



我市出具全省首张动物产品检疫检验电子证

本报讯 (周魏明)近日,编号为3230000001的全省首张无纸化动物检疫证明(产品B)和编号为JZ00211035的无纸化肉类品质检验合格证,在东台市同步开具,标志着我市动物产品“双证”(动物产品检疫证明、肉品质检验合格证)无纸化改革实现新突破。

经动物检疫、肉品质检验合格的动物产品“双证”信息附有“江苏省畜禽产品溯源查询码”。屠宰企业、肉商等系统账户同时共享“双证”信息,肉品承运人和消费者还可以通过扫描“溯源码”,便捷查询该动物产品的“双证”信息,实现动物产品可追溯。

我省是畜禽产品生产和消费大省,畜禽及其产品调运频繁。近年来,全省一直坚持以利企便民为导向、以改革创新为引领、以数据共享为支撑,大力提高

动物检疫和品质检验的便利化程度,实现节本增效、全链条赋能。聚焦利企便民,实现节本增效。“双证”无纸化进一步缩短了获证时间,为畜禽屠宰、流通等环节减少了人力、耗材成本,让群众和企业办事更高效、更便捷。聚焦数据共享,实现全链条赋能。通过实施动物检疫“全程网办”、加强畜禽全生命周期关键数据共享等创新举措,构建了从养殖、运输到屠宰的全程智慧监管模式,赋能畜牧产业链条发展。

下一步,我市将加快推进动物产品“双证”无纸化工作,不断提升监管工作效能和利企便民服务水平,以双证无纸化的“小切口”做好“保供给、强安全”大文章,为保障养殖业生产安全、畜产品质量安全和公共卫生安全提供有力支撑。



全省首张动物产品检疫检验电子证在东台成功出具

我市开展经营性垂钓场所专项执法检查

本报讯 (顾颖)为进一步规范经营性垂钓场所管理,保障水产品质量安全,近日,市农业综合行政执法监督局联合各县(市、区)农业综合行政执法机构开展经营性垂钓场所联动执法周活动,对全市垂钓场所进行全面摸排和专项检查,从源头保障消费者“钓得放心、吃得安心”。

一是聚焦水产品质量安全,规范垂钓场所经营管理。此次全市联动

执法检查重点检查垂钓场所的投入品使用和生产经营台账建立情况,包括使用的饲料、渔药等是否合规,是否存在使用违禁药物、人用药物行为,是否建立生产经营台账等。针对检查中发现的垂钓场所普遍未建立生产经营台账、投入品仓库摆放凌乱等情况,执法人员均责令经营者现场整改。

二是普法宣传并行,提升经营者

守法意识。在检查的同时,执法人员通过发放宣传手册、现场讲解等方式,向垂钓场所经营者普及水产品质量安全知识,并结合典型案例,强调违规使用投入品的法律后果,引导经营者依法依规经营。相关经营者一致表示,经过执法人员的法规宣传和业务指导,已认识到规范管理的重要性,将严格按照要求,加强日常管理,确保垂钓环境安全、健康。

三是形成监管合力,推动行业有序发展。通过市县协同联动,整合了执法力量,形成了监管合力,期间,全市共计出动执法人员84人次、检查垂钓场所38家、抽检水产品样品2个、发现问题隐患3起,发放宣传资料158份。有效提升了经营性垂钓场所的质量安全管理水平,增强了经营者的法律意识和责任意识,为消费者营造了更安全、更放心的垂钓环境。

射阳县农水集团

春来芡实育种忙

本报讯 (张杰 袁卫东)又逢一年春播时。近日,射阳县农水集团所属良种场一分场的8号地块里,开始了初春芡实的育苗工作。

一周前,良种场场长朱志杭组织人员提前辟出1亩地,进行芡实苗池的整理制作。5名种植工经过两天的紧张突击,通过挖沟、平土、筛土、晒土等一系列的工序,7条长18米、宽1米的育苗池很快成型。工人们把选留的460斤芡实种进行冲洗,放入准备好的两个大塑料箱浸种,捞出晾干后,开始进入育苗环节。

“由塑料薄膜和竹条支撑起来的苗池,池内的水深以浸没种子为标准,每天要进行通风,用循环换水的方式以防温度过高烧苗。40天左右,可将苗床的芡实小苗移入室外露天苗床。”良种场农技员刘训宏介绍播种育苗的注意事项。

近年来,良种场由每年的稻麦两季种植,转型增加250亩芡实种植。第二年投入30多万元,建设起自己的芡实加工基地,形成了从育苗种植、采摘加工到包装销售的全产业链生产经营模式,芡实的亩均经济效益也由第一年的2000元,提升到了第二年的2800元,实现了自种自收、自产自销的良好经营格局。

朱志杭表示,目前全县芡实种植面积已达2000亩,种植区域分布在新坍镇、四明镇、千秋镇等多地,芡实种植亩均效益超过2500元。

兴桥镇安东村

节气文化有传承

本报讯 (吴沛颖)近日,为增进亲子间的情感交流,传承和弘扬传统文化,射阳县兴桥镇安东村开展了“谷雨润万物 手绘纸鸢”文明实践活动。

活动中,志愿者首先向孩子们科普谷雨节气相关知识,孩子们通过看视频、听故事,从中了解到中国古代将谷雨分为三候:“第一候萍始生;第二候鸣鸠拂其羽;第三候为戴胜降于桑”。孩子们进一步了解谷雨时节的天气特点,直观感受到了谷雨时节的历史来由,加深对传统节气的认知。

随后,志愿者给孩子们介绍了纸鸢非遗技艺的起源,并详细讲解纸鸢绘画制作的步骤。在志愿者老师的带领下,小朋友们动手搭配颜料、调色、填色,一笔一画,一色一调,充满想象力的勾勒让纸鸢变得五彩斑斓。

本次活动以中华传统文化二十四节气中谷雨为教育契机,结合自然教育的理念,通过创意画纸鸢这一新颖有趣的形式,让孩子们近距离接触、了解传统节气文化的独特魅力,激发孩子们对传统文化的热爱与传承,更让节气文化在孩子们心里生根发芽,焕发出新的生机与活力。

政策宣讲保障残疾人就业权益

本报讯 (记者 徐敏)4月16日上午,市税务局与市残联走进盐阜大众报报业集团,开展按比例安排残疾人就业,形成助残就业合力。亭湖区税务局有关工作人员对残疾人就业保障金政策的征收范围、计算标准及减免规定进行解读。

残疾人就业保障金是优先和主要用于残疾人就业的政府性基金,本质目的是带动用人单位吸纳残疾人就业。市残联有关负责人介绍全市残疾人就业现状,呼吁行政机关、

事业单位和国有企业要带头履行社会责任,按比例和超比例安排残疾人就业,形成助残就业合力。亭湖区税务局有关工作人员对残疾人就业保障金政策的征收范围、计算标准及减免规定进行解读。

盐阜大众报报业集团有关负责人表示,此次宣讲进一步深化集团对按比例安排残疾人就业政策和残疾人就业保障金政策的认知与理解,激发集

团在促进残疾人就业工作中的社会责任感。集团将认真学习落实有关政策精神,积极支持残疾人就业工作,切实保障好残疾人就业权益。

下一步,市税务局、市残联将持续开展政策解读、企业对接等专项服务,切实推动用人单位安排残疾人就业和残疾人就业保障金征收工作,促进残疾人高质量就业,提升残疾人群体的获得感与幸福感。

站好“廉政岗” 守住“规矩门”

银宝集团纪委“四个微”活动升华家庭助廉

本报讯 (通讯员 宁军 邹韬略 见习记者 刘景文)清风常伴家和睦,廉洁致远万事兴。为厚植崇廉家风根基,从小切口和细微处弘扬廉洁文化,营造良好风气,培育银宝廉韵文化。4月19日,银宝集团纪委组织55余名中层干部和新提拔干部及家属,开展“四个微”家庭助廉活动。

参观一处廉政教育“微廉点”,见贤思齐。在盐城市希文小学,中层干部及家属参观了范仲淹文化馆,深刻体会到范公忧国忧民的政治抱负和廉洁奉公的高尚情怀,大家纷纷表示,要将范公淡泊名利、心系苍生的精神品质融入日常生活中,共同营造风清气正的家庭氛围。

举行一场家庭助廉“微论坛”,以说助行。在座谈会前,与会人员签订家庭助廉承诺书、集中观看警示教育片《家风不正遗祸患》。在随后的“清

廉家风大家谈”座谈会上,家属们围绕如何当好“廉内助”、培育好家风、滋养好品德等主题,分享关于珍惜岗位、珍惜家庭,廉洁自律、严守底线的经验体会,以实际行动支持家人廉洁从业、向善向上,携手共建温馨、廉洁、幸福的家庭港湾。

开展一场廉政知识“微竞赛”,明规守正。来自8支队伍的24名参赛家属沉着冷静、分工明确、毫秒必争,敢比敢拼,在“清风徐来”“清风竞速”“清风破浪”三个环节中以赛促学、以赛促廉,推动纪法教育从赛场延伸至日常。家属们表示,这种“学廉明纪”的形式让“监督员”明白了“四风”问题的识别要点,为涵养清廉家风注入了新动能。

举办一台廉政文艺“微汇演”,弘扬润德。《家庭助廉三句半》《廉政快板》《三位母亲之大爱》等短小精悍、主题鲜明的廉政小节目,以生动鲜活的

演绎将廉政故事、纪法知识巧妙融入其中,让大家在欢声笑语中深刻反思,更加明晰廉洁自律的重要性。不少家属表示,今后定会时刻警醒自己,与家人相互监督,将廉洁理念融入日常生活点滴。

“通过‘四个微’家庭助廉活动,激励党员干部家属做好‘廉内助’,将廉洁防线从‘工作圈’延伸至‘生活圈’,加固‘八小时外’的家庭廉洁屏障,以清廉好家风助力‘清风银宝’建设。”在活动过程中,银宝集团纪委书记王海华从站好“廉政岗”、守住“规矩门”、护航“幸福家”三个方面对中层干部及家属提出了具体要求和期望。

银宝集团纪委创新开展“四个微”家庭助廉活动,聚焦文明家庭、科学家庭、优良家风建设,引领党员干部家庭树牢新时代家庭观,筑牢家庭反腐倡廉防线,为集团高质量发展夯实纪律根基。

射阳县发改委

深入开展全民国家安全教育

本报讯 (郑大全)4月15日是第十个全民国家安全教育日。为全面践行总体国家安全观,按照全县统一安排部署,射阳县发改委全体党员干部职工以党建为引领,以“全民国家安全教育 走深走实十周年”为主题,立足工作实际,开展专题学习、集中宣传、主题党日等形式多样的学习宣传教育活动,推动国家安全教育与业务工作深度融合。

强化思想引领,筑牢安全根基。射阳县发改委组织全体党员干部职工开展国家安全专题学习,通过系统学习习近平总书记关于坚持总体国家安全观的重要论述以及《中华人民共和

国国家安全法》《中华人民共和国反间谍法》等法律法规,观看《国以粮为本安以粮为基》教育视频,参观“总体国家安全观 走深走实10周年”2025年全民国家安全教育日主题展,深化对总体国家安全观的理解;委党委理论学习中心组专题学习粮食安全、能源安全等内容,推动国家安全教育与业务工作深度融合。

压实工作责任,常抓安全教育。射阳县发改委将紧紧围绕国家安全宣传教育工作,持续坚持统筹发展和安全,筑牢高质量发展根基,始终将国家安全贯穿发展改革工作全过程,强化经济领域安全风险的研判分析,做好能源电力、粮食、人防等相关领域安全监管工作,营造“国家安全、人人有责”的良好氛围。

盐|之|有味

盐城

自然遗产地 盐城农产品



新闻速递

阜宁高新区

筑牢养老服务机构安全防线

本报讯 (刘玲玲 王翔)4月18日,阜宁高新区安监局联合区消防中队在区养老服务中开展火灾处置培训与应急演练活动,对养老服务机构的应急能力进行专项提升。

此次演练模拟了4号房间突发火灾的情景。发现火情后,机构工作人员迅速拨打119报警,及时切断电源并启动手动报警装置,同时组织人员疏散,最大限度避免人员伤亡。在消防救援力量到达前,工作人员利用现有灭火设备控制火势蔓延。消防队员到场后,迅速确认现场断电情况,协助疏散人员,并逐栋排查被困人员,快速展开灭火行动。

高新区消防中队依据机构的应急预案进行处置,重点检验火灾发生时各项机制运行是否顺畅,人员知识技能是否完备,以及从业人员能否有序组织扑救、疏散。整场演练过程紧张有序,充分展示了救援队伍的快速反应能力和实战水平,取得了预期效果。

演练结束后,高新区安监专家和消防中队工作人员对养老服务机构员工进行了火灾应急处置培训,强调人员疏散的重要性。鉴于服务对象的特殊性,消防中队要求机构提前制订科学应急预案,提升疏散效率。

通过本次演练,该区强化了养老服务领域的安全防护能力,确保养老服务安全形势稳定。下一步,该区将持续绷紧消防安全之弦,常态化开展隐患整改“回头看”检查,督促养老机构严格落实主体责任,不断提升应急能力和保障水平,为老年人营造一个安全、安心的生活环境。

四明镇

人大代表履职尽责

本报讯 (张永成)今年以来,射阳县四明镇把“民之关切”作为“行之所向”,组织人大代表建睿智之言、献有效之策、行务实之措,用情用力把惠民生、暖民心、顺民意的工作做到群众心坎上。

做好议题调研。该镇把人大代表接待日打造成学习宣传日、协商为民日,调查研究日和走访群众日。组织人大代表深入农村、社区、企业、医院等基层单位,掌握实情、把脉问诊。发放调查表,对集体经济、农民增收、乡村建设、社会治理等各类问题进行问卷调查,

广泛听取群众的意见和建议,在“有事好商量”的同时整理归档,为村(社区)发展乡村振兴决策部署提供支撑。

解决实际问题。该镇针对群众反映和发现的问题,组织人大代表逐一梳理形成问题清单、责任清单、任务清单,逐一列出解决措施,责任单位、责任人和完成时限。结合典型案例,分析问题、剖析原因,举一反三采取改进措施。

全市小麦后期管理技术意见

当前全市小麦陆续进入抽穗扬花期,全市积极发动因地制宜开展“四要四不能”灌溉应对历史罕见的冬春干旱影响,适宜灌溉区实现冬灌或春灌一次全覆盖,部分严重偏旱地区灌溉两遍,结合3月初有效降雨,科学施好拔节孕穗肥。从田间调查看,适期播种的小麦生长发育相对正常,但干旱对迟播的小麦有影响;高峰苗及成穗数虽比单产创新高的上年略少,但多于常年。小麦孕穗期至抽穗扬花期是需水高峰期也是敏感期,高温干旱会增加小花退化,影响粒数。天气预报21日我市将有中到大雨,有望旱情解除。我市小麦历来“早丰晚歉”,且小麦籽粒产量的80%来自花后光合作用的运转。

全市各地需坚持不盲目乐观、也不过分悲观,切实做好农技人员挂钩包片服务,坚持“减少小花退化,增加粒重”的技术策略,提振信心积极做好后期管理,全力推进小麦单产提升。

一是因苗施策慎重抗旱。不仅高温干旱导致早衰,高温高湿也会造成青枯早衰,主要是不恰当的漫灌会造成根系缺氧,吸水能力减弱,而叶面蒸腾大,加速叶片失水、根系早衰。因此抗旱不到位不如不抗旱,抗旱要根据田间小麦叶片的表现,科学分类施策。一般情况下,上部叶片虽然中午出现卷曲、傍晚后会逐步恢复,这类不考虑抗旱;如果傍晚后至凌晨仍不能恢复、旱情严重,且近期仍无有效降雨,才要科学抗旱。抗旱以机械喷灌为主,坚决不能大水漫灌,抗旱时间选择傍晚后开展,且不能造成田间积水。

二是赤霉病防控不放松。虽然干旱不利赤霉病侵染,但也不能盲目乐观,要一着不让地坚持防控赤霉病。干旱会导致虫害的偏重发生,尤其要关注穗蚜虫的发生,各地要根据田间测报。

三是适时喷雾施肥。抽穗扬花期和灌浆期,结合防病治虫进行叶面喷肥、药肥混喷,提高灌浆速率,增加粒重。根据今年特殊情况,可适当增加叶面喷肥的频次,一般在扬花初期至灌浆初期最为高效。可选用“春泉八八三”或“兴欣富利素”或海藻肥、二氢叶酸铁、水溶性硅肥、磷酸二氢钾、尿素等优质叶面肥或植物生长调节剂、调剂剂,实现“喷多防”(防病虫、防倒伏、防早衰、防干热风或高温逼熟等)。需确保用药、水量充足,喷杆喷雾机每亩用水量20~30公斤,机动弥雾、静电喷雾每亩用水量15~20公斤,高效植保无人机每亩用水量不低于2升。

四是适时收获颗粒归仓。小麦籽粒灌浆进入蜡熟末期,是小麦收获的最佳时间,此期收获粒重最大,产量最高。这一时期要密切关注天气变化,选择晴好天气,及时收获,躲避烈场雨,防止穗发芽,做到“颗粒归仓,丰产丰收”。及早做好收获机具、烘干设施设备准备工作,做好机械化抢收减损,收获期间如遇阴雨天气籽粒水分偏高时及时烘干入仓。

(市农业农村局种植业处、市粮油站 供稿)

农事指导