

# 服务窗口前移,助力14.5万尾鱼苗1个多小时完成装船 海南章雄鱼苗跃上出海“快车道”

■ 海南日报全媒体记者 黄婷

6月2日上午9时许,万宁神州半岛洲仔岛附近海域,碧波荡漾,日本籍“第二十八真丸”渔船缓缓靠岸。海口秀英边检站执勤民警迅速登上渔船,开展人证对照和证件检查,通过线上查验无误后,短短十几分钟所有人员出境手续“一次办理”完毕。

随后,渔船12个船舱全部开启,渔民与日本船员协同作业,仅用1个多小时,14.5万尾优质章雄鱼苗便完成装船作业。望着活蹦乱跳的鱼苗,日本籍船长方家政竖起大拇指:“太高效了,手续简单,线上办理!”

章雄鱼苗是海南特色水产出口的“金名片”,每年出口量占全国七成以上,但这种鱼苗对装卸、运输的时效要求高。过去,由于办理通关手续不便,企业常常要“来回跑”。海南章雄贸易有限公司总经理宋小刚回忆:“以前我们要把纸质材料从万宁乌场码头送到文昌清澜窗口办理,来回一趟就是四五个小时,途中折腾不说,鱼苗装卸时间一长,死亡率就上去了,损耗大。”他感慨,如今多部门现场联检,将服务窗口前移到鱼苗装卸点,高效快捷,每单航次可节省约3.5万元成本。

变化得益于海口秀英出入境边防检查站推行的海港口岸“信用+智慧”综合型服务模式。近年来,聚焦海南自贸港“人员进出自由便利、运输来往自由便利”的政策目标,海口秀英边检站以“信用+智慧”为核心,构建了“诚信管理+定制服务+联合查验+智能监管”四位一体服务体系。其核心逻辑并不复杂:用信用为船舶“画像”,用智慧为通关“提速”。

走进秀英边检站指挥中心,海南日报全媒体记者看到,边检民警正依托船舶智能管控系统,为港区企业和出入境船舶绘制精准的“信用画像”。信用评级优良的船舶,在备案、通关、报检等方面可享受更加便捷的服务,真正做到“信用越好、便利越多、服务越优”。

海南海港口岸开放区域广、执勤点位散、监管场景多,单纯依靠人力巡查难度大。边检部门主动向科技要警力,在省委、省政府支持下,建成启用“智慧口岸 数字边检”平台,配套研发港口锚地预警、智慧游艇港、邮轮管控等信息系统,并大力推行“网上申报、电子查验、智能通关”。

过去,出入境船舶船员换班及行李物品通关,需要在不同时间、不同地点接受不同部门的检查,耗时费力。



海口秀英边检站执勤民警登上日籍渔船开展人证对照和证件检查。海南日报全媒体记者 黄婷 摄

如今,边检、海关、海事等口岸单位推行联合办检、集中查验、协同监管模式,实现“一站式”通关。在“信用+智慧”综合型服务的助

推下,海南章雄鱼苗出口产业跑出了“加速度”。据统计,新模式累计服务章雄鱼苗出口约1364万尾,货值约3.76亿元。今年以来,秀英边检站累

计服务海南章雄鱼苗出口230余万尾,货值约14.7亿日元(折合约6300万元人民币)。(本报海口6月3日讯)

## 关注2026年六五环境日

# 2026年六五环境日海南主场活动举办

本报海口6月3日讯(海南日报全媒体记者周晓梦)6月3日上午,2026年六五环境日海南主场活动在海口举办。活动以“全面绿色转型,共建美丽中国”为主题,现场设置启动仪式、互动体验、展览展示等环节,全方位展现我省在生态环境保护 and 生态文明建设方面的实践与成效。

海南日报全媒体记者从活动上获悉,去年,我省污染防治攻坚战纵深推进,以标志性工程引领转型,制度创新持续突破,出台全国首部生态

环境分区管控地方性法规,发布全国首个流域GEP核算结果,率先在前三个履约周期实现碳排放权交易市场100%履约,蓝碳研究与实践走在全国前列,生态产品价值实现机制不断完善。

“被誉为‘生物多样性基因库’的生态系统是什么?”“热带雨林!”在活动入口处,一块大型答题板前围满了人,省环境科学学会的工作人员刘瀚文来回走动,与现场观众进行有奖问答。每当有人答对,他便会上送一份小礼品,并指着答题

板上那那句醒目的标语——“每个人都是海南的‘绿色合伙人’”。

不远处的“美丽中国合伙人报到处”同样热闹,那里立着一台计数器,参加活动的人只要拍下按钮,数字就会往上翻。按钮旁边写了一句话:“拍一拍,一起为美丽海南充值”。来自海口经济学院的林同学走上前,抬手一拍,屏幕上跳出一行字——“我是第352位绿色合伙人”。他看了看,挺开心,扭头跟同伴说:“没想到前面已经有351个人了。”

另一侧的展台上则摆满了纸浆

餐具、全生物降解塑料袋、PLA吸管,多家禁塑替代品生产供应企业通过实物展示和讲解等形式,向公众普及全生物降解材料知识。“希望禁塑带来的绿色生活新主张,能真正渗透到大家的生活中。”省塑料行业协会执行会长周鸿勋说,“这不光是政策要求,更应该成为每个人的习惯。”

绿色低碳的生活方式和生产方式无处不在。对此,大唐海南能源开发有限公司安全生产部主任、科创中心主任敬国栋提到:“我们持续

深耕清洁能源产业,已形成风电、海上风电、光伏、储能多元协同体系,在役装机全部为清洁能源,装机容量占全省的13.42%,年减碳超260万吨。”

“下一步,我们将以更大力度推动全面绿色转型,纵深推进低碳岛、无废岛建设,加快能源、产业、交通、建筑等领域低碳变革,完善碳足迹、碳普惠、碳汇交易等制度机制,培育壮大绿色新质生产力,让绿色成为自贸港最鲜明的底色。”省生态环境厅负责人表示。

## 三亚蜈支洲岛海域发现罕见叶羊海蛞蝓

近日,2026海南国际潜水节·海洋内容共创计划在三亚蜈支洲岛结束,近百名水下摄影及潜水爱好者参与创作。活动中,生态摄影师在蜈支洲岛海域拍摄到叶羊海蛞蝓,这是该物种在中国大陆海域的首次清晰影像记录。

叶羊海蛞蝓成体不足1厘米,因外形似羊得名,能通过摄食藻类进行光合作用,对环境要求苛刻。此次发现证实了蜈支洲岛海域生态系统的健康稳定。作为国内首个热带海洋牧场,该海域水质澄澈、珊瑚茂盛,为水下创作和生物栖息提供了优良条件。

文/海南日报全媒体记者 李艳玫 通讯员 陈宏 图/三亚蜈支洲岛旅游区提供



## 儋州小微企业融资授信总额超115亿元

本报讯(海南日报全媒体记者吴心怡 通讯员符润彩)近日,海南日报全媒体记者从儋州市发展改革委获悉,儋州持续健全小微企业融资协调工作机制,精准摸排企业融资需求,畅通银企对接渠道,有效破解小微企业融资难、融资慢问题。目前,儋州小微企业融资授信总额突破115亿元。

为持续优化营商环境,助力实体经济发展,儋州聚焦小微企业、个体工商户融资堵点难点,由儋州市发展改革委牵头成立专项工作专班,建立常态化、规范化融资协调服务机制。截至目前,儋州累计为4330户经营主体成功授信,授信总金额达115.7亿元,贷款累计投放74.4亿元。充沛的金融活水有效缓解了中小微企业资金压力,持续激发经营主体活力。

## 今年我省7.8万余名考生参加高考

◀上接A01版

此外,我省公安厅政大、派出所设立高考专属办证窗口,为考生提供免排队、优先办理身份证服务,实现24小时内制证,48小时内取证。各考点设立公安便民服务站,为遗失或忘带身份证件的考生现场核验信息、办理临时身份证明,第一时间解决考生入场问题。

开考在即,为切实保障广大考生和考务人员的身体健康,省卫健委联动各市县卫生健康部门,从医疗保障、高温防暑、考生心理疏导、饮食安全、传染病防控等方面加大保障力度。

例如,围绕全省所有考点就近设立医疗救护站点,配备专业医务人员和防暑药品,加强中暑监测和预警;各定点医疗机构开通考生就医“绿色

通道”;专业心理服务机构开设高考专属心理服务通道,优先为考生提供考前心态调节、压力舒缓、情绪疏导等服务。

为进一步做好防暑及相关疾病预防,省卫健委相关负责人建议广大考生,考试期间应少量多次饮水,避免一次性大量饮用冰水,可适当补充淡盐水或含电解质的饮品,维持体内水盐平衡;赴途中可配备防晒、物理降温用品;空调使用温度不宜设置过低,室内外温差应控制在8℃以内。

### 严密防范 守护安全

高考期间我省天气情况如何?省气象局相关负责人结合最新气象监测与预报分析表示,整体来看,今年高考期间(6月7日至10日)我省

无大范围高温,但多阵雨或雷阵雨天气,后期(9日至10日)受低空切变线影响,局地可能伴有短时强降水、雷雨大风等强对流天气,天气复杂多变,考生及家长需做好防范应对准备。

针对高考期间天气特点,该负责人建议,要做好防晒、防暑降温准备,及时补充水分;提前规划出行路线,预留充足的通勤时间,尽量提早抵达考点;驾车接送考生的市民朋友减速慢行,注意交通安全;遇雷雨天气时,应远离广告牌、大树、临时搭建物等。

食品安全同样事关考生身体健康和考试顺利推进。对此,省市场监督管理局相关负责人表示,聚焦考生用餐全过程,集中开展专项检查,坚决守住食品安全底线。

一方面,对全省43个供餐考点食堂、20个集中用餐点开展食品安全监督检查;对学校食堂菜谱加强审核,严格限制冷荤凉菜等高风险餐品供应。高考期间,将安排监管人员对考点食堂开展驻点值守,并利用“互联网+明厨亮灶”系统实施24小时不间断巡控。

另一方面,以考点周边酒店、餐饮店、食品零售店为重点开展拉网式排查,加强校园周边“一元食品”清查整治。

此外,紧盯考点周边住宿、餐饮、停车等场所,以及线上住宿预订、网约车、外卖等网络交易平台,全面加强线上线下一体化巡查,严厉打击未明码标价、价外加价、低标高结、变相涨价、捏造散布涨价信息、哄抬价格等违法行为。省政协秘书长陈际阳参加。

## 事关商业航天发展 海南请您来提意见

本报海口6月3日讯(海南日报全媒体记者陈明艳)6月3日,海南省发展和改革委员会就《海南自由贸易港商业航天促进条例(征求意见稿)》公开征求意见,意见反馈时间截至7月3日。该条例旨在服务航天强国战略,扎实推动海南商业航天高质量发展,培育壮大航天领域新质生产力,打造航天领域空间科技创新战略高地。

征求意见稿共有二十九条,按照立法目的、适用范围、基本原则、职责分工、安全监管、发射计划、发射成本、产业发展、火箭产业、航天数据、航天旅游、科技创新、成果转化、区域合作、财政支持等领域制定条例。

征求意见稿提出,在发射计划方面,省国防科工行业主管部门推动建立海南自由贸易港商业发射计划单列制度,持续优化商业火箭发射流程;应当统筹航天发射任务保障资源,对商业航天企业在发射任务排期过程中给予同等待遇。

在发射成本方面,支持海南商业航天发射场加强多工位发射能力,提升海上机动发射能力。探索引入社会资本参与商业发射工位投资、建设和运营,通过多元化的商业模式降低火箭发射成本。

在航天旅游方面,省旅游主管部门应当加强统筹,指导属地政府及管理机构加快布局航天旅游创新项目,探索航天旅游新业态,打造航天旅游产业集群,加强旅游市场综合监管,完善航天旅游工作机制与安全应急响应机制,提升航天旅游服务保障能力。

## 海南自贸港现代化产业投融资路演活动举办

本报海口6月3日讯(海南日报全媒体记者王培琳 通讯员林彬)6月3日上午,“产融协同·强链兴企”海南自贸港现代化产业投融资路演活动在海口举办。活动吸引了近50家投资机构、券商、银行及企业的代表参加。

活动现场,海南省财金集团工作人员围绕政府投资基金的投资方向、投资标准及支持重点进行了专题宣讲,帮助参会企业更清晰地了解自贸港金融政策与资本对接路径。

在路演环节,涵盖了雷电防护、物联网数字经济、企管旅居、无人机应用、文旅OTA等领域的五家海南本土企业依次登台,分别从主营产品、商业模式、发展现状、市场前景、核心竞争力及融资需求等维度,全方位展示了企业的发展潜力和合作诉求。来自投资机构、券商、银行等多家单位的代表认真听取项目介绍,并结合商业计划书与路演内容,与企业代表展开深入交流探讨,现场互动热烈,为后续实质性合作奠定了良好基础。

本次活动汇聚了政府、企业、金融机构等多方力量,不仅为企业提供了对接资本的高效平台,也为投资机构发掘优质项目、布局自贸港产业创造了有利条件。

海南省工信厅相关负责人表示,未来将持续深化产融协同机制,定期举办系列路演对接活动,推动更多金融资源向重点产业链集聚,为海南自贸港现代化产业体系高质量发展筑牢根基。

## 海南检察机关发布6件行政公益诉讼典型案例 涵盖海洋保护、耕地保护等重点领域

本报海口6月3日讯(海南日报全媒体记者陈蔚林)6月2日,海南检察机关“检察公益诉讼助力美丽海南建设”主题新闻发布会在海口举办。为总结推广生态环境和资源保护领域检察公益诉讼高质效办案经验,进一步推动海南公益诉讼检察工作高质量发展,省检察院选取6件行政公益诉讼典型案例进行发布,涵盖海洋保护、水资源保护、耕地保护、固废污染防治等重点领域。

此次发布的案例有:1.海南省儋州市人民检察院督促整治地热水资源违法开采行政公益诉讼案;2.海南省三亚检察机关督促矿山地质环境治理行政公益诉讼案;3.海南省万宁市人民检察院督促整治生活垃圾转运站环境污染行政公益诉讼案;4.海南省人民检察院第二分院督促保护海洋生态环境行政公益诉讼案;5.海南省东方市人民检察院督促整治林地采伐更新造林行政公益诉讼案;6.海南省海口市龙华区人民检察院督促整治占用耕地种植草皮行政公益诉讼案。

## 彰显界别特色 建强平台功能 把委员联系界别群众工作做深做细做实

◀上接A01版

他指出,做好委员联系界别群众工作,委员是主体,制度是保障,成效是关键。要坚持正确政治方向,准确把握委员工作站的性质定位和职责要求,引导广大政协委员进一步理清履职思路,增强履职动力,做到联系对象覆盖广泛、联系内容精准务实、联系方式灵活多样。要持续完善制度机制,加强日常工作指导,依托工作站倾听群众心声、收集各方诉求,为委员撰写提案、大会发言、反映社情民意信息高质量履职提供源头活水。要把委员联系界别群众和履职“服务为民”活动结合起来,鼓励委员发挥自身专长,立足群众所需深入一线多做知民情、解民忧、暖民心的工作,在加强服务中拉近距离、增进团结、凝聚共识。要积极探索联系界别群众的方式方法,努力打造示范样板,形成更多可借鉴、可推广的经验做法,推动全省委员联系界别群众工作再上新台阶。

省政协秘书长陈际阳参加。