

李开创到钦南区检查督导防汛备汛工作 持续筑牢汛期安全防线 保障人民群众生命财产安全

本报讯(记者 赵冠雄)当前,我市已进入主汛期“龙舟水”时段,是降雨集中期也是防汛工作的关键期,防汛形势严峻复杂,5月29日,市委常委、统战部部长、副市长、市防汛抗旱指挥部指挥长李开创到钦南区检查督导防汛备汛工作。

李开创首先来到钦南区应急储备物资仓库查看应急救援物资储备,详细了解存放的各类救灾物资现存量、数量和管理等情况。随后分别到大番坡镇茅坡村委望南村检查地质灾害隐患点防范工作落实情况以及到大风江东场镇防洪工程项目现场检查项目建设进展和

存在问题整改落实情况。在听取了有关部门的汇报后,李开创指出,防汛工作事关人民群众生命财产安全,今年的“龙舟水”强降雨防御工作不能掉以轻心,容不得半点马虎。他强调,各级各部门要深入贯彻落实习近平总书记关于防灾减灾救灾工作的重要指示精神,认真贯彻落实全区防汛工作调度会议精神和市委、市人民政府的部署要求,牢固树立忧患意识,坚决克服麻痹思想、侥幸心理和松劲心态,主动把防汛减灾各项工作做得更实更细,全力以赴打好防汛备汛“主动仗”,保障人民群众生命财产安全。

钦州市第六届人民代表大会常务委员会公告

【六届】第25号

浦北县人大常委会决定罢免王雄昌的钦州市第六届人民代表大会代表职务。依照《中华人民共和国全国人民代表大会和地方各级人民代表大会代表法》的有关规定,王雄昌的代表资格终止。

至此,钦州市第六届人民代表大会实有代表368名。特此公告。

钦州市人民代表大会常务委员会
2025年5月9日



筹备工作 有序推进



赛事专用龙舟已就位。本报记者 梁生 摄

本报讯(记者 梁生)5月28日,记者来到沙井岛蚝情广场对开水域探访2025年广西(钦州)一东盟海上龙舟公开赛筹备工作进展情况,目前各项筹备工作正有序推进中。

记者在沙井岛蚝情广场对开水域看到,比赛场地赛道已布置完成,为了保证比赛安全,工作人员正调整每个赛道的安全距离。在赛道附近,多艘赛

事专用龙舟已就位,工作人员陆续将龙舟有序停靠在岸上平台边。在岸边观众席,工人正挥动割草机进行清理杂草。记者注意到,尽管场地尚未布置完成,依然吸引了不少市民游客前来参观,一睹龙舟赛的筹备情况。

此外,在茅尾海沙井岛旅游度假区举办的大型焰火音乐盛典各项筹备工作也在有序进行中。

湾大学子 厉兵秣马

本报讯(记者 梁生)5月29日,随着2025年广西(钦州)一东盟海上龙舟公开赛临近,北部湾大学龙舟队的健儿们正以昂扬的斗志投入紧张的赛前训练,全力以赴备战这场水上盛事。

训练场上,队员们精神抖擞,动作整齐划一。他们全神贯注,跟随口令,紧握桨柄,精准发力——起桨、发力、前行、加速、冲刺,每一个动作都力求完美。队员们专注于技术细节的打磨,当前正围绕起航加速、途中划行和终点冲刺三大核心环节展开针对性强化训练。

北部湾大学龙舟队教练陈德钦介绍,为备战本次大赛,学校高度重视,迅速组建了教练团队并完成队员选拔。队伍自3月起便展开系统训练,过程分为两个阶段:第一阶段以

提升学生身体素质、规范动作技术、促进队伍磨合为主;第二阶段着重进行大强度的200米专项训练,以及500米距离的浆幅和浆频模拟实战训练。陈德钦表示,此次参赛不仅是检验队伍实力的良机,更是学校积极服务国家与区域发展战略、践行“向海图强”发展理念的重要体现。全队上下期待在赛场奋勇拼搏,力争佳绩。

据悉,北部湾大学龙舟队成立于2018年,成员主要由体育学院的本科生和研究生组成。学校地处钦江河畔,依托得天独厚的水域资源,校内拥有千米湖面等天然训练场地,为龙舟训练与发展提供了优越的环境保障。龙舟队秉承“团结协作、奋力拼搏、勇往直前”的龙舟精神,致力于弘扬中华优秀传统文化,为海洋体育事业的发展贡献青春力量。

粽香飘四方 情谊连万家

本报记者 李鹏钧 通讯员 陈俊伶

又是一年端午至,又逢粽叶飘香时。

5月23日,走进灵山县荣耀食品有限公司生产车间,工人们忙碌有序,铺粽叶、添糯米、放馅料、压紧实、称重、捆棉线,不一会儿,一个个棱角分明的粽子呈现在眼前。蒸煮车间的9口大锅冒出袅袅蒸汽,粽子在热浪里翻腾,弥漫着一股沁人心脾的浓郁粽香。

手艺传承坚守风味

38岁的王耀谊是该公司的创始人。创业之前,她在本地有一份稳定的工作,但假期比较少,为了照顾家庭,2016年她毅然辞掉这份工作,开始了创业之路。

辞职回家的王耀谊短暂做过几年电商,批发粽子供应线上市场。生意渐渐好起来的同时也带来新的问题,粽子加工厂规模小,产量低,无法满足日益增长的需求。

一次,她到姑姑家做客,尝到了热气腾腾的粽子,散发的清香撩人味蕾,她连连惊叹:“粽子太好吃了,肥而不腻,过

齿留香!”

“或许我可以自己创办一家集生产与销售于一体的粽子加工厂,既可以传承姑姑的手艺,又能打造增收致富的产业。”她眉头舒展,决定大干一番。

姑姑欣慰后继有人,手把手教会她从泡米、包粽到蒸煮的方法,不厌其烦地传授自己多年的心得。2019年,王耀谊成立了灵山县荣耀食品有限公司,传统正道的风味又重新在大街小巷弥漫开来。

扩大生产带动就业

酒香也怕巷子深,王耀谊心里一直盘算着更大的计划一把小粽子做成大产业,让家乡的味道越飘越远。

通过考察走访,2024年年底,王耀谊以每年2万元的价格承包白水社区的一处厂房扩大产业版图。该厂房交通便利,占地面积800平方米,按照国家食品安全生产要求SC标准设计建造,使用先进的生产设备和灭菌技术,不但提高了生产效率,粽子保质期也延长40天以上,让粽

子在重新加热食用时,依然能保持原有的美味。

“目前生产的粽子有20多个品种,灵山大粽、各种规格灰水粽、小粽、水晶粽都有,包好的粽子经过定时熬熟、摊开晾凉、真空包装、高温灭菌等流程后即可装箱发货。”王耀谊说,按标准化生产,每一个粽子都是一样的重量。

粽子产业的发展也带来了就业岗位。“在生产车间,每天有8位阿姨固定包粽子,高峰期雇佣工人达20多人,粽子日销量3万多个。”王耀谊拿着厚厚的订单笑着说。公司采取计件的方式计算工资,不同品类的粽子计件价格也不同,多劳多得,端午期间,工人每天能拿到15元—200元收入。

“我就近在粽厂工作,每天包粽子6个小时左右,既能增加收入,还不耽误接送孩子上下学”。工人宁夏说。粽子在她的手中“翻飞起舞”,动作一气呵成。

网络赋能拓展销路

借助新媒体传播的优势,只需指尖轻触,香味味美的灵山粽



工人在包粽子。陈俊伶 摄

子乘着互联网的东风走进千家万户。

“端午节快到了,根据口味选择,买长条灰水粽还配送白糖,所有的粽子都是真空包装,打开即食,欢迎大家下单。”王耀谊开设直播号,员工化身主播,向食客展示粽子的制作过程,并与消费者互动,解答疑问,增强消费者购买欲望。

“以前我们的粽子只能在周边地区批发零售,现在通过淘宝、京东等电商平台将粽子销往全国各地,成为老百姓日常餐桌

上的美食,在外游子也能方便品尝家乡的味道。”王耀谊介绍。从选料、加工、包装、储存等各环节加强粽子品质管理,并优化物流配送环节,提供完善的售后服务,满足客户的多样化需求,年产粽子高达400万条,产值可达500万元。

一方水土一方人,一片粽叶一片情,灵山粽子历史悠久,王耀谊越干越起劲,努力把小技艺发展为大产业,让传统美食在新时代焕发出新的生机与活力,走向更广阔的市场。

华为专家给企业上人工智能课



参会人员参观体验华为数字化应用场景展车。本报记者 赵冠雄 通讯员 苏元媛 摄

本报讯(记者 赵冠雄 通讯员 苏元媛)近日,为加快推动人工智能与实体经济深度融合,助力中马钦州产业园区企业加快数字化转型升级,钦州市政协钦州港区联络处,中国(广西)自由贸易试验区钦州港片区产业服务中心、数字化发展管理中心联合华为技术有限公司举办人工智能赋能实体经济融合发展专题讲座活动,园区30多家重点企业代表参加讲座。

讲座邀请华为技术专

家对人工智能发展趋势与行业应用场景进行讲解,并分享华为在数字化转型中的AI实践案例。授课老师以通俗易懂的语言系统分析了人工智能在全球化进程中对企业发展影响与作用,阐述华为如何在数字化转型中搭建数据平台、拓展业务,从而为合作方达到降本增效的效果。讲座结束后,参会企业代表还现场体验了华为数字化应用场景展车,在经验交流中汲取发展智慧。



“靶向治理”筑牢电网根基 赋能区域高质量发展

宁琳琳



工作人员安装自动化开关。许裕 摄

在“双碳”目标加速落地、民生用电需求持续攀升的背景下,南方电网广西钦州新区供电局以提升供电可靠性为核心,在5月25日对10kV龙屋线开展成建制停电施工综合治理。通过“精准诊断、系统改造、安全护航”的全流程管控,全面提升电网设备健康水平,为区域经济社会发展提供更安全、更可靠、更清洁的电力支撑。

党建引领凝聚力,攻坚治理显担当

此次治理以“党建+电网攻坚”为抓手,组建7支党员先锋成建制施工小组,71名施工人员化身“电网卫士”,锚定线路薄弱环节展开集中攻坚。各小组以“雷害防治、设备升级、隐患清零”为主线,实施差异化治理。在雷击频发的高危区域,精准安装无工频续流雷击

限制器,构建雷电防护的“金钟罩”。针对茶坪村公变负荷增长需求,将80kVA变压器升级为200kVA,同步完成12处杆位老旧金具的更换,从“源头”提升供电承载能力。

安全管控立体化,织密现场防护网

此次施工全程贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”方针,构建“三级监护+科技防控”安全管理体系。在施工核心作业区域,严格执行“一停、二验、三接地”程序,形成物理隔离安全屏障。针对邻近带电等区域,运用无人机实时监测作业距离,同步配置专职安全员全程旁站,确保“零差错”触碰安全红线。在施工前通过“案例警示”开展沉浸式安全培训,强化作业人员对高空坠落、跑线等风险的应急处置能力,实现“要我安全”到“我要安全”的意识跨越。

民生导向优服务,点亮便民“暖心坐标”

在治理过程中,钦州新区供电局在茶坪村公变改造现场,设

立临时便民服务站,安排专人向居民讲解用电安全知识,并提供用电咨询、故障报修等“一站式”服务,确保改造期间用户用电诉求“零延误”响应。针对黎合江产业园区等重要负荷区域,通过优化施工时序将停电影响压缩至最小,保障企业生产连续性。同时通过发电机、移动电源等发电设备为用户提供临时电力供应。在施工前通过社区公告、短信提醒等渠道发布“停电告知书”,详细说明施工范围与时间,同步公示24小时服务热线,实现“服务零投诉”目标。

绿色升级提质效,智慧电网赋新能

此次治理不仅是一次安全隐患的“大扫除”,更是一次电网智能化、绿色化的“升级跃迁”。通过“外委+成建制”共计完成53组无工频续流雷击限制器的投用,可将雷击跳闸率降低60%以上,配合6只氧化锌避雷器的更新,构建起多层次过电压防护体系。新增的9只瓷绝缘柱式绝缘子与13只棒形悬式瓷绝缘子,全面提升线路抗污闪能力,为沿海高湿盐雾环境下的电网稳定运行提供技术保障。在施工过程中

严格落实“绿色施工”理念,所有废旧金具、线材实现100%回收,临时用地恢复率达100%,实现电网改造与生态保护的“双达标”。

长效运维强根基,赋能发展“满格电”

随着本次综合治理的圆满收官,10kV龙屋线供电可靠率得到了显著提升,全面满足黎合江产业园区、茶坪村等区域的用电增长需求。钦州新区供电局相关负责人表示,下一步将以“网格运维+数字赋能”为抓手,依托配电自动化系统实现线路故障“秒级研判、分钟级自愈”,同步建立“设备主人制”长效机制,通过无人机巡检等技术手段,持续跟踪治理成效,确保电网始终处于最佳运行状态。

此次10kV龙屋线综合治理是钦州新区供电局践行“人民电业为人民”宗旨的生动实践。下一步,该局将继续以电网高质量发展为主线,统筹推进城乡配电网升级、新能源消纳能力提升等重点工作,为钦州加快建设注入源源不断的“电力”,在服务“双碳”目标、助力乡村振兴的征程中彰显央企担当。