

海南日报

HAINAN DAILY

癸卯年十一月十三 廿五小寒 2023年12月25日 星期一 国内统一连续出版物号CN46-0001/今日36版 1950年5月7日创刊/海南日报社出版/第24549号 25 南海网 www.hinews.cn www.hndaily.com.cn

《习近平谈“一带一路” (2023年版)》出版发行

新华社北京12月24日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平谈“一带一路”(2023年版)》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。这部专题文集,收入习近平同志2013年9月至2023年11月期间关于共建“一带一路”的重要文稿78篇。共建“一带一路”源自中国,成果和机遇属于世界。党的十八大以来,习近平同志开创性提出共建“一带一路”倡议,着眼于各国人民追求和平与发展的共同

梦想,为世界提供了一项充满东方智慧的共同繁荣发展的方案,得到国际社会特别是共建国家积极响应。共建“一带一路”坚持共商共建共享,跨越不同文明、文化、社会制度、发展阶段差异,开辟了各国交往的新路径,搭建起国际合作的新框架,汇集着人类共同发展的最大公约数,成为广受欢迎的全球公共产品和国际合作平台,实现了共建国家的互利共赢,不仅为世界各国发展提供了新机遇,也为中国开放发展开辟了新天

地。事实证明,共建“一带一路”站在了历史正确一边,符合时代进步的逻辑,走的是人间正道。习近平同志对共建“一带一路”的指导原则、丰富内涵、目标路径等进行深刻阐述,对于深化“一带一路”国际合作,扎实推进高质量共建“一带一路”,推动实现世界各国的现代化,建设一个开放包容、互联互通、共同发展的世界,推动构建人类命运共同体,具有十分重要的意义。(主要篇目介绍见A02版)

刘小明在儋州市督导主题教育开展情况时指出 打通“心路” 形成合力 奋力推进儋州洋浦一体化跨越式发展

本报那大12月24日电(记者陈蔚林)12月24日,省长刘小明前往儋州市督导学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育开展情况,先后参加主题教育督导座谈会、主题教育工作会,听取儋州市主题教育开展及儋州洋浦一体化发展情况汇报,并作“学思想、强党性、聚合力,推进儋州洋浦一体化跨越式发展”专题讲话。在主题教育督导座谈会上,刘小明指出,要善始善终、善作善成,在“回头看”“见成效”“两手抓”上下功夫,不折不扣完成主题教育各项任务。要坚持“当下改”与“长久立”相结合,把好经验好做法以制度形式固定下来,不断深化党的创新理论

武装,提炼总结调查研究的方法路径,把调研成果转化运用清单,把主题教育成果转化为推动高质量发展的成效。在主题教育工作会上,刘小明肯定了儋州洋浦一体化发展取得的成效,剖析了当前存在的困难和挑战。他指出,推进儋州洋浦一体化发展,是贯彻习近平总书记重要指示精神的实际行动,是省委、省政府着眼于海南自贸港建设全局、打造海南高质量发展“第三极”作出的重大改革决策。儋州全市要团结成“一块坚硬的钢铁”,提高政治站位,扛起使命担当,勇于担当作为,把强党性当作关键,通过开展主题教育,打通“心路”、形成合力,切实做到不忘初心、对党忠心、赢得民心,省政府秘书长符宣朝参加督导。

建立强党性、修“心学”,凝聚思想共识的长效机制,把团结奋斗作为制胜法宝,奋力推进儋州洋浦一体化跨越式发展。要成立工作专班,理顺行政运行机制,优化政府运转流程,改进工作路径方法,着力解决企业群众办事“两头跑”等问题,着力降低那大和洋浦之间交通物流等成本,进一步推进体制机制一体化融合。要将洋浦的政策、区位和产业优势与儋州的城市功能和腹地优势相结合,在产业布局、城乡融合、区域协调、民生社会事业等方面发力,进一步推动经济社会一体化发展,彰显“第三极”实干担当的精神风貌。

海南持续加强国内、国际科技交流与合作,科创朋友圈越来越大 以开放促创新 用合作谋发展

■ 本报记者 邱江华 节水50%,降碳90%,栽培稻有了新的突破——节水抗旱稻,这一兼具水稻高产优质和旱稻节水抗旱特性的新型水稻品种,由上海市农业生物基因中心原创研发,曾获国家科学技术进步奖一等奖,如今在海南三亚、陵水等地得到大面积种植推广应用。日前,上海市农业生物基因中心与海南省农业科学院粮食作物研究所就《节水抗旱稻在海南示范应用及产业化推广》项目达成合作。“我们希望能进一步丰富适宜海南栽培的水稻品种,助力农业高质量发展。”上海市农业生物基因

中心成果促进部副主任赵洪阳说。上海种子,海南收获。这背后除了科研人员不远千里的奔赴,也是海南持续加强科技交流与合作,科创朋友圈越来越大的缩影。近年来,海南以“开放”为创新开路,置身全球视野,充分发挥自身功能优势,最大程度聚集创新资源,以高水平的资源聚集、要素配置来提升创新潜能,推动科技创新发展。“随着海南自贸港相关生物医药产业政策红利逐渐释放,不仅加速全球创新药走进中国市场,也有望为一批中国创新药吸引全球患者。”上海优卡迪生物医药科技有限公司副总经理徐南说,也正因此,许多生物医药企业正与海南携手合作。

徐南透露,优卡迪已在海南建立细胞免疫治疗技术研发基地,并与海南本地医院进行联合攻关。“我们研发的全球首款安全性第四代ssCART-19注射液已进入二期临床阶段。未来药品一旦能正式应用,将第一时间落地海南自贸港并为全球患者开展治疗。”徐南说。源源不断的科技力量正涌入海南。今年以来,海南与广西、山西签订了科技合作协议,在共建高水平种业创新平台、联合开展关键核心技术攻关、促进科技资源共享和产学研合作等方面开展合作。 下转A03版▶

前11月外贸总额达1197亿元 海南对APEC成员进出口规模创历史新高

本报讯(记者曹马志 通讯员王柔柔)今年以来,海南高水平对外开放蹄疾步稳,外贸发展韧性足、活力足。海口海关近日公布数据显示:今年前11月,海南对亚太经合组织(APEC)其他成员进出口1197.4亿元,创历史新高,同比增长18.3%。海南对APEC其他成员的外贸占据全省进出口的“半壁江山”。前11月的外贸规模占同期海南外贸进出口总值的57%。其中,进口839.6亿元,增长26.8%;出口357.8亿元,增长2.2%。从贸易主体看,民营企业是“主力军”。前11个月,海南民营企业对APEC其他成员进出口676.1亿元,增长37.4%。此外,外商投资企业进出口

329.8亿元,与去年同期基本持平,占27.5%;国有企业进出口191.3亿元,增长1%。从贸易产品来看,机电产品为最大出口产品。前11个月,海南对APEC其他成员出口机电产品115.6亿元,占同期海南对APEC其他成员出口总值的32.3%;出口成品油96.6亿元,增长26.7%,占27%。此外,出口农产品、聚酯切片、成品纸分别增长26%、5.5%、19.4%。大宗资源性产品为主要进口产品。前11个月,海南自APEC其他成员分别进口金属矿及矿砂、煤炭、天然气等能源资源产品234.8亿元、156亿元、47.6亿元,分别增长37%、95.2%、52%。进口农产品97.7亿元,增长

34%。据海口海关统计,澳大利亚和中国香港地区为前两大贸易伙伴。前11个月,对澳大利亚进出口278.3亿元,增长63.9%;对中国香港进出口137.4亿元,增长65.9%。同期还对印度尼西亚、俄罗斯分别进出口110.8亿元、106.6亿元,分别增长16%、39.5%。随着海南自贸港政策红利的持续释放,海南外贸进出口规模不断扩大,贸易结构更加优化,充分展示了海南外贸强大的发展动力和活力。下一步,海口海关将进一步落实落细促进跨境贸易便利化系列措施,持续优化口岸营商环境,着力提升政务服务效能,全力助推海南外贸高质量发展迈上新台阶。

“捕碳高手”实现二氧化碳变废为宝 我省开建首个年捕集利用6万吨二氧化碳项目

本报石碌12月24日电(记者孙慧 通讯员尹建军)将无色无味的二氧化碳捕集封存并实现循环利用,这一技术正在我省工业领域展开应用。12月24日,我省首个年捕集利用6万吨二氧化碳项目落户华润水泥(昌江)有限公司,该项目将使用碳捕集利用与封存技术,将捕碳、固碳、用碳产业化,实现二氧化碳资源化利用,为我省“双碳”工作作出积极贡献。当天,华润水泥(昌江)有限公司同时启动了碳中和研发平台和飞灰及危废处置项目(以下简称“两化”项目)建设,其中碳中和研发平台一期项目包括建设年捕集利用6万吨二氧化碳项目,将被誉为“捕碳高手”的CCUS技术应用在水泥生产线上,并循

环利用到制作干冰、富碳农业、建筑垃圾再生骨料矿化、烯烃或其他化工产品制备。该项目将为我省构建完整的CCUS产业链提供重要的技术支持和示范效应,今后可逐步在其他的行业领域推广利用该技术,对生产过程中产生的二氧化碳进行捕集、利用和封存。作为传统工业县,昌江黎族自治县保障了全省超过90%的水泥产品供应。华润水泥(昌江)有限公司总经理雷丰收介绍,公司将依托现有水泥生产线建设“两化”项目,总投资2.39亿元。其中,飞灰及危废处置项目将生活垃圾焚烧产生的飞灰当作原料进行资源化利用,并充分利用新型干法水泥窑生产的优势,协同处置危废,项目

建成后可年处置飞灰5万吨、危废2.92万吨。省自然资源规划厅总工程师陈胜红表示,“两化”项目的落地,为传统工业领域企业绿色低碳转型形成良好示范,对推动我省实现“双碳”工作目标和“全域无废城市建设”具有积极、深远的重大意义。此外,二氧化碳作为植物进行光合作用的主要原料,生长在高效率光合作用环境下的农产品既无病虫害也无农药污染。为此,华润水泥(昌江)有限公司在建设“两化”项目的同时,将在厂区内划出10亩土地建设富碳农业试验田,将水泥生产线上捕集的二氧化碳或干冰作为气肥用于农业种植,预计年利用二氧化碳可达1万吨。



三亚合联中央商务区主体结构完工

12月24日,在三亚合联中央商务区项目施工现场,工人们在裙楼屋顶开展钢结构施工。作为省重点项目之一,三亚合联中央商务区项目总建筑面积16.87万平方米,其中商业裙楼及办公塔楼主体结构已顺利完工,建成后可为一流企业入驻提供良好的办公环境。 本报记者 王程龙 摄

海南航空计划开通海口⇌阿布扎比国际航线

本报讯(记者邵长春 通讯员薄慧 张瀚兮)明年海口将能直飞阿布扎比。海南日报记者日前从海南航空获悉,该公司计划于2024年1月30日起新开海口至阿布扎比航线,也是我省开通的首条通往阿联酋的国际航线,将对海口、阿布扎比两地的经济发展、人文交流起到积极的促进作用。作为海南航空在海口出港的第九

条国际及地区航线,该航线也将进一步促进海南自由贸易港建设,搭建起海南通往中东地区的便捷桥梁。据悉,海南航空海口⇌阿布扎比国际航线采用全新空客A330-300宽体客机执飞,计划于2024年1月30日起每周执行2个往返航班,去程航班计划于北京时间2时25分从海口美兰国际机场起飞,当地时间7时25分抵达阿联酋阿布扎比,飞行时长预

计9小时;返程于当地时间17时40分从阿布扎比起飞,北京时间次日5时抵达海口美兰国际机场,飞行时长预计7小时20分钟,以上航班信息以实际查询为准。目前,海南航空已开通海口至奥克兰、悉尼、墨尔本、伦敦、曼谷以及中国香港、中国澳门等地的国际及地区航线,搭建起海南区域辐射大洋洲、欧洲、亚洲的国际及地区航线网络。

踏青趣

12月24日,不少市民游客在海口美舍凤翔湿地公园里踏青,小朋友们尽情享受户外活动的乐趣。虽然全国大部分地区气温将开始回升,但根据海南省气象台24日16时30分发布的寒冷四级预警,受冷空气影响,我省部分乡镇最低气温将降至10℃以下,仍需做好防范。 本报记者 李天平 实习生 彭佳珺 摄



海南周刊 2023 我住在海南的理由 年终报道 CO2-C10 距海南省第五次全国经济普查入户登记 仅剩7天 读懂海南 看我们的