

海口日报

今日8版
第3084期

中共海口市委机关报
海口日报社出版
国内统一刊号 CN46-0033



2024年5月

26

星期日

农历甲辰年四月十九



海南自贸港政策优势凸显,今年前4月

海口美兰机场进出口货运量同比增长112.68%



在海口美兰国际机场国际货站,工作人员正在紧张有序查验、搬运包裹。本报记者 苏弼坤 摄

本报5月25日讯(记者梁冰)今年以来,海口美兰机场进出口货运量实现快速增长。据海口海关统计,1至4月,美兰机场进出口货运量4700吨,同比增长112.68%。

5月23日下午,海南首票空港口岸“机坪直提”新模式业务落地。得益于这一模式,一批来自中国香港的免税商品实现快速顺利入境。这是海口海关不断优化监管,促进货物高效通关的系列举措之一。“新模式下,货物通关的效率大大提升,为店面争取了更多上货时间。”翼云跨境物流海南有限公司报关

代理陈一波说。

今年以来,海南自贸港政策优势不断凸显。海口美兰机场海关在空港口岸不断丰富拓展“两场合一”“卡班运输”“空空中转”等通关业务模式,让企业充分享受到海关监管模式创新带来的改革红利。前不久,一架满载服装等跨境电商货物的空客A340-600全货机从海口美兰机场起飞,经维也纳飞往伯恩斯,标志着海口的第四条第五航权洲际货运航线正式开通,进一步扩大海南自贸港货运航线网络的通达性和辐射范围。该航线由英国欧洲货运航空运营,

主要运输货物种类为电商货。

为保障该航线顺利开通,美兰机场联合海口美兰机场海关建立高效沟通机制,统筹协调监管资源,采取“提前申报、优先审单、并行过检”通关模式,叠加24小时全天候通关便利化措施,确保跨境电商出口货物“即到即检”“即检即放”,有效提高货物通关效率。

海口美兰机场海关副关长辜振成介绍,下一步,该关将持续优化营商环境,充分发挥海口美兰机场面向“两洋”航空区域门户枢纽功能优势,推出一系列促进跨境贸易便利化海关措施。

罗增斌调研“三防”和城市内涝治理工作时强调 强化系统治理综合施策 全面排查处置风险隐患 确保群众生命财产安全和城市有序运行

本报5月25日讯(记者宋亮亮 周坤)为深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,全面落实省委、省政府部署要求,5月25日,省委常委、市委书记罗增斌调研“三防”和城市内涝治理工作,强调要以“时时放心不下”的责任感,强化系统治理、综合施策,全面排查处置风险隐患,确保群众生命财产安全和城市有序运行。

改造等情况,现场调度有关事项。他指出,要统筹考虑科学性、经济性、实效性,实事求是确定技术路径,注重因势利导、疏堵结合。要合理安排项目建设时序,做实前期工作,实现压茬推进。要借鉴先进经验,推进重点片区联排联调智慧化管理,提升排水防涝效能。

“要加强汛期施工管理,安全生产不能有任何闪失。”在南渡江龙塘大坝枢纽改造工程项目现场,罗增斌叮嘱建设单位及主管部门负责人,要落实好“三防”责任和安全生产责任,确保施工安全、质量安全、度汛安全。要紧盯时间节点,全力推进在建水利工程项目,力争早日建成发挥作用。

罗增斌强调,当前已进入汛期,要时

刻绷紧防汛减灾这根弦,树牢底线思维、极限思维,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,立足“防强台、防大汛、抢大险、救大灾”,压紧压实责任,强化协同配合,扎实做好防汛防旱各项工作。要加强监测预报预警,密切监测水情、风情、雨情、浪情、地情和涝情,完善信息发布机制,强化宣传引导,紧盯河道堤防、水库大坝、地下隧道等重点部位和关键区域,加大巡查检查力度,及时整治风险隐患。要提升应急处置能力,强化应急演练和物资储备,严格落实值班值守制度,提高极端天气交通疏导、抢险救援等工作水平,周密细致做好灾害高易发地区群众转移避险工作,全力防范各类事故发生。

市领导陆敏、王英诚参加调研。

丁晖主持召开江东新区建设周调度例会

锚定打造“两区一地”目标任务 推进园区开发建设开新局上台阶

本报5月25日讯(记者张甜)5月25日,市委副书记、市长丁晖主持召开江东新区建设周调度例会,贯彻落实省委、省政府近期在江东新区调研时的指示要求,部署下阶段工作任务。

会议听取江东新区近期重点工作完成情况,并听取江东新区近期重点工作推进情况汇报,逐项梳理存在问题、研究工作推进措施。

丁晖强调,要坚决贯彻落实省委、省政府部署,锚定打造“海南自由贸易港集中展示区”“国际化现代服务业集聚区”“两个基地重要承载地”目标定

位,以更大力度更实作风更强举措乘势而上、攻坚克难,高位推动、重点突破,以不进则退的紧迫感和进则全胜的责任感抓好各项任务落实,全面推进江东新区开发建设开新局、上台阶。

丁晖要求,要以更大力度开展投资攻坚,狠抓项目储备率、开工率、投资完成率,按时竣工率,力争早开工、早建设、早投产,以项目建设投资量、实物量、工作量检验党员干部工作质效,以一个个重点项目的落地建设、投产达效,为全市经济社会高质量发展蓄势赋能、增光添彩。要以更实作风推动产业集聚,聚焦产业发展

定位量化目标节点,围绕临空产业、离岸贸易、融资租赁等领域及外贸“新三样”等重点布局,吸引龙头企业入驻,提升服务能力水平,打造良好产业生态,促进江东新区标志性产业加快成势见效。要以更强举措促进产城融合,按照“出形象、聚人气、强管理、优服务”工作要求,坚持“生态、低碳、智慧、韧性”理念,结合自然景观、产业发展、人才引育需求,布局商业、旅居、教育等功能要素,建强城市功能,打造宜居宜学宜游高品质新区。

市委常委、常务副市长邓立松参加会议。

柯渡医学科技美安产业园项目标准化厂房——

冲刺下月底主体结构封顶



5月25日,空中俯瞰正在加快施工的柯渡医学科技美安产业园项目。本报记者 康睿琳 摄

本报5月25日讯(记者王子豪)生物医药产业集聚发展离不开平台载体的强力支撑。作为海口国家高新区引进的产业新增长极,二季度以来,柯渡医学科技美安产业园项目标准化厂房跑出建设“加速度”,全力冲刺6月底主体结构封顶目标。

人正协同推进砌体结构、二次结构、机电安装等工程施工。经过超200名施工人员的连月鏖战,作为项目核心建筑的标准化厂房“节节拔高”,主体结构已基本成型。

“从项目规划许可、施工许可办理的全程指导,到项目临时堆土点、项目临建用地的当日审批,园区贯彻各工程节点的跟进式服务,为项目建设节省了不长时间及经济成本。”中建八局第一

建设有限公司项目经理张峥告诉记者,在相关部门全方位保障下,项目标准化厂房将于下月迎来主体结构封顶的工程节点,这也标志着项目整体向竣工投产的目标迈出了重要一步。

据了解,柯渡医学科技美安产业园项目总投资2.2亿元,占地面积20.05亩,总建筑面积45681.82平方米,将建设5层标准化厂房及11层商务办公楼,可提供约200个就业岗位。

我国首艘海岛(礁)综合地质调查船落户海口

本报5月25日讯(记者陈晓洁)5月24日,我国首艘海岛(礁)综合地质调查船“海洋地质二十六号”在海口正式入列,交付中国地质调查局海口海洋地质调查中心使用,将有力补充我国海洋地质综合调查装备力量,为海洋与海岛(礁)自然资源开发利用、海上工程建设和海洋经济发展提供支撑。

据介绍,“海洋地质二十六号”调查船是我国首艘定位于海岛(礁)综合地质调查与研究的新型多功能科学调查

船,船舶排水量1713吨,船身总长63.5米,型宽12.6米,型深4.6米,吃水3.2米,船员34人,自持力35天,续航力3500海里。全船采用双机全回转舵桨推进,配有船侧推装置、DP1动力定位系统,具有良好的稳定性、操纵性和适航性。该船配备海洋工程钻探系统、静力触探系统、多套地球物理调查系统及海洋作业支撑系统等32套先进海洋地质调查技术装备,可用于海洋工程勘

查、海洋能源与矿产调查、海岛(礁)自然

资源综合调查等多门类调查研究。下一步,“海洋地质二十六号”调查船将开展以海岛(礁)综合地质调查为主的海洋地质调查研究,查清海岛(礁)位置、面积、开发利用与保护等现状及变化情况,掌握海岛(礁)资源现状及其保护利用状况,为海洋与海岛(礁)自然资源开发利用、海上工程建设及海洋经济发展提供支撑,为建成自然资源日常管理所的“一张底板、一套数据和

文化中国行 百年琼剧正青春

□本报记者 陈钰婷 特约记者 王聘钊

琼剧从孕育、形成,到发展至今,已有三百多年历史。一代代传承下来,琼剧就像一颗文化的种子扎根在每一个海南人的心里,寄托着无限乡愁。

如今,古老琼剧在海口的新演绎、新传唱,在为基层群众带来精神食粮的同时,也让这一国家级非物质文化遗产得到创新发展。老戏曲正焕发新魅力。

创新形式扩大受众面

5月16日晚,在美兰区“琼韵有理响”基层宣讲活动现场,铿锵锣鼓清脆响亮,声声琼韵悠扬动听。现场不仅有琼剧经典剧目,还有令老戏迷耳目一新的“新琼剧”。

“垃圾分类非小事,文明环保始于行,分出绿色新生活……”与传统琼剧不同,这支曲目围绕垃圾分类进行演绎。没有锦绣华服和精致妆容,演员们穿着日常的衣服,演绎着与群众生活息息相关的故事。

曲目结束后,台下响起阵阵掌声。此时,琼剧演员高梨露出了欣慰的笑容。高梨是琼剧演员里的“新生代”。在她看来,“老戏新唱”是琼剧发展的必经之路,“我们这次不仅演绎了经典剧目,还带来了垃圾分类生活小品等多种内容,让老戏迷过瘾‘戏瘾’的同时,也吸引了很多年轻观众。”高梨说。(下转02版)

►今年初,在海口骑楼老街举办的琼剧表演,吸引市民游客驻足观看。

本报记者 杨鹤 摄



今日导读

今年我省高招6月27日开始填报志愿

录取分3个批次进行

>>>详见03版