

加速跑
再出发·文昌

9月6日,超强台风“摩羯”来袭,海南文昌部分重点园区、在建项目不同程度受损。台风后,各园区积极进行复建,如今,受损的情况是否已经修复,在建项目是否已经复工复产,跟随记者的脚步,一起去文昌多个园区了解一下。

南国都市报记者 任桐

文昌冯家湾产业园:仅有一家企业受损

文昌国际航天城:45个在建项目全部复工

文昌约亭产业园:18家在建企业全部复工

新质生产力“保驾护航” 文昌园区跑出复工复产“加速度”

传统渔业转型升级 台风后,鱼正常销售

捞鱼、装箱、发车……9月12日,距离超强台风“摩羯”袭击海南不到一周时间,文昌市冯家湾现代化渔业产业园(以下简称冯家湾产业园)一家养殖企业正在完成台风后首批东星斑的销售订单。

为何其他传统水产养殖户都在“救鱼”,而他们却可以毫无影响地正常卖鱼?

这家养殖企业是海南鲲诚环保科技有限公司,也是冯家湾产业园最早入驻的企业之一。

2019年,该公司对传统养殖方式进行转型升级,入驻文昌市冯家湾现代化渔业产业园,自建养殖车间,创新示范石斑鱼高密度工业化循环水养殖模式,不仅取得了良好的养殖收益,更是在这次台风中经受住了“考验”。

海南鲲诚环保科技有限公司养殖负责人江锦航说:“一方面,车间化的养殖保护了我们的鱼;另一方面,也是因为提前对可能发生的停电等情况,做了充分的准备,所以车间在台风期间没有停产,能够在收购商上门时马上就能提供产品。”

据悉,截至记者发稿,该公司在台风“摩羯”之后,已经累计销售东星斑超1万斤。

在冯家湾产业园,禁受住台风“考验”的,远不止这一家企业。冯家湾产业园管委会常务副主任林尤郁表示:“台风刚过,管委会全员进入车间和养殖户厂房开展摸底调查,仅有一家企业因厂房配套损坏出现部分损失,其余养殖户厂房皆顺利度过台风,几乎没有受到损失。”



中海油气电厂已复工复产。记者 李庆芳 摄



工作人员正在给养殖的东星斑喂食。记者 李庆芳 摄

新质生产力落地 让鱼虾蟹安逸“上楼”

鱼儿依旧快乐地游泳、虾儿恣意游走池中、东风螺懒洋洋地卧在池壁……在冯家湾产业园里,这些可爱的水产仿佛并不知道,这里刚经历过超强台风。

鱼虾蟹为什么可以无惧台风?这还要从它们的生活环境说起。

“在建设时,我们就进行了整体的标准规划,要为‘上楼’的鱼虾蟹提供最舒适的生活环境。所以,冯家湾产业园的厂房抗风等级高,也正因此,风过以后,园区没有一条鱼因为台风而死亡。”冯家湾产业园技术顾问路正说。

“上楼”?什么是“上楼”?先来说说“楼”从何来。

冯家湾拥有丰富的渔业资源,吸引了不少虾苗繁育企业的注意,被誉为海南的“虾苗谷”。然而,长期过度使用海洋资源,使得生态环境遭到破坏,影响了养殖业的健康可持续发展,整治、转型迫在眉睫。

为此,文昌探索起绿色转型新模式,在清退数千户养殖户的同时,利用沙港崑地区近7000亩国有土地盖起了楼房,打造冯家湾产业园。一栋栋现代化水产养殖示范厂房拔地而起,越来越多的鱼虾蟹成功“上楼”。

如今,该园区已经吸引51家企业和科研院所入驻,带来项目54个,总投资额约76亿元。园区内各渔业养殖厂房,一排排实现智能监测的渔业养殖设备,一个个产业导向的科研项目,为文昌渔业注入不竭的“芯”动能,展现了新质生产力在渔业领域的落地成果。

修补、重建、复工复产…… 文昌园区全力以赴复建

文昌其它园区受损及重建工作如何?

记者来到位于东路镇的约亭产业园,看到主干道两侧椰子树整齐排列。园区工作人员介绍:“台风后,之前的椰子树全部倒伏,我们第一时间进行重新

种植,如今看到的就是新栽种的。”

据了解,受台风“摩羯”影响,文昌约亭产业园受灾企业共计31家,包括投产企业13家,在建企业18家。园区基础设施包括排水管网、电力系统、路灯、交通指示牌、道路绿化、污水处理厂等,均不同程度受损。

经过连日来抢险救灾,截至目前,该园区13家投产企业中,10家企业已经恢复生产,复产率达到76.9%,18家在建企业已全部复工,复工率达100%。

在文昌国际航天城,记者看到一幅恢复重建的火热场面:工人们正在扶起被风刮倒的树,挖掘机、运输车正在来回穿梭清运垃圾,技术人员正在使用大型机械修补封堵厂房破损部位……

“我们航天城园区共有45个在建项目,已经全部复工。各项目复工人数超过1200人,复工设备200多台。”文昌国际航天城管理局相关负责人说,下一步,文昌航天城将加大对复工复产工作的统一指挥、科学调度和统筹协调,确保工程和产业双复工。

城事播报

海南省妇联举办巾帼科技成果推介活动

多位女性大咖分享所深耕领域研究成果

南国都市报9月24日讯(记者 韩星)为推动海南创新驱动发展凝聚巾帼力量,全面落实科技创新巾帼行动工作要求,支持女性科技人才在科技创新中发挥更大作用,大力发扬自尊、自信、自立、自强精神,9月24日上午,“聚巾帼力量 创自贸未来”海南省巾帼科技成果推介活动在海口举办,这是海南省妇联首次举办省巾帼科技成果推介活动。

作为2024海南自贸港女性创新创业大赛的一项配套服务,推介活动旨在鼓励和支持女性在海南自贸港建设中的

科技创新活动,强化产学研深度融合,加速科技成果转化,以科技创新推动产业创新,充分发挥“半边天”的作用。推介会汇集我省女科技工作者的优秀科研成果,展示她们如何通过创新和智慧,推动新质生产力的发展,为海南自贸港的未来添砖加瓦。

海南省妇联党组成员、副主席李慧莹表示,一代代海南女性科技工作者赓续敢为人先的精神,正在奋力打造具有核心竞争力的海南科技创新高地。面对新一轮新时代科技革命和产业变革,希

望女科技工作者们以更大的热情积极投身新产业、新模式、新动能,为海南自贸港培育发展新质生产力、新兴产业和未来产业作出贡献;希望海南省女科技工作者协会、海南女企业家经济发展促进会发挥好平台作用,团结引领会员勇当创新先锋,为海南自贸港发展贡献巾帼力量。

推介活动现场,海南大学南繁学院李海燕教授、海南热带海洋学院胡亚芹教授、海南医科大学马燕琳教授以及中国热带农业科学院梅文莉研究员、王冬梅研究员先后就自己所深耕的领域,围

绕《小豆子 大产业—海南省冬季鲜食大豆新品种选育》《海洋深层水在食品及化妆品中的应用研究》《基因编辑技术及其应用于地中海贫血治疗的临床前研究》《沉香新品种选育和产业化关键技术创建与应用》《海南一稻两虾综合种养技术》五个主题作推介分享。

活动当日,海南光彩金融中心、海南生态软件园集团有限公司、海南宝路水产科技有限公司等投融资机构与企业代表到会聆听成果分享,就科技成果转化等议题与女科技工作者深入交流。