

每小时抽排积水5000立方米

防汛神器“龙吸水”显威力

本报讯(记者黄兰芬 通讯员黄胜强)近期,一台“龙吸水”防汛设备正式加入到城市的应急队伍之中,为确保我市安全度汛增添了强劲助力。

这台防汛设备“龙吸水”是湖北省住建厅协调国家城市排水防涝应急救援基地(武汉),调遣而来。

6月28日,这台“龙吸水”在市体育中心亮相。黄色外观十分抢眼,智能遥控操作,能够在一定距离下操控抽水排水。

值得关注的是,“龙吸水”每小时最大排水量可达5000立方米,这一数据相当于短时间内即可将一个小型水库的水量抽排干净,对于快速缓解城市内涝、保护

关键区域免受积水侵袭具有重大意义。

7月1日晚21时15分,市体育中心,智能移动排水设备“龙吸水”开始工作。在市住更局的安排下,保障“龙吸水”每小时5000立方米排水。以往这个时候,市体育中心的水往里灌,现在这个时候水往外排。

7月2日清晨,市体育中心积水被“龙吸水”抽排干净,一些市民在广场上晨跑。

“龙吸水”的投入使用,无疑为我市城区构建起了一道坚固的防洪防涝屏障,增强了城市在极端天气下的自我恢复力和应变能力。

市城防指快速行动

助咸安湖场村排涝

本报讯(记者黄兰芬 通讯员陈尚国)7月2日清晨,市城市防洪排涝指挥部办公室接到求援电话,咸安官埠桥镇湖场村三组60多户人家积水,请求调派发电机和抽水泵,帮助居民排涝解忧。

咸安官埠桥镇湖场村书记王志刚说,7月1日晚的暴雨,淦河水位上涨,河水倒灌,紧挨淦河的湖场村三组,60户人家进水、部分村民菜地被淹。为了减少村组损失,他拨通了求援电话。

接到求援电话后,市城市防洪排涝指挥部办公室迅速行动,立即安排市住更局工作人员前往现场勘查情况。工作人员抵达湖场村后,迅速评估了现场的积水情况,并与附近的永安污水处理厂运营单位咸宁创业水务有限公司取得联系,紧急调集了一台50千瓦的发电机以及5台大功率抽水泵,火速投入排涝工作中。

当天上午10时30分,记者赶到现场,只见抽水泵的管道一头深入湖场村三组的积水区域,另一头则连接着滚滚



的淦河。随着抽水泵的轰鸣声,湖场村三组的积水被源源不断地抽排至淦河,

积水区域的水位逐渐下降,村民们紧锁的眉头也逐渐舒展。

风雨中的守护者

——市住更局防汛纪实

记者黄兰芬 通讯员陈隽勋 余临峰

7月1日,咸宁遭遇暴雨袭击,市城区内涝预警升级至橙色,防汛形势严峻。在狂风暴雨的考验下,市住更局迅速响应,以专业高效的行动守护着城市的安宁,展现出党员干部的责任与担当。

7月1日夜间,市城区遭受暴雨侵袭,市住更局迅速启动应急预案,全面部署住宅小区防汛工作。面对暴雨红色预警,市住更局全体党员干部闻汛而动,分赴27个重点防汛小区,实行24小时值守,确保每一处关键点位都有人负责,每一个突发状况都能得到及时应对。

为有效防范内涝风险,市住更局协同各物业企业,为这27个小区准备防汛物资,包括4380个沙包、143米挡水板、45台抽水泵及1870米电缆线,确保物资充足,随时待命。

党员干部与物业人员并肩作战,不顾个人安危,冒雨奋战在防汛第一线,规范堆砌沙包,迅速安装挡水板和抽水泵,确保电缆线稳定供电,科学有序地应对汛情。

经过一夜奋战,除祥和苑小区、机关电力小区因河水倒灌导致积水未退外,其余25个重点小区均安然无恙,有效保障了居民的生命财产安全。市住更局党

员干部不仅展现了对抗风雨的勇气,更成为了社区居民的坚强后盾,用实际行动诠释了“人民至上、生命至上”的理念。

在暴雨肆虐的夜晚,市住更局党员干部与物业工作者共同守护着家园的宁静。

许多小区居民对“住更人”与物业工作者的雨夜表现给予称赞。他们的坚守与付出,让城市在风雨中更加坚强,让居民在困境中感受到温暖与安全。

在“七一”这个特殊的日子里,咸宁“住更人”以实际行动践行初心使命,为市民筑起了一道坚实的防汛安全防线,展现了新时代党员干部的风采。

庆祝建党103周年

市住房公积金中心举办展演活动

本报讯(记者黄兰芬 通讯员陈瑶)6月28日,在咸宁市群众艺术馆,由市住房公积金中心及“金银”合作银行共同举办的“我是党员,我为公积金‘二次跨越’添光彩”展演活动拉开帷幕,提前庆祝中国共产党成立103周年。

活动通过情景剧、朗诵、演讲等多种样化的艺术形式展现全市住房公积金系统

和“金银”合作银行党员干部的风采形象,为住房公积金事业的“二次跨越”凝聚精神力量。

此次活动不仅是一次“金银”合作文艺交流,更是一次精神的洗礼。进一步激发了广大党员和公积金人的干事创业热情,为住房公积金事业的高质量发展注入了新的活力。



咸宁城区
防汛排涝管理加强
“点长”吹哨
队员报到

本报讯(记者黄兰芬 通讯员曾卫华)每当大雨来临,市城区34处易涝点都有领导干部作为“点长”值守。

记者6月28日从市城市防洪排涝指挥部办公室获悉,我市即日起加强城区防洪排涝点位“一点一策”责任领导叫应机制。

该“点长制”是针对城区34个易涝点,每处设立一名领导干部作为“点长”指挥,以“一点一策”的精细管理策略,强化城市内涝防范能力。

市城防指下达防汛预警后,按照对应防汛预警级别,市中心城区防洪排涝点位“点长”负责叫应点位值守人员。被叫应的值守人员应在15分钟内到达值守点位,按照点长安排参加值守。

点位值守人员按职责分工在“点长”的统一指挥下开展点位防洪排涝工作。

如“点长”叫应后未能按规定时间到达点位值守履职的,由市城防指统一汇总报送市防指,依规进行追责问责。

市城区这34处易涝点,前期由市住更局和市城管执法委联合摸排确定。

每处易涝点位明确了责任单位、点位责任领导、点位值守人员。每个点位值守人员包含了责任单位值守人员、市政设施管理值守人员、区域管理值守人员、公安值守人员、社区值守人员、社区党员或志愿者、环卫路段包保人员。

我市加强城区易涝点“点长”责任制,通过精细化管理和责任到人的方式,旨在最大限度减少城市内涝造成的损失,保障市民生命财产安全,确保城市运行平稳有序。