



市领导分赴各地检查指导防台抗台工作

保持警惕不能有丝毫麻痹 坚持到底不能有丝毫懈怠

本报讯(记者吴向正 陈飞 龚哲明 黄合)9月18日上午,省委常委、市委书记、代市长唐一军,市人大常委会主任王勇,市政协主席杨戌标,市委副书记余红艺等分赴各地检查指导今年第16号台风防御工作,要求各级各部门严阵以待、严密防范,以最严实的作风落实好防台抗台措施,做到警报不解除决不收兵,坚持到底夺取防台抗台工作的全面胜利。

唐一军和市委常委、市委秘书长王剑波,市政府秘书长王建社,顶风冒雨赶赴防台抗台前线象山县。唐一军一行首先来到东陈乡且门海塘,此时象山已进入第16号台风的七级风圈,海浪借着风势猛拍着海塘。唐一军仔细查看标准海塘设施,详细了解山海塘设置维护情况。唐一军说,海塘在防御台风、保护人民群众生命财产安全方面起着至关重要的作用,要安排足够力量加强对海塘的巡查防护,绝对不能出现任何问题。接着,唐一军来到石浦镇昌码头,检查渔船回港避风情况。

只见石浦港内樯桅林立、秩序井然,所有渔船已回港避风。唐一军与船老大们亲切交谈,叮嘱他们一定要把自身安全放在首位,切不可贪小失大、盲目出海。船老大们表示,自己的身家性命都在船上,政府要求渔船回港避风,是对我们的关心,我们一定会执行好这一指令。随后,唐一军来到石浦东门客渡码头检查防台工作,亲切慰问坚守岗位的石油边防派出所官兵、石浦港综合执法大队工作人员。唐一军强调,第16号台风对本市的影响还在继续,全市上下要再接再厉,保持警惕不能有丝毫麻痹,坚持到底不能有丝毫懈怠,严格落实好各项防台抗台措施,确保万无一失,绝对安全。

王勇和市政协秘书长黄士力一行来到镇海区,先后察看招宝山街道沿江路段、新泓口强排泵站等,并分别听取了镇海区和石化开发区防台防汛工作汇报。杨戌标要求,镇海区各级各部门要强化责任落实,严格按照省市统一部署,统筹抓好第14号台风救灾与第16号台风防御工作,把台风灾害影响降到最低程度。要以人为本,始终把确保人民群众生命财产安全放在首位,妥善做好群众转移安置和服务管理工作。要突出重点,扎实做好重点区域和薄弱环节的防御工作,严格落实

来了强降雨,现在第16号台风又在影响我市,我们切不可掉以轻心,必须发扬连续作战精神,继续严阵以待,全力以赴做好防台抗台和抢险救灾工作。要把人民群众生命财产安全放在第一位,密切关注山塘水库等地质灾害点,严防次生灾害,确保人员安全。要尽快修复基础设施,早日恢复正常生产生活秩序。要完善灾害救助体系,充分发挥巨灾保险在抗台救灾、保障民生等方面的重要作用。

余红艺来到北仑区检查指导防台抗台工作,市委常委、北仑区委书记马卫光陪同。余红艺一行先后来到北仑大碶湾水库、春晓街道晓湖泵站及三山大闸,检查水库预泄、泵站强排以及相关应对台风的准备情况,慰问值班值守的工作人员。余红艺说,此次两个台风接踵而至,对我市防台抗台能力是一次严峻考验。各級各部门和广大党员干部要发扬连续作战精神,做到第一时间响应、第一时间处置,齐心协力将台风带来的损失降到最低程度。要统一指挥、科学调度,充分发挥各类水利基础设施在防台防汛中的重要作用。

市石化开发区安全生产保障措施,坚决杜绝一切安全隐患。要齐心协力,做好供水、供电、通讯等各类应急准备,确保一旦遇到险情灾情就能及时处置到位。

余红艺来到北仑区检查指导防台抗台工作,市委常委、北仑区委书记马卫光陪同。余红艺一行先后来到北仑大碶湾水库、春晓街道晓湖泵站及三山大闸,检查水库预泄、泵站强排以及相关应对台风的准备情况,慰问值班值守的工作人员。余红艺说,此次两个台风接踵而至,对我市防台抗台能力是一次严峻考验。各級各部门和广大党员干部要发扬连续作战精神,做到第一时间响应、第一时间处置,齐心协力将台风带来的损失降到最低程度。要统一指挥、科学调度,充分发挥各类水利基础设施在防台防汛中的重要作用。

市委常委、市纪委书记李会光,市委常委、常务副市长陈奕君,市委常委、宣传部部长万亚伟也分赴余姚、奉化、宁海检查指导防台抗台工作。

市防指发出通知

做好第16号台风后期防御工作

鄞南、鄞西、江北和奉化平原,目前河网水位正在缓慢回落中。

昨天,市防指下发通知,要求各地各相关部门继续做好第16号台风后期防御工作。继续做好转移人员安

全管理,没有安全保障前防止已转移人员回迁;继续高度关注危险区域人员安全,对危险部位、危险场所特别是长时间浸泡的危房要再检查,该转移的要转移;严格控制各

类船舶管理,海洋、海事、交通等涉海部门要继续做好无动力船舶、施工船舶、渔船避风等防台监管工作;各地抓紧抢排,修复水毁工程;农业部门指导农业抢收自救。

奋战一线的公路人



“马勒卡”对陆地影响减弱 大风大浪持续到今夜

大风。东海南部渔场风力9至11级,最大浪高为7米。

根据预报,今天我市阴有阵雨,局部中到大雨。今天内陆平原风力为5至7级,沿海地区、杭州湾及港口风力8至10级,沿海海面风力9至11级,东海渔场风力10至12级,台风

中心经过的附近海域风力为12至14级。从今天夜里开始,沿海海面及近海渔场风力逐渐减小,明天上午起,风力为6至7级,阵风8级。外海渔场明天风力8至9级。

有关气象专家表示,台风已经转向东北,对沿海海面和渔场影响

较大,对陆地影响逐渐减弱。由于台风强度较强,加上冷空气影响,气压梯度将在较长时间内维持,因此沿海的大风、大浪也将长时间持续。目前正值大潮汛,浪高增幅明显,各地需重点加强对大风、大浪的防范。

中心城区强排泵站全力排水 累计排涝1788万立方米

小时。加上保丰泵和甬新泵,中心城区5座泵站强排作用显著。

2014年,我市启动五大应急泵站建设,台风影响期间有效缓解了城区内涝。为补齐城区内涝强排这一短板,继五大泵站后,市水利部

门规划推进了新一批强排闸泵工程,并于去年率先启动一闸三泵建设,其中三泵包括印洪碶、段塘碶和大石碶,都位于老城区。

数据显示,从9月15日开始,截至昨日17时,中心城区5座泵

站已累计强排涝水1788万立方米,其中,尚处于施工期临时运行的3个强排泵站累计强排760万立方米,在此次防台过程中发挥了重要作用,有效降低了城区内河水位,目前所有机组运行状态良好。

产业布局智能领航

江北制造业 发力“中国制造2025”

治国理政新实践
加快发展谋新篇

本报讯(记者张正伟 江北记者站张落雁 通讯员沈莹)近日,笔者来到位于江北投资创业中心的富强鑫(宁波)机器制造有限公司,只见工人操纵着数码设备,对注塑机进行最后的装配、调试。“这些是三四月份的双色机订单,总金额约6000万元。”总经理王俊杰说,公司生产的双色机已是第三代产品,制造水平领先同类企业10年以上。自去年下半年以来,江北聚焦高端构建产业体系,打造名品名企,全区装备制造业增长率超过12%。

作为我市重要的制造业基地,江北区在都市工业领域积聚了良好的发展动能。瞄准“中国制造2025”,江北区积极实施“智能制造”和“互联网+”战略,通过“零土地”技改服务和“智能领航”专项计划,对企业技术创新和产

业升级给予全面支持,加快构建创新能力、质量效益、结构布局合理、竞争力强的先进制造业体系。

近年来,江北重点产业布局向“智能制造”倾斜,逐步形成了以新能源汽车配件、新动力、新材料、新装备、新一代信息技术、生命健康等六大先进制造为代表的产业集群。今年前7个月,江北完成工业投资21.75亿元,同比增长71.9%,增幅居全市第一。

江北还重点打造“三大”智能制造产业平台,为都市工业全面发展集聚动能。其中,江北投资创业中心依托汽车零部件、智能装备、仪表仪器等优势产品吸引投资,打造装备制造和智能制造基地;宁波江北光电新材料高新技术产业园区以“光电智谷”为核心,推动智能装备及高性能光电新材料、膜材料、磁性材料等新材料产业跨越式发展;前洋经济开发区信息产业平台则集聚和发展电子商务、工业总部经济、工业设计及工业产品展示等产业,打造工业经济新业态和智能经济新高地。

一个工作日办结 电子口岸IC卡办理大提速

本报讯(记者殷聪 通讯员王燕娜 陈晶晶)“现在办理电子口岸IC卡方便多了,又省时又省钱。”近日,宁波乐福克电子科技有限公司的李咪娜在中国电子口岸数据中心宁波分中心的制卡窗口只花了30分钟就领到了电子口岸IC卡,而原先办理这张卡,需要跑市场监管、税务等多个联审部门,着实费力。

如何让企业少跑路,变企业多头跑为部门内部办,变纸质信

息确认为网上数据流转?市审管办、宁波海关数据分中心、市商务委、市市场监督管理局等部门组成“减负小组”,制定了优化电子口岸企业入网资格审核流程工作机制,相关数据部门内部流转,取消了信息现场审查步骤,企业只需到宁波海关数据分中心制卡窗口,即可完成电子口岸IC卡一站式办理,办结时限不超过一个工作日。此外,电子口岸窗口还提供邮寄IC卡服务,企业如未在当天领取IC卡,可选择邮寄服务。

农工党宁波市 第十二次代表大会开幕

本报讯(记者龚哲明 黄合 通讯员方健波)昨天上午,中国农工民主党宁波市第十二次代表大会隆重开幕。147名代表受全市农工党党员的重托出席会议,总结农工党宁波市过去5年的工作,确定今后一个时期的任务,选举产生新一届农工党宁波市委员会领导班子。

省政协副主席、农工党浙江省委主委姚克,中共宁波市委副书记余红艺,中共宁波市委常委、组织部部长杨立平,中共宁波市委常委、常务副市长陈奕君,市人大常委会副主任宋伟,市人大常委会副主任、民革市委会主委王建康,市政协副主席陈炳水,市委统战部、市各民主党派、工商联及农工党各对口联系单位、部分县(市)区统战部领导应邀出席会议。

市政协副主席、农工党宁波

市第十一届委员会主委陈为能致开幕词,农工党宁波市第十一届委员会副主委徐翔主持开幕式。余红艺代表中共宁波市市委致贺词。她说,五年来,在中共宁波市市委和农工党浙江省委会的领导下,农工党市委会团结带领全市农工党党员和所联系群众,坚持和发展中国特色社会主义,积极履行参政党职能,充分发挥参政党作用,努力加强参政党建设,为高水平全面建成小康社会、全面建成现代化国际港口城市作出了重要贡献。尤其是致力于推进“四个全面”战略布局,服务社会、改善民生,传薪续火、加强自身建设,取得新成绩。

余红艺指出,当前,宁波正处于决战决胜高水平全面建成小康社会的关键时期,正处于推进创新转型、动能转换、争取早日跻身全国大城市第一方队的攻坚时期。

【下转第4版】

今日推荐

里约残奥会至第十个比赛日

宁波健儿奖牌数创历史新高

第8版

网约车新政出台后 市场三大焦点追踪

纽约曼哈顿爆炸伤29人

暂无中国公民受伤报告

第14版

小时。加上保丰泵和甬新泵,中心城区5座泵站强排作用显著。

根据预报,今天我市阴有阵雨,局部中到大雨。今天内陆平原风力为5至7级,沿海地区、杭州湾及港口风力8至10级,沿海海面风力9至11级,东海渔场风力10至12级,台风

中心经过的附近海域风力为12至14级。从今天夜里开始,沿海海面及近海渔场风力逐渐减小,明天上午起,风力为6至7级,阵风8级。外海渔场明天风力8至9级。

有关气象专家表示,台风已经转向东北,对沿海海面和渔场影响

较大,对陆地影响逐渐减弱。由于台风强度较强,加上冷空气影响,气压梯度将在较长时间内维持,因此沿海的大风、大浪也将长时间持续。目前正值大潮汛,浪高增幅明显,各地需重点加强对大风、大浪的防范。

2014年,我市启动五大应急泵站建设,台风影响期间有效缓解了城区内涝。为补齐城区内涝强排这一短板,继五大泵站后,市水利部

门规划推进了新一批强排闸泵工程,并于去年率先启动一闸三泵建设,其中三泵包括印洪碶、段塘碶和大石碶,都位于老城区。

数据显示,从9月15日开始,截至昨日17时,中心城区5座泵

站已累计强排涝水1788万立方米,其中,尚处于施工期临时运行的3个强排泵站累计强排760万立方米,在此次防台过程中发挥了重要作用,有效降低了城区内河水位,目前所有机组运行状态良好。

昨天,在象山县盛宁线贤岸路段,县公路段养护中心趁着雨势变小,组织人员埋木杆、拧钢丝、捞杂草、清淤泥,抢清边沟、固定树木。受台风的影响,象山县各地出现强风暴雨,不少公路涵洞、边沟积水严重。县公路段养护中心每天安排80余人进行检查,全力保障台风期间公路的通行安全。

(蒋曼儒 刘波 摄)