

赋能侨都 读懂江门

农历癸卯年 2023年8月 6 总第 24小时报料:4008 4567 88  
六月二十 星期日 12363期 江门新闻网 www.jmnews.com.cn



国内统一连续出版物号:CN 44-0044 江门日报社出版 今日4版

# 风雨同心 人民至上

## ——以习近平同志为核心的中共中央坚强有力指挥北京防汛抗洪救灾

新华社北京8月5日电 8月3日凌晨2点10分,最后一批滞留北京门头沟区安家庄站、落坡岭站的乘客抵达北京丰台站。至此,因暴雨被困的K396次、K1178次、Z180次列车所有滞留旅客安全疏运完毕。

截至目前,门头沟、房山、昌平等受灾区域通讯电力逐步恢复,道路陆续打通,受灾群众得到妥善安置,灾后重建正在抓紧开展……

刚过去的几天里,北京遭遇历史罕见汛情

7月29日20时至8月2日7时,北京出现极端强降雨天气,降雨量为北京地区有仪器测量记录140年以来最高值。暴雨如注,山洪汹涌。汛情就是命令,生命重于泰山。

党中央、国务院高度重视,北京市和有关部门团结一心、众志成城开展抗洪救灾,全力保障人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

(一)

7月29日,一列回京的专列,飞驰在华北大地上。刚结束四川和陕西汉中考察的习近平总书记望向窗外,神情凝重。

此时的京津冀地区,一再升级的暴雨预警信号,预示着即将到来的极端强降雨天气。

当晚8时,北京市开始降雨。习近平总书记

记非常关注北京市雨情。

进入“七下八上”防汛关键期,七大江河流域全面进入主汛期。

习近平总书记和党中央始终高度重视防汛救灾工作——

早在7月上旬,习近平总书记对防汛救灾工作作出重要指示,要求加强统筹协调,强化会商研判,做好监测预警,切实把保障人民生命财产安全放在第一位,努力将各类损失降到最低。

7月25日至27日,在四川考察中,习近平总书记密切关注着汛情,要求全面落实防汛救灾主体责任,做好防汛抗洪救灾各项应对准备工作。要科学救灾,防止发生次生灾害,最大限度减少人员伤亡和财产损失,尽快恢复正常生产生活秩序。

受台风“杜苏芮”影响,华北、黄淮等地出现极端强降雨过程,引发洪涝和地质灾害。

此次北京突如其来强降雨,导致丰台至沙城铁路(丰沙线)发生严重水害。7月30日,在途K396次、K1178次、Z180次列车被紧急扣停。

食品告急、饮用水有限、信号中断、气温降低,加之暴雨断路,外部物资只能通过人力步行一路泥泞艰难送达……三趟列车上的2800多名被困旅客在焦灼中等待。

“地方和有关部门与列车取得联系,千方百计组织营救,送上食物、药品,该转移的转移,确保滞留旅客安全。”习近平总书记牵挂着被困旅客的安危冷暖,第一时间作出重要指示。

瓢泼大雨中,落坡岭站工作人员从周边村庄购买到方便面、火腿肠等物资,送到K396次列车上。沿河城站工作人员将两袋面粉送到K1178次列车上。安家庄站工作人员紧急购买了方便面、八宝粥等物资,和乘务组人员一起搬到Z180次列车上。食品短缺暂时得到缓解。

强降雨过程中,门头沟区多处区域出现险情;房山区7个乡镇62个村通讯信号中断;永定河水暴涨,卢沟桥西侧的小清河桥坍塌……灾情不断传来,救援难度持续加大。

8月1日,习近平总书记对防汛救灾工作作出新的指示,要求全力搜救失联、被困人员,做好受伤人员救治和遇难者家属安抚工作,尽最大限度减少人员伤亡。

习近平总书记明确指示:“北京市作为现代化大都市,要经受得住这场考验。”

几天来,党中央、国务院作出一系列部署:

——各地党政一把手要坚守岗位,靠前指挥,各方面都要动起来。要加强集中统一指挥,整合各方面力量,尽快恢复道路、电力、通讯;

——铁路部门要会同地方抓紧抢修中断铁

路;

——国家防总要全力抓好流域调度,组织好防汛救灾工作,启动蓄滞洪区的地方要提前转移群众;

——军队出动力量支援抗洪救灾……

中共中央政治局常委、国务院总理李强先后多次作出批示,并致电有关部门和北京市负责同志,就认真贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神,做好防汛救灾工作、落实落细各项防汛防台措施,切实保障人民群众生命财产安全提出具体要求。

遵循指引,坚决贯彻落实。北京市负责同志赴防汛抗洪一线检查并连续调度防汛和群众转移安置工作。全市各级各部门各单位提早研判、提前响应,提前转移群众、强化物资储备,进一步加固堤防,落实防汛抢险队伍3100余支、20余万人……

国家防总、应急管理部和自然资源部、水利部、住房城乡建设部、交通运输部、国家卫健委、中国气象局、国铁集团等各有关部门单位与北京市密切协作,全力提供支持;中部战区空军部队闻令而动,立即投入抢险救援;武警北京总队火速出动,2000余名官兵投入抢险救灾……

下转A03版

牢记殷殷嘱托 在推进中国式现代化建设中走在前列

### 陈岸明率队赴横琴粤澳深度合作区学习考察

# 主动对接 创新合作 大力支持横琴合作区建设纵深推进

江门日报讯(记者/唐达 通讯员/莫小青)8月3日,市委书记、市人大常委会党组书记、主任陈岸明率队赴横琴粤澳深度合作区(下称“横琴合作区”)学习考察,深入贯彻习近平总书记视察广东重要讲话、重要指示精神,全面落实省委“1310”具体部署,主动对接,创新合作,大力支持横琴合作区建设纵深推进,共同促进澳门经济适度多元发展。省委横琴工委副书记、省政府横琴办主任、横琴合作区执行委员会副主任聂新平参加座谈交流。

考察团来到横琴合作区展厅,详细了解横琴发展历程、总体规划以及重点项目建设情况,并深入粤澳合作中医药科技产业园及园区企业

分子态中医药健康产业发展有限公司,参观现代中药无人工厂生产线,了解其自主研发的PLEESIT在线控制系统,实地考察中医药现代化、产业化发展情况。

座谈时,双方就建立全面战略合作关系、助力横琴合作区高质量发展交换意见,并同意建立长期合作工作机制。聂新平表示,习近平总书记强调,建设横琴新区的初心就是为澳门产业多元发展创造条件。横琴合作区揭牌运作以来,始终坚守初心、大胆创新,探索粤澳两地规则衔接和机制对接,科技研发和高端制造、中医药、文旅会展商贸、现代金融四大产业初显集聚效应。江门与澳门互动合作紧密,工

业基础扎实、土地资源丰富、区位优势明显,双方合作大有可为。期待与江门深化交流合作,把澳门、横琴、江门三地真正联动起来,发挥区域发展协同效应,共同建设珠江西岸的大湾区发展新高地。

陈岸明表示,横琴合作区是促进澳门经济适度多元发展的新平台,是推动粤港澳大湾区建设的新高地。揭牌以来,横琴合作区发展建设日新月异,通过制度创新、规则衔接,加快构建粤澳一体化发展格局,粤澳共商共建共管共享新体制不断健全。江门与澳门缘相亲,拥有坚实的产业基础。江门大湾区发展空间广阔,是《粤港澳大湾区发展规划纲要》明确提出的与港

澳共建的特色合作平台。明年黄茅海跨海通道建成通车后,横琴合作区与江门大湾区经济区的时空距离将大大拉近,两区之间优势互补、合作前景广阔。希望与横琴合作区开展全方位多领域合作,将横琴的改革新经验复制推广到江门大湾区,拓展横琴合作区的发展空间,增强大湾区城市群整体竞争力、影响力。同时,瞄准促进澳门经济适度多元发展的新产业,先易后难、梯度推进,推动横琴与江门的优质旅游资源整合,建立“总部+基地”产业协作模式,为两地高质量发展塑造新优势。

市领导蔡德威、郑晓毅、李惠文参加有关活动。

# 江门首个半潜桁架式养殖平台开工建造

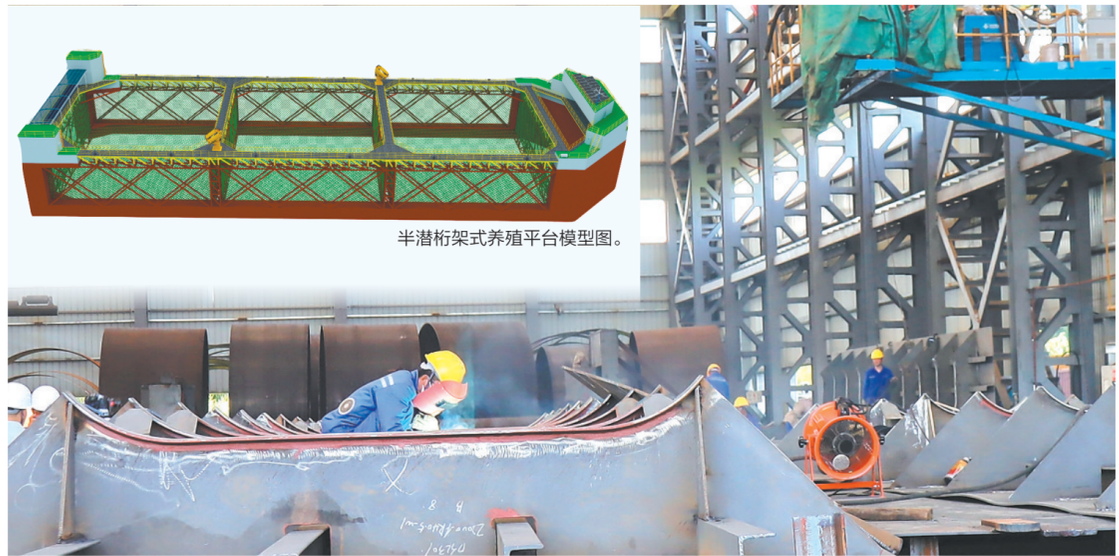
## 养殖包围水体达3万立方米 助力现代化海洋牧场建设



江门日报讯(记者/陈素敏)记者从台山海洋发展集团有限公司获悉,8月3日,大广海湾现代化海洋牧场半潜桁架式养殖平台正式开工建造。该养殖平台将投建于川岛鸟猪洲高冠海域,系江门首个半潜桁架式养殖平台,助力我市海洋牧场养殖装备水平进一步提升。

昨日,在位于新会区的威立雅海洋环境工业(广东)有限公司厂房中,工人忙碌地进行该平台的建造工作。据介绍,半潜桁架式养殖平台为无动力无人值守平台,由主体结构、网衣、锚泊系统及养殖配套设施组成,主体结构为钢质全焊接结构,由箱体结构与桁架结构组成,安全性高、抗风能力强。平台养殖区域由3个独立的方形和1个三角形养殖空间组成,养殖包围水体达3万立方米。网衣固定在主体结构上,是鱼类的生长空间,防止鱼类逃逸和敌害入侵,养殖能力高。

今年,台山海洋发展集团有限公司已完成首批30个重力式网箱的投放工作,并经受住了台风的考验。经过多方调研后,台山海洋发展集团有限公司加大投资,与具有较强实力、专业技术的制造企业合作。本次建造的半潜桁架式养殖平台依托中国水产科学院南海水产研究所与珠海德赛海洋渔业科技有限公司各自优势,联合研发设计。此外,台山海洋发展集团有限公司携手威立雅海洋环境工业(广



半潜桁架式养殖平台模型图。

在威立雅海洋环境工业(广东)有限公司,工人忙着建造半潜桁架式养殖平台。台山海洋发展集团有限公司供图

东)有限公司共同推动该养殖平台的建造。建设现代化海洋牧场离不开科学的养殖装备支撑。为了建造更大、更安全、更先进的“海

上粮仓”,台山高度重视本次半潜桁架式养殖平台的建造。台山海洋发展集团有限公司相关负责人表示,下一步将密切跟进,确保平台建造有

序进行,早日下水投产,推进打造“海洋牧场+海上粮仓”融合示范样板建设,推动海洋产业多元化以及蓝色经济高质量发展。

## 市场监管总局提醒经营者“七不得”

新华社北京8月5日电 为保障洪涝地区重要民生商品和服务市场价格基本稳定,制止哄抬价格等价格违法行为,市场监管总局5日发布关于汛期维护市场价格秩序的公告,对相关经营者提出“七不得”提醒告诫。

一是不得捏造散布涨价信息。不得捏造散布货源紧张或者市场需求激增的信息。不得捏造散布其他经营者已经或者准备提价的信息。不得散布虚假信息,诱导其他经营者提高价格。二是不得囤积居奇。不得无正当理由,超出正常的存储数量或者存储周期,大量囤积市场供应紧张、价格发生较大波动的重要民生物资。三是不得推动价格过快过高上涨。不得强制搭售商品,变相大幅度提高价格。不得在成本未明显增加时大幅度提高价格,或者成本虽有增加但价格上涨幅度明显高于成本增长幅度。四是不得串通涨价。不得相互串通,操纵市场价格,损害其他经营者或消费者的合法权益。五是不得违反明码标价规定。标价要做到真实准确,货签对应,标识醒目,价格变动要及时调整。不得在标价之外加价出售商品或服务提供服务,不得收取任何未予标明的费用。六是不得价格欺诈。经营者不得利用虚假的或者使人误解的价格手段,诱骗消费者或者其他经营者与其进行交易。不得虚假标价、虚假折价、虚假降价、低价诱骗高价结算、无正当理由不履行价格承诺。网络交易平台经营者不得利用技术手段强制平台内经营者进行虚假的或者使人误解的价格标示。七是不得违反法律法规规定,利用价格手段侵犯消费者和其他经营者合法权益,扰乱市场价格秩序。

## 全国农业社会化服务创新试点重点单位公布 我市一农企入选

江门日报讯(记者/毕松杰 通讯员/江农宣)近日,农业农村部农村合作经济指导司发布了《关于确定全国农业社会化服务创新试点重点单位和重点任务的通知》,确定25个试点县(市、区)和25个试点服务组织为试点重点单位,并原则同意以上50个试点重点单位提出的重点任务。我市农企广东江门天禾农业服务有限公司入选为试点重点服务组织,其重点任务为承接县级农业生产托管运营中心建设,以及开展农资配送、农产品加工仓储和销售等服务。

江门天禾是广东省供销社系统下属企业广东天禾农资股份有限公司在江门设立的子公司,成立于2016年,是一家以病虫害专业化防治服务、配方肥料统配统施、农机作业服务、农业技术咨询等为主营业务的专业农业社会化服务公司,是广东省重点农业龙头企业。2018年以来,江门天禾在台山、四九镇建立了供销社助农服务综合平台,为水稻、马铃薯、莲藕、柑橘等多种农作物提供病虫害专业化防治服务、配方肥料统配统施、无人植保机施药、种植技术培训示范等全程社会化综合服务。

## 2023年度江门市基础与应用基础研究重点项目开始申报 单个项目最高可获10万元资助

江门日报讯(张浩洋 莫奔华)记者昨日从市科技局获悉,为大力实施“科技引领”工程,强化我市基础与应用基础研究,市科技局于近日启动2023年度江门市基础与应用基础研究重点项目申报工作。

据悉,2023年度江门市基础与应用基础研究重点项目需围绕生命科学、信息科学、材料科学、资源环境、海洋科学、人口健康、工程科学、数据与交叉前沿等重点领域,在自然科学、应用科学、产业与区域创新发展的关键共性技术问题上深入研究,突破重点科学问题,推动前沿核心技术攻关;或在公共安全、社会治理等方面开展以改善民生和促进可持续发展为目的的交叉科学研究。据了解,申报单位须满足为江门市注册的高校、科研机构、事业单位、行业组织和创新型企业等,具有独立法人资格,科研及经营情况良好;具备研究开发或试验发展所需的科研设备和固定场所,有健全的科研管理制度,能为项目实施提供必要条件和资金保障;项目负责人属申报单位的全职科研人员,能提供在申报单位工作的社保或个税证明;具有博士学位或副高级职称及以上专业背景,具备相关基础理论知识及独立研究能力等条件。

本次项目申报采取“网上申报+纸质申报”的方式,申报单位网上申报截止时间为2023年9月8日17时。申报单位须在通知要求的时间,通过江门市惠民利民服务平台(https://jht.jiangmen.gov.cn/#/home)在线填报并提交申报材料(含申报书、可行性报告及证明材料)至各县(市、区)科技主管部门或市直主管单位。本次申报采取竞争性评审、事前立项资助方式。对预期研究成果达到国内先进及以上水平的项目,每个项目资助10万元;对预期研究成果达到省内领先水平项目,每个项目资助5万元。