今日8版 第3487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



海口网 更多新闻资讯



海口日报微信公众号

2025年7月 星期四

农历乙巳年六月初九



习近平致信祝贺全国青联十四届全委会全国学联二十八大召开强调

坚定正确政治方向深化改革创新 在党的旗帜下奋进新征程创造新业绩

新华社北京7月2日电 中华全国 青年联合会第十四届委员会全体会议、 中华全国学生联合会第二十八次代表 大会2日上午在京开幕。中共中央总书 记、国家主席、中央军委主席习近平发 来贺信,代表党中央表示祝贺,向全国 各族各界青年和青年学生、向广大海外 中华青年致以问候。

习近平在贺信中说,5年来,在党的 领导下,在共青团帮助指导下,各级青 联和学联组织履职尽责、积极作为,组 织动员广大青年和青年学生紧跟党走、 拼搏进取,贡献青春力量,展现了新时 代中国青年昂扬向上的精神风貌。

习近平指出,以中国式现代化全面 推进强国建设、民族复兴伟业,青年大 有可为。广大青年要自觉听从党和人 民召唤,坚定理想信念,厚植家国情怀, 勇担历史使命,奋力书写挺膺担当的青

习近平强调,各级党组织要加强对 青年工作的领导,关心支持青联和学 蔡奇出席开幕会

联工作,为广大青年和青年学生健康 成长、建功立业创造良好条件。青联 和学联组织要坚定正确政治方向,深 化改革创新,更好团结带领广大青年 和青年学生在党的旗帜下奋进新征 程、创造新业绩。

中共中央政治局常委、中央书记处 书记蔡奇出席开幕会。

中共中央政治局委员、中央组织 部部长石泰峰在会上宣读了习近平的

中共中央政治局委员、中央宣传部 部长李书磊代表党中央致词。他说,习 近平总书记的重要贺信,为推动中国青 年运动进一步向前发展提供了重要遵 循。我们要深刻领会、全面贯彻习近平 总书记一系列重要指示精神,推动新时 代党的青年工作取得新的更大成绩。希 望广大青年牢记习近平总书记教导,立 志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的 新时代好青年,以强国建设、民族复兴伟 业为己任,在推进中国式现代化的新征

程上奋力书写挺膺担当的青春篇章。

李干杰、陈文清、刘金国、王小洪、 铁凝、巴特尔出席会议。

大会开幕会上,共青团中央书记处 第一书记阿东致词。中国科协书记处 第一书记贺军科代表人民团体致词。 共青团中央书记处常务书记、十三届全 国青联主席徐晓和二十七届全国学联 主席徐辉,分别代表全国青联第十三届 委员会常务委员会和全国学联第二十 七届委员会作工作报告。

中央和国家机关有关部门、有关人 民团体和北京市负责同志,全国青联十 四届委员会委员、全国学联二十八大代 表、首都各界青年和青年学生代表等约 3000人参加开幕会。

这次大会将总结全国青联和全国 学联5年来的工作,研究确定未来5年 的工作任务,修改《中华全国青年联合 会章程》和《中华全国学生联合会章 程》,选举产生新一届全国青联和全国 学联领导机构。

本报7月2日讯(记者宋亮亮 张尹 森)7月2日,市委书记、市第一总河湖 长范少军调研"六水共治"工作并巡河, 强调要深入学习贯彻习近平生态文明 思想和习近平总书记关于治水的重要 论述,认真落实省委、省政府部署要求, 全力打好"六水共治"攻坚战,推动全市 水环境质量持续向好。

范少军来到演丰镇北港村污水处 理站,实地查看农村污水处理设施运行 状态,详细了解处理规模、工艺流程、运 维管理模式及服务覆盖范围,听取全市 农村生活污水治理工作进展。他指出,

要坚持问题导向,挂图作战、久久为功, 扎实有序推进污水处理设施建设;坚持 线上监测和线下巡查相结合,加强对污 水处理设施运维管理情况的日常监督 检查,确保设施发挥实效;学习借鉴先 进经验,创新工作方法,不断提升农村 生活污水治理能力和水平。

在演丰镇边海村,范少军现场了解 村民用水现状,听取演丰镇沿海村落 供水管网延伸工程及全市农村规模化 供水项目建设情况。他指出,要抓紧 推进项目前期工作,强化要素保障,加 快项目进度,力争早开工早见效,推动

供水设施专业化运维,进一步提升农村 供水质量,切实满足群众生活、生产用

范少军前往白水塘沟巡河,查看断 面水质,详细了解污染防治措施落实情 况,听取全市重点河流水生态环境保护 工作汇报。他指出,要全面落实河湖长 制,强化源头管控和常态化监测,切实 做好入河排污口排查、溯源、整治工作, 加强畜牧水产养殖等农业面源污染管 控,着力强化饮用水水源地保护,确保 水质持续稳定达标。

市领导王英诚、李翊参加。

市政府召开专题会议

研究推进我市农业产业园建设工作

本报7月2日讯(记者张甜)7月 2日,市委副书记、市长丁晖主持召开 市政府专题会议,研究推进我市农业 产业园建设工作。

会议听取全市农业产业园建设工 作进展,属地区及相关部门就规划建 设、要素保障、招商情况等重点工作进 行汇报,研究部署下阶段推进措施。

丁晖要求,要科学定位、突出特 色。聚焦做强做优热带特色高效农 业目标任务,依托各区自然资源禀

赋,突出发展特色鲜明、优势明显的 农业主导产业及品牌,坚持规模化、 集约化、差异化发展路径,延伸产业 链条,促进农产品深加工,创新一二 三产融合发展,强化联农带农,打造极 具海口特色的现代农业产业集群。要 市区协同、精准招商。把招商作为农 业产业园建设发展的重中之重,压实 属地责任、强化部门联动、组建工作 专班,紧盯科技创新、规模效益、开放 发展等关键要素,精准绘制产业招商

地图,千方百计登门招商、以商招商, 以企业进驻、科技驱动、金融赋能,充 分盘活区域农业优势资源禀赋,以农 业园区化带动产业现代化。要完善配 套、优化服务。加快园区污水、道路、 水电气等基础设施配套,跟踪解决项 目建设中存在的堵点卡点问题,有针 对性地制定支持企业降本增效政策 措施,全力推动园区产业项目尽快落 地见效。

市领导王和娇参加会议。

海口 5 个特色农产品被认定为地理标志产品

海口已有6个 地理标志产品











本报7月2日讯(记者雷蕾)近日, 经国家知识产权局批准,海口永兴黄 皮、永兴荔枝、石山壅羊、云龙淮山、三 门坡荔枝等5个特色农产品被正式认定 为地理标志产品,并实施保护。

此前,海口"大坡胡椒"已率先成为 地理标志产品。截至目前,海口市地理 标志产品已增加到6个。此次地理标志

产品的认定,不仅是对农产品独特品质 和深厚地域文化的高度认可,也标志着 海口市特色农产品发展迈出了更加坚 实的步伐。

近年来,海口大力实施"品牌强 农"行动,立足独特资源禀赋,全力推 进农产品品牌建设,持续擦亮"椰城香 见"农产品区域公用品牌,有力促进了

农民增收、农业增效,为海口农业高质 量发展注入了强劲动力。

下一步,海口将持续加大对地理 标志产品的培育、保护和运用力度, 深入挖掘更多具有海口特色的地理 标志产品,做好品牌保护,维护品牌 形象和市场信誉,促进地理标志产品 融合发展。

自我革命这根弦必须绷得更紧

海南全面应用基层"一表通"

把基层干部从报表中解放出来



数据项 244338 个





数据项 73966 个 压减率分别达63%、70%

本报7月2日讯(记者龙易强)7月 1日,海南正式上线应用基层"一表通", 通过重塑工作流程、强化数字赋能,推 动基层报表应排尽排、应减尽减,变"找 基层要报表"为"在平台取数据",切实 为基层减负、为治理增效。

截至目前,全省各级各部门排摸基 层报表 16667 张、数据项 244338 个,按 照取消过时报表、归并同类报表、整合 同类字段的原则,清理冗余报表、重复 字段,分别整合精简至报表6129张、数 据项73966个,压减率分别达63%、70%。

"把基层干部从报表中解放出来, 才能让他们真正释放精力抓治理、抓服 务。"海南省营商环境建设厅相关负责

人介绍,开展基层"一表通"工作,是我 省整治形式主义,为基层减负、为治理 增效的重要抓手。

为扎实推动"一表通"工作部署落 地见效,海南为"一表通"工作顺利实施 提供了坚实的组织保障和制度支撑。 2024年12月,海口市琼山区率先开展试 点,经报表收集、梳理、比对、压减、整 合,于今年5月9日起在全区推行基层 "一表通"。"试点过程中,琼山区全量收 集基层报表1573张、数据项7856个,精 简报表至152张、数据项2241个,报表 数量和数据项分别压减90.3%、71.5%, 初步取得减报表、减时间、减人员,增数 据质量、增工作效能、增群众获得感的

'三减三增'实效。"琼山区营商环境建 设局常务副局长王潇祎介绍。

在琼山区试点经验基础上,全省各 地各部门全面开展基层报表治理工作, 通过镇级自查、县级复核、双向比对,确 保摸排横向到边、纵向到底,推动基层 报表应排尽排、应减尽减。同时,海南 依托海政通平台,开发上线基层"一表 通"应用程序,充分利用数据共享成果 及大数据技术,实现数据自动匹配、自 动审核、只填一次,报表智能预填、批量 导入、高效汇总等功能。通过精简整合 填报项、统一填报入口、规范填报方式, 初步实现报表数量明显减少、基层干部 填表负担明显下降的目标。

冯飞在临高调研时强调

乘势而为 全力以赴 以作风建设新成效加快形成高质量发展态势

本报7月2日讯 7月2日,省委书 记冯飞结合开展深入贯彻中央八项规 定精神学习教育,前往临高县调研有关 问题整改和经济社会发展情况。

冯飞来到龙庆东南(海南)绿色建筑 有限公司,调研企业生产经营情况,了解 临高金牌港开发区建设进展。他指出, 要优化新型装配式建筑产业结构,精准 匹配需求和产能,打通设计端与生产端, 围绕市场需求提供个性化产品,推动业 务向高附加值和市场高需求领域延伸。 要加快完善金牌港布局规划,提升招商 引资质效,服务临港产业发展。

在临高天地人凤梨新品种研发及 产业推广示范基地,冯飞调研种质资源 培育和热带特色高效农业发展等情况 后指出,要优化农业发展空间布局,做 强特色农产品精深加工,加大对农业龙

头企业创新支持力度,打造高效稳定供 应链体系,创建海南凤梨区域品牌。在 临高县老城区城市更新一期安置小区 项目现场,冯飞要求加快探索建立可持 续的城市更新模式,以更大力度保障和 改善民生。

当天下午,冯飞在新盈镇乘船出 海,抵近华能海上风电升压站平台、海 南聪丰海洋科技有限公司深海网箱养 殖海域,调研海上风电、海洋渔业发展 情况。他指出,要大力发展海洋清洁能 源,协同推进海上风电、海上光伏、绿 氢、绿醇、绿氨等产业融合发展,加强应 用创新研究与合作,打造一批先行示范 项目,实现海域资源高效集约利用。要 加快海洋渔业转型升级,按照"稳捕捞、 扩养殖"发展思路,提升水产种业科技 创新能力;发挥政策性农业保险引导作

用,加大对抗风浪网箱养殖扶持力度, 在守护好海洋生态环境的前提下,推动 海洋渔业"往深海走"。

座谈会上,冯飞向临高县委班子成 员征求省委贯彻中央八项规定及其实 施细则精神的意见建议,听取临高县配 合中央巡视边巡边改、开展学习教育和 经济社会发展等情况汇报。他强调,临 高要推动学习教育走深走实,深化整治 权力集中、资金密集、资源富集领域腐 败,坚持正向激励和反向惩戒相结合, 更好激励党员干部担当作为,以更大力 度改善政治生态。要大力化解历史遗 留问题,补齐制度缺项短板,解决制约 高质量发展深层次问题,轻装上阵谋发 展,全力以赴拼经济,以作风建设新成 效加快形成高质量发展态势。

省领导赵峰参加调研。

□ 请您关注·重点项目建设

南渡江迈湾水利枢纽下闸蓄水

筑牢海口供水防洪基石



7月2日上午,南渡江迈湾水利枢纽工程正式下闸蓄水。

省水利电力集团供图

本报7月2日讯(记者龙易强 通讯 员王琦)7月2日上午,随着导流洞进口 闸门缓缓落下,海南省水网建设规划重 点项目南渡江迈湾水利枢纽工程正式 下闸蓄水。这标志着工程由建设阶段 稳步转向运营阶段。

本次下闸蓄水是迈湾水利枢纽工 程建设中重要的控制性节点之一。导 流洞下闸后将拦蓄来水,根据蓄水计 划,水库水位将蓄至101米高程,相应蓄 水量为2.82亿立方米。蓄水后,迈湾水 利枢纽工程将有效改善流域供水和灌 溉条件,对保障琼北地区经济社会可持

续发展具有重要作用。

据悉,该工程在建设过程中将生态 环保理念贯穿始终。为了保护南渡江 水生生态系统的完整性和水生生物多 样性,最大程度减轻大坝在建设和运行 中阻隔上下游鱼类种群之间种质交流 的影响,项目采用升鱼机方案进行过 鱼,帮助鱼类"乘坐电梯"翻越大坝,洄 游繁殖,保护南渡江上下游鱼类资源。 同时,配套建设鱼类增殖站,并在下游 电站相继补建鱼道、生态鱼池等设施, 最大限度减少大坝建设对鱼类的影响。

迈湾水利枢纽工程位于南渡江中

游河段澄迈与屯昌两县交界处,于2020 年4月13日举行开工仪式,由海南省水 利水务发展集团有限公司旗下省水利 电力集团负责建设管理工作,主要任务 以供水、防洪为主,兼顾灌溉、发电。

迈湾水利枢纽工程建成后,可保障 海口市区和江东新区供水安全,将海口 城区防洪标准由50年一遇提升至100 年一遇,显著增强区域防洪减灾能力, 同时,将为南渡江流域农业发展提供水 源支撑,并改善下游水生态环境,为海 南经济社会发展奠定更加稳固的水资 源保障基石。

海口天气 雷阵雨 25℃~32℃

□政府服务热线:12345

□新闻热线:66812555 66813555

□投递投诉热线:66660806

□举报电话:66829809

□邮发代号83-6

www.hkwb.net