

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下——贯彻新发展理念 推动高质量发展

奋力打造海南自由贸易港“样板间”

星之海首批锂精矿到港

“零关税” 赋能儋洋新能源产业链升级

1月9日,海南星之海新材料有限公司进口的首批3万吨马里锂精矿顺利抵达洋浦港口。该批锂矿是全岛封关后洋浦港首票以“零关税”申报入境的新能源矿产,标志着海南矿业新能源一体化产业链正式打通关键环节。

在国投洋浦港码头,装卸作业正在有条不紊地推进。星之海是海南矿业控股子公司,承载着企业布局新能源赛道的重要使命,其年产2万吨电池级氢氧化锂项目是海南矿业转型升级的核心载体。

据了解,为保障项目原材料稳定供应,海南矿业于2023年出资1.18亿美元获得非洲马里布谷尼锂矿控股权,打造“上游资源+锂盐加工”一体化产业链。经过两年多建设,非洲马里布谷尼锂矿已于2025年顺利投产,此次到港的3万吨锂精矿正是该矿首批产出,将直接供应星之海生产线,为项目连续稳定生产筑牢基础。

值得一提的是,此次进口也是星之海成为“零关税”政策受惠企业后,首批以“零关税”方式进口的货物。下一步,该公司将深化“两头在外”业务模式,从海外进口锂精矿等核心原材料,在海南自贸



▲在国投洋浦港码头,装卸作业正在有条不紊地推进。 洋浦政务发

港内完成加工生产,最终面向全球市场供应电池级氢氧化锂产品。由此,既能借助零关税政策大幅降低原材料进口成本,又能充分发挥海

南自贸港的区位优势 and 港口物流便利,进一步提升产业链运营效率,增强产品市场竞争力。

“我们正在积极与相关部门对

接,希望海南自贸港政策红利能够充分惠及我们企业。其中‘零关税’政策对我们开拓海外市场影响非常重大,不仅能够降低我们生产

成本,还能够显著提升我们市场竞争力。”海南星之海新材料有限公司副总经理胡敬廷表示。

(据洋浦政务)

洋浦国际健康食品港“启航”

第一批食用水生动物出口新加坡

1月8日,在海口海关所属洋浦海关监管下,一批鲜活的石斑鱼完成出口申报,搭乘国际货运航班启程新加坡。这是洋浦自打造国际健康食品港以来第一批出口的食用水生动物,标志着海南西部水产养殖产业正式打通外向型贸易通道,为特色农业“走出去”注入新

动能。

在了解到儋州海顺水产养殖专业合作社养殖的食用水生动物有出口意向后,洋浦海关详细解读目的地准入要求,指导企业完成出口养殖场注册、防疫体系建设等前期准备工作。针对水生动物运输时效性强特点,优化检验检疫流程,实现申报、查

验、出证“一站式”办理,最大程度压缩通关时间,确保活鱼以最佳状态抵达海外市场。

“从政策解读到出口申报,海关‘手把手’教我们走通了每一步,极大保证了活鱼的通关效率,我们拓展国际市场的信心更足了!”儋州海顺水产养殖专业合作社

社负责人说,接下来,将根据国际市场需求,有序拓展更多国外市场渠道,让优质海南产品端上更多外国人的餐桌。

这批食用水生动物的顺利出口,不仅帮助本地企业成功开拓国际市场,更验证了“精准服务+高效监管”模式的有效性,为后续更多特色

农产品出口积累了经验。洋浦海关属地查验处查验一科科长殷俊表示,下一步,洋浦海关将持续优化监管服务,提升跨境贸易便利化水平,在保证安全的同时,推动海南自贸港外向型农业高质量发展,让“海南味道”香飘世界。

(据海南日报客户端)

打造自贸港食品产业新标杆

锅圈国际食品产业园按下“加速键”

近日,锅圈国际食品产业园项目在儋州工业园正式进入基础施工阶段,这一总投资超4亿元、占地约150亩的重点项目,将成为海南自贸港打造国际高端食品产业集群的重要载体。

在锅圈国际食品产业园建设现场,施工区域里吊臂高悬、机械运转,工人们正加紧推进土方作业和基础施工,处处是繁忙的施工景象。作为儋州重点的食品产业项目,锅圈国际食品产业园从开工起就按下了“加速

键”,目前各项工序正按计划推进。

据了解,锅圈国际食品产业园项目立足海南自贸港国内国际双循环战略支点,深度挖掘儋州在政策扶持、港口区位、产业集群及生产要素等方面的独特优势。项目依托锅圈

“三二一产业联动”发展模式与强大的产销运营能力,打造“全球原料—海南加工—全国/全球销售”的供应链体系。凭借锅圈成熟的“园中园”食品产业模式,项目将引入火锅、烧烤、中西餐、水产品、饮料酒水等上下

游优质食品加工企业。项目建成后,不仅将成为海南规模最大的国际食品产业园,更将推动海南特色食材深度融入全球贸易体系,将为儋州食品全产业链的迭代升级注入动力。

(据洋浦经济开发区网)

总投资8.3亿元

闵和儋州粮油综合加工产业园项目有序推进

近日,总投资达8.3亿元的闵和儋州粮油综合加工产业园项目建设正有序推进。项目建成后,将填补当地粮油精深加工产业空白,为粮食安全保障筑牢坚实屏障。

闵和儋州粮油综合加工产业园项目位于洋浦大陵旁,项目用地182亩,将分两期打造现代化粮油加工产

业集群。目前,项目场地平整、规划设计已启动。计划于2026年完成投资2亿元。

该项目一期建设聚焦基础保障功能,将重点打造9.2万吨罐容的油储罐群等仓储物流设施,同步搭建日处理250吨污水的污水处理站,以及综合楼、厂区给排水系统等基

础设施,为后续生产运营筑牢硬件根基。

二期工程则瞄准粮油精深加工赛道,规划建设六大核心生产车间,包括1500吨/日植物油精炼车间、800吨/日棕榈油分提车间、700吨/日特油车间、300吨/日包装油车间、150吨/日酯交换油车间和200吨/日

调味品车间,同时配套建设原料库、成品库等附属设施,将形成多品类、高附加值的粮油产品生产体系。项目全部建成后,将有效整合区域粮油产业资源,提升粮油仓储、加工、流通一体化能力,不仅能保障本地粮油市场供应稳定,还将带动上下游产业集聚发展,创造更多就业岗位,为儋州

构建现代化产业体系提供重要支撑。

闵和国际有限公司总经理潘南达介绍,公司主要服务国内的食品加工厂,比如方便面厂、面包厂、饼干厂等;另一个业务板块是火锅底料相关领域。项目达产后,公司年产值将达60亿元,可创造3.6亿元的综合税收。(据洋浦政务发)

优化电网结构

儋州220千伏伏波输变电新建工程建成投产

记者从海南电网公司了解到,儋州220千伏伏波输变电新建工程已全面建成并正式投入运行,实现海南电网主网建设领域“开门红”。

据介绍,该工程不仅是服务儋州洋浦高质量发展的重点电网项目,更是助力海南自贸港建设电力保障的关键一环。项目建成后,将显著优化儋州地区电网结构,极大提升整个区域的供电可靠性,为儋州环湾新城及周边重点园区的快速发展注入强劲而稳定的电力动能。

海南电网有限责任公司建设分公司项目管理专责杨超介绍,儋州220千伏伏波输变电新建工程投运后,将满足儋州环湾新城快速增长的用电需求,有效缓解周边李坊、大成等变电站的供电压力,进一步优化区域电网结构,同时为儋州工业园区的发展提供更加安全可靠的电力保障。

近年来,海南电网公司紧密围绕

儋州洋浦高质量发展战略,持续加大电网建设投资力度。自“十四五”规划实施至今,已在儋州洋浦地区累计投产了包括海南CZ2与CZ3海上风电220千伏送出线路工程在内的25个主网项目,地区电网网架结构和供电能力得到显著增强。2026年,该公司还将陆续开工建设包括500千伏儋州CZ2与CZ3海上风电二期项目接入系统工程,以及儋州110千伏峨望、交月输变电工程和洋浦110千伏小铲滩输变电工程在内的一批重点项目。可以说,从今日的“开门红”到未来的“施工图”,儋州洋浦地区的电力保障体系正在加速成型,为海南自贸港的建设筑牢坚实的能源基石。(据洋浦政务)

►儋州220千伏伏波输变电新建工程建成并投入运行。洋浦政务 发



洋浦动态

海南省首个“商渔共治”隐患协同治理机制在儋州(洋浦)落地 构建隐患治理体系 杜绝商渔碰撞事故

1月8日,洋浦海事局、儋州市农业农村局、儋州市综合行政执法局共同签署《儋州市“商渔共治”隐患协同治理机制合作协议》,标志着海南省首个“商渔共治”隐患协同治理机制正式建立运行。

该机制聚焦商渔船碰撞重大安全风险,旨在构建“各司其职、密切配合、协同共治、务求实效”的联合监管格局,建立健全违法违规信息“发现—通报—处置—反馈”闭环管理流程,全力防范化解商渔船碰撞事故风险。

签约仪式后,三方随即召开协同治理专题会议,进一步明确职责分工、规范工作程序、强化技术支撑。会议围绕“5天通报、10天处置、30天反馈”的闭环时限要求,逐项细化信息共享、执法联动、应急协同等配套措施,着力构建无缝衔接的隐患治理体系。该机制运行后,将实现商渔船动态信息实时互通,有效遏制船舶未按规定值守甚高频等行为,从源头杜绝商渔船碰撞事故发生。

据悉,洋浦海事局将依托该机制,持续开展联合巡航、联合执法与联合宣教行动,推动商渔船安全监管模式从“单兵作战”向“协同共治”深化转型。(儋州市融媒体中心记者王家隆 通讯员田炆 刘湛哲)

洋浦环卫:

环境整治防蚊媒 洁净家园迎新年

1月7日,洋浦环卫结合海南基孔肯雅热、登革热的防控形势及洋浦蚊媒孳生特点,以“环境整治防蚊媒,洁净家园迎新年”为工作核心,启动冬季环境卫生集中整治与病媒生物防制专项行动。

在建筑工地、人行道、背街小巷等地方,环卫工人集中力量清理生活垃圾、建筑垃圾及路边杂草,并出动清运车辆对各类垃圾进行分类收集、清运,恢复路段整洁通畅。在车站、农贸市场、公园绿地等重点场所,环卫工人进行拉网式清理,特别对闲置地、沟渠岸边杂物堆积全面清零,从源头消除蚊虫孳生隐患。同时,加强居民区、公共绿地等重点区域点位消杀,公厕加密消杀频次,同步做好鼠、蟑、蝇等病媒生物防制,加密港区道路、物流园区保洁频次,推进生活与工业垃圾分类收运、日产日清,让城市面貌焕然一新。

洋浦环卫有限公司经理谭晋统介绍,冬春季是防控关键期,也是辞旧迎新的重要节点。该公司将严格落实各级工作部署,持续推进重点路段、重点区域环境整治,巩固深化冬季爱国卫生运动成果,以扎实的整治行动让城市焕发新颜,用洁净有序的环境,为2026年开启美好篇章。

(据儋洋拾光)

洋浦海上搜救分中心联合多部门:

3小时接力救助 外籍船舶患病船员

“真的太感谢你们了!”,1月9日凌晨时分,随着救护车鸣笛远去,巴拿马籍船舶“XX美洲”轮船长通过VHF向洋浦海上搜救分中心表达诚挚谢意。一场由洋浦海上搜救分中心发起,涉及海上转运、码头对接、医疗救治、边检保障等多部门的联合紧急救援,在洋浦海域温情上演。

1月8日21时45分,洋浦海上搜救分中心(以下简称“分中心”)值班室接到海南海上搜救中心转警:航行至风电场北侧海域的巴拿马籍“XX美洲”轮上,一名水手于18时20分突发腹部腰部剧烈疼痛几近休克,经咨询远洋医院初步诊断为肾部结石突发,需尽快上岸就医。分中心第一时间与该轮建立有效联系,为后续沟通搭建桥梁。

22时,洋浦海上搜救分中心果断启动应急预案,一场与时间赛跑的救援全面展开。分中心精准调度:协调“海南炼化拖2”轮火速前往接驳患病船员,此时货船距对接点约32.2海里,正以20节船速向洋浦16号锚地方向行驶,预计2小时后两船会合;同步通知洋浦海事局神头海事处值班人员赶赴乙烯码头,负责现场组织协调;协调乙烯码头调度安排4#泊位作为人员上岸泊位,并督促做好拖轮靠泊准备;紧急联系120急救中心,要求备好救助力量,确保上岸后无缝衔接;实时开展海上交通组织,通过VTS系统引导附近航行船舶主动避让,为“XX美洲”轮开辟安全航行通道;第一时间将情况通报洋浦边检指挥中心,提前做好病患快速通关准备,打通救援“最后一公里”。

1月9日凌晨00时25分,“海南炼化拖2”轮在预定海域成功接驳伤员,随即全速返航乙烯码头。00时54分,拖轮精准靠泊4#泊位,早已等候在此的120救护车立即上前,将伤员平稳转运至医院接受专业救治。目前,该船员生命体征正常,病情得到有效控制。

从接报到送医,用时仅3小时9分钟,洋浦海上搜救分中心以快速响应、精准调度、多方协同的实战能力,再次践行“人民至上、生命至上”的救援理念。此次救援不仅展现了海南自贸港西部海域高效的海上应急处置体系,更以跨部门联动的温情服务,向国际社会彰显了洋浦的责任与担当。(儋州市融媒体中心记者王家隆 通讯员何世孝 刘湛哲)