



盐城市公路事业发展中心 宣

赓续红色血脉 争做海事先锋

——盐城海事局以创新推动海事“四化”建设

□陈志剑 记者 丁中明

风从海上来,潮起正扬帆。我市地处长三角一体化和淮河生态经济带等多重国家重大战略叠加区,为向海发展提供广阔的空间,也为盐城海事发展提供了巨大的平台。盐城海事人紧紧围绕交通强国建设大局,凝心聚力,勇于担当,抢抓机遇,攻坚克难,以创新手段推动海事革命化、正规化、专业化、职业化等“四化”建设。

革命化建设扎实推进

思想决定思路,思路决定出路。盐城海事局依托革命老区、红色资源,组织职工赴“新四军”纪念馆、大丰狮子口会师纪念馆、“学习百年党史 汲取奋进力量”,通过身边近距离的红色传统教育,加深了职工们的责任感和使命感。坚持精神文明创建引领队伍活力,创新思想教育方式,确立“执法素养提升、执法装备提升、职工归属感提升、内部管理提升”“有特色、有影响”海事队伍的“两有四提升”发展路径和发展目标。

通过“学、思、查、谈、补、改”的思想教育方式,通过“三结合三走进”——结合党史学习教育走进红色教育基地,结

合“每日一学、每周一法、每月一案”走进思想深处,结合学习讨论的结果运用走进海事监管业务实践。此举进一步激发职工干事创业的热情,推进了盐城海事队伍革命化建设。

保障辖区安全形势

盐城海事局辖区“点多、线长、面广”,海岸线总长582.3公里,搜救责任区面积5.7万平方公里,船舶密集、气象海况复杂。而盐城海事局编制仅有50人,面对挑战与风险,盐城海事人不等不靠、不躲不避,依托国家安全生产“三年大灶”的总体布置,借地方政府对水上安全高度重视的契机,构建“政府主导、部门联动、齐抓共管”的海上交通安全综合治理模式、政府牵头,多部门共治的“1+N”海上风电综合治理模式以及“政府领导、统一指挥、属地为主、专群结合、就近快速”的海上应急救援模式,通过“三个模式”,确保水上安全形势稳定。

同时,全国首创“海事牵头、共同协商,企业出资、共同受益”的模式,联合租赁了一架商用直升机常驻我市沿海,承担24小时应急值守和救助任务。据统计,自2020年3月以来,该直升机先后配合海事部门参与海上突发事件应急处置

19架次、救助或紧急撤离海上作业人员27人次,参与应急演练10次。

服务措施不断改进

盐城海事局一直积极探索提高服务效能的新模式、新方法,践行“畅海365服务心连心”的服务理念,大力推进“放管服”改革和海事“一网通办”平台应用。该局建立包括材料预审、并联办理、容缺受理、绿色通道、证书邮寄、预约延时服务等多项服务措施,推行线下“最多跑一次”政务服务,加大线上“不见面审批”办理力度,实现部门间数据共享,让群众和企业少跑腿、好办事,切实节约办事成本。

该局始终坚持“依法规范、专业高效”原则,多举措优化船舶抵岸登记工作流程,打破“7个工作日”常规制,开通船舶抵岸登记绿色通道,加快内部审批流转速度,办结时限缩短50%以上。

据统计,2020年以来,共办理船舶抵岸登记64艘次,助力企业融资近11.05亿元,为企业畅通融资渠道,获得信贷资金,赢得了时间。

监管水平有力提升

面对交通运输部海事局提出的“陆

海空天”的任务和要求,盐城海事局自主研发了面向海事一线执法人员的“海之翼”现场监管系统,该系统通过大数据平台,将海事相关业务数据进行整合与智能分析,将辖区海上安全要素全面数字化,利用数字画像技术将辖区的船舶、船员、船公司、运载货物进行安全画像,形成了具有船舶静态信息可视、船舶动态信息实时跟踪、船舶异常自动报警、船舶港船舶动态掌握、公司管理全面深入、辖区安全持续感知等特点的“一图统管”系统。

2022年,盐城海事局将建成并应用“海之翼”监管系统和防污实验室,建设“海上风电监管智慧平台”,研究配备“海上自巡航智能航行器”。盐城海事局将逐步完善利用“海之翼”系统、“水下机器人”、VTS、CCTV等信息化手段,增强对进出港船舶、长期在辖区内作业船舶的感知和管控能力,及时发现、处置异常问题,确保监管履职到位。

凡事过往,皆为序章。“十四五”时期盐城将步入转型跨越的黄金期,盐城海事局也将继续紧跟时代之需,发展之要,“守一方水域,保一方平安”,创新创先创优,赓续红色血脉,争做海事先锋。

盐都区

全面实施耕作层剥离利用

本报讯(胥国海)近日,盐都区下发《关于推进建设占用耕地耕作层剥离利用工作的通知》(以下简称《通知》),明确规定,建设项目拟占用耕地1公顷(含)以上、且质量等级8等(含)以上水田旱地或质量等级7等(含)以上水浇地,全面实施耕作层剥离利用。

《通知》明确,对耕作层剥离与利用距离远、难度大、投入超过合理范围的单独选址建设项目,区财政予以适当补助;以招标拍卖挂牌方式供地的,由盐都自然资源和规划分局在地块挂牌前实施耕作层剥离,并在挂牌公告中标明地块现状情况;农村集体经营性建设用地以出让、出租、作价出资(入股)等方式入

市占用耕地的,由受让方、承租方或出资(入股)方在项目开工建设前实施耕作层剥离,相关费用纳入建设项目投资概算,剥离的土壤就近用于农村集体经济组织的农田建设。

《通知》规定,建设项目要充分考虑拟占用耕地质量、剥离成本、利用方向,坚持“因地制宜,统筹利用”原则,建设项目占用和临时用地占用相对集中,面积在1公顷(含)以上、且水田质量等级8等(含)、旱地及水浇地7等(含)以上耕地的,实施耕作层剥离利用。剥离深度根据耕地耕作层土壤质量状况等,一般在20—30厘米为宜。耕作层土壤严重污染的耕地,不纳入耕作层剥离范围。

盐城南洋国际机场

开展火灾应急处置演练

本报讯(耿昌华)为强化石油化工类火灾事故的应急处置,提升科学应对危险突发事件的能力,盐城南洋国际机场近日联合中航油盐城供应站,开展航油库火灾应急处置演练。

演练模拟中航油盐城供应站2号罐发生泄露并引起燃烧,情况十分危急。机场消防救援接到火情后,迅速出动5辆消防车,20余名消防指战员赶赴现场,对着火罐体喷射灭火剂覆盖压制,并对临近的罐

体进行冷却,持续实施火情处置,直至油罐火灾完全控制并扑灭。演练共涉及信息通报流程、场外火警出动、现场指挥、火情侦察、现场警戒、人员疏散、冷却防爆、灭火总攻等多个实战演练科目。演练有效检验了盐城南洋国际机场和中航油盐城供应站火灾事件反应水平和初期火灾扑救能力。演练过程中各单位按照预案和程序协同联动,信息传递顺畅、响应及时准确、处置果断有力,达到了演练的预期目的。

市公路事业发展中心

安全工作常抓不懈

本报讯(刘迎春)为深入贯彻学习、领会习近平总书记对“3·21”东航飞行事故和“4·29”湖南自建房倒塌事故作出的重要指示,落实省公路中心和市交通运输局安全生产工作会议精神,牢固树立“人民至上、生命至上”理念,坚决防止全系统重大事故的发生。中心在认真落实“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”和“三管三必须”要求的同时,将加强监督检查,以开展安全生产大检查、大整治为契机,构建安全生产长效机制,推进公路本质安全,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

想和行动统一到上级关于安全生产的决策部署上来,清醒认识疫情常态化防控下全市公路安全生产形势的严峻性、复杂性,牢固树立“人民至上、生命至上”理念,坚决防止全系统重大事故的发生。中心在认真落实“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”和“三管三必须”要求的同时,将加强监督检查,以开展安全生产大检查、大整治为契机,构建安全生产长效机制,推进公路本质安全,以实际行动迎接党的二十大胜利召开。

盐城港航事业发展中心

廉政教育形式多样

本报讯(巨毅)为切实加强党风廉政建设,筑牢党员干部拒腐防变的思想道德防线,根据全市港航系统开展“510”警示教育活动的实施方案,市港航事业发展中心近日组织机关党员干部40余人,到盐城市尚德昭廉教育馆参观学习,现场接受廉政教育。

通过参观学习,大家深切感悟到“严以修身、严以用权、严以律己”的重要性,感受到

“反腐倡廉必须常抓不懈,拒腐防变必须警钟长鸣”的深刻道理。大家纷纷表示,这次参观尚德昭廉教育馆,是一次触及灵魂深处的深刻洗礼,在今后工作中要时刻保持清醒头脑,增强党性修养、筑牢思想根基,常怀律己之心,把守纪律讲规矩摆在更加重要位置,把学习教育成果转化为做好本职工作的强大动力,为盐城港航事业高质量发展不懈奋斗。

盐城港航阜宁中心

举办主题演讲比赛

本报讯(秦安全)“清秋菊何妨瘦,廉似梅花不畏寒”,无论历史如何变迁,无论时代怎样发展,廉洁永远是时代的需要,正气永远是人民的期盼。“盐城港航阜宁中心近日举办“献礼二十大·我心中的廉洁”主题演讲比赛,8名选手同台“发声”,共话清廉,大力弘扬清正廉洁、实干奋进的主旋律。

比赛中,选手们紧紧围绕全面从严治党、先进典型事迹、优秀廉洁文化、传承家风家训等主题,从于谦入京城时的“两袖清风”,到一代廉吏刚正不阿的海瑞;从朱德总司令的一封

赛后,大家纷纷表示要从清廉故事、廉洁人物、廉政文化中汲取廉洁奉公的智慧力量,坚持恪守廉洁底线,不断强化使命担当,用实际行动迎接党的二十大胜利召开。

新闻速递

大丰区住建局

积极助企纾困促发展

本报讯(葛顺明)连日来,大丰区住建局深入建筑施工企业和房地产企业项目一线,积极开展助企纾困活动,为企业排忧解难,进一步减轻市场主体负担,帮助企业及时解决生产经营中遇到的困难和问题,最大限度减少疫情对企业生产经营的影响。

该局通过召开座谈会、实地走访等形式,向企业宣传省、市、区助企纾困政策,全面了解项目施工中遇到的难题。开展面对面服务,帮助企业用好专项资金、金融支持等优惠政策。对照《盐城市市级建筑业发展专项资金管理办法》要求,帮助建筑企业申报专项资金,进一步提振企业发展信心,帮助企业缓解资金压力。积极指导6家建筑企业申报盐城市建筑业专项资金,涉及金额58万元。成立10个工作组,对113个在建建设工程项目采取“点对点”的服务对策、办法,切实解决企业项目建设过程中的实际问题。对新开工的建设项目,提前告知项目基本建设程序,做好质量安全监督,了解项目参建各方诉求,解答企业疑难问题,在做好疫情防控的前提下,加强工程质量安全管理,全力助推项目建设。

市园林绿化管理处

开展大规模蚜虫治理

本报讯(记者 冯永宏 黄海峰)初夏的夜晚,微风轻拂,万家灯火。白天喧嚣热闹、川流不息的建军路也开始安静下来,车辆和行人逐渐稀少。5月15日,一辆带有园林标志的工程车准时出现在市交警支队办公路段的路边,缓缓地向前行驶着,车上高耸的水炮瞄准着茂密的枝叶不停地喷洒着,一阵阵腾起的白雾在路灯的映照下,像有节奏的舞蹈,蕴含着无声的韵律,引得路人驻足观望。车后一名身着荧光衣的园艺工人一边引导车辆、行人通行,一边向群众解释:“喷洒药物治理蚜虫,如有吵闹,敬请谅解。”这是市园林绿化管理处治理蚜虫的场景之一。

5月15日晚10时,市园林绿化管理处统一部署,周密安排,同时行动,在市区建军路、解放路、开放大道、西环路等八个路段同时开展灭蚜施药行动。蚜虫是春夏秋冬发生的最普遍、危害最严重的一类害虫,在气温29度左右繁殖特别快,防治非常困难。“此次治蚜行动从晚上10时开始到第二天凌晨1时结束,共出动车辆8台,干部职工30余人,治理树木3000余株。”市园林绿化管理处负责人表示:“我们将根据治理效果评估研究,采取持续治理行动。”



园林工人对市区建军路、开放大道等多条路段两旁树木进行蚜虫消杀。



参赛选手们一手持防护罩、一手持焊枪,专心致志地进行焊接作业,展现了精湛的专业能力和娴熟的技术本领。

顾枫 王生祥 摄



盐城交投集团盐丰快速通道项目管理办公室日前组织二期工程4个标段工人,进行钢筋焊接技能竞赛。

科技创新的好工匠

——记市劳动模范、市港航事业发展中心花全

□傅巨毅 刘娜 记者 鲁建萍

市委市政府日前召开盐城市劳动模范表彰大会,盐城市港航事业发展中心副主任花全荣获“盐城市劳动模范”称号。

花全自1992年8月参加工作以来,始终爱岗敬业、精益求精、乐于奉献,在平凡的岗位上做出了不平凡的工作业绩。2013年入选第四期“333高层次人才培养工程”,江苏交通“100人才工程”,2016年被评为优秀共产党员,2017年获三等功和五一劳动奖章,2021年度入选江苏省交通运输行业“高层次领军人才培养计划”第二层次培养对象;在2021年度综合考核中,被盐城市交通运输局评为先进个人。

港航工程建设的好管家

工作30年来,花全以一贯踏实的工作作风和精益求精的工作追求,奋力当好港航工程建设“好管家”、港航科技创新的“好工匠”和港航服务交通的“好帮手”,取得了实实在在的工作成绩,获得了全市港航系统的广泛好评。他先后参加了刘大线航道整治工程和连申线东段中段航道整治工程。在工程建设管理过程中,他吃苦耐劳,身先士卒,和工程处的同志们一起吃住在现场,一起巡查工地,

一起研究问题,把工程处拧成一股绳,保证了工程安全、质量、进度、廉政等各项工作顺利进行,达到了工程安全零事故、工程质量全优良、工程项目无尾留、廉政工作无举报的良好业绩。他为这两个项目建成江苏省交通优质工程作出了突出贡献。

港航科技创新的好工匠

他恪尽职守,干一行、钻一行。在航政岗位,他认真研究审批和执法工作,成为系统内有影响的专家,被省航道局抽调参加执法人员岗前培训教材的编写,并连续多年为执法人员岗前培训班授课。在工程岗位,他钻研并推动新型护岸结构的应用,《挡板式护岸在盐城航道中的应用探讨》获盐城市政府自然科学优秀学术论文三等奖;在连申线项目上,他主持完成1项省交通厅科研项目,为生态护岸的建设积累了宝贵的经验。参加的激扬OC小组被中国交通企业管理协会评为2013年度交通行业优秀质量管理小组。

2013年他被盐城市交通运输局评为“交通之星”。专利“棉花秸秆拱形排桩航道护岸系统”(专利号ZL 2018 2 0724962.5),在连申线南段生态护岸修复工程中进行了试验性应用,取得了良好的效果。2021年5月,《间隔木桩+桑条秸秆拱形生态护岸结构》被盐城市人

民政府评为2019—2020年度自然科学优秀学术成果三等奖。

港航服务交通的好帮手

2015年,组织上抽调他到高架项目担任工程处处长,主抓工程质量和创优。面对全新的领域,他埋头苦学,学中干、干中学,很快成为桥梁建设的行家里手。在高架办的29个月里,他一切服从工程建设管理需要,不论寒暑,不论日夜,不论休息与否,只要现场有情况,他都第一时间到达,及时解决问题。他狠抓基础工作,大力推进新技术应用,严格履约考核,严密过程控制,建立了科学有效的质量、安全保证体系,为内环高架二期工程建成国家优质工程作出了重要贡献。

花全以一贯踏实的工作作风,精益求精的工作追求,实实在在的工作成绩,在践行社会主义核心价值观中发挥了良好的表率作用,得到了全市港航系统的广泛好评。

