

迎接“烟花”

泄洪道 排雷 保畅



本报讯 (记者程以琳 通讯员王华琦/文 记者徐伟杰/图) 昨天下午,风雨已渐渐大了。在湖漫水库泄洪道内,工人们手持各种工具,抓紧清理河床淤泥。

针对前期巡查过程中发现的湖漫水库泄洪道河床有淤泥以及渔民网箱堆积的情况,早在7月21日,城东街道就紧急调动两台挖机和十余名清淤工人进行疏导清理。

城东街道办事处副主任应于永说,网箱已清理完毕,共131只。泄洪道的淤积量大概在1000立方米左右,将加班加点尽快清完,保证台风来临时泄洪道畅通无阻。

清垃圾 除隐患



7月22日下午,城南镇组织清理垃圾突击队,冒雨清理大塘线路边一堆临时垃圾,防止台风将垃圾吹到河里和路上,影响河道通畅和道路安全。

记者 刘振清摄

忙抢收 降损失



7月22日,在新河镇山园村,镇里的党员、团员和巾帼志愿者们披着雨衣,在风雨中忙着帮助大户抢收桃子,并协助种植户运输和分装,以减少台风带来的经济损失。

通讯员 林绍禹摄

山塘水库详体检

本报讯 (通讯员杨鹏) 7月21日,大溪镇开展山塘水库大排查行动,及时发现、排除安全隐患,确保山塘水库安全,全力防御台风“烟花”。

检查组先后来到岩头山水库、大岭头山塘和棋岩水库进行实地检查。每到一处,检查组都详细检查坝体、坝顶路面、溢洪道、排水沟以及沉降观测点、库区坡边等处,详细了解视频监控等输水、监测设施运行以及水库、山塘管理责任落实情况,同时对安全应急预案、放水预警方案、防汛物料储备、预测预报、安全生产措施等落实情况进行了了解。

当天,检查组还对小流域山洪危险区域和积水点综合整治工程进行了检查。要求及时清理小流域内的淤泥和垃圾,提高行洪排涝能力,对周边的隐患持续排查;要求积水点综合整治工程加快推进,确保在台风影响前竣工,降低点位形成内涝的风险。

强风、暴雨、大潮或三碰头

暴雨出行安全指南 请收好

记者 郑灵芝 实习生 郭颖洁 通讯员 章小洁

荷花入暮犹愁热,低面深藏碧伞中。昨日,我们迎来大暑节气。

紫薇树有头重脚轻的特点,抗风性不是很好。台风“烟花”来势汹汹,养护人员对紫薇树予以特别照顾。

俗话说树大招风,月初开始我们就对长得比较茂密或者离居民房屋较近的行道树进行了修剪。市园林绿化养护服务中心副主任叶帆影称,每次台风来临前,他们就开启台风模式,目前已修剪树木3200多棵。

上周开始,园林养护人员还为行道树进行了支撑加固。加固的树木主要是新种的树木,根基不是很深。还有之前被台风吹倒过再扶起来的,或长在路口、风口的大树。叶帆影介绍,至7月22日上午,他们已对4000多棵树进行了加固。

市园林绿化养护服务中心还准备了应急灯、绑带、毛竹、警戒线等抗台物资。公园的低洼地段、桥下通道易积水,台风登陆前后一旦积水,将拉上警戒线。一些易滑坡路段也将被拉上警戒线,提醒过往行人和车辆绕道。

台风登陆前后,我们7组应急小分队处于待命状态,每支小分队有4人,随时处理突发事件,如吹倒的树木挡住交通,我们将第一时间进行处理。叶帆影称。

市气象台7月22日发布海上台风警报,预计今年第6号台风“烟花”将以每小时5公里左右的速度向西偏北方向移动,强度逐渐加强,最强可达超强台风。这个速度,可以说是“龟速”,和普通步行的速度差不多。一般来说,台风的平均移动速是每小时20公里左右,和骑自行车的速度差不多,移动慢的主要原因是引流气流太弱。

23日中午前后,“烟花”将移入东海东南部海面,逐渐向浙江沿海靠近,最大可能于24日夜间到25日白天在浙江中北部沿海登陆;不完全排除在浙江近海北上的可能。24日起,我市将有大暴雨和沿海强风过程。

受其影响,我市沿海海面已出现10级大风,今天后半夜增强到10到12级,后天11到13级,或增强到12到14级。

台风“烟花”移动慢、水汽足,受台风外围松散云系影响,昨天我市面雨量20~40毫米,局部达50毫米以上。今天阴有中到大雨,局部暴雨,明天阴有大暴雨,希各有关方面注意加强防范。

台风影响期间,恰逢农历十五前后天文大

潮,强风、暴雨、天文大潮“三碰头”的概率大,海塘将面临大潮汛考验。我市水利部门已经对全市156座水库山塘(水库23座,山塘133座)、22条海塘、45座出海涵闸等水利工程加强了巡查,其中重点对12座病险水库、11座病险山塘落实了防台度汛措施。

7月22日13时,我市启动防台风Ⅲ级应急响应。

近日的天气就很应景,台风“暴雨”一个都不少。

我市启动Ⅲ级应急响应

市气象台7月22日发布海上台风警报,预计今年第6号台风“烟花”将以每小时5公里左右的速度向西偏北方向移动,强度逐渐加强,最强可达超强台风。这个速度,可以说是“龟速”,和普通步行的速度差不多。一般来说,台风的平均移动速是每小时20公里左右,和骑自行车的速度差不多,移动慢的主要原因是引流气流太弱。

23日中午前后,“烟花”将移入东海东南部海面,逐渐向浙江沿海靠近,最大可能于24日夜间到25日白天在浙江中北部沿海登陆;不完全排除在浙江近海北上的可能。24日起,我市将有大暴雨和沿海强风过程。

受其影响,我市沿海海面已出现10级大风,今天后半夜增强到10到12级,后天11到13级,或增强到12到14级。

台风“烟花”移动慢、水汽足,受台风外围松散云系影响,昨天我市面雨量20~40毫米,局部达50毫米以上。今天阴有中到大雨,局部暴雨,明天阴有大暴雨,希各有关方面注意加强防范。

台风影响期间,恰逢农历十五前后天文大

潮,强风、暴雨、天文大潮“三碰头”的概率大,海塘将面临大潮汛考验。我市水利部门已经对全市156座水库山塘(水库23座,山塘133座)、22条海塘、45座出海涵闸等水利工程加强了巡查,其中重点对12座病险水库、11座病险山塘落实了防台度汛措施。

7月22日13时,我市启动防台风Ⅲ级应急响应。

近日的天气就很应景,台风“暴雨”一个都不少。

我市启动Ⅲ级应急响应

市气象台7月22日发布海上台风警报,预计今年第6号台风“烟花”将以每小时5公里左右的速度向西偏北方向移动,强度逐渐加强,最强可达超强台风。这个速度,可以说是“龟速”,和普通步行的速度差不多。一般来说,台风的平均移动速是每小时20公里左右,和骑自行车的速度差不多,移动慢的主要原因是引流气流太弱。

23日中午前后,“烟花”将移入东海东南部海面,逐渐向浙江沿海靠近,最大可能于24日夜间到25日白天在浙江中北部沿海登陆;不完全排除在浙江近海北上的可能。24日起,我市将有大暴雨和沿海强风过程。

受其影响,我市沿海海面已出现10级大风,今天后半夜增强到10到12级,后天11到13级,或增强到12到14级。

台风“烟花”移动慢、水汽足,受台风外围松散云系影响,昨天我市面雨量20~40毫米,局部达50毫米以上。今天阴有中到大雨,局部暴雨,明天阴有大暴雨,希各有关方面注意加强防范。

台风影响期间,恰逢农历十五前后天文大

潮,强风、暴雨、天文大潮“三碰头”的概率大,海塘将面临大潮汛考验。我市水利部门已经对全市156座水库山塘(水库23座,山塘133座)、22条海塘、45座出海涵闸等水利工程加强了巡查,其中重点对12座病险水库、11座病险山塘落实了防台度汛措施。

7月22日13时,我市启动防台风Ⅲ级应急响应。

近日的天气就很应景,台风“暴雨”一个都不少。

我市启动Ⅲ级应急响应

市气象台7月22日发布海上台风警报,预计今年第6号台风“烟花”将以每小时5公里左右的速度向西偏北方向移动,强度逐渐加强,最强可达超强台风。这个速度,可以说是“龟速”,和普通步行的速度差不多。一般来说,台风的平均移动速是每小时20公里左右,和骑自行车的速度差不多,移动慢的主要原因是引流气流太弱。

23日中午前后,“烟花”将移入东海东南部海面,逐渐向浙江沿海靠近,最大可能于24日夜间到25日白天在浙江中北部沿海登陆;不完全排除在浙江近海北上的可能。24日起,我市将有大暴雨和沿海强风过程。

受其影响,我市沿海海面已出现10级大风,今天后半夜增强到10到12级,后天11到13级,或增强到12到14级。

台风“烟花”移动慢、水汽足,受台风外围松散云系影响,昨天我市面雨量20~40毫米,局部达50毫米以上。今天阴有中到大雨,局部暴雨,明天阴有大暴雨,希各有关方面注意加强防范。

台风影响期间,恰逢农历十五前后天文大

潮,强风、暴雨、天文大潮“三碰头”的概率大,海塘将面临大潮汛考验。我市水利部门已经对全市156座水库山塘(水库23座,山塘133座)、22条海塘、45座出海涵闸等水利工程加强了巡查,其中重点对12座病险水库、11座病险山塘落实了防台度汛措施。

7月22日13时,我市启动防台风Ⅲ级应急响应。

近日的天气就很应景,台风“暴雨”一个都不少。

我市启动Ⅲ级应急响应

市气象台7月22日发布海上台风警报,预计今年第6号台风“烟花”将以每小时5公里左右的速度向西偏北方向移动,强度逐渐加强,最强可达超强台风。这个速度,可以说是“龟速”,和普通步行的速度差不多。一般来说,台风的平均移动速是每小时20公里左右,和骑自行车的速度差不多,移动慢的主要原因是引流气流太弱。

23日中午前后,“烟花”将移入东海东南部海面,逐渐向浙江沿海靠近,最大可能于24日夜间到25日白天在浙江中北部沿海登陆;不完全排除在浙江近海北上的可能。24日起,我市将有大暴雨和沿海强风过程。

受其影响,我市沿海海面已出现10级大风,今天后半夜增强到10到12级,后天11到13级,或增强到12到14级。

台风“烟花”移动慢、水汽足,受台风外围松散云系影响,昨天我市面雨量20~40毫米,局部达50毫米以上。今天阴有中到大雨,局部暴雨,明天阴有大暴雨,希各有关方面注意加强防范。

台风影响期间,恰逢农历十五前后天文大

潮,强风、暴雨、天文大潮“三碰头”的概率大,海塘将面临大潮汛考验。我市水利部门已经对全市156座水库山塘(水库23座,山塘133座)、22条海塘、45座出海涵闸等水利工程加强了巡查,其中重点对12座病险水库、11座病险山塘落实了防台度汛措施。

7月22日13时,我市启动防台风Ⅲ级应急响应。

近日的天气就很应景,台风“暴雨”一个都不少。

我市启动Ⅲ级应急响应

市气象台7月22日发布海上台风警报,预计今年第6号台风“烟花”将以每小时5公里左右的速度向西偏北方向移动,强度逐渐加强,最强可达超强台风。这个速度,可以说是“龟速”,和普通步行的速度差不多。一般来说,台风的平均移动速是每小时20公里左右,和骑自行车的速度差不多,移动慢的主要原因是引流气流太弱。

23日中午前后,“烟花”将移入东海东南部海面,逐渐向浙江沿海靠近,最大可能于24日夜间到25日白天在浙江中北部沿海登陆;不完全排除在浙江近海北上的可能。24日起,我市将有大暴雨和沿海强风过程。

受其影响,我市沿海海面已出现10级大风,今天后半夜增强到10到12级,后天11到13级,或增强到12到14级。

台风“烟花”移动慢、水汽足,受台风外围松散云系影响,昨天我市面雨量20~40毫米,局部达50毫米以上。今天阴有中到大雨,局部暴雨,明天阴有大暴雨,希各有关方面注意加强防范。

台风影响期间,恰逢农历十五前后天文大

潮,强风、暴雨、天文大潮“三碰头”的概率大,海塘将面临大潮汛考验。我市水利部门已经对全市156座水库山塘(水库23座,山塘133座)、22条海塘、45座出海涵闸等水利工程加强了巡查,其中重点对12座病险水库、11座病险山塘落实了防台度汛措施。

7月22日13时,我市启动防台风Ⅲ级应急响应。

近日的天气就很应景,台风“暴雨”一个都不少。

我市启动Ⅲ级应急响应

市气象台7月22日发布海上台风警报,预计今年第6号台风“烟花”将以每小时5公里左右的速度向西偏北方向移动,强度逐渐加强,最强可达超强台风。这个速度,可以说是“龟速”,和普通步行的速度差不多。一般来说,台风的平均移动速是每小时20公里左右,和骑自行车的速度差不多,移动慢的主要原因是引流气流太弱。

23日中午前后,“烟花”将移入东海东南部海面,逐渐向浙江沿海靠近,最大可能于24日夜间到25日白天在浙江中北部沿海登陆;不完全排除在浙江近海北上的可能。24日起,我市将有大暴雨和沿海强风过程。

受其影响,我市沿海海面已出现10级大风,今天后半夜增强到10到12级,后天11到13级,或增强到12到14级。

台风“烟花”移动慢、水汽足,受台风外围松散云系影响,昨天我市面雨量20~40毫米,局部达50毫米以上。今天阴有中到大雨,局部暴雨,明天阴有大暴雨,希各有关方面注意加强防范。

台风影响期间,恰逢农历十五前后天文大

潮,强风、暴雨、天文大潮“三碰头”的概率大,海塘将面临大潮汛考验。我市水利部门已经对全市156座水库山塘(水库23座,山塘133座)、22条海塘、45座出海涵闸等水利工程加强了巡查,其中重点对12座病险水库、11座病险山塘落实了防台度汛措施。

7月22日13时,我市启动防台风Ⅲ级应急响应。

近日的天气就很应景,台风“暴雨”一个都不少。

我市启动Ⅲ级应急响应

市气象台7月22日发布海上台风警报,预计今年第6号台风“烟花”将以每小时5公里左右的速度向西偏北方向移动,强度逐渐加强,最强可达超强台风。这个速度,可以说是“龟速”,和普通步行的速度差不多。一般来说,台风的平均移动速是每小时20公里左右,和骑自行车的速度差不多,移动慢的主要原因是引流气流太弱。

23日中午前后,“烟花”将移入东海东南部海面,逐渐向浙江沿海靠近,最大可能于24日夜间到25日白天在浙江中北部沿海登陆;不完全排除在浙江近海北上的可能。24日起,我市将有大暴雨和沿海强风过程。

受其影响,我市沿海海面已出现10级大风,今天后半夜增强到10到12级,后天11到13级,或增强到12到14级。

台风“烟花”移动慢、水汽足,受台风外围松散云系影响,昨天我市面雨量20~40毫米,局部达50毫米以上。今天阴有中到大雨,局部暴雨,明天阴有大暴雨,希各有关方面注意加强防范。

台风影响期间,恰逢农历十五前后天文大

潮,强风、暴雨、天文大潮“三碰头”的概率大,海塘将面临大潮汛考验。我市水利部门已经对全市156座水库山塘(水库23座,山塘133座)、22条海塘、45座出海涵闸等水利工程加强了巡查,其中重点对12座病险水库、11座病险山塘落实了防台度汛措施。

7月22日13时,我市启动防台风Ⅲ级应急响应。

近日的天气就很应景,台风“暴雨”一个都不少。

我市启动Ⅲ级应急响应

市气象台7月22日发布海上台风警报,预计今年第6号台风“