

海门充分发挥农业领域资深专家“智囊团”优势——

“银发”讲师为科技兴农育苗培土

新时代 新征程 新伟业

日前,《海门粮食生产发展简史》出版。该书由海门区农业农村局84岁老党员徐志康撰写,系统展现了1949年—2021年海门粮食生产的奋斗故事和成果。

懂技术、有经验的退休农业专家,是推动科技兴农的宝贵财富。近年来,海门区农业农村局深入挖掘离休老党员、老干部“银发”资源,充分发挥农业领域资深专家“智囊团”优势,为科技兴农“育苗培土”。

在青少年心中播下农业“种子”

“同学们,你们有没有见过200多公斤的大南瓜、2米多长的丝瓜?”5月22日,海门区海南中学报告厅内座无虚席,海门区农业农村局原副局长、总农艺师黄颂禹为同学们带来了一场《农业科技与趣味农业知识》专题讲座。

黄颂禹从“什么是农业科学”讲起,用通俗易懂的语言,结合大量图文影像资料,带领同学们领略农业科学

的独特魅力。

青少年是乡村振兴的后备军。为进一步传播农业知识,在孩子们心中播下知农爱农的种子,海门“银发人才”自发组建高级讲师团,前往中小学开展志愿讲座。讲师团成员都是投身农业数十载的农业专家,涉及农学、畜牧、水产、园艺等领域。

近年来,这支“银发”队伍还编写了《从小热爱农业科技,长大建设祖国四化》《野生动物保护专题讲座》等教材,开展送教进校园活动,将农业知识搬进城区学校。“乡村振兴需要一代更比一代强,作为老同志,我们要发挥余热,让更多的孩子知农爱农。”黄颂禹说。

当好企业科技创新“助推者”

“最近沙乌头猪的繁育有没有遇到什么技术难题?小猪长势怎么样?”前几天,畜牧专家沈麟书拨通了江苏兴农肉制品有限公司董事长唐慧娟的电话,了解情况。

沙乌头猪是海门本土猪种,具有繁殖能力强、肉质鲜美等优点,但因生长缓

慢、膘厚,逐渐淡出养殖主流。沈麟书等银发畜牧专家一直积极参与沙乌头猪保种工作,经过多年努力,兴旺肉制品有限公司晋升为“国家级沙乌头猪保种场”,目前已繁育了100余头沙乌头猪,培育了6个血统。

“专家们提供了很多专业意见和技术指导。企业遇到困难时,也能第一时间帮我们解决。”唐慧娟说,他们这种退休不褪色、奋斗农业一线的精神令人感动。

农业企业是乡村振兴的主力军。海门“银发”队伍把服务企业作为乡村振兴的一个重要环节,结合农业企业实际,当好企业解困的“参谋员”、科技创新的“助推者”。

前两年,因受“速生鸡”“H7N9”等事件影响,海门京海集团经营困难。了解这个情况后,沈麟书与其他“银发人才”第一时间撰写报告,向上级部门反映情况,得到了农业农村部和省政府的重视,帮助京海集团顺利渡过难关。“我们集团之所以有今天,不能忘记这群老同志作出的贡献。”京海集团董事长顾云飞说。

携手新农人助力乡村振兴

“从育种、种植、收割、加工,老专家

们全程指导,三伏天也跟我们一起去田间,他们身上不怕苦的精神让我敬佩。”

昨天,杨阳发出由衷的赞叹。

杨阳是海门区农业农村局派驻常乐镇双乐村第一书记,如何在两年的挂职期间为当地做一些实事是他一直思考的。前几年,双乐村村营收入单一且微薄,为了改变落后的经济状况,村两委计划打造稻米加工项目,同时盘活周边土地进行稻麦轮作。

黄颂禹在得知情况后,和其他“银发人才”一起出谋划策。去年,双乐村稻米加工项目效益达10万元,不仅增加了村集体收入,也方便了老百姓。

大学生驻村第一书记是农村基层党组织的一个特殊群体,他们有知识、有热情、有干劲,但缺乏实践和锻炼。因此,“银发人才”积极与驻村第一书记开展“对接互动 创新创业”活动,带动村民科学种植养殖,引导村集体打造自己的农产品品牌。

据悉,“银发人才”已与海门32名驻村第一书记结对,助力属地村引进现代农业项目,助推发展设施栽培、有机蔬菜、林下经济、高梁养羊等新技术达20余个,建立创业基地15个。

本报记者 唐佳美 卢兆欣
本报通讯员 单媛媛

加快实现“百年老院”向“百年强院”转变 市第一人民医院新院院名石揭幕

本报讯(记者李波)昨天上午,市第一人民医院新院院名石揭幕仪式在该院门诊前广场举行。相关市领导、市卫健委相关负责人、医院相关负责人及嘉宾共同为院名石揭幕。

南通市第一人民医院于1907年建院,至今已经有116年的历史,是南通第一所西医院。2022年11月28日,南通市第一人民医院新院正式开诊。该院名石由幻彩石打造,石刻长9.1米、高2.4米、厚50厘米、重30吨,正面镌刻着“南通市第一人民医院”院名,背面书有“仁德通江海,博医达天下”医院核心价值观。

多年来,南通市第一人民医院先后荣获全国红十字先进集体、全国卫生系统先进集体等诸多荣誉。目前,该院正携手上海仁济医院建设长三角翼重要区域医疗中心,此次院名石揭幕将成为该院发展的新起点,加快实现“百年老院”向“百年强院”的转变,努力为更多江海百姓提供更为优质的医疗服务。



我市扎实推进做好防汛准备

1785个隐患问题逐一整改销号

本报讯(记者唐佳美 通讯员王雪薇)1日,记者从市防汛抗旱(防御台风)指挥部获悉,目前我市已全面入汛,预计本月中下旬入梅,各地各部门正扎实推进各项防汛措施再落实,防汛工作进入实战状态。

南通市气象局预测,2023年南通汛期影响我市的台风个数接近常年,其中有1~2个影响较重,今年北上高影响台风的发生概率比常年大,台风带来的强降雨、大风和风暴潮灾害影响较为严重,需重点防御。此外,汛期我市北部地区降水量较常年偏少1~2成,可能出现阶段性干旱。

为确保安全度汛,近期,各地按照市防汛抗旱(防御台风)指挥部要求加紧备汛,针对汛前检查发现的水利工程、建筑工地、城市积水点、交通设施等1785个隐患问题,逐一整改销号,全面落实应对措施。

用世界语言讲好南通故事

“青苗杯”全市机关外语风采大赛首次举行

本报讯(记者张焯)昨日,“青苗杯”全市机关外语风采大赛法语、韩语总决赛举行,11名选手参加激烈角逐。活动由市委组织部、市公务员局、市商务局、市外办联合主办,这也是我市首次举办全市机关外语风采大赛。

去年以来,市委组织部启动新录用公务员“青苗培优”计划,抓住公务员入职后的前三年培养管理黄金期,通过系统化、精准化、常态化的跟踪培养,帮助新录用公务员尽快适应岗位、更好发挥作用,取得了明显成效。

今年4月,市委组织部组织筹备“青苗杯”全市机关外语风采大赛,围绕“用世界语言讲好南通故事”的主题,进一步发现、储备、培养优秀外语人才,全面落实“营商环境提升年”部署要求,在全面推进中国式现代化南通新实践中贡献智慧力量。

据了解,全市机关共有150多人报名参赛。本次风采大赛分为初赛、决赛两个阶段,并将持续到6月底。比赛共设置英语、日语、德语等六个语种,共计7场比赛。

轨交2号线一期工程通过验收

即将进入空载试运行新阶段

本报讯(记者蒋妍妍)1日,南通城市轨道交通2号线一期工程顺利通过验收,标志着2号线一期工程即将进入空载试运行的新阶段。

项目工程验收是轨道交通工程建设的一个重要节点,是对工程建设质量的全面检验。按照住建部、交通运输部和江苏省相关制度、标准要求,轨道交通工程须通过项目工程验收、竣工验收和安全评估等工作并办理相关许可后,方可正式投入初期运营。

目前轨道交通2号线一期工程17个车站主体已封顶,并按期完成了“洞通”、“轨通”、“电通”、全线热滑、项目验收等工程节点,进入了高速动调测试阶段,正在积极推进各专业单系统调试和综合联调工作。

“618”首波快递已经送达

6月1日南通人收了240万件包裹

本报讯(记者王玮丽)一年一度的“618”大促开启。随着5月31日晚上第一轮尾款支付完成,快递行业也进入年中业务旺季。除了各大快递企业的直营派送网点,菜鸟驿站也是快递包裹投递的末端。6月2日上午,记者来到南通开发区雅居乐小区的菜鸟驿站,陆续有快递公司的车停到门口卸包裹,驿站工作人员忙着将这些包裹扫码后放置到取货架上。

菜鸟驿站城市运营片区经理诗隐介绍,这个驿站往常单量在600件左右,近几天上浮20%,预计本月8~10日每日单量将上浮50%。单量大幅上涨,驿站里的包裹能按时流出去吗?今年4月,这家站点完成了临时托管改造,初步实现24小时“不打烊”。除了10个小时的营业时间,用户在晚上9点之后,也可以扫码开门进行自助取件。诗隐说,这项功能不但为上夜班的用户带来便利,同时,也能让驿站工作人员分出更多精力,为有需要的用户提供上门取件服务。目前,我市已有20家菜鸟驿站实现24小时取件。

据市邮政局统计,6月1日,全市快递出港量约460万件,派件量约240万件,对比往常均有较大幅度增长。预计今年第一个派件高峰将出现在6月5~7日,8~10日将迎来第二个小高峰。高峰期间,预计城区、乡镇的派送量将分别增长40%、50%。

“我们将及时关注进出港单量,视情况变化提醒各大快递企业及增派人手,在特定时间段对快递员交接班作适当调整,以应对接下来的几轮高峰。”市邮政局市场监管处二级主任科员顾育苗说。

通州警方发布警情通报

捅伤两人致死的嫌疑人已投案

本报讯(记者张亮)5月31日晚,通州川姜发生一起命案,两人被捅伤致死。昨天,通州区公安局发布警情通报,案发当晚,36岁的犯罪嫌疑人邹某向公安机关投案。

通报称,5月31日20时许,通州区川姜镇某家纺个体加工厂发生一起因纠纷引发的刑事案件,犯罪嫌疑人邹某(男,36岁)持水果刀将朱某(女,51岁)、刘某(男,24岁)二人捅伤致死。案发当晚,嫌疑人向公安机关投案,通州区公安局已对其采取刑事强制措施,案件正在进一步侦办中。

本报记者 陈可 司占伟



2日,在第52个世界环境日到来之际,由崇川区天生港镇街道、长江航运公安局南通分局、华能南通电厂等单位主办的“建设人与自然和谐共生的现代化”6·5环境日宣传暨“通通在”沿江专属网格普法活动在通沙汽渡轮渡上举行。图为志愿者们放流鱼苗。

市生态环境局、市检察院联合夜查 中高考“禁噪令”执行首日情况良好

本报讯(记者彭军君)按照全市《关于加强中高考期间施工噪声管理的通知》要求,6月1日至6月18日,市区各施工工地自19:00至次日7:00,禁止一切建筑施工作业。6月1日,是禁令执行第一晚,市生态环境局联合市检察院,对市区内多家建筑工地进行噪声污染排查,总体情况良好。

“之前有收到过下发的通知吗?”“今晚都停工了吗?”……当晚7时刚过,执法人员就来到市区崇川路沿线工地、世纪大道与盘香路路口附近工

地等处,对在建工地的施工情况进行检查,大多数工地都没有在夜间施工。现场,执法人员再次对工地相关负责人进行了提醒告知。

在市区通甲路与世伦路口附近一处工地,执法人员发现工人正在进行施工扫尾作业。在拍摄取证后,执法人员对相关人员进行批评教育。施工方表示立即改正,中高考期间将合理安排工地,还考生一个安静的环境。

禁噪期间,市生态环境局将按照要求,对市区各工地开展夜间巡查,并

将对前期接到过信访投诉的工地加大巡查频次,一旦发现问题,将严肃处理。中高考期间白天,还将安排人员在考点周边开展巡查,确保考生安静备考。市民如发现夜间施工,可拨打12345政府服务热线、0513—85158616环保举报电话反映。

今年,市检察院加入静音护考队伍,协同生态环境局等部门一起,履行公益诉讼检察职能,强化行政执法和检察司法协作互动,共同护航考生安静祥和考试环境。

让屋顶生金 为发展降耗

(上接A1版)在加马社区党总支书记、居委会主任倪晓健看来,光伏发电项目让村庄每年都有了稳定的“阳光收益”,实现了“依靠科技,依靠自然”的绿色发展态势。“目前村里已经安装了260户,老百姓参与热情很高,下一步将继续宣传推广,让光伏覆盖全村每个角落,让更多农户获得实惠。”

在搬经镇,光伏发电项目已成为推动乡村振兴发展的重点项目之一。华东新能源集团在全镇总投资3.5亿元,建设装机容量100兆瓦光伏发电项目,预计明年6月份完成7000户全容量并网发电,届时预计发电量达1.2亿度。未来,搬经镇还将探索更多光伏利用场景,实现绿色建筑“零能耗”,让村集体经济每年都有稳定的“阳光收益”,让光伏发电照亮乡村振兴路。

本报记者 陈嘉仪 本报通讯员 蔡易

南通开发区党工委副书记、管委会主任保德林:

坚持共建共享 打造文明高地

一把手谈 文明城市长效管理

南通开发区深入贯彻落实全国文明城市创建工作推进会精神,坚持以人民为中心,拿出最好状态、下足最实功夫,切实把文明城市长效管理工作作为“一把手”工程抓紧抓实抓好,努力为南通实现全国文明城市“六连冠”贡献开发区力量。5月31日,本报记者采访了南通开发区党工委副书记、管委会主任保德林。

“建设更高水平文明城市是开发区打造‘营商环境最高地、通城活力新中心’的内在需要和重要抓手。”保德林介绍,近年来南通开发区坚持高效率投入、

高强度推进,大力实施文明城市长效管理专项行动,深入开展文明实践活动,城市“颜值”不断提升,市民素养持续提高,人民生活更加幸福。

奔着问题去,盯着问题改。5月6日,南通开发区下发《2023年南通开发区文明城市长效管理专项行动方案》,开展居民小区环境整治、公益广告规范、空中缆线整治、垃圾分类整治、交通整治、农贸市场提升、背街小巷整治、养犬管理、沿街店铺整治、城市公共设施及绿化整治和移风易俗文明丧葬整治专项行动。保德林表示,补短板,强弱

项是当务之急,开发区坚持创建为民、创建惠民、创建靠民,大力实施文明城市长效管理11个专项行动,办好全年18项民生实事,促进城市环境面貌、社会公共秩序、公共服务水平、居民生活品质持续提升,坚持共建共享,打造文明高地,不断提高群众满意度。

聚焦民生领域关切,还要坚持长效机制与网格管理共建。保德林介绍,区党工委、管委会领导和机关部门单位厘清文明城市创建责任清单,构建起“横向到边、纵向到底”的文明城市长效管理网格管理体系。深入实施“红网格 通建建”党建筑基工程,规范“精网微格”,以网格管理带动长效管理,以长效管理促进网格工作,形成上下联动、左右配合、协同推进的“共建共融”良好局面。

当前,全国文明城市创建工作已经进入新阶段。南通开发区作为通城产

业高地,优良营商环境打造至关重要。保德林介绍,开发区致力于推进人居环境与营商环境共建,以打造“营商环境最高地”为目标,以“流程最简、服务最优、政策最好、配套最强、环境最美、秩序最规范”为标准,持续推进“营商环境提升年”建设,放大“能达无忧办”服务品牌效应,全力打造更高质量、政策更给力、企业更满意的良好生态。

迈入高质量发展新阶段,开发区“通城活力新中心”建设如火如荼。“创建过程中我们将不断优化服务居民、服务企业的功能配套,提高城市品位,倡导文明风尚,使开发区的‘产城人’融合更具人文气息。我们将持续提升环境容量,切实推动区域生态环境质量稳步提升,生态底色有效彰显,增创‘通城活力新中心’绿色发展新优势。”保德林说。