



定海新闻网 www.zsdinghai.com
投稿邮箱 dinghaixw@126.com
新闻热线 0580-2269999

中共舟山市定海区委机关报

2022年9月19日 星期一
第2095期 本期4版 农历壬寅年八月廿四

舟山市定海区融媒体中心主办

舟山市“千警万民大巡防” 攻坚行动在定海启动

高浩孟宣布行动启动 赵骏作动员部署 侯富光出席

本报讯(记者 王思圆 郑震) 9月16日下午,舟山市“千警万民大巡防”攻坚行动启动仪式在定海举行。市委副书记、新区党工委专职副书记、市委政法委书记高浩孟出席仪式并宣布行动启动,副市长、市公安局局长赵骏作动员部署,区委书记侯富光出席。

活动指出,全市各职能部门、平安队伍、社会力量拧成一股绳,以“实干争先、奋发有为”的精气神,齐心协力、合力攻坚、决战决胜,夺取舟山平安稳定的高分答卷。

活动要求,要扛起政治责任、彰显铁肩担当,按照市委、市政府部署要求,整合全市平安队伍、社会力量,以“时时放心不下”的责任感,迭代完善风险闭环管控大

平安机制,以工作的主动性来应对风险的不确定性,坚决完成好党和人民赋予的光荣使命。坚持“首善标准”,擦亮“平安底色”。要拔高标准、锚定目标,集中攻坚重点领域,全力整改难点问题,同步做好面上治安防控和公共安全监管,牢牢守住安全稳定的硬底线,不断提升群众的获得感幸福感安全感。要创新“海上枫桥”、凝聚攻坚合力,围绕全市安全稳定领域风险隐患,聚焦基层社会治理的痛点堵点,依托“千警万民大巡防”这一有力载体,主动深入群众、开展精准巡防,共同构建起全市平安建设的大格局。

副区长、区公安分局局长丁世杰参加活动。

走访城区易涝点 听听群众怎么说

实干争先 跨越发展

□记者 倪妮 张艇 黄婷
通讯员 张丹晶 陶适

9月14日,强台风“梅花”登陆舟山,当天定海最大1小时降雨量50.6毫米,列30年来史上第三;最大日降雨量(8时-20时)189.1毫米,列30年来史上第二。根据省气象部门风雨影响综合评估,定海为“特重”等级。

大自然是出卷人,人民群众是阅卷人。14日以来,记者第一时间走访了往年城区易涝点桔园社区、玉兰花园和蓬莱新村,令记者意想不到的是,群众的评价出奇地一致。

桔园南区:“往年学校门口的这条路就跟河道似的,今年没有明显积水,学校内更别说了”

东海中学位于桔园南区北门一侧,往年台风季总是会受到积水的困扰,师生上班上学安全隐患挺大。“一到汛期,我就一直悬着一颗心。”在该校老师沈传平的印象里,2019年超强台风“利奇马”影响期间,学校门口的道路积水已超过膝盖,虽然在入口处堆积了沙袋、挡板,但积水仍进入了门岗、教室等。“积水进入了体育器械室,不少器械受到了影响。”沈传平说,今年强台风“梅花”影响期间,沈传平依然值守在学校防汛防台一线,原本担惊受怕的他们,看到今年的景象后舒了口气,“往年学校门口的这条路就跟河道似的,今年没有明显积水,学校内更别说了,不受任何影响。”

居民严高忠已在桔园南区生活了20余年,经历的台风次数都记不清了。“我们这里是老旧小区,地理位置又低,一到台风天就让人担心。”严高忠告诉记者,去年台风“烟花”影响期间,整个小区几乎都有积水,小区主要道路的积水最深处超过40厘米,甚至漫进了楼道。这次严高忠原以为和去年一样会受到严重积水,但令他惊喜的



图片来源:五山水利工程建设指挥部

是,尽管“梅花”带来的降雨量比“烟花”更凶猛,但是他的生活却没有受到影响。“短时强降雨产生的路面积水很快通过地下管网排掉了。”严高忠补充说。

记者也采访了桔园南区附近的一家超市的收银员陈女士。谈起往年台风期间社区的积水情况,陈女士用“可以划船”四个字形容。陈女士回忆起了台风期间自己上班路上的经历,她说自己特地穿了拖鞋,还把裤子卷到了大腿上,积水快到了膝盖,自己淌着水来到超市,别提多辛苦了。“今年我直接骑着电动自行车上下班,和平时下雨天道路没啥区别。”陈女士说。

“桔园南区一带往年每遇强降雨产生积水的主要原因除了地势低这一客观因素之外,主要是由于小区内地下管网管径太小。如遇周边河道水位过高时,还会发生地下水倒灌的情况,导致路面积水不断上升。”市政部门相关负责人

说,今年1月桔园南区积水改造项目完工后,主管网内径增至了800-1000毫米,支管内径增至200毫米,排水能力是原先的4倍。同时,去年市政部门对环城南路的主管网进行了改造,新增了2.4*2米排水渠道和470-600米的雨水管道,地下排水速度显著提升。桔园南区雨水通过地下雨水管网接入环城南路主管网后,排入城东河,水系接通了。水利部门相关负责人表示,此次“梅花”影响期间,新建成的五山水利工程“中提升”城东河泵站全力运行,有力保证了小区一带排水顺畅。另外,位于社区周边山体的五山水利工程“上拦”东山段上,新建成的截洪渠也发挥了积极作用,拦截了部分山体来水汇入桔园南区,为小区的防洪排涝减轻了压力。

玉兰花园:地下车库滴水未进

15日一大早,记者来到合源

社区玉兰花园,环顾小区一周,发现小区地面上除了有些许被风吹落的树叶,小区内道路整体均较为干爽,地下车库更没有发现任何积水。保安老孙在玉兰花园工作了4余年,往年台风季他都得忙着堆积沙袋、挡板,做好小区的防汛防台工作。老孙说,2019年超强台风“利奇马”期间,他站在玉兰花园门口望着紫竹林路,那时的积水最深处快到成年人大腿的位置。“该做的措施都做了,但是上游的水来得急,拦不住啊。”老孙说,这之后年年台风季,物业便打起了十二分的精神,时刻关注着小区积水的情况。“去年强台风‘烟花’影响期间,紫竹林路双向都有一定程度积水,住户们都自发参加到排水行动中,防止积水进入小区。”而对于今年强台风“梅花”影响期间,老孙则表示紫竹林路靠近玉兰花园的这一侧路面上几乎没有积水,小区没有受到任何影响。

谈起超强台风“利奇马”带来的积水影响,在小区内遛娃的张先生深有感触。张先生告诉记者,“利奇马”影响期间,小区内近五分之一住户的车辆受损。“地下车库的积水超过一人高,最深应该有2米。”张先生抬手和记者比划着。张先生说,那年自己的车辆停在了单位幸免于难,但在地下车库的电动自行车和摩托车都被积水浸泡,损失了近2万元。

“我家车辆停在地面上的车位,也被浸泡了!”见到记者在了解情况,一旁的潘阿姨接过话头。潘阿姨本以为停在地面上会没有问题,但没想到还是遭了殃。“车辆才买了三年,真的心疼,即使理赔了,但是也损失了10余万元。”当记者问起今年强台风“梅花”的影响情况,潘阿姨表示没有影响,“小区内没有积水,地下车库滴水未进,小区内的车子都自然完好无损。”

“往年导致玉兰花园积水的主要原因是上游山体来水多,且原先地下管网管径小,主管网内径才400毫米。”市政部门相关负责人表示,今年以来,对小区周边的环城北路进行了道路改造提升,增设了内径1000毫米的雨水管及6*1.5米的箱涵,通往新河及城东河。

▶下转第2版

用青春力量 吹响乡村振兴号角

□落雨

第五届浙江省大学生乡村振兴创意大赛·定海乡村文创专项赛百名师生出征仪式近日在马岙街道举行,大学生将以青年的视角和语言讲述定海故事,以文化赋能助力定海乡村振兴。乡村振兴离不开人才振兴,也少不得青年元素,乡村需要更多“宝藏青年”加入,共同绘就乡村振兴新画卷。

“青春由磨砺而出彩,人生因奋斗而升华。”习近平总书记寄语广大青年:实现中国梦是一场历史接力赛,当代青年要在实现民族复兴的赛道上奋勇争先。把青春年华写在乡村振兴一线,是新时代的呼唤,是新时代青年应有的使命和追求。

乡村振兴最前沿是新时代青年大显身手、大展才华、大有作为的广阔天地。在呼唤青年走进乡村的同时,更重要的是多做“搭梯架桥”之功,助推青春更好融入乡村振兴大场景。要针对性地拿出真招实措,为更多青春力量投入乡村振兴拓宽道路并“扶上马、送一程”,比如说,日前定海区出台相关政策,鼓励支持高校毕业生到基层服务乡村振兴。相信有强大的推动力一定能助青年快步跑向乡村。

让更多青年成为“懂农业、爱农村、爱农民”的新型人才,助力全面推进乡村振兴,必将唱响新时代“在希望的田野上”。



内涝易淹“重灾区” 今年又如何

实干争先 跨越发展

□记者 胡思佳 尹倩倩 黄婷

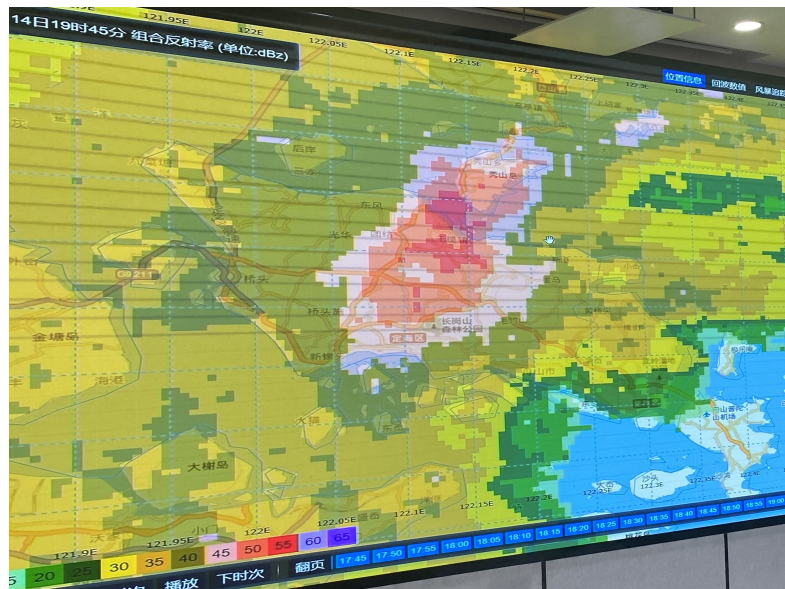
“梅花”作为新中国成立以来登陆舟山的最强台风,对定海的风雨影响综合评估为最高级——特重等级,9月14日最大3小时(18时-21时),降雨量高达114.1毫米,形象地说,这3小时在定海主城区流域下的雨量,相当于全市最大水库也是唯一的中型水库——虹桥水库正常蓄水库容(1015万立方米)的近四成,或者说,相当于3个多城北水库的正常蓄水库容(111万立方米)。自然的力量巨大又无情,尽管全区各级部门和广大居民严阵以待,定海城区还是出现了30处小面积的积水点。近日,记者实地采访了积水受淹比较重的留方路、朱家塘弄、双洋路三个点,了解到这些往年内涝易淹“重灾区”,今年情况大为好转,不仅积水面积大幅减少,而且消退时间相当快,积水情况明显不似往年严重,记者发现这些地方的居民在“梅花”过境后的次日一大早,就已恢复正常生活。

“晚上9点多出现过积水,22点多水慢慢退了”

昌国街道留方社区是定海城区中往年台风影响期间最易受淹的地方之一。因留方路紧邻昌国路、人民北路,往年当短时强降雨导致邻近河道水位急剧上升之时,经常造成这两条主干道排水不畅,地势更低的留方路,难免受淹,因此生活在这一带的居民苦不堪言,意见挺大。令人惊奇的是,9月15日上午10时许,记者从该社区留方路步行至龚家河头,沿途却未观察到路面有积水,群众的意见也不大,更多的是宽容、欣慰和希望。

现年88岁的吴对菊老人在留方路生活了30余年,此前她家几乎年年会遭遇台风水浸。让她印象最深的一次台风,水漫进家里,淹过床上的床垫,连放在桌子抽屉里的照片也泡湿了,幸好当时她被提前转移到了避灾安置场所。让她意外的是,这次她家没有进水,还通过电话和老友分享这个消息。

采访中,与吴对菊老人有着相同感受的,还有居住在留方路30号大院内的30余户人家。张阿珠搬



浙江气象防灾在线的雷达反演降水图

来这里已有7个年头,住在该院子左手边第一间,台风“梅花”登陆当晚,担心房子受淹的她,一直守在窗前观察,她记得当天19时许雨势最大的时候,院外积水达到5厘米,刚刚淹过脚背,一个小时后退去了。“去年,工作人员乘着皮划艇,帮助我们撤离的。”同院子的居民徐宝魁指着离地30厘米的院子外

墙水痕说。去年台风“烟花”影响期间,强降雨持续不停,留方社区出现内涝,积水最深处超过1米,交通陷入瘫痪,直接影响了附近500多户群众的生活。

“这次,留方路没有用上抽水泵,雨水都流到管井里。晚上9点多积水高度不到10厘米,到晚上10点多,水慢慢退了。”居民俞先生

说。在和俞先生交谈时,记者遇到了匆匆赶回家的居民张善忠,“我在单位防台,还担心家里进水,早上回来一看,啥事没有。”

记者在留方路上发现,这里原先的青石板路已改成了水泥路,路面还增加雨污水管井盖。原来,留方路一带在去年开展了城区道路管网改造提升工程,地下管网雨水实施分流改造,今年该路段又对小口径管道进行了提升,管道直径达到了300毫米,并改造提升了70米的地下暗渠,从留方路2号连通至昌国路,暗渠从提升前的宽90厘米,深40厘米,提升至宽1.5米,深75厘米,排水能力提升了将近一倍。原来堵塞的城市排水“毛细血管”开始通了,有效提升了台风天的排水能力。而且由于新建的五山水利工程“中提升”新河泵站强力开启,新河河道水位在9月14日降雨量最为集中的晚上8时至10时,实时水位比常水位高出60公分左右,始终未达到警戒水位。紧邻留方路的区行政中心大院一侧,效果更为显著。往年台风来袭,工作人员戏称“大本营告急”,今年却安然无恙,即使在雨水最大最急时候,也没有任何积水情况发生。

“当天半夜落潮后,积水很快被抽水泵抽干了”

环南街道朱家塘弄东西走向,紧挨着环城西路,这一带居住着二十几户居民,因地势较低在台风天经常受淹,这次强台风“梅花”来袭,这里又出现了积水情况。

台风过境后,记者顺着环城西路岔口往朱家塘弄走,在弄堂西侧遇到了一位正在洗菜的刘姓居民。采访中得知,强台风“梅花”登陆当晚,她家门前的积水最深时淹过了脚踝,好在水没漫进家里,积水退的也快。“阿拉西边十来户人家,跟去年比,基本上没受什么影响。东边几户倒是受淹了,你们可以过去问问。”刘阿姨说。

吴友华家是弄堂东侧第一户,也是这些街坊邻居中受台风影响最重的居民,只见他家外墙上晾晒着各式毯子和被褥。“趁着天气好,晒一下,昨夜水漫进了家里,这些毯子拿来堵门缝吸水了。”吴友华将记者迎进家门,他家客厅里的木制地板和两间卧房的复合地板还没有干透,一台除湿机正在运转中。

▶下转第2版