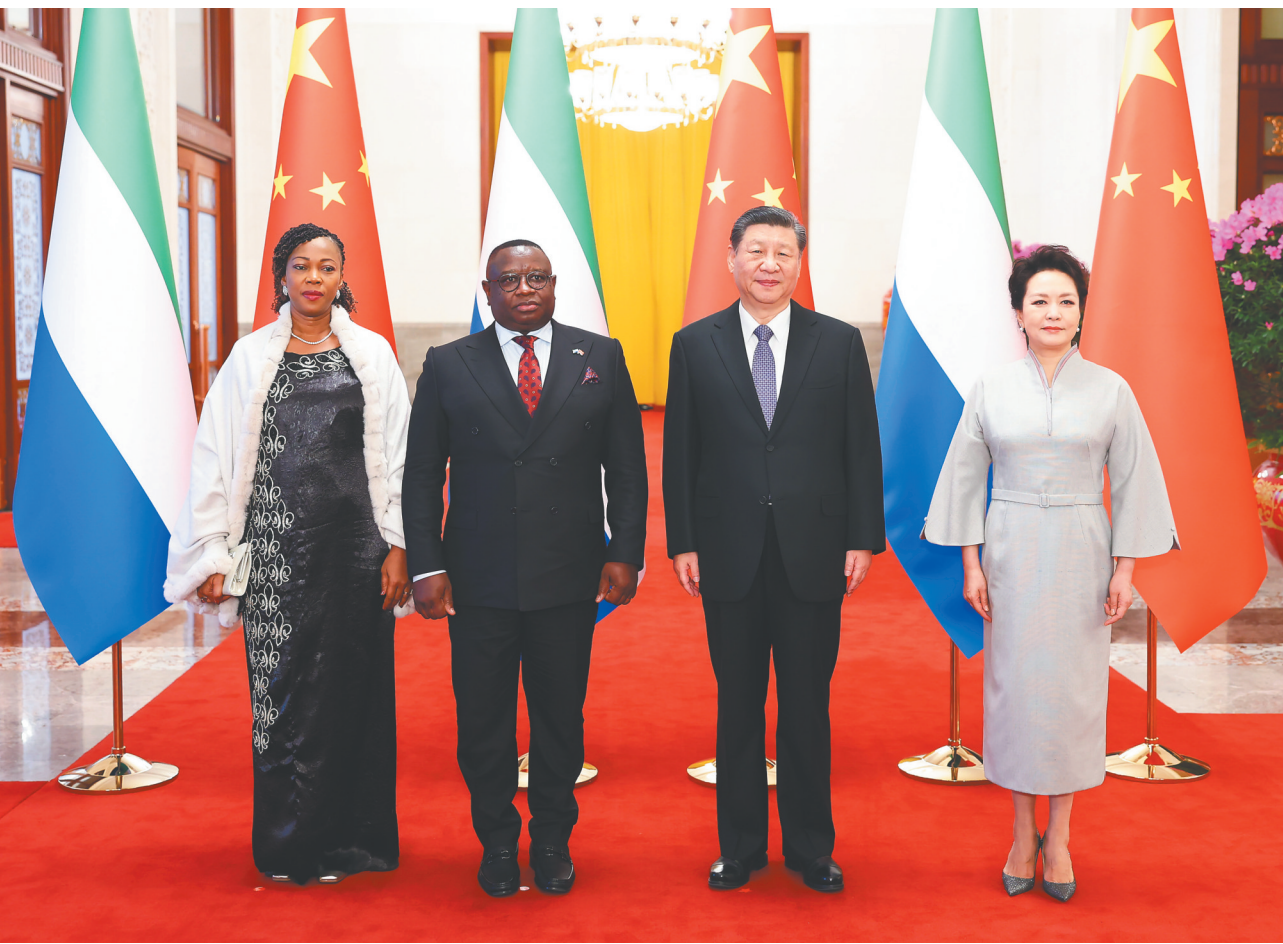


海南日报

HAINAN DAILY

甲辰年正月二十 廿五惊蛰 2024年2月 29 星期四 国内统一连续出版物号 CN46-0001/今日12版
1950年5月7日创刊/海南日报社出版/第24615号 南海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

习近平同塞拉利昂总统比奥会谈



2月28日下午，国家主席习近平在北京人民大会堂同来华进行国事访问的塞拉利昂总统比奥举行会谈。这是会谈前，习近平和夫人彭丽媛在人民大会堂北大厅为比奥和夫人法蒂玛举行欢迎仪式。

新华社北京2月28日电（记者孙奕）2月28日下午，国家主席习近平在人民大会堂同来华进行国事访问的塞拉利昂总统比奥举行会谈。

习近平指出，中塞友好源远流长，双方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上相互支持，在经济社会发展领域高效合作，在维护和平和发展等议题上密切协调，在抗击埃博拉疫情、新冠疫情时共克时艰，中塞关系堪称中非团结合作的典范。中方愿同塞方一道，巩固高水平政治互信，推进务实互利合作，加强国际和地区事务协调，推动中塞关系再上新台阶。

习近平强调，中方坚定支持塞拉利昂人民走符合本国国情的发展道路，愿同塞方加强治国理政交流，继续相互支持彼此重大关切，维护主权、安全、发展利益。中方愿为塞农业、基础设施建设、人力资源等领域发展提供力所能及的帮助和支持，鼓励、支持中国企业赴塞投资兴业。双方要加强在联合国安理会事务中的合作，共同维护非洲和广大发展中国家利益。欢迎塞方积极参加全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议，携手推动构建人类命运共同体。

习近平指出，中非人民命运与共。中

国始终把发展同非洲国家团结合作作为对外政策的重要基石。中方将秉持真实亲诚理念，加强同非洲国家相互支持和友好合作，将支持非洲工业化倡议、助力非洲农业现代化计划、中非人才培养合作计划同非盟《2063年议程》、非洲各国发展战略紧密对接，把中国的发展、非洲的发展、世界的发展进一步结合起来，推动中非合作提质升级，推动世界走向和平、安全、繁荣、进步的光明前景。中方愿同包括塞拉利昂在内的非洲朋友一道，办好今年的中非合作论坛会议，将中塞、中非友好发扬光大。

新华社记者 黄敬文 摄

中共中央办公厅关于巩固拓展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育成果的意见

(2024年2月23日)

为巩固拓展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育(以下简称主题教育)成果，建立健全以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干的长效机制，推动广大党员、干部更加深刻领悟“两个确立”的决定性意义，更加自觉增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，始终做习近平新时代中国特色社会主义思想的坚定信仰者和忠实实践者，经党中央同意，现提出如下意见。

一、坚持以学铸魂，持续做好学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想的深化、转化工作

从思想上正本清源、固本培元，坚定理想信念，铸牢对党忠诚，站稳人民立场，自觉在政治立场、政治方向、政治原则、政治道路上同以习近平同志为核心的党中央保持高度一致，进一步夯实全党团结统一的思想基础。

1. 建立健全“第一议题”制度。各级党委(党组)召开常委会会议(党组会议)或党委(党组)理论学习中心组学习会，要认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想

和习近平总书记重要讲话，结合实际抓好贯彻落实。党委(党组)谋划重大战略、研究重大事项、制定重大政策、部署重大任务，要对标对表习近平总书记有关重要讲话和重要指示批示精神，把准政治方向、领会工作要求、理清思路举措。

2. 健全理论学习制度。建立领导干部读书班制度，各级党委(党组)结合理论学习中心组学习，每年举办习近平新时代中国特色社会主义思想读书班，组织领导干部坐下来、静下心，读原著学原文悟原理，开展集体学习和研讨交流。健全专题党课制度，各级党委(党组)领导班子成员每年到分管领域、部门等基层单位或在党支部至少讲1次专题党课，重点讲学习运用党的创新理论的收获体会。基层党组织书记联系实际讲好党课。抓实党员、干部经常性学习教育，突出抓好青年党员理论学习，落实“三会一课”、主题党日等制度，运用“学习强国”、共产党员网等平台，采取课堂讲授、政策解读、案例教学、现场体验等方式，推动党的创新理论学习走深走实走心。

3. 强化党性教育。加强党章学习教育，引导党员、干部自觉学党章、守党章、贯党章、维党章，自觉用党章规范一言一行。通过重温入党誓词、过“政治生日”，就近就便用好红色资源、党性教育培训机构，学习先进典型和身边榜样，常态化长效化开展党史学习教育，开展党的宗旨教育、革命传统教育和爱国主义教育等，引导党员、干部筑牢信仰之基、补足精神之钙、把稳思想之舵，始终忠诚于党、忠诚于人民、忠诚于马克思主义。

二、坚持以学增智，不断从党的创新理论中悟规律、明方向、学方法、增智慧

学深悟透习近平新时代中国特色社会主义思想，把握好这一思想的世界观和方法论，运用好贯穿其中的立场观点方法特别是“六个必须坚持”，把看家本领、兴党本领、强国本领学到手，着力提升政治能力、思维能力、实践能力，担负好党和人民赋予的政治责任。

下转 A07 版

2024年全省扩大有效投资第一季度现场观摩会暨2024年市县和省直单位主要负责人第一次工作交流会强调

全力以赴打好投资扩容增效攻坚战
以高质量投资支撑经济高质量发展

冯飞刘小明参加

本报那大2月28日电(记者李磊)2月28日，2024年全省扩大有效投资第一季度现场观摩会暨2024年市县和省直单位主要负责人第一次工作交流会在儋州召开，督促推进扩大有效投资，相互学习借鉴工作经验。省委书记冯飞、省长刘小明等省领导出席。

与会人员先后来到环湾自贸港新城未来社区(一期)、大庄园中央厨房精深加工项目、洋浦区域国际集装箱枢纽港扩建工程、海南逸盛二期、洋浦海上风电产业园，现场观摩项目建设运营情况。冯飞指出，要从理念、机制、模式、作风、能力等方面学习借鉴先进典型扩大有效投资的经验方法，把政策优势转化为产业生态优势，形成具有核心竞争力的产业集群。要以加密国际航线为突破口，围绕“降成本、优服务”打造“绿色加注保税”品牌，建设绿色低碳国际航空枢纽港口。

会议听取今年扩投资等情况汇报，儋州、海口、昌江介绍抓项目促投资经验和今年投资工作，部分厅局和金融机构就做好项目要素保障发言。冯飞指出，

今天的投资结构决定未来的产业结构，投资质量决定经济发展质量。各级各部门要深刻认识当前扩大有效投资的极端重要性，以“开局就是决战、起步就是冲刺”的状态和超常规的力度奋力冲刺，全力打好投资扩容增效攻坚战，实现“开门红”“季季红”“全年红”。

冯飞强调，要加大项目谋划和重点项目建设力度，滚动更新落实“盯引、储备、开工、在建、竣工”五张项目清单，以发展新质生产力为重点和方向加强项目谋划，摸清重点项目底数，加快推动项目建设，筑牢今年投资“基本盘”。要做实招商引资“一把手”工程，健全大招商工作格局，推进“产业链招商、基金招商、科技招商、主题招商、市场招商、专业招商”，引进一批标志性、引领性外资项目，落实项目全周期服务机制，优化营商环境，激发民间资本投资活力。要做好土地、资金等要素保障，坚持多目标决策，坚持“要素跟着项目走”，打好财政资金和金融资金“组合拳”，多元化拓展项目建设资金来源。要营造比学赶超抓有效投资浓厚氛围，坚持效果导向，狠抓作风

能力建设，坚持“一把手”靠前指挥，落实闭环工作机制，建立健全考核激励机制，推动形成你追我赶、力争上游的氛围。

刘小明在部署工作时指出，打好投资扩容增效攻坚战要紧盯一个目标，以坐不住的紧迫感齐心协力抓投资、群策群力抓项目，努力实现全年投资增长目标。要坚持问题导向和目标导向，提高工作执行力，持续跟踪问效，精准发力补齐短板，当好推动项目建设的行动派。要落实项目清单，加强谋划充实项目库，挂图作战狠抓进度管理，全流程服务落实要素保障，闭环推进问题解决。要赢得良好开局，拿出“开局就是决战、起步就是冲刺”的精气神，细化任务分工，压实工作责任，实现“开门红”。要营造良好氛围，丰富考核体系工具箱，研究制定细化激励方案，以奖罚优的工作导向和比学赶超的干事氛围，推动我省投资高质量发展。要保持一股干劲，提升攻坚合力，勇于攻坚克难，强化效能支撑，确保投资工作顺利完成。

省直有关部门、市县、重点园区和金融

打造投资强引擎 拼出发展高质量

■ 本报评论员

开年即开跑，实干正当时。2月28日，2024年全省扩大有效投资第一季度现场观摩会暨2024年市县和省直单位主要负责人第一次工作交流会在儋州召开，对进一步扩大有效投资作出部署安排，强调要全力以赴打好投资扩容增效攻坚战，以高质量投资支撑经济高质量发展，传递出对抓项目促投资工作的高度重视，以及拼搏进取、奋力以开局精彩带动全年出彩的坚定决心。

投资是拉动经济增长的动力，抓投资就是抓发展。全力以赴打好投资扩容增效攻坚战，是今年省政府工作报告明确提出的重要目标，也是海南在日趋激烈的竞争形势下，赢得“先手棋”、跑出“加速度”，加快推动自贸港建设的迫切需要。开年之初，我省多个市县着力在扩大有效投资上下深功夫，推动一批重大项目相继落地。而今，我省又召开全省性会议，专门就扩大投资作出安排部署，传达出抓项目、促投资、稳增长

的强烈信号。时不我待，只争朝夕！我们要

以“开局就是决战、起步就是冲刺”的状态和超常规的力度奋力冲刺，全力以赴打好投资扩容增效攻坚战，推动招商引资提速、提质、增效，为实现全年目标任务打下坚实的基础。

全力以赴打好投资扩容增效攻坚战，狠抓落实是关键。抓项目、扩投资是一项涉及面广的系统工程，这就需要从理念、机制、模式、作风、能力等方面学习借鉴先进典型扩大有效投资的经验方法，把政策优势转化为产业生态优势，形成具有核心竞争力的产业集群。

下转 A05 版

海南科技创新和产业升级多点突破
“创新花”结出“发展果”

■ 海南自由贸易港建设系列观察

■ 本报记者 邱江华

实干争春，琼州大地涌动创新热潮——
热土南繁，三亚“电子加速器”让藜麦增产约10%，解决传统育种难题；
再探深海，首套在国内完成总装的1500米级深水水下采油树于澄迈服1号园区交付投产，创下我国本土装备制造的最深纪录；
问鼎苍穹，通信技术试验卫星十一号在文昌成功发射，主要用于开展多频段、高速率卫星通信技术验证。
牢牢把握“科技是第一生产力”的核

心要义，海南深入实施创新驱动发展战略和科技强省战略，充分发挥科创领域比较、开放、政策、生态“四个优势”，加快推进建设创新型省份，更好地服务国家战略和支撑海南自贸港高质量发展。

科技创新能力显著提升

2月28日，总高约136米、总重量超1.4万吨的“深海一号”二期综合处理平台在海南崖城海域全面安装就位，将为海南的天然气供给提供更稳定、更充足的保障，对于提升我国能源自给率意义重大。

向海洋要空间、要资源、要效益，“蓝色经济”破浪前行，而其中，科技创新是领航的第一动力。2023年是海南以超常规手段打赢科技创新翻身仗的收官之年，一年来，海南紧紧扣住目标任务，着力下好科技创新“先手棋”——

抓载体，更高标准打造“1+2+5”科创平台，引进培育一批新型研发机构，谋划大科学装置，加快打造具有全国影响力的种业、深海、航天等领域科创高地。
抓主体，市场创新主体队伍不断壮大，种子企业、瞪羚企业、领军企业构建成为海南高新技术企业“精英梯队”，专精特新“小巨人”和制造业单项冠军企业以专破局、以精立业、以特求强、以新赋能，实现快速发展。

下转 A03 版

省打击走私综合治理领导小组会议指出
在实践中不断查漏补缺
形成适应封关运作的反走私工作体系

本报海口2月28日讯(记者陈蔚林)2月27日，省打击走私综合治理领导小组会议在海口召开，总结2023年全省反走私工作，部署2024年重点工作任务。

省长、省打击走私综合治理领导小组组长刘小明出席，省委副书记、政法委书记，省打击走私综合治理领导小组副组长沈丹阳主持会议。

会议传达全国打私办主任会议等会议精神，海口海关、海南海警局、省交通运输厅、海口市政府等作交流发言。

会议充分肯定我省2023年反走私工作取得的成绩，指出2024年是推动海

南自贸港封关运作的关键一年，反走私工作的总要求是紧密围绕封关运作目标，继续重拳出击，打击治理当前走私风险，固化总结经验，持续完善体制机制，同时做好封关运作各项软硬件准备工作，在实践中不断查漏补缺，形成适应封关运作的反走私工作体系。要不折不扣贯彻落实习近平总书记有关重要批示指示精神，清醒认识严峻复杂形势，准确把握客观存在问题，增强使命感、责任感、紧迫感，坚定反走私工作的信心和决心。要进一步提升风险研判和处置能力，压实属地和部门责任，加强政策风险研判，提升走私风险预警能力，完善定期

风险研判机制，推进社管平台项目建设和应用，对各类走私苗头保持高度警惕和快速反应，尽快形成更加符合实战需要的运行机制，做到“抓早抓小”。要进一步提升封关运作准备工作质效，升级反走私工作体系，推进反走私法规制建设和基础设施建设，完善联防联控机制，探索推广“专业+机制+大数据”模式，形成紧密联系、高效联动的反走私工作局面。要进一步提升反走私工作保障水平，持续加强组织领导，提高干部队伍素质能力，形成反走私工作的强大合力。

省领导陈怀宇、蔡朝晖，省政府秘书长符宣朝参加会议。

“深海一号”二期综合处理平台在琼安装完成

本报讯(记者部长春 通讯员吴盛龙 全明磊)2月28日，中国海油发布消息，随着最后一个模块吊装就位，位于海南崖城海域的“深海一号”二期综合处理平台海上安装作业全部完成，标志着我国南部海域首个“四星连珠”海上天然气田生产集群顺利建成。

“深海一号”二期工程综合处理平台，由下部导管架和上部生产设施组成，总高约136米，总重量超1.4万吨。其中完成本次吊装的上部生产设施总重超过7500吨，甲板投影面积相当于5个标准篮球场大小。高度超过100米的导管

架“底座”已提前安装在近90米深的海底，并通过12根打入海床之下105米钢桩，确保这个“海上巨无霸”能在强台风下稳如泰山。

中国海油海油工程“深海一号”二期工程总包项目经理郭庆介绍，平台施工期间东北季风盛行，海流速度较正常海域大三倍以上，中国海油投入国内最大的海洋油气工程起重船“蓝鲸7500”，攻克恶劣海况吊装技术难题，确保海上吊装安全高质量完成，就位精度要求甚至达到毫米级。

据悉，“深海一号”二期综合处理平

台是接收处理深水油气的关键设施，它与崖城气田生产平台共同构成的“四星连珠”海上天然气生产集群，将成为我国南部海域海上天然气处理和集输的中心枢纽，为进一步提升我国海上天然气产能奠定更为坚实的基础。

“深海一号”超深水大气田于2021年6月投产，天然气探明地质储量超千亿立方米，是中国目前自主开发的水深最深、勘探开发难度最大的海上超深水大气田。“深海一号”二期工程全面投产后，可使“深海一号”超深水大气田年产量提升至45亿立方米。