

# 彭佳学赴市防指检查指导防御台风“烟花”工作时强调 全员全面立即进入战斗状态 确保交出防台工作的高分答卷

## 裘东耀余红艺徐宇宁等出席

昨天上午,省委常委、市委书记彭佳学赴市防指检查指导防御台风“烟花”工作。他强调,各级各部门要深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,坚决落实省委、省政府的决策部署,严格按照防台I级响应的要求,紧扣“不死人、少伤人、少损失”的目标,全员全面立即进入战斗状态,确保交出防台工作的高分答卷。

裘东耀、余红艺、徐宇宁和市四套班子其他成员出席。

彭佳学指出,台风“烟花”多项指标超历史,我市将全市域、长时间面临正面登陆袭击、风雨潮“三碰头”的严峻考验,全市上下必须在思想上进一步紧起来、在行动上进一步快起来、在措施上进一步实起来,坚决有力打赢这场防台硬仗。

要全员全面立即进入战斗状态,各自对标,找准职能,进入跑道、进入轨道、进入岗位,推动防台一级响应的各项要求贯通到底、见到实效。

要清单化落实各级各部门各责任人的

职责,聚焦海塘堤防、小流域山洪和地质灾害、城市内涝等重点领域,守土尽责不懈怠,真正体现细心、耐心、恒心和责任心。

要科学有序守底线,以人的安全为第一位,从最坏处打算,做最完善的应对方案,一体实施预报、调度机制,着力提高防范化解风险的能力和效率。

要做好信息发布和应急处置工作,特别是要针对各类风险点,提前预置抢险救援力量和应急救援物资,妥善应对断电、断路、断网等突发情况。

要严肃防台工作纪律,引导督促广大党员干部担当作为、扎实工作,团结一致、紧密协同,齐心协力做细做实做好防台工作。

裘东耀表示,各级各部门要严格按照防台一级响应的要求,加大力度,加快推进,全面迅速履行职责,进一步做好预测预报、人员转移、山塘水库预泄预排、风险点排查处置、救援力量准备等工作,确保实现“不死人、少伤人、少损失”的目标。 据甬派

## 众志成城打赢台风“烟花”防御攻坚战

市委副书记、市长 裘东耀

同志们,市民朋友们:

根据气象部门预报,今年第6号台风“烟花”正在向浙江沿海逼近,最大可能于25日下午至26日凌晨在浙江中北部沿海登陆。台风“烟花”强度大、水汽充沛,登陆时恰逢天文大潮,将会出现强风、暴雨、高潮“三碰头”,将对宁波造成非常严重的影响。

人民至上、生命第一。我们要坚决贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾的重要指示精神,按照国家防总和省防指

的决策部署,迅速开展台风“烟花”防御工作。24日上午9时,市防指已启动了防台风I级响应。我们正在把防御台风“烟花”作为当前压倒一切的头等大事,加强精准预测预报预警,抓细抓实人员转移避险、重点环节防御、抢险救援准备、安全事故防范、救灾应急保供等工作,全力以赴保障人民群众生命财产安全和城市安全有序运行。

台风就是命令,防台就是责任。全市广大干部群众一定要积极投入到防台

工作中来,坚决克服麻痹思想,切实增强防范意识,密切关注台风动态,时刻保持高度警惕,充分做好防御准备,确保实现“不死人、少伤人、少损失”的目标。希望处于危险区域的群众自觉服从统一指挥,加快撤离到安全地带,在台风预警信号没有解除之前,务必留在安全场所。希望广大市民加强自我防范,台风期间主动做好居家安全,非必要不外出,远离易淹易涝危险区和可能发生触电、高空坠物的险情点。广大企业要严格落实安全生产措施,

严密防范因台风引发次生事故。

台风面前,需要同舟共济、守望相助。我们一定要团结一心、患难与共,共担风雨、共克时艰,邻里互助、奉献爱心,充分展现一方有难、八方支援的大爱精神,凝聚起共渡难关、战胜灾害的最磅礴力量。

我们坚信,在党中央、国务院和省委、省政府的坚强领导下,在全市上下的共同努力下,我们一定能够筑牢防台抢险救灾的坚固防线,奋力打赢台风“烟花”防御的攻坚战!

## 宁波防台风应急响应提升至 I 级

今天,大风的“存在感”最强

25日-28日,我市都将有暴雨到大暴雨

昨日9时,市防汛防台抗旱指挥部发布通知,决定将我市防台风应急响应提升至I级,要求各地各级各部门严阵以待,结合当地实际并按照预案要求,全力以赴做好防台风和抢险救灾应急准备工作。

### A “狐假虎威”的威力可不小

昨日18时,记者身边有同事关注到这样一条新闻:台风“烟花”本体已上岸。

这条新闻看着就让人有点心慌慌:“本体”是什么体?“上岸”上的是哪里的岸?

记者立马连线宁波市气象台首席预报员段晶晶博士,先是被塞了一颗“定心丸”:不要慌,“本体上岸”并不是我们通常说的“台风登陆”,台风还是依照原计划移动。

“台风登陆”,指的是台风眼或者说台风中心登陆。而对很多人来说挺新鲜的“本体上岸”,指的是台风本体的螺旋雨带上岸。其实,此前影响我们的只是台风“烟花”的外围环流。具体怎么理解?或许可以用“狐假虎威”来形容。

但这个“狐假虎威”的威力可不小,受台风外围环流影响,7月20日8时到7月24日15时,全市平均雨量105毫米,其中,奉化雨量157毫米,宁海雨量142毫米;12个乡镇(街道)的雨量超过200毫米,共计610平方公里。

单站雨量最大的是奉化中峰,雨量达到279毫米,其次是奉化商量岗,雨量也有267毫米,位列第三的是宁海望海岗,雨量250毫米。

“定心丸”尚未落肚,段晶晶提醒说:本体上岸,意味着台风开始跟我们“正面刚”了。

7月24日21时,“烟花”中心位于象山东南方向255公里的海面上,近中心最大风力13级(40米/秒)。

“烟花”将以每小时15公里左右的速度继续向北偏西方向移动,逐渐向浙江沿海靠近,最大可能于7月25日下午到夜间在我省中北部沿海登

该来的风雨还是要来的,根据气象部门预报:沿海海面,7月25日风力13-15级,7月26日风力10-12级;沿海地区和杭州湾,7月25日风力12-14级,7月26日风力10-13级;内陆地区,7月25日风力11-13级,7月26日风力10-12级;台风中

### B 台风开始跟我们“正面刚”

陆,登陆时为台风级或强台风级,登陆后强度逐渐减弱,在我省缓慢移动。

有两个数字值得大家留意:

一是“近中心最大风力13级(40米/秒)”,距离“巅峰时刻”的14级(42米/秒)有减弱。段晶晶说,目前来看,不太可能升级成为之前提到过的超强台风。

二是“每小时15公里左右的速度”,和之前“每小时10公里”的“龟速”

相比,提速一半。提速,是不是意味着“烟花”在接下来有望“速战速决”?

显然是想多了。段晶晶说,每小时15公里,在台风界,是个再正常不过的配速。提速,只是因为之前的速度太慢。

中国天气网在统计中也提到了,1949年-2019年,热带气旋的平均寿命在6天左右,而“烟花”光是在海上就已经“磨磨唧唧”近一周。

### C 今天,大风的“存在感”最强

心经过的海面,14-16级。

总而言之,7月25日是大风“存在感”最强的一天。7月25日到7月26日,我市将有暴雨到大暴雨,局部特大暴雨,7月27日到7月28日,我市仍有暴雨,局部大暴雨。

目前,“烟花”的后续路径仍存

在较大的不确定性。不过,段晶晶说,这里所说的“不确定性”,指的并不是“登不登陆”,而是登陆之后何去何从,就目前来看,“烟花”可能在我省沿海或内陆回旋停滞。

记者 石承承