才扛起引领社会文明新风尚的责任担当。

丰富活动载体,打造聚才磁场。打造“满‘盐’都是爱”青年人才联谊品牌,组织青年人才赴西伏河绿色低碳科创园、盐城高新区、悦达集团,实地感受我市新质生产力的发展成果;深入盐都现代农业产业示范园、光明食品集团上海农场有限公司,在享受采摘乐趣的同时增进交流、结交朋友;联合专业策划团队开发形式新颖的小游戏,在轻松愉悦的氛围中充分展示自我、拉近距离。举办青年人才集体婚礼,22对新人身着传统服饰,以“中国式的浪漫”在全社会营造文明、节俭、和谐的婚育文化新风尚。滨海县积极开展“海昇花公益红娘”志愿服务,每月举办“花道与人生”“婚恋新风尚”等专题联谊活动。东台市“520”、七夕联谊活动被江苏卫视报道。2025年市妇联共举办联谊活动40场,服务青年3200余人。

链接社会资源,涵养留才底蕴。通过人大、政协建议提案方式,借代表委员之力,吸引社会各界关注生育问

题,推动落实国家、省市相关激励政策,推进生育友好型城市建设,优化生育环境,解决青年人才的后顾之忧。亭湖区实施“婚育服务进万家”民生实事项目,助力“善育在亭湖”入选全国生育支持政策评估及全省首批生育友好县区建设试点。在“我的盐城”App设置“妇儿益家”服务端口,及时发布各类活动信息,为青年人才提供透明可靠的交友、联谊公益服务平台,扩大交友面。联合文旅部门将一批文化旅游休闲街区打造成青年人才广交友、觅知音、结良缘的“打卡地”,提升青年与城市的融合度。联合住建局、商务局、文广旅局等部门,为青年人才提供购房、购车和文旅资源优惠政策推介,帮助青年人才在美丽盐城安居乐业。



以科学体系解构海洋生命奥秘

市科技馆举办“鲸奇世界”科普讲座



本报讯(记者 李泓儒)近日,市科技馆成功举办“鲸奇世界”科普讲座。作为馆内“神秘海洋之旅”临展的延伸活动,特别邀请位于苏州的周庄生命奥秘博物馆馆长、国家科学技术进步二等奖获得者、知名科普专家高海斌副研究员主讲,旨在通过权威、前沿的科学内容传播,提升公众特别是青少年对海洋生态与生物科学的认知。市科协副主席顾云峰参加活动。

讲座以严谨的科学体系,系统地解构了海洋巨鲸的奥秘。高海斌从基础的分类学入手,明确辨析了“鲸非鱼”的科学事实。通过详尽的图表对比,系统阐述了鲸类作为哺乳动物在尾鳍构造、呼吸器官、体温调节、心脏结构及胎生哺乳等核心生物学特征上与鱼类的本质区别,精准破除公众常见的认知误区。

“减少塑料制品使用、做好垃圾分类、避免食物浪费这些力所能及的小事,实则是对海洋精灵最切实的帮助,每一位听众,都可能在日常生活中成为海洋保护的践行者。”高海斌在讲座中对鲸类家族的多样性及其精妙的生存智慧进行了深入剖析,重点介绍了齿鲸与须鲸两大类群在体型、食性、感官系统等方面的显著差异,特别是齿鲸赖以生存的生物声呐系统。他结合科研实

例指出,海洋噪声污染等人为干扰可能影响该系统,导致鲸类导航失灵甚至群体搁浅,从而巧妙地将话题引向海洋生态保护。

高海斌还回顾了2012年一群抹香鲸在盐城滨海滩涂搁浅的事件,并详细介绍了科研团队如何运用专业的“排气防爆”与灌注防腐技术处理巨鲸遗体,避免产生二次污染与安全风险,并最终依托其团队核心的生物塑化技术,将这份珍贵的自然遗存转化为可用于永久科研、教育与展览的标本。

2022年,经过高海斌科研团队之手,一个由滨海滩涂抹香鲸制作的大型塑化标本落户中国黄海湿地博物馆,完成了从自然悲剧到可持续科普资源的升华,充分体现了现代科技在生命保存、科学研究与科学传播中的革命性力量,彰显了科技的人文关怀与应用价值。

本次讲座座无虚席,不少对科技关注的家长陪同小孩一起来到现场听课。此次市科技馆举办的“鲸奇世界”讲座,精准覆盖青少年、家庭及科普爱好者群体,通过权威专家的深度解读、互动问答的启发思辨,不仅普及了生命科学知识,更激发了在场观众对生态保护的责任心,有效传达了保护海洋环境、促进人与自然和谐共生的理念。

低空经济飞出助农“新高度”

克胜集团农大狮学院携手市机器人学会举办无人机飞手同学会

□记者 姜琰 杨扬

1月24日,克胜集团农大狮学院无人机飞手同学会在建湖县举行。本次活动由克胜集团农大狮学院、盐城市机器人学会主办,以“云帆势启赴山海”为主题,围绕低空经济赋能现代农业、海洋生物资源与智慧农业融合等议题展开深度交流,为乡村振兴注入科技新动能。



圆桌会议现场 陈阳 摄

低空经济是新时代乡村振兴的新动力,为新时代广大农村发展提供了空中解决方案。而盐城作为海洋大市、农业大市,兼具农田资源与海洋生物产业潜力,推动低空技术与海洋生物资源的协同应用,成为赋能农业高质量发展的重要方向。“无人机飞手作为新农人的重要力量,在植保、测绘、监测等方面发挥着越来越重要的作用。”盐城市机器人学会监事会主席陆晓钢表示,学会将紧紧围绕市委、市政府决策部署,聚焦农业现代化发展需求,进一步加强与各方合作,共同推动无人机技术在农业生产中的创新运用,为全市农业高质量发展贡献智慧和力量。

专题讲座干货满满。南京农业大学资源与环境科学学院梁明

祥教授围绕植物免疫激活(诱导)剂氨基寡糖素进行讲座。他表示,绿色农药的研发与应用已成为行业发展的迫切任务。克胜集团推出的“战象”系列生物农药涵盖多杀霉素、氨基寡糖素、春雷霉素等创新产品,形成针对稻纵卷叶螟、甘蓝小菜蛾、植物病毒病、柑橘树溃疡病等主要病虫害的“生物+化学协同防控”方案,有效助力病虫害绿色防控。

“AI+现代农业的发展与应用”讲座聚焦技术跨界融合。盐城农业科技职业学院科技产业处处长朱方新提及,AI+现代农业的应用场景丰富多元、覆盖广泛,深度赋能农业生产全产业链,其技术体系已深度融合入农业传感器监测、全球卫星定位、遥感监测、地理信

息、自动控制实施等各类核心应用系统。通过将这些系统的融合创新与落地应用,为产量监测、精准变量播种施肥、作物长势监测等农业生产关键环节,提供全方位、智能化的技术支持与解决方案,持续推动传统农业向精准化、智慧化、高效化的现代农业转型升级;“小麦生产‘七分种,三分管’。”“种田找老季”负责人李建国围绕小麦田间管理及病虫害防治专项方案,结合一线实操经验与专业技术积累,针对稻麦植保领域的核心知识、关键技术要点及实操应用技巧展开了系统、详实的讲解。

在“跃上低空,无人机植保场景智领未来”圆桌论坛环节,省政协委员,射阳县为民机械化插秧专业合作社理事长徐鹏、克胜集团营销中心总经理陆静、江苏正清米业有限公司总经理徐扬键、盐城农益惠农业发展有限公司总经理胥捷、射阳县振农农业服务有限公司董事长丁亮等嘉宾,紧扣农业现代化发展趋势,围绕低空经济政策红利释放、无人机植保技术迭代升级、场景化应用落地推广、战象海洋生物农药和无

人机“药机融合”等核心议题展开深度热议与交流探讨,为无人机植保产业的创新发展、场景拓展与模式优化、海洋生物农药的应用体系建设,提供了兼具前瞻性与实操性的思路方向。

“我们积极发展植保新质生产力,推进农服化、数字化、生态化、工业化‘四化融合’。我们坚定不移走好向海图强、向绿而兴、向新转型发展路径,发展海洋生物农药,打造‘战象’IP。”盐城市机器人学会理事长、克胜集团董事长吴伟介绍,近年来,江苏克胜集团不断探索发展新路径,打造“蜻蜓农服”农业服务品牌,借助无人机技术为农业生产提供精准服务,如今服务网络已覆盖全国十多个省市。农大狮学院是克胜集团“农资+服务+培训”模式的重要平台,自2016年成立以来,以“强农必先储才,储才必先兴学”为理念,以“保持小白心态,争做农业大师(狮)”为定位,积极投身新农人培育事业,被农业农村部评为全国新型职业农民培育示范基地、中央农广校评为全国示范农民田间学校。

当前,我市不断培育壮大海洋新兴产业和未来产业,前瞻布局低空经济、海洋经济等前沿赛道。此次克胜集团农大狮无人机飞手同学会的举办,既是农业技能人才队伍建设的生动实践,也为低空经济与海洋生物、现代农业的协同发展探索了新路径,有望催生更多产业融合的新场景、新模式,为区域农业高质量发展注入新动能。

盐城新奥燃气有限公司

全力保障冬季燃气安全稳定供应

□王雨欣

1月20日,随着气温骤降,我市迎来了寒潮大风和冰雪天气,并伴随持续低温冰冻,市民燃气用量迎来高峰,燃气保供工作面临严峻考验。盐城新奥燃气有限公司坚守“安全第一,服务至上”的宗旨,全员行动、多措并举,以扎实行动筑牢冬季燃气安全防线。

多方协调气源量 确保供应“底气足”

据了解,截至1月19日,市区日供气高峰用量达到140万立方米。面对供需压力,该公司将气源保障作为首要任务,积极与上游供气单位保持紧密沟通,多方协调争取气源支持,精准研判每日用气需求,动态优化调度方案。同时,充分发挥储气调峰设施作用,确保液化天然气(LNG)应急储备充足可用,通过多渠道资源整合与科学调度,全力保障民生及重点领域用气需求,守住供气“生命线”。

全域巡检无死角 守护管网“生命线”

该公司全面加强供气关键设施的巡查维护力度。针对门站、储配站、调压站,重点对工艺管线、调压计量设备、安全阀及电伴热系统等开展防冻防凝专项检查与特护,加密巡检频次,确保核心设备在低温下稳定运行。同步组织骨干力量对全市高中压管网、阀门、老旧小区管线及施工交叉区域开展拉网式巡查与重点监护,针对性落实专项防护措施,全力守护从场站到用户的

输配“动脉”安全畅通。

数智监控全天候 精准调度保供应

盐城新奥依托数智运营中心,对燃气管网运行状态进行24小时实时监控,动态追踪全市管网压力、流量、场站状态等关键数据,根据用户用气需求变化及时优化调度方案。场站运行人员加密巡检频次,确保关键点稳定运行。在此基础上,公司同步强化应急响应机制,备足抢修工具与防冻应急物资,抢修队伍24小时待命,并完善极端天气专项应急预案,确保万一发突发事件时,能够快速出动、高效处置,尽可能降低对用户的影响。

安全宣传入人心 携手共筑安全网

在开展安全检查的同时,该公司工作人员深入社区、商户,向用户普及冬季安全用气常识。重点讲解燃气使用时保持通风良好、定期自查燃气设备、低温天气防范管道冰冻等关键知识,发放安全用气宣传手册,现场解答用户疑问。通过全方位、多渠道的宣传引导,切实提升用户安全用气意识与自我防护能力,共同筑牢用气安全防线。

下一步,盐城新奥燃气有限公司将持续密切关注天气变化和用气需求,不断细化保供措施,强化安全管控,持续开展燃气安全检查和宣传服务,以更严标准、更实举措防范燃气事故发生。同时,也呼吁广大用户规范使用燃气,共同守护冬季用气安全,携手营造温暖、安全、舒适的生活环境。

