



中国海油盐城“绿能港”数智赋能

量身定制“安全大脑”

本报讯(成思远)安全生产是一切工作的前提和基础。自项目建设以来,中国海油盐城“绿能港”全面落实上级单位最新部署要求,在探索数字技术赋能安全生产治理体系和治理能力的现代化实践中探索出了量身定制“安全大脑”——五位一体安全管理平台。

管理平台将生产现场数据、云计算、北斗定位等数据进行深度融合,构建覆盖人员、设备、环境、交通的全方位智能化管理体系,旨在实现生产现场的精细化、实时化和标准化,推动企业管理模式从经验驱动向数据驱动的根本性转变。目前,该系统已达到2122048次,服务人数131907人次。

数字化系统助推巡检作业科学化。盐城“绿能港”采集生产运行巡检数据,精准“投喂”管理平台的“AI大脑”,并针对巡检作业科学性、实效性“对症下药”,根据生产计划智能化发布巡检任务,精准分配至执行部门,通过优化巡检路线和减少无效巡检,系统能够显著提高巡检人员的工作效率;另一

方面,管理平台升级记录存档功能,在保障安全生产的同时解决一线部门存档管理压力,将纸质记录转为电子记录,以便快捷查询追溯,创建智能化巡检新模式。从系统投入至今,发布巡检任务15953次,为LNG的生产决策提供数据支持,确保生产安全稳定。

数据化研判助推隐患治理精准化。盐城“绿能港”将“治未病”理念融入安全生产管理系统,在管理平台开发隐患治理模块,实时收集、整合各类安全数据1702条,并运用先进的算法模型进行深度挖掘,依托该模块准确识别潜在的安全风险点。隐患治理模块依托精准的数据研判和迅速有效的处理流程,极大地降低了潜在安全风险,确保生产流程的万无一失。

信息共享化助推安全管理一体化。盐城“绿能港”与应急管理部门紧密合作,共同推进安全数字化数据融合工作,通过技术手段共融共研,实现政府系统的无缝对接与深度融合,构建起一套高效、实时的数据共享机制,并将三级安全承诺公告数字化呈现。

目前,管理平台传输安全数据323472条,为项目安全生产、政府监管监察提供了全面、详尽的信息支持。

模块化创新助推槽车准入高效化。盐城“绿能港”创新性开发槽车准入模块,这一创新举措在进场安全检查流程中发挥了显著作用。传统的人工检查方式耗时较长,且易出错,而槽车准入模块的引入实现了车辆信息、人员证件、安全检查的数字化识别与验证,缩短40%的进场安全检查时间,并实现槽车安全检查信息高效、精准、可追溯。

作业关联化助推安全管理系统化。盐城“绿能港”为加强现场作业的关联性、系统化管理,将电子作业票、作业计划与移动式电子围栏进行逻辑上的强关联设计,使得作业信息的传递更加准确、及时,避免传统纸质作业票易丢失、易错漏等问题。将作业人员与移动式电子围栏关联,则实现了对作业区域的精准划分和实时监控,有效防止了作业过程中的越界和违规操作;针对电子作业票的独特性质,盐城“绿能港”在系统内创新性地引入作

业票评分机制,彻底杜绝随意填票、审票不严谨的现象,目前已经开出作业票9365张,完全取代了纸质作业票。

此外,传统的三级安全承诺公告需要逐层统计,而盐城“绿能港”则将其线上化,实现了各层级承诺公告的自动汇总与上报,并将每日作业计划与承诺公告紧密联动,极大地提高每日作业计划的执行率,这一创新设计不仅显著增强作业的安全性,还大幅提升现场管理的效率和水平,为盐城“绿能港”的安全生产和高效运营提供了有力保障,真正让数据跑在风险前头。

今年2月,盐城“绿能港”五位一体安全管理平台获得国家软件著作权,彰显出盐城“绿能港”在数字化、智能化管理领域的前瞻视野与强大实力,同时也为能源行业安全管理注入了强劲的创新动能。



市人社局

提升依法行政水平

本报讯(严仁社)为进一步提升人社系统依法行政水平,增强行政应诉能力,规范行政执法行为,6月4日,市人社局举办人社系统行政应诉培训班,各县(市、区)人社局政策法规、工伤保险科长及业务骨干参加培训。

培训由该局法律顾问王凤阳主讲,以人社领域行政诉讼典型案例为切入点,从案件受理、证据收集到法庭辩论,系统讲解行政应诉要点,深入分析人社部门在诉讼中常见问题及应对策略。同时,针对工伤保险、劳动监察等重点业务,详细解读行政执法程序规范、法律文书制作与风险防范,并通过互动问答,现场解答学员工作中的法律困惑。

培训现场,学员专注听讲,积极参与案例研讨。大家一致认为,此次培训兼具系统性与实操性,有效梳理了行政应诉知识体系,为今后处理行政争议、提升工作质效提供了有力指导。

盐南高新区应急管理局

送安全到校园

本报讯(孙彦林)6月4日下午,盐南高新区应急管理局组织的“安全服务家家到”活动走进希文小学,为师生们送上了一堂精彩的安全知识课。

此次活动邀请多方专业力量参与。消防工程师带来消防普及,通过真实案例强调火灾危害,详细介绍火灾预防、逃生自救及各类消防器材使用方法。红十字会老师生动地讲解急救知识,现场演示心肺复苏和海姆立克急救法等技能操作,同学们踊跃参与实践。盐城蓝天救援队则针对防踩踏和防溺水进行深入浅出的讲解,结合装备展示,让同学们深刻认识到相关危险及防范措施。

随后,全体人员展开疏散演练,大家按照预定路线迅速有序撤离礼堂,展现了良好的应急反应能力。最后进行灭火器实操,师生们在专业老师指导下,上手操作灭火器扑灭模拟火源。

此次活动集知识讲解、演练与实操于一体,有效提升了师生的安全意识和应对突发事件的能力。学校师生纷纷表示收获颇丰,期待更多此类活动。

响水县应急管理局

开展小餐饮场所安全培训

本报讯(夏侯悦 王胜超)近日,响水县应急管理局分别联合响水经济开发区管委会、响水镇各主办一期餐饮场所“四个一”消防安全专题培训班,累计有70多家小型餐饮经营单位负责人参加。

专家结合小餐饮经营场所安全隐患特点,以及一系列典型事故的原因分析,详细介绍餐饮场所经营单位开展“四个一”(开展一次自查自改、清理一次油烟管道、检修一次电气线路、组织一次疏散演练)的具体内容、注意事项和行动要求,就餐饮场所安全责任、从业人员培训、应急物资配备和应急演练等方面认真讲解。

培训班要求各经营主体深刻汲取有关餐饮场所火灾等事故的惨痛教训,迅速落实“四个一”工作,重点检查场所安全出口是否畅通、燃气使用是否符合规范、厨房灭火器等器材配备及规范使用是否到位、油烟管道是否按规定周期频率定期清理、逃生疏散培训是否到位等。对发现的问题隐患要及时整改到位,确保生产经营安全的长期化。



海兴控股集团举行“安全生产月”启动仪式

本报讯(李允琴)今年6月是全国第24个、全省第32个“安全生产月”。为全面强化全员安全生产责任意识,牢固树立安全发展理念,6月4日上午,海兴控股集团举行2025年“安全生产月”启动仪式,集团党委书记、董事长董毅出席并讲话。

董毅强调,安全生产工作只有起点,没有终点。要认清形势提高站位,用心抓好工作落实。充分认识安全生产工作的

艰巨性、复杂性、紧迫性,务必把安全生产摆到重要位置,始终保持如履薄冰的高度警觉,牢牢守住安全生产底线。以预防为主加强管控,建立健全长效机制。紧盯施工现场、高危行业领域,加强新能源、文旅等重大项目现场管理,加大辉煌公司、加油站、“九小场所”等重点区域风险隐患排查整治力度,做到重点环节现场督导,重大风险专项督办、隐患整改跟

踪问效,切实将“时时放心不下”的责任感转化为“事事心中有底”的行动力。要强化宣传协同推进,全员参与形成合力。紧密围绕活动主题,通过开展安全知识讲座、线上线下宣传、安全技能培训、场景应急演练、隐患排查竞赛等活动,全方位、多角度强化安全管理工作,不断提高员工知识理解力、隐患辨识力和技能操作力,护航集团高质量发展行稳致远。

滨海政协围绕应急救援体系建设开展监督

本报讯(汪洪武)近日,滨海县政协组织部分委员围绕“应急救援体系建设”开展民主监督。

委员们先后视察滨海县通用应急物资库、八滩政府专职消防救援队、中海油江苏天然气公司一级消防站,实地察看相关单位应急物资储备、应急救援队伍

训练和应急救援设备现场操作演示,详细了解全县应急救援体系建设情况,并提出监督意见。

委员们建议,要充分认识应急救援能力建设的重要意义,牢固树立人民至上、生命至上的理念。进一步健全完善应急管理体制机制,持续强化应急救援队伍建设,

打造“专常兼备、反应灵敏、作风过硬、本领高强”的应急救援队伍。充分利用网络新媒体平台,深入普及应急知识和技能,做到“人人讲安全、个个会应急”。积极探索运用大数据、云计算、人工智能等先进技术,构建“智慧应急”体系,更好统筹发展和安全。

“美丽中国我先行”生态文学作品征文获奖名单

由盐城市生态环境局、盐阜大众报报业集团主办,盐城市作家协会、盐城市生态环境保护宣传教育中心承办的“美丽中国我先行”2025盐城生态文学作品征文活动自启动以来,受到社会各界广泛关注,作品征集期间,组委会收到社会各界来稿近600篇。6月初,经专家评审,评选出一等奖8篇、二等奖12篇、三等奖20篇及佳作奖23篇,现将获奖名单公布如下:

一等奖(8篇)

姜桦 《我的平原一直连着大海》(诗歌)
王一萍 《平原有水》(诗歌)
施建石 《三卯酉及其八胞胎兄弟姐妹》(散文)
张晓惠 《野鹿荡的璀璨星光》(散文)
朱义刚 《鹤乡恋歌》(散文)

汪为洪 《再听潮起声如歌》(散文)
孙华 《马小然》(小小说)
孙海晶 《风起潮间带》(报告文学)

二等奖(12篇)

陈健正 《海堤堆上的喜鹊窝》(诗歌)
程立祥 《临水而居的村庄》(诗歌)
于建宏 《散落在盐阜大地上的伊伊》(诗歌)
赵晖 《从日月岛再出发》(散文)
王茜 《湿地之韵》(散文)
李志勇 《拔根芦柴花》(散文)
李名洲 《情系盐龙湖》(散文)
王茜 《红色土地上的绿色新梦》(散文)
汪树明 《响水湖,响水湖》(散文)
虹雷 《翠奶》(小小说)
陈卫中 《呦呦鹿鸣》(报告文学)
范进 《是盐城,也是“颜”城》(报告文学)

三等奖(20篇)

范友佳 《抒情盐城》(散文诗)
许勇溪 《心仪云梯关》(诗歌)
肖红权 《潮间带的情书》(诗歌)
周行竟 《黄海湿地》(诗歌)
陈于晓 《在盐城听鸟潮》(诗歌)
宋本竟 《滩涂精灵》(散文)
王洪武 《水菱》(散文)
陈海娜 《清清河边,美我家园》(散文)
陈林卿 《天赐金沙筑美梦》(散文)
代荣 《滩涂来客》(散文)
林四海 《林海行吟映滩红》(散文)
孙成栋 《海岸线上的“绿色接力”》(散文)
董志梅 《绿意绘就生态诗章》(散文)
江建新 《“生长”的土地》(散文)
钱悦琳 《候鸟与光阴的秘密》(散文)
彭雨生 《稻草人》(小小说)

刘庆宝 《芦苇丛里的那只鸟》(小小说)
张绍力 《母亲河,姗姗来迟》(报告文学)
张汉林 《黄海边的野鹿荡》(报告文学)
应飞 《条子泥:聆听海鸟鸟语》(报告文学)

佳作奖(作品名称略,计23篇)

诗歌组

陈向群 顾湘 梅德平 寒烟淡淡

散文组

李塔 刘永宗 陈文祥 成锦明
董青春 范申 冯雁声 冯永东
邹凤岭 周凤祥 邱玲娜 杨龙美
王石华 严海峰 徐凡

小小说组

张学鹏 金功亨 王文钢 孙志奇

新闻速递

我市举办中西部地区技能人才看盐城活动

本报讯(严仁社 记者 祁宗华 居奕名)为深入推进人才强市战略,加强与中西部地区交流合作,展示盐城产业优势,吸引更多中西部技能人才来盐见习实习、就业创业,5月23日至25日,在2025盐城“黄海人才周”期间,我市举办中西部地区技能人才看盐城活动。

本次活动由市委组织部统筹指导,市委人才办、市人社局牵头,各县(市、区)人社局具体承办。全市精心设计参观线路10条,涵盖自然景观风光、人文历史环境和产业项目园区等深体验点41个,邀请中西部地区13所长期合作的高校、职院院校114名师生参加活动。

活动期间,组织来访师生赴东台晶澳太阳能科技有限公司、盐城弗迪电池有限公司、长三角一体化产业发展基地产业科技创新中心等重点产业链企业、研发机构,近距离感受盐城产业优势、创新活力;赴中华海菜园、串场之眼、竹林大饭店、荷兰花海等地领略盐城独特自然与人文风光,引导中西部地区学子进一步走进盐城、了解盐城、选择盐城。

5月24日下午,来访师生参观交流独具特色的中国黄海湿地博物

馆,集展览、科普、研学于一体。展厅内,师生们认真聆听讲解员对于盐城独有的湿地环境、珍禽异兽的介绍。学生纷纷赞叹,盐城不仅吸引人才能力强,居住环境也非常宜人。兰州资源环境职业技术大学测绘与地理信息大一学生陈蓓是甘肃定西人,今年18岁,她从小就向往沿海城市,虽然是第一次来盐城,但这两天的美食体验让她爱上了这座城市。她说,很感谢盐城提供这次游学机会,毕业以后会考虑首选盐城发展。

盐城不仅资源禀赋得天独厚,产业发展更是潜力巨大。在西伏河机器人产业园,机器人科技成为学生们围观的热点,盐城高科技产业的发展赢得在场学生们的惊叹,大家纷纷表示盐城将是他们未来就业创业的目的地。

郑州信息科技职业学院物联网应用技术二班大三学生王文举是河南商丘人,今年22岁,曾荣获2024年世界职业院校技能大赛总决赛夺赛的铜奖,并获得过国家奖学金、国家励志奖学金。他感受更深的是盐城优厚的人才政策,能为人才提供贴心的服务,让他充分感受到这座城市的温暖。

盐都区气象局

高标准保障全国铁人三项赛

本报讯(孙天仪 记者 王旗)6月1日,2025年江苏盐城大纵湖生态铁人三项赛在蟒蛇河风光带激情开赛。盐都区气象局全力做好递进式气象服务,圆满完成国家级赛事保障任务,获组委会充分肯定。

比赛正值主汛期,天气形势复杂多变。为协助比赛筹备组织工作,盐都区气象局靠前谋划、周密部署,根据需求与反馈,不断调整服务方案,先后发布专题气象服务材料14期,为比赛组委会和来自全国26个省份的500余名铁人三项运动员们,提供全过程、精细化、递进式气象服务保障,确保比赛安全顺利进行。

全国铁人三项赛是一项综合性户外运动,气象条件对赛事的影响巨大。“8时,大纵湖地区阴有零

星小雨,东南风4至5级,阵风6至7级,气温19至20℃,湿度65%至75%……”逐小时,逐点位预报结果,第一时间传递至组委会、运动员当中,给足“老铁们”安全感。选手郭子源夺得男子精英组冠军,在赛后采访中,他表示:“今天的天气对比赛成绩有很大帮助,现场下起小雨,这对跑步是有利的,更能帮助运动员降温。”

据悉,此次赛事由中国铁人三项运动协会指导,盐城市体育局和燕舞集团主办,结合蟒蛇河得天独厚的生态文化廊道优势,实现“一步一景”沉浸式竞技体验。此次比赛过程,盐都区气象局与赛事主办方密切配合、联动协作,为气象护航“新赛道”、助力“新经济”提供了有力的实践支撑。

盐都区应急管理局

举办灾害信息员实战化培训

本报讯(卞开和)“当台风预警发布后,村级信息员必须在30分钟内完成首轮灾情核查!”近日,盐都区应急管理局指挥大厅内,一场聚焦“精准报灾”的实战培训正在进行。这场覆盖全区14个镇(区、街道)、250个村(居)的灾害信息员“大练兵”,让554名基层“安全哨兵”手握“识灾密码”,成为扎根一线的安全前哨。

专家现场复盘剖析某地强降雨案例:灾情统计时,某村因玉米倒伏统计口径偏差,导致救援物资调度延迟1小时。之后专家又以本土灾害事件为教材,解析《灾情信息报送全流程实战手册》,重点规范“房屋损毁等级判定”“农作物绝收面积丈量”等易出错环节。

与传统培训不同,此次灾害信

息员培训采用“主课堂直播+分课堂实训”模式。在潘黄街道分课堂,信息员A角通过模拟系统体验“暴雨洪涝灾情填报”,让抽象的政策条文转化为可操作的“指尖流程”。

气象专家现场演示如何从雷达回波图中识别强对流云团,拆解“蓝黄橙红”预警信号背后的防御等级,让信息员们掌握了“看云识灾”的专业技能。

截至目前,盐都区已构建“区—镇—村”三级信息员培养体系,通过季度拉练、年度比武等机制,推动队伍从“灾后报灾”向“灾前预警”转型升级。培训之后,每位信息员将配备卫星电话、无人机巡检图的“应急装备包”,实现“5分钟现场拍照、10分钟数据上传、30分钟风险研判”的快速响应标准。