

2.81米破纪录风暴潮前的坚守

江门水利系统全力抗击台风“桦加沙”



江门日报记者 张浩洋 通讯员 钟欣燕

风潮雨洪“四碰头”，潭江干流中下游超警戒；三江口潮位破历史极值，高达2.81米；江门水利面临有史以来最严峻的防台挑战……

连日来，全市水利系统坚持底线思维、极限思维，提前部署、冲锋在前、精准研判、科学调度，有力抗击了超强台风“桦加沙”对江门市的袭击，为人民群众生命财产安全提供坚实的水利支撑。

全覆盖查改隐患问题

作为今年最强“风王”，“桦加沙”一经生成就受到全市水利系统密切关注。市水利局第一时间落实省、市关于防台风的部署要求，坚持关口前移、力量前置。全市水利部门准备挖掘机、铲车、运输车、移动排涝车、沙包等超4000万元的抢险救灾物资，确保需要时“拉得出、用得上、打得赢”。

台风来袭前，市水利局压实各级预警发布处理主体的预警“叫应”责任，及时发出水旱灾害防御提醒和山洪灾害预警短信超1000条，全市35宗在建水利工程全部停工，山洪灾害、中小

河流洪水、风险堤防后、小水电站、风险山塘等危险区域及工地施工人员合计3486人全部撤离。同时，通过建立并动态整改382项风险清单，确保各项措施环环相扣、责任到人，实现过程清、闭环管。

全市各级水利部门及时利用台风暴雨前的空档期，全覆盖查改水利工程隐患问题。例如，蓬江区全员下沉一线排查水利工程关键点位隐患问题；江海积极与江新联围管理处联动，利用退潮排水窗口期，最大化腾空所辖片区内河道涵管；新会区落实水闸紧急处置预案，让多年来“逢潮必涝”的点位告别“看海模式”；开平水利系统应急抢险救援队伍和专家成员保持24小时通信在线，随时做好应急抢险准备，并对辖区不达标准岸进行封堵加高；鹤山、恩平连续奋战腾空库容并紧急加固海堤、工程设施薄弱环节，其中恩平市累计腾空库容超千万立方米。

有效化解双重威胁

“预计潭江干流长沙站将出现2.9米左右的高潮位！”“有11宗水库超汛限水位！”市水利局七楼调度室，台风天里，智慧调度系统数字大屏上不断上浮的水位线，不断跳动的降雨量数据，牵动着每个水利人的心。

在应对防御过程中，市水利局通过实施流域统一的水系联防联控机制，“一江一策”拦洪削峰与潮位错峰，有效化解潭江洪水和西江风暴潮双

重威胁，成功拦挡2.81米破历史记录风暴潮。在潭江流域综合调度上，在上游水库群预报预泄、腾空库容，统筹潭江中游梯级水闸群防洪调度削减洪峰，沿线潭江上游6座拦河水闸通过“先泄后拦、错峰调蓄”，将洪峰水位从预测的2.9米降至2.55米，有力避免城区漫堤风险。

在城区水系联防联控上，针对西江江门城区防围重点区域，江新联围管理处实施城区水系调度时采取“只出不进”调度策略，提前预排预泄，面对三江口潮位站出现2.81米的超历史最高潮位，通过科学联防联控调度，调降主干河道水位达2.35米，及时调度龙泉潜电排站开泵运行，排出涝水约86万立方米。新会水利紧紧抓住9月23日低潮平流期的“黄金窗口期”，关闭潭江沿线10座闭口水闸，特别是上沙河闸与黄鱼潭水闸，以“硬屏障”阻挡外江风暴潮倒灌。闸内外水位差最高接近2米，闸外是汹涌的“洪流”，闸内是平静的低水位，围内堤防无一处漫顶，成功守护了围内人民群众生命财产安全和工农业生产发展。

筑起坚固“红色堤坝”

江门水利人的抗台风精神，有着深厚的历史传承。新会区水利曾组织再唱“古兜战歌”《要让河水上山坡》活动，从热血歌词中汲取老一辈水利人战天斗地、排除万难、艰苦奋斗的精神力量。这种精神在抗击“桦加沙”中得到了充分体现。

广大水利系统党员干部和团员青年全力迎战、全面示范、落实管控、科学调度、巡查查险……以党员干部为核心的水利防台队伍，筑起了防御“桦加沙”坚固的“红色堤坝”。

一周内台风“米娜”“桦加沙”接连来袭，叠加疫情防控压力，蓬江区农业农村和水利局副局长钟文学化身“双线作战”排头兵，连续7日驻点一线，查看房屋受浸情况、询问群众需求。在他推动下，泵站排水效率提升，防疫与防汛物资、人员齐备。

江新联围大闸水闸负责人冯健威是高级工程师，他将大闸水闸工作人员们打造成专业“防汛尖兵”，建立沿线水闸月度互访、故障联合会诊机制，推动水闸全体人员以众志成城的战斗力和专业技能应急处置调度，共同战胜了此次破历史记录的风暴潮。

江门市合山水闸现场负责人梁志坚结束值守后，立即奔赴应急清障现场，带领同事们迅速清理合山铁桥倒伏竹筒障碍。密集的尖刺刺穿了他和同事们的鞋掌，穿透了鞋子扎进了皮肉，但没有人叫苦喊疼，更没有有人中途退缩。

正如一位老水利人所说：“每次台风来临，我们都像面对一场大考。”“古兜战歌”的精神一直在激励着我们，那就是不畏艰难、团结协作、科学治水。“这不仅是防汛人的口号，更是江门水利系统用实际行动践行“人民至上、生命至上”的庄严承诺。

川山群岛高速客船、车渡船逐步复航

江门日报讯（记者/郭永乐 通讯员/陈凌宇）随着台风“桦加沙”远离，根据川山群岛区域风力情况，川山群岛海上客运航线于9月26日中午恢复运营与服务，山咀港发出时间为：13:30、15:30、17:30；上川岛、下川岛发出时间为：13:15、15:15、17:15。车渡船航线于9月27日起恢复正常运营与服务。

另据介绍，9月27日至29日风力变化较大，复航后，江门川山群岛高速客船、车渡船还将视天气及客流情况加减航班，预计9月30日起恢复正常运营时间。

为确保客运营船及时投入复航复工，保障水上运输尽快恢复正常秩序，江门市海事部门迅速组织部署，密切关注气象变化，指导高速客船和车渡船提前进行全面自查，清理航线进出港航道碍航船舶，保障客船适航、航线畅通。同时加强安全宣贯，提醒港航企业管理人员时刻关注天气变化，根据实时风力做好航班规划。

雨后注意防蚊灭蚊

江门日报讯（记者/梁爽 通讯员/江疾宣）近期受台风天气等影响，我市降雨较多。降雨过后，随之而来的积水特别容易孳生蚊虫。蚊虫不但影响人们工作、学习和生活，还是多种传染病的传播媒介。江门市疾控中心提示，雨后防止蚊虫孳生，要正确使用灭蚊片，加强个人防护。

据介绍，清除蚊虫孳生地，应及时清理雨后积水，填平或疏导地面积水，储水容器要加盖。及时清理街道、居民区及住所周围因降雨带来的淤泥，清除卫生死角的垃圾。雨后防蚊，简单地说，就是“封、填、疏、排、清”五字诀。

“封”指封盖水缸、废弃水井等易积水的地方，安装防蚊装置，密封在用的器皿。

“填”指填平洼坑、废弃水塘、水沟、竹洞、树洞。

“疏”指疏通沟渠、岸边淤泥和杂草。

“排”指排清积水。

“清”指清除小容器、垃圾塑料薄膜袋、废旧瓶罐、易拉罐等垃圾容器。

灭蚊烟片是室内灭蚊的“王牌武器”，但其使用涉及点燃操作与药剂成分，操作不当可能影响药效或带来安全隐患。江门市疾控中心从使用前准备、点燃与使用、使用后处理及注意事项四个方面提供了详细的科学使用指引。

使用前，关闭门窗，需确保房间密闭，以保持药效浓度；选择合适位置，将灭蚊片放置在房间中央或开阔处，避免靠近易燃物、电器的区域。

使用时，使用火柴或打火机点燃灭蚊片。点燃后宠物和人暂时离开房间，关闭门窗等待30分钟至1小时，让药效充分发挥。控制用量，一般15平方米左右的空间使用1片灭蚊片，避免过量使用。

使用后，打开门窗通风20分钟以上散尽烟雾和残留药味。检查并清理地面残留的蚊虫尸体，避免孳生细菌。未使用的灭蚊片应存放在儿童无法触及的地方，避免误食。

需要注意的是，灭蚊烟片含拟除虫菊酯等成分，有一定毒性，使用时避免直接接触皮肤或吸入烟雾。过敏体质者慎用，使用后及时洗手。若出现头晕、呼吸不适等症状，应立即离开房间并就医。婴儿及孕妇慎用化学制剂防蚊，可采取安全可靠的电蚊拍、纱窗、蚊帐等物理防护措施。

台山库车共绘民族团结新画卷

传承林基路烈士精神

文/图 江门日报记者 李嘉敏 通讯员 广科院宣

“林基路叔叔，您当年为什么要到库车修水坝呀？”日前，在新疆库车市林基路小学，一场跨越时空对话正鲜活上演，学生与“数字人林基路”互动，了解革命先烈故事。

自“双百行动”启动以来，台山市与广东科学技术职业学院等院校深度合作。上述一幕，是广东科学技术职业学院计算机工程学院实践团队在新疆开展社会实践的生动写照，更是台山与库车加强互动，传承林基路烈士精神，促进共同繁荣，共绘民族团结新画卷的缩影。

今年4月，《广东省台山市与新疆维吾尔自治区库车市关于铸牢中华民族共同体意识工作跨区域协作》正式签署，标志着两地将从完善合作机制、加强宣传教育协作，到构筑共有精神家园、促进交往交流交融等多方面发力，全方位推动民族团结工作迈向新高度。

签署跨区域协作交流协议 开启民族团结新征程

林基路是年仅27岁便英勇牺牲的革命先烈，他奔赴新疆，将青春与热血挥洒在那片广袤的土地上。在库车，他带领各族群众兴修水利，解决了当地用水难题，被维吾尔族群众亲切地称为“林基路”。在台山，他的故居成为红色教育基地，每年接待游客上万人次，让更多人了解他的事迹与精神。

为推动区域协作，《广东省台山市与新疆维吾尔自治区库车市关于铸牢中华民族共同体意识工作的跨区域协作交流协议》正式签署，围绕林基路烈士故里与第二故乡的历史连接，精心



台山市都斛镇中心小学与新疆库车市林基路小学学生同上一堂AI思政课。

建立了友好互访、宣传教育协作、文化交流互鉴等一系列机制。

“我们两地将通过信息共享、青少年交流计划、‘台山库车手拉手’行动等多种方式，推动两地各族群众深化交流。”台山市统战部相关负责人介绍。

库车市也积极响应，全面挖掘林基路在新疆的工作生活事迹。“林基路烈士精神是两地共有的宝贵精神财富，我们与烈士故乡建立更加紧密的联系，通过纪念馆展示、书籍出版、学术研讨等形式，让烈士事迹成为铸牢中华民族共同体意识的生动教材。”库车市统战部相关负责人表示，双方还进一步探索“侨务工作+民族团结”融合模式，充分发挥侨界资源优势。

红色资源数字化 开辟传承革命精神新路径

8月26日至9月2日，广东科学技术职业学院“石榴籽·智联心”数智乡村青春实践团队跨越4000公里追寻林基路烈士足迹，在库车市分类拍摄素材、扫描展品，成功建成“林基路红色资源数字档案库”，为传承革命精神开辟了新路径。

2023年，广东省启动“双百行动”，广东科学技术职业学院积极响应号召，与台山市签订共建协议，开展政校合作，学院以林基路精神为纽带，将合作从县域延伸至跨省域，成功构建“数智同心链”，助力台山与新疆开展了一系列丰富多彩交流活动。

一方面，开展“党员课堂”，广东科学技术职业学院、台山与库车的党员干部跨越时空，在线上聆听林基路革命精神的激昂乐章；另一方面，广东科学技术职业学院计算机工程学院带着AI“黑科技”，和库车、台山两地小学生一起解锁了一堂会“说话”的思政课，更利用AI化作灵动音符，谱就动人歌曲，让台山市任远中学与库车市林基路小学的学生用歌声传递对先烈的敬仰；利用AI精心绘制的林基路连环画绘本，如同一束温暖的光，照亮了台山与库车孩子们的学习之路。

实践团还打造了“云端AI+思政课”，连线台山都斛镇中心小学与库车市林基路小学。课堂上，运用AI动画、数字人技术还原林基路与各族群众团结奋斗的场景，让学生们仿佛穿越时空，亲身感受那个时代的激情与力量。

值得关注的是，今年7月，“铸牢中华民族共同体意识——粤新同心·传承林基路精神”主题讲座在广东科学技术职业学院举行，两个分会场分别位于台山市都斛镇大纲村初心大讲堂和新疆库车市林基路社区。暨南大学李胜利教授以“血荐轩辕，誓言铿锵”为主题，系统介绍了林基路的生平背景与革命历程，深入阐释其家书中的革命情怀与家国情怀。

“教育是传承文化、培养人才的重要途径。我们将为两地交流不断探索创新，将更多的数智火种撒向边疆大地，让民族团结之花在天山南北绽放得更加绚烂。”广东科学技术职业学院计算机学院团委书记陶玲说。

目前，跨区域协作交流仍在如火如荼地进行。接下来，两地将继续深化有关工作，增强“中华民族一家亲”的情感认同，共同推动两地的乡村振兴与文化繁荣，为铸牢中华民族共同体意识提供生动的实践样本。

“土生土长”的高品质大米

江报“侨农壹号”

江门昌大昌、祥华超市、五邑农家煲仔饭连锁店

同步上架销售!

江报出品

扫码购米

江门日报发行有限公司 咨询电话: 0750-3507689