



乙巳年五月二十 廿六夏至 2025年6月 15 星期日 国内统一连续出版物号 CN46-0001/今日4版 1950年5月7日创刊/ 海南日报社出版/ 第25087号 南海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

## 省委召开专题会议 研究推动重点产业发展事宜

本报海口6月14日讯(海南日报全媒体记者黎鹏)6月14日,省委召开专题会议,听取全省金融业、数字经济、交通运输及物流等重点产业发展情况汇报,研究部署下一步工作。

省委书记冯飞主持会议,省委副书记、省长刘小明等省领导出席。

会议指出,今年是海南自由贸易港封关运作、扩大开放之年,做好经济工作意义重大。要进一步提高政治站位,深刻认识推动重点产业发展的重要性和紧迫性,推动各项工作能早则早、能快则

快,以超常规举措全力冲刺六月份、决胜上半年,为封关前后高质量发展奠定坚实基础。

会议强调,要完善协调推进机制,围绕全局性、长远性问题进行系统性、前瞻性谋划,全力抓项目、抓投资、抓外贸,进一步做实机制、放大效果。要坚持实事求是,更好统筹短期政策和中长期发展,着力补齐短板、拉长长板,破解高质量发展中的结构性问题,确保完成上半年各项经济指标。要聚焦重点领域精准发力,抢抓政策“窗口期”,探索

推出更多特色金融产品,因地制宜发展新质生产力,从“坐商”向“行商”转变,努力实现“增机构、增业态、增能力、抓落实”目标,打造具有比较优势和国际竞争力的特色金融体系,提升金融服务实体经济质效;深化与港航领域龙头企业战略合作,加快推动补链延链、优化升级,提升“两个枢纽”建设能级,做好港产融合发展文章;压实市县属地责任,强化部门协同联动,打造数字化应用场景核心竞争力,加快推进园区转型升级。



## 《海南热带雨林和黎族传统聚落保护管理规划》发布 努力打造世界级自然人文名片

本报海口6月14日讯(海南日报全媒体记者孙慧)6月14日,恰逢中国文化和自然遗产日,海南省林业局、海南省旅游和文化广电体育厅联合印发《海南热带雨林和黎族传统聚落保护管理规划》(以下简称《规划》),旨在有效、合理、科学地保护和延续海南热带雨林自然景观和黎族传统聚落的遗产价值,加强“双遗产”提名地保护与管理工作。

《规划》明确,“双遗产”提名地位于海南岛中南部,包括热带雨林、江边乡、初保村和洪水村4个片区,总面积约10.7万公顷。《规划》范围内保护管理的对象包括霸王岭、鹦哥岭的生态系统、物种多样性及其关键物种栖息地,即海南

热带雨林国家公园霸王岭分局和鹦哥岭分局的管辖范围及其内部包围的社区范围,以及江边乡、初保村和洪水村内传统聚落的村庄建成区、农田及山水环境。

《规划》指出,“双遗产”提名地实现了对海南岛最具保护和科研价值的生态系统和全球濒危物种栖息地的完整保护,实现了对黎族传统聚落文化及人地关系的完整反映。根据提名地范围内不同区域的要素特征、价值差异和管控目标,将提名地分为海南热带雨林核心保护区、黎族传统聚落核心保护区、黎族传统聚落Ⅰ类一般保护区、黎族传统聚落Ⅱ类一般保护区四个分区。以科学分区管控筑起生态防线,激活文化根脉。初保村、白查村、洪

水村等黎族传统聚落,将通过“双遗产”申报再现“人地共生”智慧。

海南热带雨林和黎族传统聚落兼具自然生态价值与人文历史价值,丰厚的生态和文化“家底”,让海南有底气、有信心申报“双遗产”,努力打造成一张世界级的自然人文名片。省林业局相关负责人表示,《规划》的发布与实施具有里程碑式意义,是落实《保护世界文化和自然遗产公约》要求,履行大国责任,保护全人类共同遗产的庄严承诺。我省将探索“双遗产”提名地的整体性、系统性保护的新路径,为全球处理人与自然关系、协调保护与发展提供“海南方案”,助力国家生态文明试验区建设。

## “海南热带雨林和黎族传统聚落”申报“双遗产”宣传活动在海口举行 展示海南“双遗产”提名地独特价值

本报海口6月14日讯(海南日报全媒体记者孙慧)6月14日,中国文化和自然遗产日,由海南省林业局主办,海南省文化馆(海南省非遗中心)协办的“和合共生”——海南热带雨林和黎族传统聚落申报世界文化和自然双遗产宣传活动在省文化馆举办。

活动以“和合共生”为主题,通过海南热带雨林和黎族文化的文创展览、展

板宣传及趣味答题等互动形式,呈现海南热带雨林生态系统的生物多样性价值、黎族“船型屋”等传统聚落蕴含的生态智慧,向公众生动展示了海南“双遗产”提名地的独特价值。

省林业局精心设计的系列文创产品成为活动亮点,包括海南长臂猿主题书签、U盘,以及融合热带雨林与黎族文化元素的笔记本和帆布袋等。这

些兼具实用性与文化内涵的文创产品,让海南申报“双遗产”活动走进公众生活。活动现场特别采用可回收材料搭建展台,充分践行了环保理念。此次活动通过创新采用“科普+文创+互动”三位一体的宣传模式,实现自然生态价值与民族文化内涵的立体化传播,为海南“双遗产”申报工作营造良好的社会氛围。



### 《黎族家园》 海口上演

6月14日是中国文化和自然遗产日。当天,由海口市艺术团打造的原创舞蹈诗《黎族家园》在海口演艺新空间·综合剧场上演。该舞蹈诗通过演绎黎族青年男女相遇、相知、相爱的过程,融入黎锦、黎族竹木器乐、黎族原始制陶技艺等多项非遗技艺元素,展现海南黎族同胞的生活图景与文

化传承。  
文/海南日报全媒体记者 刘晓惠 图/海南日报全媒体记者 封烁

### 打造新质生产力重要实践地

## 《海南省智能工厂梯度培育工作方案(2025—2027年)》印发 到2027年建设智能工厂超百家



本报讯(海南日报全媒体记者邵长春)为贯彻落实工信部等六部委联合发布的《智能工厂梯度培育行动实施方案》,加快构建海南智能工厂梯度培育体系,省工业和信息化厅等六部门近日印发《海南省智能工厂梯度培育工作方案(2025—2027年)》(以下简称《方案》)。

《方案》提出构建海南智能工厂梯度培育体系,按照基础级、先进级、卓越级和领航级4个层级开展智能工厂培育建设。到2027年,建设基础级智能工厂100家以上,认定先进级智能工厂20家以上,择优推荐卓越级智能工厂5个以上,积极培育具有全球影响力的领航级智能工厂。

《方案》强调,推广基础级智能工厂。引导制造业企业开展智能制造能力成熟度评估,鼓励企业制定智能工厂建设提升计划,围绕智能制造典型场景,部署必要的智能制造装备、工业软件和系统,加快生产过程改造升级,实现核心数据实时采集、关键生产工序自动化、生产经营管理信息化。

建设先进级智能工厂。鼓励基础级智能工厂围绕工厂建设、研发设计、生产作业、生产管理、运营管理等开展智能工厂建设,重点在生产、管理等重点环节集成互通和协同管控,向先进级智能工厂升级;建设一批具有区域、行业领先水平的先进级智能工厂,形成具有区域、行业特色的数字化转型

智能化升级发展路径。

我省还将打造卓越级智能工厂。支持先进级智能工厂持续强化数字化网络化优化能力,面向智能制造典型场景体系化部署智能制造装备、工业软件和系统,实现设计生产经营数据集成贯通、制造装备智能管控、生产过程在线优化,开展产品全生命周期和供应链全环节的综合优化,向卓越级智能工厂跃升。

《方案》还提出,要培育领航级智能工厂。鼓励卓越级智能工厂推动新一代人工智能等数智技术与制造全过程的深度融合,推动研发范式、生产方式、服务体系和组织架构等创新,探索未来制造模式,带动产业模式和企业形态变革,向领航级智能工厂迈进。

## 浙江大学海南研究院海洋无人风帆航行器完成穿越台风核心区域观测任务 台风里有只“信天翁”

本报讯(海南日报全媒体记者黄媛艳)在最大风力超过30节的恶劣海况下,航行器凭借稳定可靠的性能,持续调整航向,实时采集台风内部气象参数、海浪形态等关键数据,通过卫星通信系统将数据及时传回陆地研究平台……6月10日,浙江大学海南研究院研发的“信天翁”海洋无人风帆航行器从台风“蝴蝶”外沿北部区域启动观测任务。经过近72小时的连续作业,“信天翁”于6月13日凌晨0时56分成功从台风北部进入台风眼区域,并从台风眼东南部完成穿越。

“信天翁”由浙江大学海南研究院

李培良教授带领的海洋过程与装备团队用4年时间攻关研发,是我国自主研发的新型海洋探测装备,采用风能驱动技术,具备长航程、高机动性的特点,最大下潜深度可达1000米,可在台风、中尺度涡等复杂海洋环境中开展科学观测。该装备集成了先进的智能控制系统和数据采集传输系统,能够实现对海洋气象要素的连续、精准监测。

在此次2025年第1号台风“蝴蝶”影响期间,“信天翁”顺利完成穿越台风核心区域的观测任务,为台风研究积累了宝贵的第一手数据资料。在整

个观测过程中,“信天翁”系统记录了完整的台风内部气象变化、海洋动力过程等原位观测数据。这些数据将为科研人员深入研究台风内部结构、形成机理和演变规律提供重要依据,对提升台风预报预警能力、完善防灾减灾体系具有重要意义。

此次任务的成功实施,标志着我国在海洋无人探测装备技术和台风实地观测能力上取得新突破。未来,研发团队将进一步优化装备性能,扩展观测功能,持续开展极端海洋环境下的科学探测工作,为我国海洋科学研究和防灾减灾事业提供有力支撑。



### 临高金牌港开发区： 作业与建设并进

近日,在临高金牌港开发区东作业区西码头,轮船有序装卸货物。该码头现有1个5000吨级通用泊位和1个1000吨级过渡性泊位。该作业区正利用原有水工构筑物修复加固,其他泊位及配套设施建设也在稳步推进。

海南日报全媒体记者 陈元才 摄

## 开展“产业营商环境服务提升工程” 三亚一案例入选“2025年度全国优化产业营商环境案例”

本报讯(海南日报全媒体记者李梦楠)日前,由全国工商联指导,中国民营经济研究会主办的2025中国产业营商环境建设大会发布《2025产业营商环境案例分析报告》(以下简称《报告》)。《报告》发布108个产业营商环境典型案例,三亚市营商环境建设局“产业营商环境服务提升工程”案例入选。

据悉,2025年,三亚市印发了2025年冲刺一流营商环境实施方案,其中,产业营商环境服务提升工程聚焦旅游业、现代服务业、高新技术产业和热带特色高效农业四大主导产业,强化服务体系支撑,提供政策支持,为特色产业量身打造良好的营商环境,推动特色产业发展壮大。

围绕产业链建设培育、产业生态多

样性塑造、产业配套服务、产业监管机制、产业信用体系建设等方面,该方案推出22项改革举措,以营商环境助推产业链延链、优化升级。

三亚市营商环境建设局相关负责人表示,下一步将以优化政策体系和服务机制为支撑,提升产业竞争力,努力打造一流营商环境,助推三亚市经济高质量发展。

## 省委政法委员会第三十次全体会议暨 2025年第二季度省护苗工作推进会召开 杨晋柏主持

本报海口6月14日讯(海南日报全媒体记者陈卓斌)6月13日下午,省委政法委员会第三十次全体会议暨2025年第二季度省护苗工作推进会在海口召开,研究审议文件,部署重点工作。省委副书记、政法委书记杨晋柏主持会议并讲话。

会议传达学习习近平总书记近期系列重要讲话和指示批示精神,指出要结合海南政法工作实际,不折不扣抓好贯彻落实。要扎实开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育,以“严实效”标准抓好不作为、乱作为等问题整治。

下转A02版▶

### ▶ 导读

海南省通报第三轮  
中央生态环境保护  
督察移交问题  
追责问责情况