

省、温州、我市分别召开防御 鲇鱼 视频会议 温州及我市领导赴一线指导 发扬连续作战精神 全力以赴防汛防台

本报讯(记者 林翔翔 首席记者 林长凯 通讯员 陈力成)今年第17号台风 鲇鱼 步步逼近,昨日9时起,我市防台风应急响应提升为 Ⅱ级。当日,省、温州及我市分别召开防御 鲇鱼 视频会议,部署防汛防台工作。会后,温州及我市领导深入一线督查指导防汛防台工作。

我市召开 防御 鲇鱼 视频会议

昨日上午8时30分,温州市召开预防台风 鲇鱼 视频会议,温州市委书记徐立毅部署防汛防台工作。继温州视频会议之后,我市立即召开防御 鲇鱼 视频会议,对防台工作再动员再部署。市领导陈胜峰、方晖、徐守洋、倪希杰参加会议。

据了解,受台风外围影响,我市将有一次明显的沿海大风天气和一次暴雨到大暴雨部分特大暴雨过程,降水持续时间长、雨量大、雨强强。

市防指分析研判,此次防台工作主要存在几个不利因素,分别是降雨影响大、海上防风压力大、地质灾害风险高、台毁工程未完全修复、水库山塘安全管理压力大、高强度工作精神易疲劳等。

市长陈胜峰指出,鲇鱼 属于较强的秋台风,云系半径大,风雨强度高。各地各部门要清醒认识当前防台工作面临的不利因素,保持高度警惕,真正从思想上重视起来,发扬连续作战、主动迎战精神,立即行动,全身心投入。要严格落实防台措施,突出做好防强降雨、海上防风、水毁工程抢修、村级防汛防台形式图编制、城市防洪排涝工

作和加强山塘水库安全监管,特别是做好人员安全转移工作,做到不死人、少伤人。

陈胜峰强调,要严肃纪律,层层落实防台责任。各类防汛防台责任人要按照预案要求立即到岗到位,加强应急值守;各乡镇街道和村居发挥好前沿作战指挥部和战斗堡垒作用,深入村居、企业、工地一线,筑牢防台抗台第一道防线;气象、海洋、水文等部门密切关注台风动向,加强监测预报预警工作;其他相关单位按照各自职责分工,密切协作,全力以赴做好各项防御工作,为夺取防御17号台风的胜利作出最大努力。

温州及我市领导 赴一线督查防台工作

昨日14时,全省召开防御台风分析会商视频会议,部署17号台风防御工作。温州及我市领导郑朝阳、陈胜峰、徐守洋、倪希杰、郑海洁在瑞安分会场参加会议。

会后,温州市副市长郑朝阳、我市市长陈胜峰、副市长郑海洁等赴东山渔港码头和塘头水闸外移重建工程现场等地,一线督查指导防汛防台工作,并叮嘱现场工作人员按照防汛防台预案落实各项工作。

人员准备什么时候撤离?渔船都进港了吗?在东山渔港码头,郑朝阳、陈胜峰等一行详细了解船只撤离和人员转移情况,并要求把保障渔民、养殖户生命财产安全放在首位,落实好各项防汛防台措施。

在塘头水闸外移重建工程现场,一行人详细询问了在建工

程度汛措施落实情况,要求施工单位按照在建水利工程度汛预案的要求,严格落实防汛责任制和各项度汛措施,特别要全面排查施工现场危险区域,及时组织撤离临时工棚等危险区域的人员,全力做好在建工程防台工作。

郑朝阳指出,防汛防台,关键在防,宁可十防九空,也不能万一失防。瑞安要高度重视,把防台工作作为当前头等大事来抓,发扬连续作战的精神,全力以赴做好防台防汛各项工作。

市长视频连线乡镇街 指导防汛工作

昨晚19时45分,全省防汛防台工作视频会议召开,省委副书记王辉忠部署防汛防台工作。我市领导陈胜峰、方晖、倪希杰在瑞安分会场参加会议。

在全省视频会议之后,温州市具体部署下一步防汛防台工作。随后,陈胜峰与高楼、北鹿、湖岭、林川、上望、玉海等乡镇街进行视频连线,详细了解各地防汛防台工作,部署全市防汛抗台工作。

陈胜峰指出,台风 鲇鱼 来势汹汹,雨量较大,各地各部门要坚决贯彻落实上级会议精神和要求,强力克服麻痹厌战心理,抓好防暴雨工作;各地要根据自身实际情况做好防汛防台的重点工作,沿海地区做好海上防御、山区做好防暴雨防地质灾害工作、城区做好防洪排涝工作,严格落实措施;各级干部要到岗到位,积极发动村干部开展巡逻,强化人员自身安全,努力做到科学防台抢险,将台风可能带来的损失降到最低程度。

桐溪水库 预放水降库容

9月27日,鲇鱼 逼近,桐溪水库保持低水位库容。据了解,我市29个山塘水库都采取预放水发电和溢洪等措施降低库容,做好山塘水库防汛工作。(记者 庄颖超)

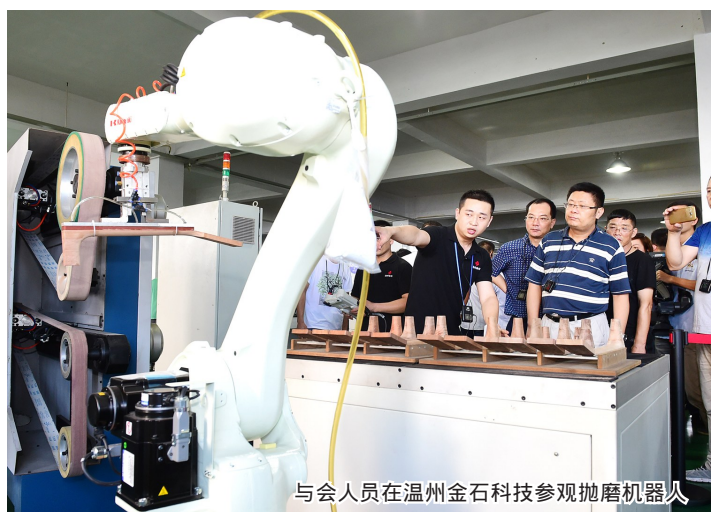


桐溪水库工作人员开闸放水

市气象台昨发布台风黄色、暴雨黄色预警信号 各相关部门严阵以待全力备战

晨新闻 2版

全省汽摩配行业 机器换人 暨重点环节机器人应用专题现场会在我市举行 瑞安汽摩配行业 机器换人 走在全省前列



本报讯(记者 夏盈瑜/文 陈立波/图)昨前两日,全省汽摩配行业 机器换人 暨重点环节机器人应用专题现场会在我市举行。省经信委副主任凌云、温州市副市长陈建明,我市领导陈胜峰、陈荣臻等出席会议。

在昨日上午召开的会议上,我市介绍了推进汽摩配行业 机器换人 的成效和主要做法。会议为 机器换人 示范企业授牌,瑞立集团、温州瑞明工业股份有限公司、温州金石机器人科技有限公司,分别就 机器换人、国家智能车间建设、抛磨机器人系统集成的开发、制造及应用情况作了介绍。

会议充分肯定我市开展 机器换人 取得的成绩。凌云指出,机器换人是推进供给侧改革、提升产品竞争力和工业投资的重要内容。要进一步加强汽摩配行业 机器换人 工作的认识,在方向上,要以自动化为切入点,以智能化为主攻方向;在重点上,要大力推进机器人换人的实施;在方法上,要坚持逐步增量提升。政府部门要做好分类指导、典型示范、项目扶持、机制保障等工作,最大限度地发挥企业家的作用,发挥市场的作用,发挥政府引导的作用,扎实推进 机器换人 工作。

陈建明指出,下一步,温州各

地各部门要进一步强化示范引领,紧盯重点技改项目,狠抓制造关键环节的机器换人,现有设备的改造升级和智能化物联网技术的应用推广,强化配套支撑,继续抓好市级机器换人示范平台和工程服务公司建设,发展壮大本土机器换人配套企业,强化政策保障,积极发展金融租赁公司、设备租赁公司,努力帮助企业解决技术改造资金短缺问题,强化氛围营造,引导各企业开展机器换人工作。(下转第2版)