

未雨绸缪补短板 居安思危防未然

——中心城区防汛排涝准备工作有条不紊

□ 孙晓旭

荆州地处长江中下游,每年入夏时,都要面临一场“雨季”大考。如何交出一张让市民满意的答卷,成为我市中心城区迎战汛期的重点任务。

凡事预则立,唯有早谋划、早部署、早行动,方能打好防范城市内涝“准备仗”。

新建盐卡泵站 排涝“心脏”开始跳动

前几年,由于中心城区泵站数量不够、运力不足,导致雨停后无法及时排干积水,造成交通出行不便,甚至人员被困。市民纷纷自嘲“出门即看海”的背后,是不断加强城市内涝治理的必要性与紧迫性。

泵站,作为排涝系统中至关重要的“心脏”,其运行情况决定排涝系统运作效率。

2019年3月,荆州市盐卡泵站开工建设,于2021年6月投入运行。作为水利“补短板”新增外排能力重点项目,纳入了国家《加快灾后水利薄弱环节建设实施方案》。新建盐卡泵站位于荆州开发区,承担着城市排涝任务,将城市污水抽排至长江沙市河湾下段。盐卡泵站选用6台混流泵,配套立式交流同步电动机,排涝标准为沙市区、宝莲区、沙市农场区达到20年一遇24小

时暴雨24小时排除,岑河区达到10年一遇24小时暴雨24小时排至田面无积水,锣场区达到10年一遇一日暴雨三日排至作物耐淹深度。

泵站排区主要为承担沙市区、宝莲区、沙市农场区、锣场区、岑河区等5个排涝分区的排水任务,排涝流量由以前的30立方米每秒增至55立方米每秒,受益区域总面积为190.2万平方米,能够解决区域排涝标准低、渍涝灾害频发的问题,促进区域经济社会持续稳定发展。

疏通重点积水路段 疏通城市“毛细血管”

3月21日,一场突如其来的短时强降雨导致中心城区部分路段出现积水,市建设公用事业服务中心开启7座雨水泵站抽排,缓解积水压力。同时,针对市民反映部分地势低洼地段存在积水,导致行人车辆通行不畅的问题,市建设公用事业服务中心工作人员紧急调配拖排车辆将积水抽走,确保雨停后3小时内排空积水。

对中心城区20座雨水泵站、75条主次干道开展隐患排查;对雨水排水泵站机电设备进行检修保养,其中,检修排水泵站配电柜71组、水泵53台套,更换水泵设施、阀门等7台以及交

流接触器等10台套。为确保汛期能及时进行强排,对玉桥泵站、高新区泵站、鼓湖泵站和三板桥泵站排水口进行排涝调试和维修清淤工作,更换出水闸电机等设施。

为有效保障排水设施过流能力和安全运行,今年年初,市相关部门开展了责任内涝点的汛前加强性清淤工作。针对居民身边的各类积水点,市建设公用事业服务中心抓紧对中心城区易涝点玉桥片区(红星路至鼓湖路)、太岳片区(武德路至塔桥路)等12处易涝点路段雨水口及管道开展清淤,同时,组建抢险小分队,确保一旦险情发生,防汛人员能够第一时间集合到位。

清淤、抽排、疏通、维修……一系列举措让城市“毛细血管”更为通畅,面对即将到来的汛期,能做到有的放矢。

开展防汛演练 提高应急抢险“免疫力”

实战练兵,是充分检验城市防汛排涝备战成果的“炼金石”。

为进一步强化防汛防内涝应急预案保障措施的落实,科学、准确、迅速处理突发事件,保证防汛防内涝工作高效有序进行,今年,在市住建局领导下,市建设公用事业服务中心多次举行防汛

抢险救援综合演练,着力提升应急抢险能力。

“我市启动气象灾害(暴雨)Ⅲ级应急响应,请相关人员准备应对!”3月28日上午8时,演练指挥部接到模拟险情报告,暴雨仍呈上涨趋势,要求排水部门立即启动荆州泵站降低护城河水位、开启调蓄水体闸门降低水位,按照《中心城区水体节制闸调度方案》开启各排水节制闸;揭开玉桥、长港路等易渍水路段雨水井盖、雨水篦,并设立防护标识;集结市政维修抢险人员21名、农用车5台、龙吸水排水抢险车2台、潜水泵20台,分搬原片、玉桥片、北湖片待命;雨水泵站于上午8时30分开启降低雨水管水位……

召之即来、来之能战、战之能胜。“抢险”现场指挥顺畅、紧张有序,经过连续抢险作业,在各应急小组的紧密配合下,水位下降、积水退去,无人人员伤亡,设施、设备完好,并逐步完成灾后复产工作,演练顺利结束。

“要加快构建城市排水防涝体系,切实保护人民群众生命安全。”市建设公用事业服务中心负责人表示,下一步将加强与相关政府部门联动,主动适应和把握排水防涝的新特点、新规律,立足防大汛、抢大险、救大灾,确保我市安全度汛。

荆州一医开展活动 党员干部下基层 全员上岗战高峰

本报讯(通讯员范智勇 杜川 张世琳)近日,荆州一医开展“党员干部下基层 全员上岗战高峰 总院职能部门服务门诊患者活动”。

上午7时40分至9时40分,荆州一医党员、干部化身交通秩序“指导员”,在医院入口处人员督导、协助秩序员指导车辆有序进入院区,告知车上乘客下车,由预检分诊通道通行;做好入院车辆司机体温核查、查看健康码和行程码,督导司机戴好口罩;引导车辆规范

按指引标识行驶、有序分流和停放。上午9时至10时30分,党员干部化身门诊“服务员”,引导患者按一米线距离排队,为有需要的患者提供陪送陪检服务;协助患者使用自助机挂号缴费、打印清单、打印发票;发现有等待、迟滞的患者,主动上前询问,为患者提供帮助。

疫情是考验干部的“战场”,也是考察党员的“镜子”,荆州一医用扎实举措筑牢防疫堡垒,广大党员用担当精神擦亮实干底色,让党旗在抗疫一线高高飘扬。

建行荆州分行打通社保医保缴费全渠道

本报讯(通讯员许文鄂)4月11日,建设银行荆州分行在市内全辖完成智慧柜员机缴纳社保医保业务上线,打造的“裕农通”乡村金融服务点同步上线社保医保缴费功能。这标志着荆州市成为湖北省社保医保缴费方式改革后,首个全域城乡职工、居民可以在一家银行线上线下全渠道完成缴费的城市。

此次功能上线实现三个“全覆盖”。一是服务区域全覆盖:该行辖内40个支行网点171台智慧柜员机,覆盖全市所有

100个乡镇的1914个“裕农通”乡村金融服务点,均可为市民缴纳社保医保;二是参保险种全覆盖:涵盖灵活就业人员养老、医疗,城乡居民养老、医疗等所有险种。三是缴费方式全覆盖:既可以选择线上方式(建设银行手机银行APP),也可以选择线下方式(网点柜面和智慧柜员机)。

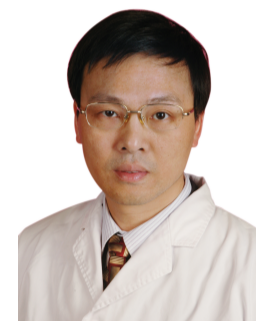
近年来,该行让数据和员工多跑路、用科技与暖心多付出,学史力行在实处、为民办事在细处,金融为民、以人为本的发展理念得到彰显。

谢华谈肾病

糖尿病肾病的中医治疗

糖尿病肾病典型的病例有多尿、多饮、多食、消瘦、皮肤瘙痒等肾外表现。早期可出现无症状蛋白尿,开始蛋白尿为间歇性,以后则变为持续性。早期发现、早期治疗对糖尿病肾病十分重要,一旦蛋白尿超过0.5g/d,此时单靠控制血糖水平已很难阻止肾脏病的发展。

中医根据辨病与辨证相结合的思想,总结出糖尿病肾病基本病机特点是本虚标实,本虚指阴虚、血虚、脾虚、心虚、肺虚;标实即痰浊、水湿、瘀血。早期治疗宜滋补肝肾、益气活血为主;临床出现蛋白尿,治宜温肾健脾、活血利水;对尿毒症患者,治宜益气温阳、泄浊祛痰、活血通络,常用中药加黄芪、生地、知母、枸杞子、玉竹、五味子等,往往起到非常好的疗效。同时应禁止吸烟,限制饮酒,进行适当的运动,并注意低盐、低脂、优质低蛋白饮食。



谢华 主任医师

荆州市中医医院副院长,肾病科学带头人,湖北省中医肾病学会委员,湖北中医药大学兼职教授,硕士生导师。擅长肾炎、肾病、慢性肾功能衰竭、高血压疾病的中西医结合治疗。

荆州市第34个爱国卫生月 “文明健康 绿色环保”倡议书

今年4月是第34个爱国卫生月。为巩固疫情防控工作成果,践行“文明健康 绿色环保”生活方式,筑牢常态化疫情防控社会防线,助推荆州建设鄂中省域区域性中心城市。在此,我们向广大市民朋友发出倡议:

一、争做城市环境卫生卫士。传承爱国卫生优良传统,积极参与环境卫生大扫除,清理卫生死角,清除“四害”孳生地,科学消杀鼠、蚊、蝇、蟑。摒弃乱

搭乱建、乱堆乱摆、乱停乱放、乱贴乱画、放养宠物等不文明行为。改善公共卫生和居家环境,让美丽家园更加洁净靓丽。

二、争做文明健康主人。主动学习健康科普知识,形成自律生活生活方式。不乱扔垃圾,不随地吐痰,不吸烟不嗜酒,少饮酒不酗酒;膳食合理,食物多样,睡眠充足,作息规律;坚持适量运动,保持健康体重;重视心理健康,保持良好心态;树立节约意识,不

食野生动物。

三、争做低碳环保先锋。人人行动,树立生态文明理念,垃圾分类、低碳出行、光盘行动、节约环保“从我做起”,积极成为环保时尚先锋。把低碳环保生活方式融入到日常工作和生活中,从节约一度电、一滴水、一张纸等细微处做起。选择绿色低碳出行,降低碳排放,践行简约适度生活。

四、争做疫情防控榜样。遵守防控政策,落实防控要求;勤洗手,牢记

“七步洗手法”;勤开窗,多通风换气;勤运动,强健身体素质;勤消毒,加强卫生保洁;少聚集,保持1米距离;少外出,科学佩戴口罩;文明用餐,使用公筷公勺;响应疫苗接种政策,积极配合疫苗接种,保护个人健康。

让我们从自身做起,从细微做起,养成文明健康绿色环保生活方式,共同建设荆州美好生活家园。
荆州市爱国卫生运动委员会办公室
2022年4月14日

树木移植听证公告

本机关于2022年4月11日,受理荆州市荆江环境科技有限公司提出的修剪、移植城市树木服务。现将相关情况公告如下,公示期自2022年4月13日至2022年4月19日:

项目名称:长港路(塔桥路-红门路)雨污分流及路面恢复工程

申请单位:荆州市荆江环境科技有限公司

施工单位:荆州市城发建设工程集团有限公司

申请内容:长港路(塔桥路至红门路)雨污分流及路面恢复工程西起塔桥路K0+000,东至红门路K2+240.827,全长2240.827米,道路等级为城市支路,红线宽35米,本项目为改造项目。项目中的绿化工程主要针对现状行道树进行移植、迁移、替换、

修整后保留,并针对绿化隔离带进行绿化设计,包括人行道绿化优化、绿茵步道设置。按照设计图纸进行现场踏勘统计,8处港湾式公交站需需移植樟树树木49株。对个别港湾式公交站位置进行调整,减少树木移植量。修剪、移植城市树木服务根据《城市绿化条例》的相关规定,申请人、利害关系人享有申请听证的权利。有关人员可以于公示截止之日前向本机提出听证申请,本机应当在接到申请之日起20个工作日内组织听证。逾期未提出听证申请的,视为放弃听证权利,本机依法办理。

依法组织听证所需时间不计在承诺办结时限期限内。

特此公告。
联系人:赵振
联系电话:13886626123
2022年4月11日

城乡规划方案批前公告

建设单位:湖北交投荆州地产有限公司

申请事项:交投·明珠湾(修改)

建设地址:塔桥北路西

上述规划申请,我局已受理。根据《关于城乡规划公示的规定》第十六条的规定,特向社会公告相关规划方案情况。方案详情请见项目所在地现场公示牌或登录荆州市自然资源和规划局网站(zrzyj.jingzhou.gov.cn)查询。

有关单位和对该项目规划方案有任何意见和建议,请在本公告发布之日起七个工作日内书面告知我局1207办公室。请有关单位和个人在提交书面材料时,同时携带单位组织机构代码证或个人身份证明材料(身份证或户籍证明或工作证)。逾期不

提出意见或建议的,视为认可该项目规划方案。(联系电话:8513805)

荆州市自然资源和规划局
2022年4月15日

建设项目环境影响 征求意见的公告

松滋史丹利新材料科技有限公司新能源材料前驱体磷酸铁及配套项目环境影响报告书(征求意见稿)已编制完成,现征求公众意见。

环境影响报告书(征求意见稿)及公众意见表查询方式:

http://sthj.jingzhou.gov.cn/fbjd/xxgkml/sthj/hpkk/hjyxpj/202204/t20220413_714466.shtml

纸质版可到松滋史丹利新材料科技有限公司查阅。
征求意见稿范围:本项目环境

影响评价范围内的公民、法人和组织,鼓励环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织参与。

联系人:刘玉成
联系电话:0716-6691999
联系邮箱:szsdl2022@163.com
起止时间:自公示起10个工作日

公告

位于沙市区长港路荆棉宿舍47栋11门308号的房产,现居住人为刘克武,系其通过购买方式取得。

如有他人对该被征迁房屋的权属提出异议,请在公示期间内向荆州开发区联合街道季家台片区棚户区改造项目征迁工作指挥部提出。如在公示三十天期满后无人提出异议,本项目部将认定现居住人为房屋产权人。荆州开发区季家台棚户区改造指挥部
2022年4月15日

遗失声明

▲周洪(身份证号:420400195408191844)不慎遗失湖北华夏水利水电股份有限公司的股权证,股权代码:100043549,股数:5100股,声明作废。

▲周潭(身份证号:420400196111211028)不慎遗失湖北华夏水利水电股份有限公司的股权证,股权代码:100043577,股数:5100股,声明作废。

▲冯贵翔不慎遗失警官证,警官证编号:051513,声明作废。

▲湖北央策传媒有限公司不慎遗失预留银行印鉴财务专用章一枚,声明作废。

遗失声明 刊登热线 8512333

第34个爱国卫生月

文明健康 绿色环保

提倡戒烟限酒,坚持适量运动

维护公共卫生,净化美化环境

勤洗手常通风,不乱吐乱扔

普及健康知识,增强防病意识

科学佩戴口罩,看病网上预约

推行垃圾分类,绿色低碳出行

保持平和心态,积极乐观自律

保持社交距离,注重咳嗽礼仪

食物多样搭配,拒绝餐饮浪费

推广分餐公筷,拒食野生动物

全国爱卫办 中央文明办 健康中国行动推进办

荆州市卫生健康委员会 荆州日报社 宣