

中共儋州市委主办

JINRI DANZHOU



第2278期 今日8版

2025年6月 14日 星期六 乙巳年 五月十九 准印证号(琼)LB250501 网址:http://www.danzhou.gov.cn 23317200

新闻热线

习近平就印度客机失事向印度总统穆尔穆、 总理莫迪致慰问电

李强向印度总理莫迪致慰问电

2025年6月13日,国家主席习近平 就印度航空公司客机失事造成重大人员 伤亡分别向印度总统穆尔穆、总理莫迪 致慰问电。

习近平表示,惊悉印度航空公司一 架客机失事,造成重大人员伤亡。我谨 代表中国政府和中国人民,对遇难者表 示深切哀悼,向遇难者家属和受伤人员

致以诚挚慰问,祝愿伤者早日康复。 同日,国务院总理李强向莫迪致慰

(据新华网)

中共中央举行纪念陈云同志诞辰120周年座谈会

习近平发表重要讲话

李强王沪宁蔡奇丁薛祥李希出席 赵乐际主持

中共中央13日上午在人民大会 堂举行座谈会,纪念陈云同志诞辰 120周年。中共中央总书记、国家主 席、中央军委主席习近平发表重要讲 话强调,陈云同志的一生是伟大、光 荣的一生,他树立的崇高精神风范、 创造的丰富领导经验、总结的科学思 想方法和工作方法,永远是我们的宝 贵财富。我们要认真学习运用,结合 实际发扬光大,在新时代新征程锐意 进取、埋头苦干,为以中国式现代化 全面推进强国建设、民族复兴伟业而

中共中央政治局常委李强、王

沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希出席座 谈会,中共中央政治局常委赵乐际 主持座谈会。

习近平在讲话中回顾了陈云同 志光辉的一生,总结了他为我国革 命、建设、改革建立的不朽功勋,强调 陈云同志是伟大的无产阶级革命家、 政治家,杰出的马克思主义者,是中 国社会主义经济建设的开创者和奠 基人之一,党和国家久经考验的卓越 领导人,是以毛泽东同志为核心的党 的第一代中央领导集体和以邓小平 同志为核心的党的第二代中央领导 集体的重要成员,为党和人民事业发

习近平指出,陈云同志在长期革 命生涯中树立和坚持的坚定理想信 念、坚强党性原则、求真务实作风、朴 素公仆情怀、勤奋学习精神,体现着 共产党人的高尚品质。我们要学习陈 云同志的崇高精神风范,坚定理想信 念,树立必胜信心,在变乱交织、错综 复杂的形势面前保持政治定力。自觉 践行全心全意为人民服务的根本宗 旨, 走好新时代党的群众路线, 紧紧 依靠人民创造历史伟业。深入贯彻中 央八项规定精神,以改进作风的实际 成效赢得人民群众支持和拥护。

习近平强调,陈云同志无论负责 什么领域、在哪个领导岗位,都勤于 学习、深入钻研,探索规律、抓住要 害,展现出卓越的领导才能,创造了 许多至今仍有重要意义的领导经 验。我们要学习陈云同志的丰富领 导经验,着力提高党领导经济社会发 展能力和自身建设水平。加强党对 经济工作的领导,深化对社会主义经 济建设规律的认识,完整准确全面贯 彻新发展理念,加快构建新发展格 局,扎实推动高质量发展。蹄疾步稳 推动进一步全面深化改革,坚定不移 扩大高水平对外开放,为中国式现代 化注入更多动力和活力。深入推进 全面从严治党,不断增强党的自我净 化、自我完善、自我革新、自我提高能 力,确保党始终成为中国特色社会主 义事业的坚强领导核心。

习近平指出,坚持实事求是,是 陈云同志的鲜明特点。他提炼出"不 唯上、不唯书、只唯实,交换、比较、反 复"这一充满唯物辩证法的"十五字 诀",善于从战略上思考问题,把调查 研究作为决策的重要前提。我们要 学习陈云同志的科学思想方法和工 作方法,坚持党的思想路线,

▶下转2版

儋州洋浦:海南首个千亿产业集群持续发力

完整的石化产业链条和政策优势吸引新企业不断涌入赛道

@ 省媒看儋州

台风"蝴蝶"将至。在海南洋浦 经济开发区,工人们正在加紧施工, 希望尽可能规避台风给工期带来的 影响。综合楼封顶、主体罐体完工、 通过住建局质安站检查——山东联 海投资 1.9 亿元建设的改性沥青项目 已进入最后冲刺阶段。项目现场,园 区已初具规模。

项目负责人海南联海新材料有 限公司总经理张鲁阳穿着颇有些人 乡随俗——身着大裤衩,脚踩人字拖

的他站在工地外围,指着纵横交错的 管道和邻近的石化功能园区对记者 说:"公司总部考察过新疆、云南等多 地,最终选择这里,看中的就是洋浦 完整的石化产业链和政策优势。

产业航母 海南首个千亿级制造业集群诞生

在琼岛西北角的洋浦经济开发 区,石化新材料产业园内管线纵横交 错,运输车辆川流不息。2024年,儋 州工业产值首次突破1500亿元,石 化新材料产业在其中居功至伟。

这个数字背后是一个个重量级

项目的支撑:中石化920万吨炼油、 160万吨PX、100万吨乙烯项目;逸 盛石化460万吨PTA、380万吨PET 产能;京博新材料200万吨高端沥 青;海南巴陵17万吨苯乙烯类热塑 性弹性体、中石化聚酯6万吨PBST 生物降解树脂等高端项目。

在海南炼化百万吨乙烯厂区,机 器日夜轰鸣。2023年2月,随着乙烯 蒸汽裂解装置投料开车成功,该项目 顺利打通全流程,实现了海南乙烯丁 业"零"的突破。此后,儋州洋浦石化 产业链条实现华丽转身,逐步形成"油 头一化身一新材料尾"完整产业链条,

一个集千万吨炼油、百万吨乙烯、两百 万吨芳烃炼化一体化产能的千亿级石 化产业集群在海南基本成型。

政策磁力 自贸港优势引来金凤凰

投资1.9亿元,预计年产值6至8 亿元,纳税额1500万元左右的海南 联海新材料改性沥青项目,在张鲁阳 口中属于石化产业的"小项目",但它 的落地过程, 却恰好生动诠释千亿产 业集群背后对企业的强大吸引力。

在《海南自由贸易港鼓励类产业 目录》中,"大型炼油、乙烯、芳烃、天

然气化工生产装置生产的有机化工 原料深加工"等143项被列入鼓励类 产业,可享受15%的企业所得税优 惠。2024年,洋浦经济开发区进一步 发挥自贸港"样板间"优势,以"三定" (定企业、定品种、定数量)方式落地 原油、成品油免资质免配额政策,破 解了原料短缺瓶颈。此外,海南自贸 港加工增值30%货物内销免关税政 策,也正以其强大的"磁吸力",吸引 着"两头在外"的产业加速集聚。诸多 政策优势的叠加,让该项目母公司山 东联海对当地产生不错的第一印象。

⑩ 防御台风"蝴蝶"

儋州发布防汛防风Ⅱ级应急响应

6月13日,记者从相关部门获 悉,根据《儋州市防汛防风防旱应 急预案》有关规定,经会商研判, 市防灾减灾救灾和安全生产委员会 决定于6月13日11时将防汛防风Ⅲ 级应急响应提升至防汛防风Ⅱ级应 急响应。同时,继续发布台风橙色 预警。

6月13日20时,海南省气象台 发布最新天气预报。今年第1号台 风"蝴蝶"(强热带风暴级)已于13日 20时加强为台风级,预计于13日上 半夜从东方到昌江一带沿海擦过,14 日午后在广东西部到广西沿海登 陆。13日20时,台风"蝴蝶"中心位 于北纬18.8度、东经108.3度,也就 是在海南省东方市近海海面上,中心 附近最大风力12级(33米/秒),中心 最低气压为975百帕,七级风圈半径 120-220公里,十级风圈半径35公 里。预计其将以每小时10—15公里 的速度向北偏东方向移动,强度变化

不大,将沿海南岛西部近海缓慢北 上,于13日上半夜从东方到昌江一 带沿海擦过,14日午后在广东西部 到广西沿海登陆(台风级,12级,33 米/秒),登陆后转向东北方向移动, 强度逐渐减弱。

受其影响,我市陆地天气方面: 14日白天,阴天间多云有暴雨到大 暴雨,西南风5-7级,最高气温27-30℃;14日夜间到15日白天,多云, 西南风3-4级,最低气温2426℃,最高气温32—35℃。15日夜 间到16日白天,多云有雷阵雨,西南 风3-4级,最低气温24-27℃,最 高气温33-36℃。

海洋天气方面:13日夜间到14 日上午,风力到8-10级,阵风11-12级;14日下午,风力6—8级,阵风 9级;14日夜间到16日白天,风力 5-6级,阵风7-8级。

13日-14日,我市地质灾害和 山洪灾害气象风险较高,相关部门继 续加强水库巡查、旅游设施安全、地 质灾害风险隐患点管理等工作;注意 做好监测预警及转移避险等防御工 作。沿海陆地风雨较大,注意重点做 好防范工作。

当前,各镇、办事处,各农林场, 市防安委各成员单位积极做好各项 防范应对工作。

▶下转2版

(更多报道见第二版)

白马井中心渔港: 加强巡查保安全

6月13日,在白马井中心渔 港,海南省公安厅反走私和海岸 管理总队第七支队民警在巡查时 加固渔船缆绳。

受今年第1号台风"蝴蝶"(强 热带风暴级)影响,儋州迎来强风 雨天气,为做好防御台风工作,我 市成立督查组深入白马井、排浦、 海头等7个渔港码头开展渔船防 台安全生产检查,帮助靠港渔船 加固缆绳、搬运货物,防止走锚和 碰撞事故发生。截至目前,全市 在册渔船2834艘,除50艘在其他 海域机动避风外,剩余2784艘渔 船已回港避风。纳管涉渔船舶 3292艘,也已全部回港避风。

> 儋州融媒全媒体记者 王家隆 摄



《陈云文集》(修订本) 出版发行

为纪念陈云同志诞辰120周年,经党中央批准,中 共中央党史和文献研究院编辑的3卷本《陈云文集》 (修订本),近日由中央文献出版社出版,即日起在全

陈云同志是以毛泽东同志为核心的党的第一代 中央领导集体和以邓小平同志为核心的党的第二代 中央领导集体的重要成员。原中央文献研究室编辑 的《陈云文集》是2005年6月出版的。这次出版的《陈 云文集》(修订本),共收入陈云同志自1935年10月至 1986年10月的文稿401篇,约136万字。其中新增 文稿15篇,6篇为第一次公开发表。

《陈云文集》(修订本)的编辑出版,对于深入了解 陈云同志的光辉业绩和精神风范,帮助广大党员干部 学习党的历史,更加紧密地团结在以习近平同志为核 心的党中央周围,坚定拥护"两个确立"、坚决做到"两 个维护",以中国式现代化全面推进强国建设、民族复 兴伟业具有重要意义。

《海南省清凉城市规划 技术导则(试行)》印发

近日,省自然资源和规划厅印发《海南省清凉城 市规划技术导则(试行)》(以下简称《导则》),从问题 导向出发,提出六个方面应用场景,制定24项措施、74 个工具,为全省统筹开展清凉城市建设与管理工作奠 定良好基础。

《导则》明确,清凉城市是指基于气候适应性理念 构建的城市可持续降温系统,通过生态调控与工程技 术手段的综合运用,科学干预城市热环境形成机制, 系统性降低城市热岛强度、改善微气候环境,实现城 市热环境优化与人体热舒适度提升的双重目标。

《导则》提供了适用于海南省自身特点的清凉城 市规划设计技术内容,从国土空间总体规划、街区 详细规划设计两大层面,针对生态冷源系统、通风 廊道系统、清凉居住社区、清凉商业街区、清凉开 放绿地、清凉绿色交通六个方面应用场景,制定24 项措施、74个工具,供市县结合实际予以选择并应 用到具体场景建设。

目前,海口、三亚、儋州等试点市县先后印发了"清 凉城市"建设工作方案,并结合当地实际,选择市民关注 度高、人流量高的公用设施、公服设施、商业综合体、居 住社区、公共交通枢纽等项目作为"清凉城市"试点。

(据海南日报)

蒋明清率队到上海市考察学习 学习先进经验做法 探索儋州政协工作新路径

6月11日,市政协主席、党组书记蒋明清率队到 上海市虹口区学习先进地区在委员联系界别群众工 作中的创新经验和成功做法,为儋州政协工作探索新 路径、注入新活力。

考察期间,在上海大学附属全景医学影像诊断中 心,考察组详细听取中心医联体建设、远程诊断服务 以及与各界别群众互动交流情况介绍,对该中心在推 动医疗资源下沉、服务基层患者方面的创新实践表示 肯定。蒋明清表示,这种模式为儋州加强医疗界别委 员与基层医疗机构、患者群众的联系提供了启示,值 得学习借鉴。

在虹口区碳秘馆,考察组了解碳秘馆在促进界别 群众对绿色发展理念的认知与践行,以及在推动相关产 业绿色转型中委员发挥联系协调作用,助力界别群众在 绿色经济领域创新创业等情况,认为该模式为儋州引导 界别群众参与绿色转型,推动可持续发展开拓了新视 野。考察组还来到虹口区嘉兴路街道委员工作站一联系 服务群众点,了解该站探索构建政协委员常态化联系群 众、服务群众工作机制。

蒋明清强调,要将所学经验进行系统梳理与总 结,结合儋州实际制定针对性改进方案,学以致用。 要加强委员培训,提升委员联系界别群众的能力水 平。要优化界别委员工作室建设,打造更多贴近群众 需求、具有界别特色的联系平台。要创新活动形式, 开展更多接地气、聚人气的界别活动。

(儋州融媒全媒体记者林晓云 通讯员全新军)

回 导读

儋州洋浦启动2025年智能工厂申报 加速制造业智能化升级

(见04)

校对:张美丽 今日天气:大雨 24℃–27℃ □总值班:范志平 值班主任:陈小马 主编:李常 视觉总监:王诗波