

# 推动生态环境分区管控落地应用 海南共划定737个环境管控单元



## 新闻发布

海南日报全媒体记者 李梦瑶 马珂

海南日报全媒体记者9月19日从加快推动海南自贸港高质量发展系列专题新闻发布会——生态环境分区管控落地应用专场获悉,以高水平保护推动高质量发展,我省精准科学实施生态环境分区差异化管控,搭建生态环境分区管控信息平台,让保护更聚焦、为发展留空间。

### 怎么划? 变“简单线条”为“分区管控”

生态环境分区管控是生态环境源头预防的一项基础性制度。经省政府同意,海南省生态环境厅于不久前印发施行《海南省生态环境分区管控方案(2023年版)》,明确全省、“三极一带一区”、市县及各管控单元的管控要求。

在国家分区差异化精准管控普适性要求基础上,我省坚持向绿图强,基于“三极一带一区”发展和保护战略格局,有效发挥生态环境分区管控的差异化引导作用——

在海口经济圈、三亚经济圈、儋洋经济圈,实施精细化的污染物排放管理,引导绿色低碳发展;在滨海城市带,引导海岸带和海洋资源合理开发利用和布局;在中部生态保育区,强化生态系统连续性、整体性、多样性的维护。目前,全省共划定737个环境管控单元,其中优先保护单元488个、重点管控单元180个、一般管控单元69个。

与此同时,我省通过生态环境分区管控,强化陆海统筹。

“我们加强生物多样性重要区的修复和保护,细化了一般生态空间环境管控要求,解决了当前对于生态保护红线以外的一般生态空间的开发利用要求不明确的问题。”海南省生态环境厅党组成员、副厅长邱俊杰介绍,我省坚持向海图强,强化以海定陆、海陆统筹、河海兼顾的管控要求,加强流域

生态环境保护和综合治理,探索生态产品价值实现路径和模式、生态补偿机制。

此次海南省生态环境分区管控编制成果,与海南省和市县国土空间总体规划进行了充分衔接。“总体上,我省生态环境分区管控的优先保护、重点管控和一般管控区域与全省国土空间开发与保护格局基本协调吻合。”海南省自然资源和规划厅全域规划处处长李佳介绍。

### 明底线 变“事后补救”为源头控制

长久以来,开发和保护是一对难题。新项目想落地,能否达到生态环保要求,落地在什么位置更好,对于企业和政府部门来说,都是难题。

生态环境分区差异化管控,则为高质量发展划好了“边框”——

我省发挥生态环境分区管控在园区产城融合、产业聚集、园区开发等方面优布局、调结构的能力,聚焦各园区产业定位,促进各园区合理分工、错位

发展、协同发力、实现“多赢”,引导重点产业、新能源合理布局,严格控制高耗能、高排放、低水平项目,打造绿色低碳产业链条。

“譬如,海口国家高新技术产业开发区在规划编制和招商引资过程中,根据区域环境承载力、功能用途等提前‘画好框、定好调’,通过细化减排举措和污染管控要求,调整优化空间布局,腾退高耗能、淘汰重污染、保留企业转型升级等措施,确保企业环保高水平,发展高质量。”邱俊杰介绍,该案例也被生态环境部向全国推广。

李佳介绍,在各市县国土空间规划编制过程中,也进一步衔接生态环境分区管控成果,传导落实生态环境准入管控要求,“比如,明确提出在交通枢纽区域的噪声影响范围内不得规划建设住宅区、学校、医院等环境敏感目标。”

空间布局不断优化,换来的是资源利用更深化。“我们在本轮规划中进一步突出港口岸线利用效率,不断提升码头公

用化、集约化、专业化水平。”海南省交通运输厅总工程师、新闻发言人黄澎介绍,新的洋浦港总体规划实施后,公用泊位比例将由现状的25%提高到50%以上,专业化泊位比例将由现状的40%提高到58%以上。

为让生态环境分区管控“好用”“管用”,我省搭建生态环境分区管控信息平台,将生态环境分区管控成果作为项目行业准入和区域准入的重要参考依据,为决策部门和相关企业、公众提供前期环境可行性研判服务。目前,该平台实现与“海易办”“海政通”、国土空间基础信息平台、工程建设项目策划生成平台的互联互通,累计访问量近14万人次。

下一步,我省还将加快推动《海南省生态环境分区管控规定》《生态环境分区管控与国土空间规划衔接指导意见》的出台,深入研究园区“机器+环评”应用模式,完善邻避效应分析和园区选址推荐应用场景,在实施生态环境高水平保护的前提下实现经济高质量发展。

(本报海口9月19日讯)

# 全力以赴实现全年目标 ——六论学习贯彻省委八届五次全会精神

本报评论员

进一步全面深化改革,既体现在坚定不移的立场上,更体现在经济社会发展的成效上。省委八届五次全会对标对表党的二十届三中全会精神,对全省进一步全面深化改革作出系统部署,明确要求“全力以赴实现全年目标”,这是当前的紧迫任务所在。我们要锚定全年经济社会发展目标任务,拿出时不我待、只争朝夕的劲头,真抓实干、比学赶超,以实打实的发展成绩,为海南自贸港高质量发展增添强劲动能。

当前和今后一个时期,横跨海南自由贸易港封关运作前后,是海南推进高水平对外开放的战略机遇期,啃硬骨头、涉险滩的改革攻坚期,动力转换、结构优化的发展窗口期。在如此关键的发展阶段,面对复杂的发展形势,确保全年目标任务的实现至为关键,不仅关系到这一年的经济发展、民生改善,也关系到海南自贸港建设的预期,意义重大。为此,必须抢抓有利时机,用好有利条件,看准了就抓紧干,能多干就多干一些,努力以自身发展的确定性应对形势变化的不确定性,以全年目标任务的实现,赢得未来工作的先机,掌握今后发展的主动。

全力以赴实现全年目标,重在提振信心、干在当下。近期,超强台风“摩羯”给海南造成严重破坏,带来巨大损失,无疑给实现全年目标增加了难度。必须坚决摒弃懈怠“躺平”的消极状态,事不避难、知重负重,更加坚定发展信心、保持战略定力,积极主动应对问题和挑战,把该挑的担子挑起来,把该扛的责任扛起来。尤其要以更严实的作风、更勇毅的劲头、更饱满的精气神、更有力有效的举措,打好全力推进复工复产攻坚战,把耽误的时

间抢回来、把遭受的损失夺回来,把落后的进度赶上来,提振各方信心,稳定各方预期,凝聚多方合力,奋力向全年目标冲刺。

全力以赴实现全年目标,贵在压实责任、抓好落实。行至半山不停步,船到中流当奋楫,即将进入第四季度,实现全年目标时间紧迫、任务繁重,更要参照任务书、紧盯时间表、遵循路线图,把省委八届五次全会精神贯彻好、把确定的各项措施落实好。既充分借助强大政策东风,竭尽所能提升经济社会发展质量;也以超常规举措拼经济、抓改革、促发展,千方百计谋改革、抢招商、抓项目、促消费;同时统筹发展和安全,牢牢守住安全生产底线,加快推动各项改革举措落地见效,确保各项工作任务按时保质完成,一步一个脚印把美好蓝图变为现实。

全力以赴,是一种态度,更是一种责任,体现的是对自贸港建设的担当负责。我们要保持奔跑者姿态,以坐不住、等不起、慢不得的责任感、使命感、紧迫感,投入各项工作,坚定不移朝着既定目标勇毅前行,全力以赴实现全年目标,为加快建设具有世界影响力的中国特色自由贸易港打牢基础。

全力以赴,是一种态度,更是一种责任,体现的是对自贸港建设的担当负责。我们要保持奔跑者姿态,以坐不住、等不起、慢不得的责任感、使命感、紧迫感,投入各项工作,坚定不移朝着既定目标勇毅前行,全力以赴实现全年目标,为加快建设具有世界影响力的中国特色自由贸易港打牢基础。

全力以赴,是一种态度,更是一种责任,体现的是对自贸港建设的担当负责。我们要保持奔跑者姿态,以坐不住、等不起、慢不得的责任感、使命感、紧迫感,投入各项工作,坚定不移朝着既定目标勇毅前行,全力以赴实现全年目标,为加快建设具有世界影响力的中国特色自由贸易港打牢基础。

# 第七次南海深潜/远海鲸类科考航次顺利返航

本报三亚9月19日电(海南日报全媒体记者邱江华)9月18日,由中国科学院深海科学与工程研究所(以下简称深海所)海洋哺乳动物与海洋生物声学研究室组织的“第七次南海深潜/远海鲸类科考航次”完成全部科考任务,顺利返回三亚。

据悉,该航次由国家自然科学基金、海南省科技人才创新项目、深海所自主部署项目等支持,历时18天,航程3300多公里,考察区域主要集中在我国南海北部海域的大陆坡、海山及海槽水域。航次采用目视观察和被动声学监测相结合的方法,并辅以环境DNA收集等手段,在前六次科考航次的基础上,进一步对南海的鲸类物种多样性、种群现状和分布模式等进行了进一步研究调查。

考察期间,科研人员共目击到深潜和远海鲸类动物37群次,其中深潜鲸类28群次。通过影像拍摄和动物发声记录,获取了大量鲸类图片、视频及音频资料,进一步证实了南海部分海域拥有丰富的鲸类物种多样性,有大量深潜和远海型鲸豚类动物栖息生存于南海的深远海区。除此以外,本航次进一步积累了抹香鲸、弗氏海豚、短肢领航鲸等南海常见深潜鲸类物种的生态学、声学和行为学数据,更扩大了瓶鼻海豚、瓜头鲸和糙齿海豚等鲸类物种在南海的分布范围。本航次还新增了须鲸在南海的野外记录,获得确切的位置和栖息环境信息。

相关资料记录表明,在南海出没过的鲸类动物多达30多种,该海域是我国鲸类生物多样性最丰富的海区。然而,除历史上的捕鲸记录、部分搁浅鲸类信息以及少数近岸物种(如中华白海豚)的生态学调查外,针对南海鲸类的研究和保护工作在2019年以前还是一片空白。

迄今,深海所已经组织了七次“南海深潜/远海鲸类科考航次”,逐步填补了国际上在南海鲸类认知方面的空白,并为我国下一步保护该

海域以鲸类为代表的海洋珍稀濒危动物提供了科学依据。通过在南海持续开展鲸类科考调查,科研人员可逐步掌握南海鲸类物种的组成、多样性和地理分布特征,继而面向鲸类相关的世界科技前沿问题深入探索南海鲸类的适应性演化、行为生态特征、生态功能、栖息地特征以及潜在威胁因子等科学问题,为将来在南海探索发展生态友好型的海洋产业,如赏鲸生态旅游等提供科学依据。

# 八届省委第六轮巡视9个巡视组完成进驻

本报海口9月19日讯(海南日报全媒体记者袁宇 通讯员陈婷婷)近日,八届省委第六轮巡视9个巡视组完成进驻工作。本轮巡视采取“常规+提级”巡视方式开展,对三沙市、澄迈县、定安县、省委外事工作委员会办公室、省委党校、省委党史研究室、省人民代表大会常务委员会机关党组、省农业农村厅党组、省科学技术厅党组、省公安厅党委、省民政厅党组、省应急管理厅党委、省地质局党组、中国人民政治协商会议海南省委员会机关党组、省供销社合作联社党组、海南软件职业技术学院党委、海南外国语职业学院党委、省工程咨询设计集团有限公司党委等18家党组织开展常规巡视,首次对省公安厅交通警察总队党委和省公安厅海岸警察总队临时党委开展提级巡视。截至9月19日,9个省委巡视组已全部进驻上述党组织并召开动员会。

本轮巡视深入学习贯彻习近平总书记关于党的自我革命的重要思想,全面贯彻落实党的二十届三中全会、二十届中央纪委三次全会和全国巡视工作会议精神,坚持问题导向和系统观念,围绕“四个落实”总要求,突出对履行整改责任的监督,重点检查被巡

## 八届省委第六轮巡视进驻一览表

组别	组长	巡视对象	值班电话 (工作日上班时间)	邮政信箱
省委第一巡视组	王威	三沙市	0898-65900868	海南省海口市A175号邮政信箱
省委第二巡视组	吴迅	省公安厅党委	0898-65512197	海南省海口市A176号邮政信箱
		省公安厅交通警察总队党委		
		省公安厅海岸警察总队临时党委		
省委第三巡视组	张应端	省人大常委会机关党组	0898-65861196	海南省海口市A169号邮政信箱
		省农业农村厅党组		
		省政协机关党组		
省委第四巡视组	王小龙	澄迈县	0898-67551526	海南省澄迈县A009号邮政信箱
		省委外事工作委员会办公室		
		省委党校		
省委第五巡视组	张劲	省委党史研究室	0898-65221311	海南省海口市A173号邮政信箱
		省民政厅党组		
		省供销社合作联社党组		
省委第六巡视组	杨维	海南软件职业技术学院党委	0898-65512560	海南省海口市A172号邮政信箱
		省应急管理厅党委		
		海南外国语职业学院党委		
省委第七巡视组	熊辉	省工程咨询设计集团有限公司党委	0898-65512409	海南省海口市A171号邮政信箱
		省公安厅党委		
		省公安厅海岸警察总队临时党委		
省委第八巡视组	陈旭	定安县	0898-63809898	海南省定安县A005号邮政信箱
		省科学技术厅党组		
省委第九巡视组	廖检保	省地质局党组	0898-66823468	海南省海口市A170号邮政信箱

备注:受理信访截止时间为2024年12月10日。

# 省人大常委会党组召开扩大会议 传达学习习近平总书记 在庆祝全国人民代表大会成立 70周年大会上的重要讲话精神

本报海口9月19日讯(海南日报全媒体记者黎鹏)9月18日,省人大常委会党组(扩大)会议召开,传达学习习近平总书记在庆祝全国人民代表大会成立70周年大会上的重要讲话精神,研究贯彻落实意见。

会议指出,习近平总书记的重要讲话深刻阐述人民代表大会制度的显著政治优势,系统总结新时代人大制度理论和实践创新重大成果,为做好新时代人大工作提供了根本遵循和行动指南。省人大机关要深入学习领会,坚决贯彻落实,结合海南实际把人民代表大会制度坚持好、完善好、运行好,以政治建设为统领全面加强“四个机关”建设,推动人大工作高质量发展。

会议强调,要严格落实重大事项请示报告制度,将党的领导贯穿于依法履职各方面全过程,确保人大工作正确政治方向。学习借鉴世界先进自贸港重大立法经验,发挥好人大主导作用,加强重点领域、新兴领域、涉外领域立法,加快构建自贸港法律法规体系;认真总结提炼经验,健全人大对“一府一委两院”监督制度,增强监督工作刚性和实效,做到既符合中央精神,又突出海南特色;以推进民生实事项目人大代表票决制为抓手,支持和保障人大代表更好发挥作用,助力增进民生福祉;以开展庆祝全国人民代表大会成立70周年系列活动为契机,加强对人大制度的研究宣传,讲好海南人大故事。

省人大常委会党组书记、副主任李军主持会议,党组成员、副主任符彩香、孙大海、闫希军,党组成员、秘书长曹敏坤出席,副主任过建春列席。

## 2024年全省新闻记者 骨干培训班开班

本报海口9月19日讯(海南日报全媒体记者张婉茜)9月19日,2024年全省新闻记者骨干培训班在海口开班。全省各省级、市县媒体约100名骨干记者参加培训。为期2天的培训班采取“专题授课+研讨交流”的方式进行,旨在切实增强新闻骨干记者“四力”,进一步提升海南新闻队伍的政治素质和业务水平,打造高素质全媒体新闻人才队伍,夯实海南新闻舆论阵地。

培训期间,来自人民日报社、海南大学、海南热带海洋学院等专家学者以及省委宣传部相关负责人,围绕如何写好新闻信息、如何开展文化宣传、通过新闻网评提高舆论引导力等内容作专题授课,与广大学员进行分享和交流。

培训内容丰富实用、有料有味,既有理论课程,又有业务知识;既涉及传统媒体创作,又有新媒体探索实践;既有单线传播,又有互动交流,确保“营养均衡”。全体学员认真听讲,并表示返回工作岗位后,要力争做好全方位、多角度、立体式的新闻报道,全面展示海南自贸港建设和高质量发展成效。

本次培训班由省委宣传部主办、海南日报社报业集团承办。

## 我省3款三类医疗器械品种 进入国家重点产品清单

本报讯(海南日报全媒体记者李梦瑶 特约记者张博)近日,国家药监局医疗器械技术审评中心(以下简称国审中心)在全国范围内遴选了第二批审评前置重点产品,我省3款三类医疗器械品种成功入选,体现了国省两级药监部门推动创新医疗器械发展、深化审评审批制度改革取得的积极成果。

自2022年以来,我省三类医疗器械获批数量较2022年前总数增长超2倍。目前,我省共有5款三类医疗器械入选国审中心重点产品清单。

## 海南省人大法制委员会向社会公开征集 2025年立法工作计划项目建议

海南省人大法制委员会决定向社会各界公开征集海南省人大常委会2025年立法工作计划项目建议。

为深入贯彻党的二十届三中全会精神,认真落实省第八次党代会、八届省委历次全会和全省立法工作会议精神,锚定“一本三基四梁八柱”战略框架,深入推进科学立法、民主立法、依法立法,加强重点领域、新兴领域、涉外领域立法,贯彻和践行全过程人民民主要求,以高质量立法推动海南全面深化改革开放、中国特色自由贸易港建设和海南高质量发展,全省国家机关、企事业单位、社会团体和其他组织及公民可以围绕“五自由便利、一安全有序流动”、税收保障、营商环境建设、人才支撑、风险防控和安全保障、生态环境保护、产业发展和园区建设、社会治理和民生保障等重点领域、封关运作立法需求、区域协同立法需求和人民群众关心的热点、难点问题,向海南省人大法制委员会提出2025年立法工作计划项目或立法建议。如有立法项目初稿、起草说明和参考资料的,请一并附上。立法项目或法规草案主要内容在立法中被采用的,将吸收建议人参与海南省人大地方立法活动。欢迎社会各界人士以信函、电子邮件等方式积极参与我省立法项目建议的征集活动。立法项目建议征集截止时间为2024年10月25日。

通信地址:海口市美兰区国兴大道69号海南广场  
邮编:570203  
电子邮箱:jfqc2019@163.com

海南省人大法制委员会  
2024年9月18日