

# 浙江乍浦经济开发区(嘉兴港区)举办 树立和践行正确政绩观学习教育专场报告会

■记者 迟伟涛

本报讯 5月28日,浙江乍浦经济开发区(嘉兴港区)举办树立和践行正确政绩观学习教育专场报告会,邀请浙江红船干部学院副教授徐连林作专题辅导报告,进一步学深悟透习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述,切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来,持续推动全区学习教育走

深走实。区党委书记李陈源主持报告会并讲话,区领导吴伟杰等参加报告会。

会议指出,树立和践行正确政绩观学习教育是当前重要的政治任务。全区上下要深刻领会、学深悟透,切实把思想和行动统一到党中央决策部署和省委、市委工作要求上来,全力推动学习教育入脑入心、见行见效。

会议强调,要在深学细悟中把

牢方向,答好“政绩为谁而树”的初心之问。始终站稳人民立场,把群众利益摆在首位,坚定不移践行以人民为中心的发展思想,将高质量发展、为民造福作为干事创业的最大政绩,用心用情办好民生实事,增进民生福祉。

要在实干笃行中创造实绩,答好“树什么样的政绩”的时代之问。牢记习近平总书记的殷殷嘱托,紧扣高质量发展主线,锚定“临港智造

新城、滨海活力中心”发展定位,深入实施“1231”总体战略,以“项目推进年”为抓手,深入推进“百日攻坚”“百日冲刺”行动,真抓实干,抓出实实在在、经得起检验的成效。

要在修身律己中树好形象,答好“靠什么树政绩”的作风之问。持续加强理论学习、锤炼履职本领,健全工作推进机制、闭环抓落实,严守纪律规矩、砥砺优良作风,以忠诚干净担当扛起党和人民重托。

## 港区领导带队开展 “四不两直”安全生产督导检查

■记者 迟伟涛

本报讯 6月2日,浙江乍浦经济开发区(嘉兴港区)党委书记李陈源以“四不两直”方式,深入基层一线开展安全生产督导检查。他强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述和重要指示批示精神,把“时时放心不下”的责任感转化为“事事心中有底”的行动力,紧盯重点领域、夯实安全根基,压实各方责任,坚决守牢安全生产底线,以高水平安全保障区域高质量发展。

当前正值汛期,防汛防台进入关键阶段。在乍浦镇山湾渔村,李陈源沿海塘实地察看防护设施,了解日常巡查管护情况,细致询问防汛预案制定与动态更新工作。随后,他来到村(社区)防汛物资仓库,逐一检查物资储备是否充足,设备保养是否到位、台账记录是否规范。

李陈源强调,汛期安全事关群众生命财产安全,容不得丝毫松懈。要立足“防大汛、抢大险、救大灾”的底线思维,全面排查辖区海塘、低洼区域等重点点位风险隐患,靶向补齐防汛防台短板弱项。要加密重点区域巡查频次,前置抢险力量与物资,健全快速应急响应处置机制,确保防汛物资随时可用、应急处置高效迅速,全方位筑牢汛期安全屏障。

危化品物流是港区安全生产监管的核心领域。在嘉兴海泰化工物流服务有限公司,李陈源来到企业智慧调度中心,查看危化品运输管理系统运行情况,随机抽取运输车辆实时监控、行驶轨迹等数据,详细了解车辆入园预检、动态调度、全程监管等闭环管理举措。

李陈源指出,危化品领域安全风险高、管控要求严,必须坚持精准施策、从严监管。要依托数字化智慧监管平台,深化“线上智能监测+线下精准管控”模式,全方位提升风险预警和隐患处置能力。企业要严格落实安全生产主体责任,细化运输全流程管控标准,严把每一道安全关口,实现危化品运输全过程闭环可控、安全平稳。

应急救援是防范化解安全风险的最后一道防线。在三江嘉化应急救援中心,李陈源详细了解救援队伍日常训练、应急联动响应等工作机制。该中心作为省、市重要应急救援力量,凭借专业救援能力,多次高效完成各类应急处置任务,为区域及周边安全稳定提供有力支撑。

李陈源指出,应急救援必须立足实战、务求实效。要进一步健全消防救援体系与联动机制,加强人员配备、物资储备与智能化管理,确保关键时刻拉得出、冲得上、打得赢;要聚焦实战狠抓训练,全面提升专业能力,常态化开展“双盲”演练与跨区域协同演练,细化标准、锤炼作风,全力打造全国应急救援标杆。

督导检查中,李陈源强调,全区上下要提高政治站位,主动扛起平安建设重大责任,聚焦防汛防台、危化品管控、消防安全等关键领域,常态化、全覆盖开展安全隐患排查整治。要层层压紧压实属地、部门、企业三方安全责任,推动安全治理从单一监管向监管与服务并重转变,精准防范化解各类安全风险,把隐患问题消除在萌芽状态。要时刻绷紧安全生产之弦,坚决杜绝麻痹侥幸心理,以万全之策守牢安全底线,为全区经济社会高质量发展保驾护航。



## 欢乐过节

近日,乍浦镇天妃社区举办“欢乐过六一”活动。现场,孩子们搭积木、套圈,欢呼声此起彼伏,洋溢着欢乐的氛围。

■摄影 通讯员 翁舜萍

## 优沐科技：“一瓶之力”破解氢能储运困局

■记者 迟伟涛

从技术突围到全球订单,这家嘉兴企业正重塑氢能储运格局,剑指全球行业标杆。

“双碳”目标驱动下,氢能已成为全球能源变革的战略赛道。然而,氢气“天生轻盈、储运沉重”的矛盾,使储运环节长期成为制约氢能大规模商用的关键瓶颈。

位于浙江乍浦经济开发区(嘉兴港区)的优沐科技(嘉兴)有限公司,是全球领先的复合材料压力容器制造商——挪威UMOEO Advanced Composites(UAC)在中国的先进制造基地。今年一季度,优沐科技正式发布新一代大容量碳纤维IV型瓶及储氢管束集装箱系统(MEGC),为氢能大规模储运带来一场性价比的革命。

**碳纤维技术破局轻量化与低成本双向突围**

氢能储运是当前产业链的“卡脖子”环节。在主流储运方式中,液态储运需将氢气冷却至-253℃,液化能耗占氢气总能量的30%至

40%,成本居高不下;高压气态储运虽技术成熟,但传统I型钢制气瓶自重过大。一辆20MPa的管束车自重可达数十吨,载氢量仅有300公斤。储运环节的高成本成为氢能走向规模化商用的主要障碍。

“我们要做的,就是用材料创新,砍掉氢能储运中的‘无效重量’。”优沐科技总经理曾智明一语道破企业扎根港区的初心。2021年,依托挪威UAC近二十年的复合材料压力容器技术积淀,优沐科技落户港区,聚焦高压气态储运痛点,走出了一条“塑料内胆+玻璃纤维全缠绕”的技术路线:塑料内胆作为核心屏障,能有效阻隔氢气渗透;外层玻璃纤维全缠绕结构如同铠甲,在保证强度的同时实现极致轻量化。

产品负责人介绍:“相比传统I型钢瓶,我们的气瓶重量最高可减重70%,储氢密度大幅提升,拥有超20年的设计使用寿命。”产品覆盖200至450bar压力范围,单瓶容积800至2500L,耐久、耐腐蚀性能优异,维护成本极低。更关键的是,其综合性能接近高端碳纤维IV型瓶,而成本大幅降低,完美平衡了“轻量化”与“经济性”,为氢能储运提供了高性价比选择。技术突破的背后,是全球协同研发与本土智造的深度融合。依托挪威UAC全球技术中心,优沐科技将母公司累计交付数万只气瓶的成熟经验,转化为适配亚太市场的生产力。

在位于港区长三角氢能产业园的自动化生产线上,机械臂精准完成抓取、缠绕、固化等工序,全程智能化管控,年产能达20000只气瓶,助力UAC全球产能提升5倍。从原料到成品,每一道工序均严格遵循国际标准与国内严苛安全规范,并通过多次爆破、耐火、疲劳测试,筑牢安全防线。

**从“一瓶之力”到“生态共建”赋能氢能新未来**

创新价值亟需市场检验。优沐科技研发的MEGC储氢管束集装箱系统,相比传统钢瓶储运系统,氢气载量提升2至3倍,单趟运输效率翻倍,单位储运成本大幅下降。2026年一季度,企业斩获澳大利亚绿色能源项目战略订单,MEGC系统成功走向国门,拿到全球氢能市场的

“通行证”。

“我们不是在卖一个瓶子,而是提供一套氢能储运降本增效的解决方案。”曾智明对产品的定位早已超越单一装备制造。扎根港区——浙江省唯一的氢能未来产业先导区,这里拥有丰富的工业副产氢资源。优沐科技主动牵头,联合浙江华泓、羚牛新能源、嘉兴燃气、嘉化能源等企业,共同组建“嘉兴氢能示范项目生态联盟”。

从挪威技术跨海落地,到本土智造全球交付;从破解材料困局,到构建产业生态。优沐科技以玻纤气瓶为载体,在氢能时代的宏大叙事中,写下了属于临港智造的坚实注脚。如今的浙江乍浦经济开发区(嘉兴港区),越来越多像优沐科技一样的创新企业集聚于此,以技术为翼、以生态为基,推动氢能产业从“氢”风初起到“氢”潮涌动,在能源转型的浪潮中驶向更广阔的未来。

## 临港·新智向

## 推行片区化精细治理 港区织密基层消防安全防护网

■记者 赵媛 通讯员 苏燕

结合辖区产业布局、城乡分布实际,全镇科学划分四大消防安全治理片区,每个片区均配备消防救援大队执勤人员、文职人员以及镇应急管理站工作人员、村社基层干部,组建专属片区工作小组。各组每周细化制定消防安全检查、宣传引导等工作计划,细化工作任务,层层压实监管责任。与此同时,常态化落实社社驻点帮扶制度,工作人员深入一线开展入户走访排查,耐心接待群众消防安全咨询,全面梳理排查发现的安全隐患,现场指导基层抓实消防安全各项举措,切实打通专业消防服务直达基层群众的“最后一公里”。

常态化集中整治;面向沿街商铺推行商户自主管理与片区专业指导相结合的工作方式,由专业人员上门精准判定安全隐患,量身定制科学可行的整改方案。针对群众集中反映的消防安全难点问题,主动联合多部门开展联合整治行动,全力消除安全风险。

此外,片区工作人员广泛开展敲门入户式消防安全宣传,面向不同群体开展精准化安全教育,向商铺经营者普及日常防火注意事项与火情初期处置技巧,向辖区居民讲解家庭防火常识以及电动车规范停放充电相关要求,主动上门为孤寡老人等特殊群体提供一对一消防安全服务,协助排查并整改家庭内部安全隐患。依托村社各类宣传阵地常态化开展消防知识培训与应急演练,不断普及实用消防安全知识。

截至目前,四大片区已累计排查各类经营场所、居住场所77家,排查梳理消防安全隐患186处,完成入户宣传走访98户,发放各类消防安全宣传资料500余份,切实扩大消防安全知识宣传覆盖面与影响力。

**治理成效日渐凸显  
持续完善长效防控体系**

如今,消防安全片区化治理工

作已在辖区落地见效,基层消防安全工作责任体系愈发完善,下沉一线的专业消防力量充分发挥作用,安全隐患排查处置效率大幅提升,以往基层消防治理中权责衔接不畅、监管存在盲区等堵点难题得到有效破解。辖区整体火灾防控形势持续平稳,火灾警情较往年有所下降,未发生较大及以上火灾安全事故,重点领域消防安全风险得到有效管控。

随着宣传引导持续走深走实,辖区群众消防安全防范意识显著增强,主动关注消防安全、参与隐患排查自纠的群众日益增多,群众反映的各类消防安全问题均得到及时妥善处置,全民重视消防、全民参与消防的良好社会氛围愈发浓厚。

下一步,乍浦镇将继续深化消防安全片区化治理相关探索,持续优化片区运行工作机制,加强片区队伍能力建设,完善相关配套保障措施,推动基层消防安全治理走深走实,进一步织密基层消防安全防护网,探索形成可复制推广的基层消防治理经验,为辖区经济社会高质量发展与群众平安生活筑牢安全根基。

■记者 高洁

本报讯 “开始!”随着一声令下,参赛队员迅速穿戴防护设备,启用一体式应急灯,有序开展排涝作业。近日,浙江乍浦经济开发区(嘉兴港区)开展第三届村(社区)防汛应急装备使用竞赛,来自全区15支村(社区)的基层防汛队伍同场竞技,以赛促训、以训促战。

本次竞赛模拟汛期夜间积水险情,各参赛队伍紧扣基层防汛实战要求,有序开展夜间应急排涝作业。比赛过程中,队员们分工明确、配合默契,高效完成防护设备穿戴、照明灯组启用、油桶搬运、抽水泵运行等步骤,精准将池塘积水抽排至指定容器内。流程衔接流畅,充分展现了基层防汛队伍过硬的实战本领与团队素养。

“夜间内涝是汛期最常见的险情之一,晚上光线差、处置仓促、现场情况复杂,对防汛人员的实操能

力、心理素质都有很大考验。”港区应急管理局应急救援与防汛减灾岗相关负责人说,整个过程考验的不仅是速度,更是对设备熟悉程度、临场应变能力以及团队协作能力的综合检验。

参赛队员纷纷表示,通过同台比拼和相互交流,不仅熟练掌握了应急装备的规范操作流程,也清晰地看到了自身操作中的不足。“接下来,我们会把竞赛中学到的技能运用到日常防汛备汛工作中,全力守好辖区防汛安全底线。”乍浦镇银湖社区居委会委员刘健在赛后表示。

此次竞赛全面检验了村(社区)防汛应急队伍的实战水平,进一步提升了基层防汛责任人的应急处置能力。“下一步,我们将继续聚焦基层防汛体系建设,常态化开展技能培训与实战演练,从严从细落实各项防汛举措,全力守护人民群众生命财产安全。”港区应急管理局相关负责人说。

## “看不见”的隐患如何精准排查? 港区深入开展危化品企业专项指导服务

■记者 高洁 通讯员 包凯峰

危化品试生产阶段,工艺系统尚未完全稳定;可燃性粉尘作业场所,防爆措施稍有不慎便可能引发严重后果……这些“看不见”的隐患,该如何精准排查,有效防范?

近日,浙江乍浦经济开发区(嘉兴港区)应急管理局组织专业团队,深入辖区重点危险化学品企业开展专项指导服务,以“精准把脉、靶向施策”的务实举措,帮助企业排查安全隐患、破解管控难题,全力筑牢危化品领域安全防线。

**聚焦试生产关键环节  
严把安全“入口关”**

试生产作为危化品项目从建设向生产转型的关键过渡期,工艺系统尚未完全稳定,各类风险交织叠加,历来是事故易发、多发环节。此次专项行动中,港区应急管理局工作人员与化工安全专家组成指导组,走进辖区处于试生产阶段的危化品企业,开展“一对一”帮扶,重点围绕试生产方案编制合规性、安全条件确认、设备设施调试运行、操作规程完善、应急处置准备等内容,全面排查潜在风险。

在辖区一家化工企业,指导组在细致查阅试生产方案、试生产前检查报告等相关资料后,深入中控室、生产装置区、储罐区等关键点位,逐项核查安全仪表系统投用、可燃性粉尘报警设置、紧急切断阀联动等关键设备运行情况,做到不留死角、不漏隐患。

据悉,此次指导服务累计排查发现问题隐患47项,专家现场“把

脉问诊”,逐一提出针对性优化建议,协助企业完善安全管控措施,确保试生产各环节条件达标、风险可控。

**紧盯可燃性粉尘治理  
消除“看不见”的隐患**

提起爆炸,大家第一想到的可能是燃气、电动车电池等。殊不知,那些悬浮在空气中的可燃性粉尘如果在受限空间内与空气混合,遇到火源后也能引起威力巨大的爆炸,即粉尘爆炸。

而在部分危化品企业内,涉及可燃性粉尘的作业环节繁多且分布广泛,若防爆管控措施落实不到位,极易引发安全事故。针对这一特点,指导组对园区内多家涉及可燃性粉尘作业的企业开展专项指导服务,精准排查粉尘治理薄弱环节。

“除尘管道一定要及时清理,防爆分区的标识要清晰……”入企检查过程中,指导组当场向企业负责人反馈隐患情况、明确整改要求,同时结合粉尘爆炸原理及典型案例,向企业负责人、安全管理人员详细讲解粉尘防爆日常管理要点。要求企业严格落实粉尘“日清日扫”制度,规范使用防爆工具,加强员工粉尘防爆知识培训,从源头上防范粉尘爆炸风险。

安全生产,重在预防。“下一步,我们将持续深化‘服务+监管’工作模式,把专项指导服务与常态化监管相结合,常态化开展重点领域专项指导服务,推动企业落实安全生产主体责任,不断提升危化品领域本质安全水平,为全区高质量发展营造安全稳定的环境。”港区应急管理局相关负责人说。