2021年8月 9 农历辛丑年 七月初二 今日天气 小雨转多云 南风 <3级转3-4级 气温:26℃~32℃

85501111



http://fqqxb.com 邮箱:fqqxb@163.com 更多新闻、生活资讯点击福清新闻网



CN-35(Q)第0001号 第3727期 今日4版 免费赠阅

我市

防

范台

一灾害

会议

全力守护人民群众生命财产安全

叶仁佑督导检查防汛防暴雨工作

■记者 林翔

本报讯 受台风"卢碧"带来的强 降水影响,我市普降暴雨。8月6日,市 委书记叶仁佑来到市应急指挥中心, 全面了解全市水情、雨情、气象预报、 应急准备等情况,现场指挥调度,并带 队前往城区、水库等地,现场察看了解 全市水情、汛情,实地督导检查防汛防

据悉,今年第9号台风"卢碧"8月6 日早晨5时减弱为热带低压,上午11时, 台风"卢碧"的中心位于福建省晋江南部 近海,中心附近最大风力7级(15米/ 秒),中心最低气压为990百帕。预计台 风"卢碧"未来可能沿着福建沿海地区往 东北方向缓慢移动,强度变化不大。

"水库库容多少?水位情况怎么样 ……?"当天上午,叶仁佑通过视频监控 系统,实时查看水库、海堤、排涝站等重 点部位水位运行情况,了解水情、汛情 及各镇街、园区值班值守情况,特别是 东张、南岭、渔溪等水库较多的乡镇防

汛防暴雨措施落实情况,并结合市气象 局天气形势分析和防范建议,研判台风 "卢碧"带来的风雨影响,全面做好防汛 防暴雨指挥调度工作。

叶仁佑指出,台风"卢碧"虽已转化 成热带低压,但它带来的强降雨影响仍 将持续,全市防汛防灾形势严峻、任务 繁重。各级各部门要高度重视,认真按 照上级有关部署要求,坚决克服麻痹思 想和侥幸心理,保持高度警醒,发扬连 续作战精神,严阵以待,严密防范,切实 落实落细各项防范措施。要密切跟踪 雨情风情,科学研判汛情水情,及时发 布预警信息,做到家喻户晓。要完善应 急预案,树牢底线思维,增强忧患意识, 备足备齐抢险物资和人员,全力保障人 民生命财产安全。要压紧压实责任,做 好值班值守,各司其职,各负其责,科学 指挥调度,确保防汛防暴雨工作高效有 序展开,为福清经济社会持续健康发 展、人民生命财产安全筑起坚固防线。

当天下午,叶仁佑带队前往城区东 门街、东张水库、龙江街道等地,实地督

导检查防汛防暴雨工作。他强调,要 坚持人民至上、生命至上,高度警惕, 严密防范,压实责任,把各项工作抓细 抓实抓到位,全力守护人民群众生命

在城区东门街,叶仁佑察看了相关 路段内涝情况,详细了解排涝设施运 行、排涝能力等基本情况。他指出,此 次强降雨对城区防内涝工作提出了严 峻考验,相关部门要时刻关注城区内涝 点,提升快速反应、科学决策和综合应 急抢险处置能力,及时采取措施,尽快 排除积水路段隐患,抓紧清理疏通各出 水口和排涝闸口,畅通地下排水系统, 让道路尽快恢复正常交通秩序。

水库的安全度汛始终是防汛工作的 重要内容。在东张水库,叶仁佑详细听 取了水库水位变化、泄洪预案、人员值班 值守和应急处置预案等情况。他强调, 要全面贯彻落实省、福州市防汛防暴雨 相关部署要求,立足防大汛、抢大险,密 切关注雨情汛情,严密监控水库水位变 化,严格执行24小时值班制度,加强会 商预警,强化应急准备,把各项防御措施 落实到位,确保水库安全运行。

当晚,在市应急指挥中心收听收看 了福州市防汛工作调度视频会后,叶仁 佑又前往龙江街道,听取防汛防暴雨有 关工作汇报,并察看雨情、汛情及龙江 水位情况,现场指挥调度防汛工作

指导督查过程中,叶仁佑强调,各 级各部门要认真按照上级部署要求,时 刻保持高度警惕,加强值班值守,密切 关注、科学研判雨情、水情,扎实做好小 流域、地质灾害隐患点、山塘水库等重 点部位的巡查检查和预警预测,及时采 取措施消除隐患,最大限度减少损失。 要加强城市排涝能力建设,进一步抓好 重点地段的交通秩序管理,确保城区周 边道路畅通。要保证防汛救灾力量,扎 实做好物资储备和抢险力量组织等各 项工作,确保人员、物资、设备到点到 位,切实提升应急处置能力。要保证人 员安全,高度关注重点部位和薄弱环 节,及时做好人员转移等各项准备工 作,确保人民群众生命财产安全。

科学防御 提升城市综合治理能力

吴永忠检查指导防汛防暴雨工作

■记者 颜阵寒

本报讯 8月6日,市委副书记、代 市长吴永忠带队到阳下、音西、石竹、玉 屏、龙山、龙江、镜洋等镇街,实地检查 指导防汛防暴雨工作。

在阳下街道,吴永忠一行详细了解 辖区山塘水库分布情况以及低洼地带 和易涝点的人员转移情况。他要求,要 时刻绷紧安全这根弦,及时转移低洼地 带和易涝点的群众,确保人民群众生命 财产安全。

由于长时间强降水,城区东门街 以及清展街等路段出现积水。吴永忠 实地了解枳水情况,要求要及时对关

转移安置工作。要对城区易积水点进 行全面排查,找准源头、分析原因,研 究制定方案,彻底解决城市防汛"卡脖

在察看福平街与清昌大道交汇路 口时,吴永忠要求,要进一步完善城市 排水防涝系统规划建设,加强市政排水 管网的日常管理与维护,提升城市排水

在音西街道乌仔底水库,吴永忠实 地察看了库区水位变化等情况,要求工 作人员要坚守岗位,认真落实值班值守 制度,确保各项水利设施正常运行。

键部位的雨水管道堵塞进行清理疏 询问了低洼地带人员转移、应急物资储 水设施检查,确保行洪通畅。要综合研

好周边商户和群众尤其是困难群体的 完善防汛防台应急体系建设,分配好救 施,确保广大人民群众出行安全。 援力量,备齐备足防汛物资。

> 在检查G534国道、G324国道沿线 积水情况时,吴永忠指出,国道沿线企 业较多,车流量大,要引导好周边企业 员工的安全进出,做好低洼点人员安 置转移工作。要安排专人现场值守, 对重点区域竖立警示标识,提醒过往 车辆、行人注意安全。要做好突发情 况的应对准备工作,进一步完善预案, 补齐补足补强相应设备设施。

受持续降雨影响,福清汽车站及西 门桥等周边河道水位上涨。吴永忠详 细了解相关河道水流情况,要求要加强 在石竹街道,吴永忠向相关负责人 对汽车站以及桥梁周边河道的防汛排 通,确保积水路段排水通畅,同时要做 备、应急队伍准备等情况。他要求,要 判分析,对相关桥梁的通行采取管制措 斌、陈生、张晓分别参加活动。

吴永忠指出,暴雨考验的是一座城 市的综合治理能力。各级各有关部门要 紧绷城市防汛这根弦,强化主体责任,层 层传导压力,确保各项防汛任务落实到 人,防汛措施落实到位。要强化科学防 御、协同作战,密切监测风情、雨情、水情 和汛情变化,科学预判,掌握防汛主动 权,确保积极有效应对各类突发事件。 要备齐备全防汛物资,检测检修防汛设 备,确保各类物资第一时间调得出、用 得上。要加强值班值守,进一步完善应 急预案,畅通信息渠道,做到及时上传 下达,一旦发生险情立即采取有效措 施,保障人民群众生命财产安全。

市领导林彤、李文清、张斌、蔡和

■记者 林文捷

本报讯 8月7日,市委书记叶仁佑在市应 急指挥中心主持召开防范9号台风"卢碧"次 生灾害工作会议。他强调,全市上下要始终贯 彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作重要 指示精神,坚决防止和克服麻痹思想,继续紧 盯雨情、水情、风情变化,提前研判、全力应对, 努力把灾害损失降到最低限度,坚决打赢防台 风防暴雨这场硬仗。

会议听取了我市防台风防暴雨工作情况 汇报,研判了当前汛情形势,并围绕应急物资 保障、险工险段排查、监测预警、灾后工作等进 行深入研究,提出工作意见。

叶仁佑指出,防台风防暴雨工作是对我市 应急处突能力、党员干部工作能力的全面考 验。全市各级各部门要守牢阵地,不畏艰险, 全力以赴抓好防汛救灾工作,尽最大努力把台 风带来的强降雨影响降到最低,确保受影响地 区生产生活秩序迅速恢复。

叶仁佑要求,要快速反应,明确职能分 工,按照属地管理原则,迅速开展消杀工作, 坚持灾后消杀和疫情防控协同推进,确保台 风暴雨之后无大疫,切实保障群众生命健康 安全。各园区、农场、镇(街)及市防指成员 单位要加强持续降水可能引发的山洪、城乡 积涝和滑坡、泥石流等次生灾害防范工作。 要对问题河道、水库等影响安全度汛的工程 隐患和薄弱环节进行再检查、再摸底,及时 发现、处置、消除隐患,并根据雨情汛情,依 法依规及时科学确定分洪措施,确保行洪畅 通和度汛安全。要全面系统总结和梳理此 次防汛防暴雨工作中存在的风险隐患和薄弱 环节,以问题为导向,开展"回头看",进一步 强排查、强智控、强处置,制定出极端情况下 的应对方案,形成可操作性强的应对措施和 办法。要以数字化手段为抓手,针对我市特 点,完善应急系统,既要加强数据汇集,更要 强化综合开发,建成可预判、可分析的精密智 控平台,为防汛抗台风指挥提供更精准、更具 有科学依据的数字化大脑。要强化正面宣传 引导,及时发布预警信息和安全知识,提高 群众防灾自救意识和能力,同时,讲好防汛 救灾一线的感人事迹、生动故事,汇聚起众 志成城的强大正能量,努力取得防汛救灾工

市委常委、副市长李文清参加会议。

时刻保持警惕 抓好后续防御

我市组织收听收看福州市防汛防台风视频会

■记者 林明

本报讯 8月7日晚,我市组织 收听收看福州市防汛防台风视频 会。市领导吴永忠、李文清、王言 霖、莫开奇、张晓在市应急指挥中心 参加会议。

会议现场视频连线晋安区等县 区和高新区,听取防抗"卢碧"台风 情况汇报,并部署善后处置及下一 阶段防汛防台风工作。

会议指出,"卢碧"台风移动速 度慢、携带雨量大、影响时间长,整 体防御难度较大。全市各级各有关 部门充分准备、精准应对,迅速反 应、措施得力,取得了较好的防御成 险应急工作的能力和水平。

会议要求,"卢碧"台风虽然逐

步远离,但仍不能掉以轻心。要时刻 保持警惕,慎终如始、一以贯之地抓 好后续防御工作。要抓好监测预警, 一旦出现异常要立即报告、迅速处 置。要抓好地灾防范,立即开展地质 灾害隐患排查,启动地质灾害群防群 测机制,做到早发现、早处置。要抓 好返回保障,帮助已转移人员安全 有序返回,严防私自回流。要抓好 善后处置,抢修、抢通毁坏的道路和 电力等设施,尽快恢复正常生产生 活秩序。要抓好问题整改,迅速查 缺补漏,健全完善机制,不断提高抢

相信福清的明天更加美好

市第十四次党代会引发融籍海外乡亲热烈反响

■记者 高晶晶

刚刚闭幕的市第十四次党代会 在融籍海外乡亲中引发热烈反响。 动。他相信福清的明天会更加繁荣 心系家乡发展的融籍海外乡亲纷纷富强。 表示,福清的发展成就令他们欢欣 鼓舞,倍感振奋,福清未来5年的发 展蓝图令人期待和憧憬。

"过去5年,福清城市面貌日新 月异,综合实力稳步提升,发展成果 催人奋进。市第十四次党代会全面 总结了过去5年福清发展的成功经 验,也为未来5年的发展描绘了清 晰的蓝图,明确了发展目标。"澳门 福清青年会会长陈建辉说,作为一 名海外融籍青年,他将一如既往关 注家乡,积极融入家乡建设,为福 清高质量发展作出融籍青年应有 的贡献。

市人民艰苦创业、锐意进取,一任接 之力。 着一任干,让福清城市面貌发生了

外乡亲,当他看到家乡人民的生活 越来越好时,内心有说不出的激

翻天覆地的变化。作为一名融籍海

东帝汶华商联合会名誉会长陈 振光说:"5年来,福清全市上下勠力 同心、栉风沐雨, 收获了累累硕果。 成功获评"全国文明城市",圆了百 万玉融儿女创城梦想,刚刚揭晓的 2021年全国百强县(市)榜单,福清 位列第13名 ……一长串成绩单耀眼 夺目,让人更加憧憬'新福清'的美 好未来。'

匈牙利福清同乡会秘书长陈 恩华表示,今天的福清朝气蓬勃, 前景广阔。市第十四次党代会为 福清未来5年的发展指明了方向, 开启了福清的"新时代"。作为玉 阿根廷华助中心主任严祥兴 融儿女,他将向世界传扬家乡,推 说,福清历届领导班子团结带领全 介福清,也将为家乡建设贡献绵薄

(下转二版)

发挥拦洪蓄水作用 保障生产生活用水

东张水库库容超1亿立方米

■记者 何晓丽

本报讯 记者昨天从东张水库管 理所获悉,8月8日,东张水库库容突 破1亿立方米!这是自2019年8月 以来,东张水库蓄水量首次破"1亿" 大关。

连日来,受季风云团、涡旋环流、 台风"卢碧"的影响,我市出现强降雨 天气。东张水库上游最大降雨量达 615.3毫米,占全年总雨量的三分之 一。据统计,8月1日至8月8日,东张 水库来水量6361万立方米,相当于每 天拦蓄的上游来水量近800万立方米, 8天拦蓄的总来水量相当于4.5个杭州 西湖。截至8月8日,东库水库蓄水量 突破1亿立方米,相当于7个杭州西湖 的水量。

据介绍,作为拦洪蓄水重要水利 设施的东张水库,在此次防汛中发挥 了重要作用,既保证了暴雨期间水库 下游地区的安全,又蓄水调节,将有效 缓解我市旱情,保障我市农业生产、工 业生产以及群众生活用水。

据了解,东张水库的补水方式主 要依靠降雨,去年我市雨量偏少,东张 水库库容告急,面临干旱大考。本次 强降雨为东张水库带来了6300多万立 方米的水量,将极大缓解福清的用水 压力。

福清市水系联排联调中心东张 水库管理所所长陈训爱介绍,本次暴 雨期间,东张水库最大的入库洪峰流



量达到了每秒约800立方米。在蓄水 以阵雨或雷阵雨天气为主,局部有暴 拦截的过程中,东张水库充分发挥防 洪功能,达到错峰消洪、消挡峰洪的 抗旱指挥部要求,继续密切关注气象

目的,确保了下游人民群众生命财产

雨。"我们将照按市委市政府和市防汛 预报和东张水库雨水情信息及来水 量,严密监控水库水位变化,做好各项 据气象部门预报,未来三天,我市 应急准备,确保水库安全运行。"陈训

爱说,目前,东张水库全员值守,备好 各种应急物资,对各类构筑物和大坝 进行实时观测和分析,保证大坝和坝 体边坡的安全,并提前对备用电源、启 闭机、警报系统等设备进行试运行,确 保设备处于正常运行状态。

编辑部:85215390 记者部:85252522 85257905 85160172 85257901 85252525 广告部:86013111 投递投诉:85266715